УДК631.1(476)

ОСОБЕННОСТИ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА АГРАРНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ И НАПРАВЛЕНИЯ ЕГО РАЗВИТИЯ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ

И. И. Бычек, Е. В. Капица

УО «Гродненский государственный аграрный университет», г. Гродно, Республика Беларусь

(Поступила в редакцию 15.06.2015 г.)

Аннотация. В данной статье рассмотрены особенности потенциала аграрного сектора экономики в современных условиях, определены основные компоненты ресурсного потенциала и выделены направления, способствующие его развитию в условиях глобализации.

Summary. In this article features of potential of agrarian sector of economy in modern conditions are considered, the main components of resource potential are defined and the directions promoting its development in the conditions of globalization are allocated.

Введение. Развитие аграрного сектора экономики во многом зависит от эффективного использования ресурсов, которыми он обладает. Диалектика процессов формирования и развития экономики требует учета не только территориально-отраслевых компонентов, но и действенного механизма управленческого воздействия. При этом управленческие решения должны разрабатываться на основе оценки текущего состояния элементов ресурсной базы аграрного сектора экономики и прогнозных перспектив их развития. В этой связи возникает необходимость целенаправленного регулирования процессов развития, воспроизводства и реализации ресурсного потенциала аграрного сектора экономики, выступающего важнейшим обеспечения функционирования элементом социальноэкономических систем.

Цель работы: исследовать научно-теоретические и методологические подходы к определению ресурсного потенциала аграрного сектора и определить перспективные направления его развития.

Материал и методика исследований. Теоретической и методологической основой исследований послужили труды отечественных и зарубежных ученых по исследуемой проблеме, авторефераты диссертаций, Государственная программа устойчивого развития села на 2011-2015 гг. и др. При проведении исследований использовались такие методы, как монографический, абстрактно-логический, диалектический и др. Методологические подходы к исследованию процессов формирования и использо-

вания ресурсов отражены в работах Кларка Дж. Б., Маркса К., Маршалла А., Пети В. Рикардо Д., Самуэльсона П., Смита А., Сэя Ж.Б. и др.

Результаты исследований и их обсуждение. Аграрный сектор в экономике любой страны занимает особое место. Значимость роли, отведенной сельскому хозяйству, обуславливается, в первую очередь, производством продуктов питания как основы жизнедеятельности людей и воспроизводства рабочей силы, а также производством сырья для различных непроизводственных потребительских товаров. Таким образом, уровень развития сельского хозяйства во многом определяет уровень экономической безопасности страны.

Говоря о деятельности предприятий аграрного сектора, необходимо выделить специфические черты, отличающие эту сферу материального производства от других, которые обусловлены особой природой аграрного труда и его результатов.

Первая и основная особенность аграрного производства заключается в том, что человеческий труд направлен здесь, в отличие от промышленности, не на расходование фиксированной в прошлом энергии планеты, а на ее накопление. Это приобретает особое значение в условиях современного производства, когда человечество, по экспертным оценкам, ежегодно берет у планеты энергии в десять раз больше, чем ее накапливают все живые организмы, хотя это в десять раз меньше, чем ему нужно [3].

Вторая особенность состоит в повышенной рискованности аграрного производства, причина которой кроется в специфических условиях хозяйствования. Сюда следует отнести постоянную зависимость от природноклиматических факторов, сезонный характер и длительность производственного цикла, что делает этот сектор экономики наиболее уязвимым со стороны инфляции, а также особую чувствительность к неблагоприятной экологической обстановке, убытки от которой сказываются в первую очередь на растениеводстве и животноводстве.

Третья особенность обусловлена спецификой условий труда. Главными ресурсами такого производства являются животные, растения и плодородие земли, которые являются одновременно средствами труда и предметами труда.

Четвертая особенность аграрного производства кроется в специфической природе его продукта, который изначально принимает своеобразную форму первичного концепта, независимого от заранее количественно ограниченной и определенной материальной субстанции.

Пятой особенностью является социальная ответственность аграрного производства. Именно оно формирует уровень традиционного образа жизни и доходов сельского населения. Это делает вопрос о стабильном

функционировании сельхозпредприятий особенно актуаль-ным с точки зрения демографии и социологии.

Шестая особенность заключается в наличии временного лага в процессе сельскохозяйственного производства, связанного с сезонностью. Этот факт обуславливает необходимость симбиоза двух традиционных отраслей аграрного производства в едином производственном комплексе, что в свою очередь может усложнять его управление.

Седьмая особенность обусловлена территориальным рассредоточением сельскохозяйственного производства. Это приводит к значительной величине затрат по сравнению с другими отраслями. Кроме того, подобная ситуация в аграрной сфере усугубляется трудоемким и ресурсоемким характером деятельности, а также недостаточной результативностью использования материально-технической базы.

Республика Беларусь является традиционно аграрной страной, что предопределяет особое внимание к проблемам развития экономики отрасли. Одной из таких наиболее значимых проблем в настоящее время выступает недостаточное развитие ресурсного потенциала, что, безусловно, негативно отражается как на эффективности функционирования отрасли в целом, так и на экономической безопасности страны.

В состав ресурсного потенциала аграрного сектора традиционно включались природно-ресурсный, трудовой, финансовый, материально-технический и научно-технологический локальные потенциалы. Однако, на наш взгляд, на современном этапе социально-экономичес-кого развития общества в его состав обязательно должны быть включены такие компоненты, как предпринимательский, интеллектуальный и информационный [1].

Это обусловлено возрастанием значения широкого спектра социально-экономических инноваций, появлением новых запросов, ожиданий отдельных индивидуумов, социальных слоев, общества в целом. Все это происходит под воздействием процессов глобализации и формирования современного информационного общества. В этом направлении продолжается развитие экономической системы, т. к. именно возрастающие социально-экономические потребности определяют вектор развития системы ресурсов (рис.) [2].

Проанализировав составляющие ресурсного потенциала аграрного сектора экономики, представленные на рисунке, можно прийти к выводу, что это многоуровневая структура — взаимосогласованная система. Однако составляющие ресурсного потенциала, являясь частью экономических отношений в обществе, не могут не учитывать воздействие других факторов. По нашему мнению, только системный подход при рассмотрении

составляющих ресурсного потенциала в экономическом процессе позволит выявить масштаб системного эффекта при их использовании.

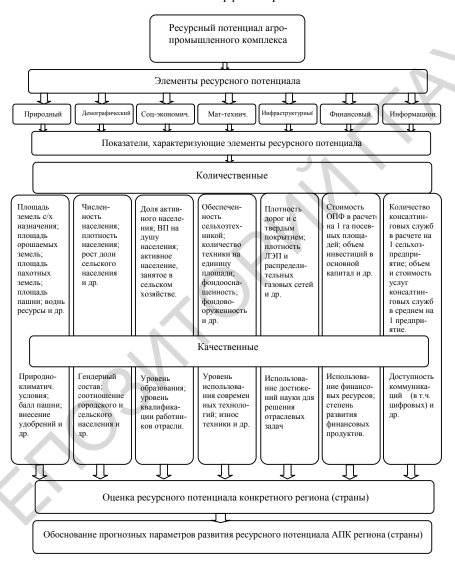


Рисунок – Основные элементы ресурсного потенциала аграрного сектора экономики и система показателей его оценки

Таким образом, можем заключить, что ресурсный потенциал аграрного сектора экономики – это экономическая категория, которая представляет собой совокупность ресурсов с различной этиологией и свойствами, определяемыми системным характером его формирования и развития, доступность которой определяется не только отраслевой востребованностью, но и территориальной неоднородностью. Элементами данной являются природный, демографический, категории социальноэкономический, материально-технический, финансовый, инфраструктурный и информационный субпотенциалы. Причем инфраструктурный и информационный элементы нами включены в систему в соответствии с императивами постиндустриальной экономики с развитым третичным и четвертичным секторами. При этом элементы ресурсного потенциала представляют собой комплекс, систему взаимосвязанных частей, имеющих относительную самостоятельность и многофункциональность.

Развитие аграрного ресурсного потенциала имеет системный характер и подчиняется комплексу системных закономерностей. При этом следует принимать во внимание, что на современном этапе развитие ресурсного потенциала происходит на фоне глобальных социально-экономических процессов и тесного сотрудничества с другими странами, в частности, с Российской Федерацией.

Мероприятия по развитию аграрного ресурсного потенциала следует рассматривать в соответствии с классификационными признаками, в основе которых лежат так называемые «корзины» ВТО: желтая, зеленая, голубая и корзина развития.

«Желтая корзина» объединяет мероприятия аграрной политики, направленные на стимулирование производства сельскохозяйственной продукции: льготы и списание долгов, прямые платежи и субсидии, поддержка цен и скидки и т. п.

«Голубая корзина» включает в себя меры, относящиеся к выплатам, способным приводить к сокращению производства сельскохозяйственной продукции. Указанные ограничения не должны означать автоматическое неиспользование соответствующих ресурсов. Неиспользование ресурсного потенциала в том или ином направлении сельскохозяйственной деятельности должно быть непременно сопряжено с его перераспределением в другие сферы аграрной экономики.

Особый интерес, с точки зрения предмета нашего исследования, представляют меры «зеленой корзины», направленные на развитие сельской инфраструктуры, включая информационную, проведение научных исследований, образовательную деятельность, фитосанитарные и ветеринарные мероприятия, обеспечение и содержание определенных стратегических продовольственных запасов, региональные про-граммы развития

сельского хозяйства, сельскохозяйственное страхова-ние, программы структурных перестроек в сельском хозяйстве, ликви-дация последствий стихийных бедствий, государственный контроль вредителей и болезней растений и животных и др. Чрезвычайно важ-ным здесь является то обстоятельство, что все перечисленные меро-приятия прямо или косвенно связаны с процессами формирования агарного ресурсного потенциала и могут быть использованы для его эффективного развития. Именно меры «зеленой корзины» наращивают страны ЕЭС, США, Австралия и др. [2].

Таким образом, дальнейшее развитие аграрного ресурсного потенциала должно происходить с учетом основных тенденций интеграции Республики Беларусь в мировое экономическое пространство. В то же время следует руководствоваться необходимостью сбалансированной последовательности решения соответствующих задач. При этом надо принимать в расчет приоритеты государственной поддержки по обеспечению сравнительно одинаковых экономических условий устойчивого развития регионов страны с целью рационального использования их социальноприродно-экономических возможностей.

Заключение. На основании изучения научно-теоретических подходов и дорожной карты Государственной аграрной политики Республики Беларусь до 2020 г. нами были определены следующие перспективные направления развития ресурсного потенциала:

- 1. Развитие сельских территорий как базовое условие восстановления и устойчивого развития всего агропромышленного производства, включая его ресурсный потенциал;
- 2. Реализация инновационной модели развития АПК, базирующейся на модернизации технологий производства, последних достижениях отечественной и зарубежной науки и практики, адаптации имеющегося и формировании нового трудового потенциала, способного эффективно использовать инновации;
- 3. Осуществление экономически целесообразной и социально-ориентированной институциональной политики, характеризующейся преимущественными возможностями владения или распоряжения землей теми, кто непосредственно на ней работает;
- 4. Увеличение инвестиций на повышение плодородия и развития мелиорации сельскохозяйственных земель, стимулирование улучшения использования земельных угодий;
- 5. Введение в оборот неиспользуемой пашни и других категорий сельскохозяйственных угодий;
- 6. Научное и кадровое обеспечение в качестве важнейшего условия формирования инновационного агропромышленного комплекса;

- 7. Стимулирование инновационной деятельности и инновационного развития агропромышленного комплекса;
- 8. Ускорение обновления технической базы агропромышленного производства на базе восстановления и развития отечественного сельскохозяйственного машиностроения.

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Дешевова Н. В. Шанин С. А. Специфика формирования системы ресурсного потенциала аграрного сектора экономики / Н. В Дешевова, С. А. Шанин // Научный журнал «Вестник АПК Ставрополья» Ставрополь:АГРУС, 2013 С. 21-27
- 2. Дешевова, Н.В. Шанин С. А. Направления развития ресурсного потенциала аграрной сферы экономики в условиях глобализации / Н. В Дешевова, С. А.Шанин // Журнал «Экономика и социум» -Саратов -2014- Выпуск № 2(11), С. 36-42
- 3. Смагин, Б. И. Методики оценки ресурсного потенциала в аграрном производстве / Б. И. Смагин // Достижения науки и техники АПК. 2003, № 2. С. 43-45

УДК 631.158:658.3.014-57.17(476.2)

МОТИВАЦИЯ ТРУДА УПРАВЛЕНЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА: СУЩНОСТЬ И ПОСТРОЕНИЕ СИСТЕМЫ

И. И. Бычек, Н. В. Никитина

УО «Гродненский государственный аграрный университет», г. Гродно, Республика Беларусь

(Поступила в редакцию 19.06.2015 г.)

Аннотация. Одной из стратегических задач управления персоналом является повышение эффективности и результативности работы сотрудников. В решении этой задачи наиболее важным направлением является мотивация трудовой деятельности сотрудников.

Summary. One of the strategic objectives personnel management is to improve the efficiency and effectiveness of employees. In this task the most important aspect is the motivation of labor activity of employees.

Введение. Совершенствование системы мотивации является одним из наиболее важных направлений кадровой политики. Мотивация и стимулирование – способ привлечения людей к труду, повышения их творческой активности. У человека в процессе взаимодействия с экономической, социальной и экологической средой возникают объективные потребности, которые образуют систему материальных, социальных, духовных и других интересов, большинство которых реализуются через сферу материального производства.

Для того чтобы осознанные потребности воплощались в конкретные действия с эффективными результатами, требуется система материаль-