

УДК 332.146.2

***ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ МОДЕЛИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ РАЗВИТИЯ АПК МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ В ФОРМЕ ТЕРРИТОРИИ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ***

Водясов П.В.

*к.э.н., старший преподаватель кафедры
управления производством и агробизнеса
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет»
г. Барнаул, Российская Федерация*

Миненко А.В.

*к.э.н., доцент, доцент кафедры
управления производством и агробизнеса
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет»
г. Барнаул, Российская Федерация*

Аннотация. В статье рассмотрена оценка эффективности модели совершенствования инфраструктуры развития АПК муниципального образования в форме территории опережающего социально-экономического развития. Даны базовые индивидуальные показатели для расширенной оценки и интегрального показателя эффективности модели совершенствования инфраструктуры развития АПК.

Ключевые слова: инфраструктура развития АПК муниципального образования, территория опережающего социально-экономического развития, оценка эффективности модели совершенствования инфраструктуры АПК.

***ESTIMATION OF THE EFFICIENCY OF THE MODEL OF IMPROVEMENT
OF THE INFRASTRUCTURE DEVELOPMENT OF THE AGRICULTURAL
SECTOR OF MUNICIPAL FORMATION IN THE FORM OF THE
TERRITORY OF THE LEADING SOCIO-ECONOMIC DEVELOPMENT***

Vodyasov P.V.

*Candidate of Economic Sciences, Senior Lecturer of the Department of Production
Management and Agribusiness
FSBEI HE Altay State Agrarian University,
Russian Federation, Barnaul*

Minenko A.V.

*Candidate of Economic Sciences, docent
Docent of the Department of Production Management and Agribusiness
FSBEI HE Altay State Agrarian University,
Russian Federation, Barnaul*

Annotation

The article considers the assessment of the effectiveness of the model for improving the infrastructure of the development of the agro-industrial complex of a municipality in the form of a territory of advanced socio-economic development. Basic individual indicators are given for an extended assessment and an integral indicator of the effectiveness of the model for improving the infrastructure of the agro-industrial complex development.

Key words: infrastructure development of the agro-industrial complex of the municipality, the territory of advanced socio-economic development, evaluation of the effectiveness of the model of improving the infrastructure of the agro-industrial complex.

Проблема оценки эффективности модели совершенствования инфраструктуры развития АПК муниципального образования на уровне сельского муниципального образования по ряду причин не является трендом среди направлений экономических исследований, не смотря на её актуальность. Чаще рассматривается социальная инфраструктура территории, необходимая для работников отрасли. Проблемами оказания услуг непосредственно сельскохозяйственному бизнесу занимается довольно узкий круг исследователей. Чаще всего эти проблемы актуальны для сибирских регионов, с масштабом их территорий и удаленностью от рынков ресурсов, информации и сбыта [1; 2]. В большинстве работ инфраструктура рассматривается, прежде всего, как совокупность элементов, связанных с инженерной инфраструктурой территории.

Можно встретить подходы, согласно которых более приемлемыми являются модели, построенные на взаимозависимости уровня развития инфраструктуры агропромышленного комплекса и сельских территорий в целом [3; 4].

Оценивая роль государства в развитии экономики, ученые приходят к заключению, что создание инфраструктуры должно входить в его функции. И этой позиции придерживаются практически все исследователи. Что и обуславливает создание моделей совершенствования инфраструктуры развития АПК сельского муниципального образования.

Инфраструктура развития АПК сельского муниципального образования – совокупность экономических субъектов регионального и районного уровней, оказывающих сельхозтоваропроизводителям всех организационно-правовых форм, в том числе домашним хозяйствам населения, и микро-предприятиям пищевой и перерабатывающей промышленности территории, производственные, информационные, финансовые, посреднические, транспортно-логистические и прочие виды услуг.

В современных условиях одним из важных подходов к

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

совершенствованию инфраструктуры развития экономики территориальных образований является создание и функционирование экономических зон различного типа и форм. Такие зоны могут называть по-разному – свободными, особыми, специальными и т.п. Актуальны зоны сервисного типа, с преобладанием банковских, финансовых, туристских и прочих сервисов, предоставляющие страховые и банковские услуги. Это территориальные образования со специфичными финансово-кредитными механизмами, обеспечивающими снижение рисков для предпринимательства в АПК. Возможность организации и развития таких зон определена соответствующей нормативно-правовой основой. Именно такие зоны рекомендуется рассматривать в качестве основы модели совершенствования инфраструктуры развития АПК сельского муниципального образования.

Эффективность модели совершенствования инфраструктуры развития АПК муниципального образования в форме территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) [5] основывается на совокупности социального, экономического, экологического эффектов и учитывает ресурсный подход и целевую ориентацию изменения инфраструктуры развития АПК муниципального района.

В общем случае методы оценки рассматриваются и отбираются согласно критериям возможности использования формализованных процедур [6; 7]. В связи с этим в качестве методов оценки эффективности могут использоваться методы, основанные на теоретических подходах, использующих методологию сравнительных преимуществ, равновесия и факторов производства и др. Они могут использоваться в отношении организаций и отраслей, формирующих инфраструктуру развития АПК территории. В данном случае могут быть задействованы различные методы оценки эффективности ТОСЭР.

Постановление от 03.11.2012 №1142 (ред. от 20.04.2015) «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 21 августа 2012 г. №1199 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

власти субъектов Российской Федерации» [8], утвердило: методику оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации; порядок предоставления субъектам Российской Федерации грантов в форме межбюджетных трансфертов в целях содействия достижению и (или) поощрения достижения наилучших значений показателей по итогам оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации; перечень индивидуальных показателей для оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации. методические аспекты, изложенные в Постановлении, могут быть использованы как для оценки эффективности модели совершенствования инфраструктуры развития АПК муниципального образования в форме ТОСЭР со стороны органов государственной власти региона и со стороны самих муниципальных образований.

Некоторые направления совершенствования инфраструктуры развития АПК в муниципальных образованиях Алтайского края определены программой «Устойчивое развитие сельских территорий Алтайского края» на 2012 - 2020 годы» [9].

Цели программы: создание комфортных условий жизнедеятельности в сельской местности; стимулирование инвестиционной активности в агропромышленном комплексе путем создания благоприятных инфраструктурных условий в сельской местности.

Индикаторы программы свидетельствуют о том, что программа затрагивает весомую часть основных направлений совершенствования инфраструктуры развития АПК. Следовательно, указанные индикаторы в сочетании с другими вышеуказанными показателями предлагается использовать в качестве базовых индивидуальных показателей для расширенной оценки и интегрального показателя эффективности модели совершенствования инфраструктуры развития АПК муниципального образования в форме ТОСЭР (таблица 1).

Таблица – Базовые индивидуальные показатели для расширенной оценки и интегрального показателя эффективности модели совершенствования инфраструктуры развития АПК муниципального образования в форме ТОСЭР

Наименование показателей	Единица измерения	Прогнозируемые на год	Фактические	% выполнения
Уровень официально зарегистрированной безработицы в сельской местности	%			
Объем строительства (приобретения) жилья для граждан, проживающих в сельской местности	кв.м.			
Объем строительства (приобретения) жилья для граждан, проживающих в сельской местности для молодых семей и молодых специалистов	кв.м.			
Количество введенных в действие учреждений культурно-досугового типа	мест			
Протяженность введенных в действие распределительных газовых сетей	км			
Протяженность введенных в действие локальных водопроводов	км			
Протяженность введенных в действие автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, соединяющих сети автомобильных дорог общего пользования с ближайшими общественно значимыми объектами сельских населенных пунктов, а также с объектами производства и переработки сельскохозяйственной продукции	км			
Количество расположенных в сельской местности населенных пунктов, в которых реализованы проекты комплексного обустройства площадок под компактную жилищную застройку	ед.			
Уровень прироста сельского населения, обеспеченного услугами фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисами врачей общей практики, расположенными в сельской местности	чел.			
Уровень обеспеченности жилых домов (квартир), расположенных в сельской местности, газом	%			
Уровень обеспеченности сельского населения питьевой водой	%			
Количество созданных рабочих мест на селе	мест			
Другие показатели				

При таком подходе предлагаемые методические рекомендации не только могут служить основой самой оценки эффективности, но и позволяют разработать социально-экономический механизм устойчивого развития сельских территорий.

Полученные результаты могут быть использованы органами государственного и муниципального управления при разработке моделей совершенствования инфраструктуры развития АПК сельского муниципального образования, научными учреждениями, преподавателями и студентами высших учебных заведений. А также позволяют повысить социально-экономическую эффективность реализации целевых программ развития АПК, инфраструктуры муниципальных образований и использования средств государственной поддержки и муниципального бюджета.

Библиографический список:

1. Мякишева Е.А. Концептуальные аспекты методического обеспечения стратегического управления территорий опережающего социально-экономического развития в экономике региона / Е.А. Мякишева // Экономика и предпринимательство. – 2016. – №10-1 (75). С. 236-240.

2. Гриценко Г. Роль инфраструктуры государственной поддержки в развитии малого сельского предпринимательства Алтайского края / Г. Гриценко, Н. Вернигор, А. Миненко, О. Апалькова // АПК: экономика, управление. – 2018. – №11. – с. 58-67.

3. Водясов П.В. Механизмы обеспечения продовольственной безопасности / П.В. Водясов // Экономика и бизнес: теория и практика. – 2018. – №3. – С. 21-24

4. Миненко А.В. Проблемы моделирования инфраструктуры развития малого предпринимательства сельского муниципального образования / А. В. Миненко // Вектор экономики. - 2018. - №10.

5. О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации: Федеральный закон от 29.12.2014 №473-ФЗ [Электронный ресурс] // Справочно-правовая система Гарант. – Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/70831204/paragraph/14:1>

6. Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации: Указ Президента РФ от 14 ноября 2017 г. N 548 [Электронный ресурс] // Справочно-правовая система Гарант. – Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/71809662/paragraph/2:6>

7. Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации: Постановление Правительства РФ от 02 августа 2010 № 588 (ред. от 25.05.2016) [Электронный ресурс] // Справочно-правовая система Гарант. – Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/198991/paragraph/1:13>

8. О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 21 августа 2012 г. №1199 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»: Постановление Правительства РФ от 03.11.2012 №1142 (ред. от 20.04.2015) [Электронный ресурс] // Справочно-правовая система Гарант. – Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/70254132/paragraph/1:11>

9. Об утверждении государственной программы Алтайского края «Устойчивое развитие сельских территорий Алтайского края» на 2012 - 2020 годы»: Постановление Администрации Алтайского края от 2 августа 2011 года N 420 [Электронный ресурс] // Справочно-правовая система Гарант. – Режим доступа: [http://ivo.garant.ru/#/basesearch/Устойчивое развитие сельских территорий Алтайского края/all:1](http://ivo.garant.ru/#/basesearch/Устойчивое%20развитие%20сельских%20территорий%20Алтайского%20края/all:1)

Оригинальность 70%