

УДК 338.43:631

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОБОСНОВАНИЯ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИХ  
ПОДХОДОВ К РАЗРАБОТКЕ СТРАТЕГИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ  
ФОРМИРОВАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА КАК ФАКТОРА УЛУЧШЕНИЯ УСЛОВИЙ ТРУДА  
ЖИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ**

***Гриценко Г.М.***

*доктор. экон. наук, главный научный сотрудник*

*Сибирский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства Сибирского федерального научного центра агробιοтехнологий Российской академии наук*

*Россия г. Новосибирск*

***Миненко А.В.***

*канд. экон. наук, старший научный сотрудник*

*Сибирский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства Сибирского федерального научного центра агробιοтехнологий Российской академии наук*

*Россия г. Новосибирск*

***Апалькова О.П.,***

*научный сотрудник*

*Сибирский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства Сибирского федерального научного центра агробιοтехнологий Российской академии наук*

*Россия г. Новосибирск*

**Аннотация.**

В статье рассматривается важность разработки методологических подходов к формированию инфраструктуры обслуживания производства как фактора улучшения условий труда жителей сельских территорий. Анализируется роль государства в этом процессе, приводятся примеры зарубежного опыта и методические рекомендации по разработке стратегий развития инфраструктуры. Особое внимание уделяется необходимости комплексного подхода, включающего поддержку предпринимательства, инвестиции в инфраструктуру, образование и подготовку кадров, а также учёт социальных, культурных и экологических аспектов.

**Ключевые слова:** инфраструктура обслуживания производства, сельские территории, устойчивое развитие, государственная поддержка, инвестиции, образование и подготовка кадров, предпринимательство, зарубежный опыт, методические рекомендации, комплексный подход.

***THEORETICAL ASPECTS OF JUSTIFICATION OF METHODOLOGICAL  
APPROACHES TO THE DEVELOPMENT OF STRATEGIC DIRECTIONS  
FOR THE FORMATION OF PRODUCTION SERVICE INFRASTRUCTURE AS  
A FACTOR IN IMPROVING WORKING CONDITIONS OF RESIDENTS OF  
RURAL AREAS***

***Gritsenko G.M.***

*doctor. econ. Sciences, Chief Researcher*

*Siberian Research Institute of Agricultural Economics of the Siberian Federal  
Scientific Center for Agrobiotechnologies of the Russian Academy of Sciences*

*Russia, Novosibirsk*

***Minenko A.V.***

*Ph.D. econ. Sciences, senior researcher*

*Siberian Research Institute of Agricultural Economics of the Siberian Federal  
Scientific Center for Agrobiotechnologies of the Russian Academy of Sciences*

*Russia, Novosibirsk*

***Apalkova O.P.,***

*Researcher*

*Siberian Research Institute of Agricultural Economics of the Siberian Federal  
Scientific Center for Agrobiotechnologies of the Russian Academy of Sciences*

*Russia, Novosibirsk*

**Abstract.**

The article considers the importance of developing methodological approaches to the formation of production service infrastructure as a factor in improving the working conditions of residents of rural areas. The role of the state in this process is analyzed, examples of foreign experience and methodological recommendations for the development of infrastructure development strategies are given. Particular attention is paid to the need for an integrated approach, including support for entrepreneurship, investment in infrastructure, education and training, as well as consideration of social, cultural and environmental aspects.

**Keywords:** production service infrastructure, rural areas, sustainable development, government support, investments, education and training, entrepreneurship, foreign experience, methodological recommendations, a comprehensive approach.

Актуальность теоретического обоснования методологических подходов к разработке стратегических направлений формирования инфраструктуры обслуживания производства как фактора улучшения условий труда жителей сельских территорий, учитывающих расширенную ответственность предпринимателей, обусловлена несколькими ключевыми факторами. Во-первых, развитие инфраструктуры обслуживания производства способствует повышению эффективности производственных процессов, что в свою очередь

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

ведет к улучшению условий труда работников. Во-вторых, учет расширенной ответственности предпринимателей позволяет обеспечить более устойчивое развитие сельских территорий за счет привлечения инвестиций в инфраструктуру и создания новых рабочих мест. Это особенно важно для сельских районов, где уровень жизни и условия труда часто отстают от городских стандартов. В-третьих, разработка стратегических направлений формирования инфраструктуры обслуживания производства с учетом расширенной ответственности предпринимателей способствует созданию благоприятного инвестиционного климата и привлечению дополнительных ресурсов для развития сельских территорий. Таким образом, актуальность данного исследования обусловлена необходимостью поиска новых подходов к развитию инфраструктуры обслуживания производства, которые бы способствовали улучшению условий труда и повышению качества жизни жителей сельских территорий [8; 9; 17].

Теоретическое обоснование методологических подходов к разработке стратегических направлений формирования инфраструктуры обслуживания производства как фактора улучшения условий труда жителей сельских территорий (муниципальных образований), учитывающих расширенную ответственность предпринимателей, основывается на комплексном подходе к развитию сельских территорий. Этот подход включает в себя создание условий для развития малого и среднего бизнеса, привлечение инвестиций в инфраструктуру, а также стимулирование предпринимателей к участию в социальных проектах и программах, направленных на улучшение качества жизни населения.

Методологические подходы к разработке стратегических направлений формирования инфраструктуры обслуживания производства могут включать следующие аспекты [2; 12]:

1. Анализ текущего состояния инфраструктуры обслуживания производства в сельских территориях, выявление проблем и потребностей населения.

2. Определение приоритетных направлений развития инфраструктуры, таких как строительство дорог, развитие транспортной сети, обеспечение доступа к чистой воде и электроэнергии, создание условий для развития малого и среднего бизнеса.

3. Разработка механизмов стимулирования предпринимателей к участию в проектах по улучшению условий труда и жизни населения, включая налоговые льготы, субсидии, гранты и другие формы поддержки.

4. Создание условий для развития малого и среднего бизнеса, включая предоставление кредитов, консультационную поддержку, обучение и повышение квалификации предпринимателей.

5. Привлечение инвестиций в инфраструктуру обслуживания производства, включая участие государственных и частных инвесторов, а также международных организаций.

6. Стимулирование предпринимателей к участию в социальных проектах и программах, направленных на улучшение качества жизни населения, таких как строительство школ, больниц, культурных центров и других объектов социальной инфраструктуры.

Расширенная ответственность предпринимателей предполагает их активное участие в развитии сельских территорий, включая не только экономическую деятельность, но и социальную ответственность перед местным сообществом. Это может включать участие в проектах по улучшению условий труда, созданию новых рабочих мест, повышению квалификации работников, а также участие в социальных проектах и программах.

Таким образом, разработка стратегических направлений формирования инфраструктуры обслуживания производства, как фактора улучшения условий труда жителей сельских территорий должна основываться на комплексном

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

подходе, включающем анализ текущего состояния, определение приоритетных направлений развития, разработку механизмов стимулирования предпринимателей и привлечение инвестиций.

Позиция научного сообщества по вопросу разработки методологических подходов к формированию инфраструктуры обслуживания производства как фактора улучшения условий труда жителей сельских территорий (муниципальных образований) заключается в необходимости комплексного подхода к решению данной проблемы [1; 3; 16].

Такой подход должен включать в себя анализ текущего состояния инфраструктуры обслуживания производства в сельских территориях, определение приоритетных направлений развития, разработку механизмов стимулирования предпринимателей к участию в проектах по улучшению условий труда и жизни населения, а также привлечение инвестиций в инфраструктуру.

Научное сообщество подчёркивает важность участия предпринимателей в развитии сельских территорий, поскольку это способствует не только экономическому росту, но и улучшению качества жизни населения. Предприниматели могут участвовать в создании новых рабочих мест, повышении квалификации работников, строительстве объектов социальной инфраструктуры и других проектах, направленных на улучшение условий труда и жизни людей.

Кроме того, научное сообщество отмечает необходимость привлечения инвестиций в инфраструктуру обслуживания производства, поскольку это позволит создать условия для развития малого и среднего бизнеса, обеспечить доступ к чистой воде, электроэнергии и другим ресурсам, необходимым для жизни и работы людей.

Таким образом, позиция научного сообщества заключается в том, что разработка методологических подходов к формированию инфраструктуры обслуживания производства должна быть основана на комплексном подходе, Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

который учитывает интересы всех сторон и направлен на улучшение условий труда и жизни жителей сельских территорий.

Проблемы, связанные с разработкой методологических подходов к формированию инфраструктуры обслуживания производства как фактора улучшения условий труда жителей сельских территорий (муниципальных образований), включают [10; 11; 18]:

1. Недостаток финансирования: Развитие инфраструктуры требует значительных финансовых вложений, которые могут быть недоступны для местных бюджетов или требуют привлечения внешних инвестиций.

2. Отсутствие квалифицированных кадров: В сельских районах часто наблюдается нехватка специалистов, способных эффективно управлять проектами по развитию инфраструктуры.

3. Сопротивление изменениям со стороны местного населения: Жители могут быть не готовы к изменениям в привычном образе жизни или опасаться негативных последствий для окружающей среды.

4. Сложности с привлечением инвестиций: Инвесторы могут быть не заинтересованы в проектах, связанных с развитием сельских территорий, из-за высоких рисков и низкой доходности.

5. Проблемы с логистикой и доставкой материалов: Удаленность сельских районов от крупных городов и транспортных узлов может затруднить доставку необходимых материалов и оборудования.

6. Экологические ограничения: Проекты по развитию инфраструктуры должны учитывать экологические требования и ограничения, чтобы минимизировать негативное воздействие на окружающую среду.

7. Неравномерное распределение ресурсов: В некоторых случаях ресурсы могут быть сосредоточены в одних регионах, в то время как другие остаются без внимания, что приводит к неравенству в развитии инфраструктуры.

8. Бюрократические препятствия: Процесс получения разрешений и согласований может быть длительным и сложным, что замедляет реализацию проектов.

9. Риск коррупции и нецелевого использования средств: В некоторых случаях существует риск злоупотребления средствами, выделенными на развитие инфраструктуры, что снижает эффективность проектов.

10. Зависимость от погодных условий: В некоторых регионах погодные условия могут существенно влиять на сроки и стоимость реализации проектов по развитию инфраструктуры.

Позиция государства в отношении разработки методологических подходов к формированию инфраструктуры обслуживания производства как фактора улучшения условий труда жителей сельских территорий (муниципальных образований) заключается в поддержке и стимулировании развития этих территорий. Государство видит в этом процессе возможность для повышения качества жизни населения, развития малого и среднего бизнеса, а также укрепления экономической стабильности регионов.

Основные направления государственной политики в этой области включают [3; 11; 17]:

1. Финансирование проектов: Государство может предоставлять субсидии, гранты и льготные кредиты для реализации проектов по развитию инфраструктуры обслуживания производства в сельских территориях.

2. Создание благоприятных условий для бизнеса: Государство может снижать налоговую нагрузку на предприятия, работающие в сельских районах, а также предоставлять им различные льготы и преференции.

3. Поддержка образования и подготовки кадров: Государство может инвестировать в образовательные программы и курсы повышения квалификации для специалистов, работающих в сфере обслуживания производства в сельских территориях.



4. Привлечение инвестиций: Государство может создавать благоприятные условия для привлечения инвестиций в развитие инфраструктуры обслуживания производства в сельских территориях, например, путём предоставления гарантий инвесторам.

5. Контроль за соблюдением экологических норм: Государство должно контролировать соблюдение экологических норм при реализации проектов по развитию инфраструктуры обслуживания производства, чтобы минимизировать негативное воздействие на окружающую среду.

6. Поддержка местных инициатив: Государство может поддерживать местные инициативы и проекты, направленные на развитие инфраструктуры обслуживания производства в сельских территориях.

7. Сотрудничество с международными организациями: Государство может сотрудничать с международными организациями и фондами для привлечения дополнительных ресурсов и опыта в развитие инфраструктуры обслуживания производства в сельских территориях.

Таким образом, государство играет важную роль в формировании инфраструктуры обслуживания производства в сельских территориях, создавая условия для развития этих территорий и улучшения условий труда и жизни их жителей.

Зарубежный опыт в разработке методологических подходов к формированию инфраструктуры обслуживания производства как фактора улучшения условий труда жителей сельских территорий (муниципальных образований) включает в себя ряд следующих ключевых аспектов и практик, которые могут быть адаптированы и применены в российских условиях [4; 5; 6; 7; 13; 14; 15]:

1. Германия: В Германии активно используется планирование развития сельских территорий, которое включает в себя анализ потребностей и возможностей региона, а также разработку стратегий и программ для их

удовлетворения. Это позволяет интегрировать развитие инфраструктуры обслуживания производства в общую стратегию развития региона.

2. США: В США большое внимание уделяется экономическому развитию сельских территорий через создание и поддержку малого и среднего бизнеса. Программы поддержки включают в себя предоставление грантов, кредитов и налоговых льгот для предпринимателей, желающих развивать бизнес в сельских районах.

3. Канада: В Канаде практикуется комплексный подход к развитию сельских территорий, включающий в себя не только экономическое развитие, но и социальное, культурное и экологическое. Особое внимание уделяется сохранению и развитию традиционных промыслов и ремесел, что способствует сохранению культурного наследия и созданию рабочих мест.

4. Европейский Союз: В ЕС реализуется единая сельскохозяйственная политика, направленная на поддержку и развитие аграрного сектора, а также на улучшение условий жизни и труда в сельских районах. Это включает в себя инвестиции в инфраструктуру, образование и подготовку кадров, а также поддержку инноваций и исследований в сельском хозяйстве.

5. Австралия: В Австралии применяется практика создания региональных советов по развитию, которые объединяют представителей местных властей, бизнеса и общественности для разработки и реализации стратегий развития сельских территорий. Это способствует более эффективному использованию ресурсов и координации усилий различных участников процесса.

Эти примеры зарубежного опыта демонстрируют важность комплексного подхода к развитию сельских территорий, включая поддержку предпринимательства, инвестиции в инфраструктуру, образование и подготовку кадров, а также учет социальных, культурных и экологических аспектов.

Методические рекомендации по разработке методологических подходов к формированию инфраструктуры обслуживания производства как фактора  
Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

улучшения условий труда жителей сельских территорий (муниципальных образований) включают следующие шаги [1; 3; 8; 17]:

1. Анализ текущей ситуации:

- Оценка состояния инфраструктуры обслуживания производства в сельских территориях.

- Определение потребностей и проблем, связанных с улучшением условий труда и жизни населения.

2. Определение целей и задач:

- Формулировка конкретных целей и задач, которые должны быть достигнуты в результате развития инфраструктуры.

- Учёт интересов всех заинтересованных сторон (государство, бизнес, население).

3. Разработка стратегии развития:

- Выбор приоритетных направлений развития инфраструктуры.

- Разработка плана действий с указанием сроков, ответственных лиц и ожидаемых результатов.

4. Привлечение инвестиций:

- Поиск источников финансирования для реализации проектов по развитию инфраструктуры.

- Создание привлекательных условий для инвесторов.

5. Поддержка предпринимательства:

- Разработка мер по стимулированию предпринимателей к участию в проектах по улучшению условий труда и жизни населения.

- Предоставление налоговых льгот, субсидий, грантов и других видов поддержки.

6. Образование и подготовка кадров:

- Организация курсов повышения квалификации и образовательных программ для специалистов, работающих в сфере обслуживания производства.

- Привлечение молодых специалистов и студентов к участию в проектах по развитию сельских территорий.

7. Контроль и оценка результатов:

- Мониторинг реализации проектов и оценка их эффективности.  
- Внесение корректировок в стратегию развития на основе полученных результатов.

8. Сотрудничество с местными властями и населением:

- Вовлечение местных властей и населения в процесс разработки и реализации проектов.

- Проведение общественных слушаний и консультаций для учёта мнений и предложений всех заинтересованных сторон.

Применение этих методических рекомендаций поможет разработать эффективные подходы к формированию инфраструктуры обслуживания производства, что в свою очередь будет способствовать улучшению условий труда и жизни жителей сельских территорий.

В заключении можно сделать вывод о том, что разработка методологических подходов к формированию инфраструктуры обслуживания производства как фактора улучшения условий труда жителей сельских территорий представляет собой сложный и многогранный процесс, требующий комплексного подхода и участия всех заинтересованных сторон. Для успешной реализации таких проектов необходимо учитывать множество факторов, включая финансовые возможности, наличие квалифицированных кадров, готовность местного населения к изменениям, экологические аспекты и многое другое. Государство играет ключевую роль в этом процессе, предоставляя финансирование, создавая благоприятные условия для бизнеса и поддерживая образовательные программы. Зарубежный опыт показывает, что успешное развитие сельских территорий возможно при условии интеграции экономического, социального, культурного и экологического аспектов.

Методические рекомендации, предложенные в данной работе, могут служить Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

основой для разработки конкретных стратегий и планов действий по улучшению условий труда и жизни в сельских районах. Однако важно помнить, что каждый регион имеет свои уникальные особенности, которые необходимо учитывать при разработке методологических подходов. Только комплексный подход, учитывающий все аспекты развития сельских территорий, позволит достичь поставленных целей и улучшить качество жизни населения.

### Библиографический список

1. Авилез, Л. Т. Э. Оценка социально-экономической инфраструктуры развития человеческого капитала в сельском хозяйстве Курской области / Л. Т. Э. Авилез, Ж. Ю. Коптева // Актуальные проблемы бухгалтерского учета, анализа и аудита : материалы XIII Всероссийской молодежной научно-практической конференции с международным участием, Курск, 28 апреля 2021 года. – Курск: Юго-Западный государственный университет, 2021. – С. 9-14. – EDN AZQRHC.
2. Баландин, Д. А. Управление развитием инфраструктуры сельских территорий на инновационной основе / Д. А. Баландин // Вестник УГНТУ. Наука, образование, экономика. Серия: Экономика. – 2018. – № 3(25). – С. 33-40. – EDN VQSSDD.
3. Барсукова, Т. И. Реализация муниципальных программ по развитию инфраструктуры сельских поселений Ставропольского края / Т. И. Барсукова // Село России. – 2018. – № 1. – С. 37-47. – DOI 10.22162/2658-5987-2018-1-37-47. – EDN YXSJNB.
4. Баскаков, С. М. О зарубежном опыте и подходах к развитию сельских территорий / С. М. Баскаков // Проблемы и перспективы развития сельского хозяйства и сельских территорий : Сборник статей III Международной научно-практической конференции, Саратов, 21 марта 2014 года / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВПО "Саратовский

государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова"; Под редакцией В.В. Бутырина. – Саратов: ООО "Буква", 2014. – С. 24-28. – EDN SCUКОР.

5. Габдулина, А. С. Зарубежный опыт развития сельских территорий / А. С. Габдулина // Сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции. – 2009. – Т. 13, № 1. – С. 57-59. – EDN OIEWIN.

6. Гаевская, З. А. Зарубежный опыт устойчивого развития сельских территорий / З. А. Гаевская // Стратегия устойчивого развития регионов России. – 2011. – № 8. – С. 126-130. – EDN RQАНЕF.

7. Газизов, Р. М. Зарубежный опыт развития сельских территорий / Р. М. Газизов // Молодой ученый. – 2014. – № 2(61). – С. 416-418. – EDN RVNMRJ.

8. Гриценко, Г. О прогнозировании развития инфраструктуры АПК и сельских территорий / Г. Гриценко // Общество и экономика. – 2020. – № 6. – С. 64-72. – DOI 10.31857/S020736760010116-6. – EDN FVVFFE.

9. Килимник, Е. В. Проблемы развития инфраструктуры сельских территорий в центральных регионах России / Е. В. Килимник // Теория и практика мировой науки. – 2022. – № 9. – С. 18-25. – EDN PDSAJD.

10. Кирилова, О. В. Развитие цифровой инфраструктуры бизнес-среды в сельском хозяйстве / О. В. Кирилова, А. Ю. Чуба, Ю. В. Зубарева // Экономика и предпринимательство. – 2020. – № 1(114). – С. 686-689. – EDN EAFCKQ.

11. Коваленко, Е. Г. Проблемы инвестирования в развитие инфраструктуры сельских территорий региона / Е. Г. Коваленко, А. А. Князькина // Экономика и менеджмент в условиях цифровых перемен. – 2019. – № 1(4). – С. 62-67. – EDN RORDHV.

12. Кузьмич, Н. П. Развитие социальной инфраструктуры сельских территорий региона в целях улучшения качества жизни населения / Н. П. Кузьмич // Экономика: вчера, сегодня, завтра. – 2019. – Т. 9, № 4-1. – С. 392-399. – EDN HMQGAM.

13. Межонова, Н. В. К вопросу о критериях сельских территорий: отечественные и зарубежные подходы / Н. В. Межонова // Никоновские чтения. – 2007. – № 12. – С. 565-568. – EDN ОСОВУЈ.
14. Мозжерина, Т. Г. Подходы к изучению проблем устойчивого развития сельских территорий в зарубежных странах и России / Т. Г. Мозжерина // Молодой ученый. – 2014. – № 16. – С. 279-281. – EDN SQRUZD.
15. Стомба, Е. В. Использование зарубежного опыта при моделировании стратегии социально-экономического развития сельских территорий / Е. В. Стомба // Никоновские чтения. – 2011. – № 16. – С. 216-217. – EDN PМЕQQV.
16. Форбруг, А. Этнографии медленного насилия: исследование последствий разрушения сельской инфраструктуры / А. Форбруг // Крестьяноведение. – 2020. – Т. 5, № 1. – С. 31-52. – DOI 10.22394/2500-1809-2020-5-1-31-52. – EDN DMESLJ.
17. Шнейдерман, И. М. Модернизация инженерной инфраструктуры в сельской местности как фактор повышения качества жизни населения Российской Федерации / И. М. Шнейдерман, И. В. Пилипенко // Сбережение населения России: здоровье, занятость, уровень и качество жизни : Материалы международной научно-практической конференции, Москва, 28 марта 2023 года. – Москва: Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук, 2023. – С. 369-374. – EDN PKFROK.
18. Яшина, М. Л. Развитие сельских территорий: состояние, проблемы и зарубежные подходы / М. Л. Яшина, Е. А. Голубева, С. В. Голубев // Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве. – 2014. – № 3(20). – С. 87-89. – EDN SWNXCB.

*Оригинальность 78%*