

УДК 338.46

**МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ
И РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В АПК**

© 2013 г.

О.Ф. Удалов, Ю.А. Большакова

Нижегородский госуниверситет им. Н.И. Лобачевского

udalov@ef.unn.ru

Поступила в редакцию 07.12.2012

Дается краткое теоретическое описание проблем оценки качества жизни населения и развития социальной инфраструктуры в АПК, обосновывается необходимость использования комплексного подхода к оценке данных показателей, а также выделяется особая роль применения социологических исследований для социального мониторинга.

Ключевые слова: методология, социальная сфера, социологические опросы, качество жизни.

Современный этап развития общества характеризуется резким возрастанием роли и значения информации в управлении социально-экономическими процессами. Наличие полной, своевременной и достоверной информации о процессах, происходящих в различных отраслях и сферах жизнедеятельности сельского населения, является необходимым условием организации эффективного управления его развитием. Решение этих проблем обеспечит организация системы социально-экономического мониторинга уровня развития отраслей социальной инфраструктуры АПК.

Анализ критериев качества жизни в России и за рубежом показывает, что качество жизни характеризуется и дополняется показателями, которые определяют не только уровень, но и условия жизни: макроэкономические показатели (динамика промышленного производства, уровень инфляции, уровень заработной платы занятого населения); жилье, социальная инфраструктура; состояние здоровья населения; социальные аномалии (преступность, наркомания и т.д.) и пр.

Общим для перечисленных систем является то, что они описывают непосредственно уровень жизни населения. Для исследования системы жизнеобеспечения наряду с показателями уровня жизни необходим анализ ресурсного потенциала, при котором достигается тот или иной уровень жизни.

Таким образом, система статистических показателей, характеризующих социально-экономическое положение муниципального образования, в значительной степени может быть использована для оценки качества жизни сельского населения.

На наш взгляд, важнейшей составляющей оценки качества жизни является определение

уровня удовлетворенности населения динамической социально-экономических изменений. В связи с этим управление качеством жизни населения на территории предполагает, наряду с использованием системы статистических показателей, разработку и применение комплекса социальных индикаторов, полученных в процессе проведения социологических опросов.

Подсистема социальных индикаторов является более гибкой по своему составу в сравнении с системой статистической оценки уровня и условий жизни и отражает приоритетные направления мониторинга качества жизни населения.

В связи с этим основной методологической задачей является разработка системы индикаторов, которая позволит осуществить переход от теоретического представления региональной социальной среды к эмпирическому уровню исследования и обратно.

Логическая схема взаимосвязи индикаторов социальной инфраструктуры представлена на рисунке. Из данной схемы видно, что ресурсы воспроизводства территории определяют объем финансирования социальной инфраструктуры АПК; покрытие текущих затрат и осуществление капитальных вложений обеспечивают непрерывное функционирование основных и оборотных фондов предприятий социальной инфраструктуры АПК; а от количественных и качественных характеристик уровня развития социальной инфраструктуры зависит объем и качество услуг, предоставляемых сельскому населению.

Как уже говорилось выше, кроме оценки качества жизни необходимо производить оценку условий жизни, которая может быть выражена различными натуральными и стоимостными показателями.

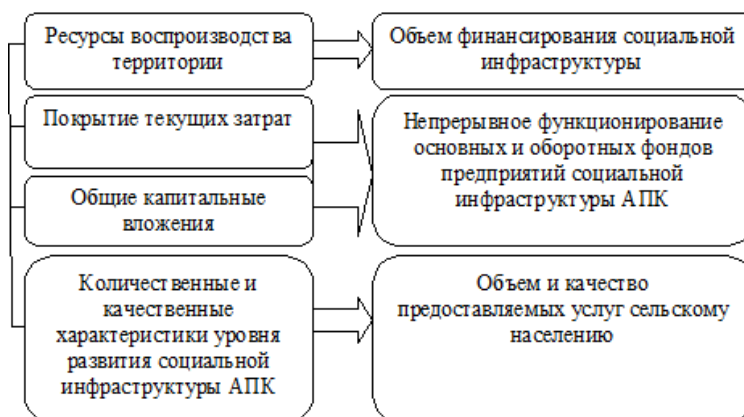


Рис. Взаимосвязь индикаторов социальной инфраструктуры

Однако их несопоставимость затрудняет получение обобщающей характеристики этой сферы народного хозяйства. В связи с этим необходима разработка системного показателя, который мог бы в целом охарактеризовать степень развития социальной инфраструктуры АПК. Методическая сложность построения такого показателя заключается в том, что каждый из элементов социальной инфраструктуры может быть представлен несколькими несопоставимыми показателями.

Кроме отдельных частных показателей оценка уровня развития может вестись при помощи комплексных показателей. Варианты построения комплексного синтетического показателя представлены во многих работах ученых-экономистов. Однако в этих работах описываются сами показатели, но не говорится о методах оценки.

Говоря о методах оценки качества жизни населения, мы считаем, что здесь необходим не один, а целый комплекс методов исследования. Такая необходимость обусловлена сложностью исследуемого объекта, большим числом анализируемых показателей и их типовой неоднородностью.

На сегодняшний день наиболее перспективным методом при оценке качества жизни сельского населения представляется социологический метод, позволяющий получить богатую информацию о социальной дифференциации качества жизни, о проблемах удовлетворения специфических потребностей различных групп и слоев населения.

Анализ полученной в ходе социологических опросов информации позволяет получить более детальную картину функционирования служб, оказывающих непосредственное влияние на жизнь в исследуемом регионе.

Существуют различные виды социологических исследований. К их числу относятся [2]:

1. Зондажно-информационное обследование, основным этапом которого являются сбор сведений о состоянии инфраструктуры АПК, сбор статистической информации о численности, составе и динамике миграционных процессов, что позволяет комплексно описать реальное положение дел в изучаемом районе.

2. Контент-анализ или информативно-целевой анализ печатных изданий, выходящих в данной местности, теле- и радиопередач, писем граждан в редакции газет, в местные органы власти позволяет определить круг формальных и неформальных лидеров сообщества, помогает выявить различные социальные группы населения, их потребности, ожидания от местных органов власти.

3. Собственно социологические опросы, основной целью которых является более глубокое изучение выявленных в ходе предыдущих этапов проблем.

4. Опрос экспертов по определенным вопросам функционирования и развития муниципальных образований, которые позволяют взглянуть на выявленные населением через социологические опросы проблемы с другой стороны, дать им более объективную оценку.

5. Специализированные прогнозные методы, главной целью которых является определение логической последовательности развертывания последней деятельности по решению выявленных проблем, определения перспектив развития теории и реализации решений на практике на базе предложенного О.Ф. Алехиной, Б.В. Ивановым и Ф.Е. Удаловым понятия «времени старта», «цены времени» и «цены ошибки» [4].

В комплексном использовании всего арсенала источников данных о социальных процессах и явлениях, как естественно функционирующей информации – текущей статистики, отчетности, единовременных учетов, переписей, социально-демографических обследований и т.п., так и

специально организованных исследований, и состоит сущность социального мониторинга.

Таким образом, поскольку теоретической основой оценки уровня развития системы жизнеобеспечения сельского населения являются категории уровня жизни и качества жизни, следовательно, показатели, характеризующие уровень и качество жизни населения, должны занимать центральное место в системе социально-экономических показателей развития системы жизнеобеспечения сельского населения. Характеристика уровня жизни населения, проживающего в исследуемой местности, должна дополняться анализом ресурсных возможностей территорий, которые используются для целей социального развития.

Список литературы

1. Багомедов М.А., Мусаева А.З. Проблема улучшения социального обслуживания в регионе // Научно-информационный журнал. Экономические науки. 2010. № 10. С. 134–140.
2. Коробейников А.М. Методологические основы и методика исследования социальной эффективности регионального развития: Препринт. Екатеринбург: УрО РАН, 2002. 53 с.
3. Методы и модели социально-экономического мониторинга / Ю.А. Шевяков и др. М., 2004. 180 с.
4. Удалов Ф., Алехина О., Иванов Б. Стратегическое развитие предприятия: роль прогноза // Проблемы теории и практики управления. Международный журнал. М., 2010. № 5. С. 95–101.

METHODOLOGICAL PRINCIPLES FOR THE ASSESSMENT OF QUALITY OF LIFE AND SOCIAL INFRASTRUCTURE DEVELOPMENT IN THE AGRICULTURAL SECTOR

O.F. Udalov, Yu.A. Bolshakova

The paper gives a brief theoretical description of the problems concerning the assessment of the quality of life and social infrastructure development in the agricultural sector. The need for an integrated approach to the assessment of these indicators is emphasized. The special role of sociological surveys for social monitoring is pointed out.

Keywords: methodology, social services, sociological surveys, quality of life.