

Режим доступа:

<https://www.minpriroda.gov.by/uploads/files/Gosudarstvennaja-programma-Ohrana-okruzhajuschej-sredy-i-ustojchivoe-ispolzovanie-prirodnых-resursov.pdf>. – Дата доступа: 04.05.2023.

6. Государственная программа «Аграрный бизнес» на 2021–2025 годы [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

<https://www.mshp.gov.by/documents/ab2025.pdf>. – Дата доступа: 03.05.2023.

7. Программа социально-экономического развития Могилевской области на 2021–2025 годы [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

<https://mogilev-region.gov.by/category/region/socialno-ekonomicheskoe-razvitie-mogilevskoy-oblasti>. – Дата доступа: 03.05.2023.

УДК 332.1+338.43

Т. В. Рязанцева, *ст. преподаватель*,

Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ТЕРРИТОРИЯМИ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

Ключевые слова: сельские территории, социальные аспекты, экологические аспекты, стратегическое управление, устойчивое развитие, аграрная политика, социально-экономические образования, диверсификация производств.

Key words: rural areas, social aspects, environmental aspects, strategic management, sustainable development, agricultural policy, socio-economic formations, production diversification.

Аннотация: в статье анализируются некоторые проблемы и перспективы развития территорий сельской местности в современных социально-экономических условиях, предлагаются меры для улучшения социально-экономического управления сельскими территориями и взаимодействия. Описаны социальные и социально-экономические стратегические направления развития сельских территорий в Беларуси.

Summary: this article analyzes the problems and prospects for the development of rural areas in modern socio-economic conditions, suggests measures to improve the socio-economic management of rural areas and interaction. The social and socio-economic strategic directions for the development of rural areas in Belarus are described.

Территории сельской местности, традиционно, и в силу возложенных на них хозяйственных функций, представляют собой сложную и взаимозависимую систему, включающую экономическую, социальную, этно-

национальную, экологическую и иные подсистемы. Состояние, эффективное функционирование, развитие и перспективы использования этих подсистем будут определять благосостояние населения, проживающего на этих территориях, обеспечение продовольственной и территориальной безопасности страны, создание условий для поддержания здоровья нации.

Современные условия глобализации мировых хозяйственных процессов, международных политических и экономических отношений способствуют тому, что Республика Беларусь стремится перейти к новой государственной политике обеспечения устойчивого развития на длительную и выгодную перспективу. Определяющую роль в достижении этой цели играют и территории сельской местности, как социально-культурные и социально-экономические образования, существующие на основе общей этно-социальной, исторической и хозяйственно-бытовой жизни. Поэтому разработка стратегии развития социальной, социокультурной, экологической и социально-экономической сфер сельских территорий становится одним из основных инструментов государственного управления в условиях нестабильной, конкурентной, рыночной среды.

Проблемы и перспективы развития сельских территорий и социальной инфраструктуры, решение некоторых задач, связанных с управлением территориями сельской местности нашли свое отражение в Государственной программе «Беларусь гостеприимная» на 2021–2025 годы [1].

Для эффективной активизации экономической деятельности, решения проблем, связанных с развитием сельских территорий необходимо осуществлять комплекс мер и мероприятий, направленных на диверсификацию производств, распространение уже имеющегося опыта интенсификации аграрного и сельского производства. Стратегически целесообразным является своевременная разработка и реализация программ или концепций социально-экономического развития сельских территорий, позволяющие консолидировать усилия местных органов управления, бизнеса и общества в целом для решения проблем сельских территорий. Такие условия позволят увидеть экономические и социальные перспективы для молодежи и молодых специалистов, создать стандарты жизнедеятельности граждан на территории сельской местности, путем развития современной социальной, медицинской, инженерной и транспортной инфраструктуры, а также <...> стимулирование создания рабочих мест в несельскохозяйственных сферах деятельности, включая агроэкотуризм, экологический туризм, народные промыслы (ремесла); создание условий для самозанятости на территории сельской местности» [2].

Становится очевидным, что создание условий для устойчивого развития сельских территорий позволит обеспечить продовольственную безопасность, являясь обязательным условием функционирования любой отрасли, но особенно для сельского хозяйства в связи с его зависимостью от многих природных и организационно-экономических факторов.

Следует отметить, что заботясь о повышении качества жизни на территориях сельской местности немаловажным аспектом является доступность к социальным благам и культурным ценностям, возможность удовлетворения социальных и культурных потребностей, творческая самореализация населения.

В контексте социально-экономического развития акцент можно перенести на сохранение и эффективное использование культурного потенциала, обеспечение сохранности историко-культурного наследия для стратегического сотрудничества и привлечения на сельские территории, как трудовых резервов, так и туристов. Актуальной остается проблема сохранения сельского уклада как источника экологически чистой пищи, здорового образа жизни и дальнейшего развития сельских территорий.

Для перспективного стратегического развития и управления важными становятся инновации аграрного и сельского туризма, создающие самобытность оказываемых услуг: методы привлечения клиентов, маркетинговые технологии, гостиничная инфраструктура, сфера развлечений и досуга, самобытность и исключительность различных территорий, продуманная логистика. До сих пор обращает на себя внимание и такая проблема как старение, нехватка и отток квалифицированных кадров на сельских территориях.

Потенциал устойчивого развития сельских территорий можно рассматривать в контексте новой региональной и аграрной политики как социально-экономического образования. Поэтому разработка стратегии развития социальной сферы сельских территорий становится одним из основных инструментов государственного регулирования всех процессов на селе.

Наша страна, Республика Беларусь, уникальна природными богатствами, населена множеством наций и этносов с бесценным историческим, культурным и духовным наследием, а современные процессы урбанизации и обезличивания в ходе глобализации привели к пониманию необходимости сохранения сельского уклада как источника экологически чистой пищи, здорового образа жизни и эффективного использования территорий сельской местности.

Развитие сельских территорий может быть оформлено в виде проекта взаимовыгодного сотрудничества государства, общества и бизнеса, что приведет к совершенствованию системы стратегического планирования развития сельских территорий, внедрению в практику территориально-ориентированного подхода, формированию института социального диалога.

Список использованной литературы:

1. Государственная программа «Беларусь гостеприимная» на 2021-2025 годы [Электронный ресурс] / Pravo.by. – Режим доступа: https://pravo.by/upload/docs/op/C22100058_1612386000.pdf. – Дата доступа: 29.04.2023.

2. О развитии села и повышении эффективности аграрной отрасли: Директива № 6 от 4 марта 2019 г. [Электронный ресурс] / President.gov.by. – Режим доступа: <https://president.gov.by/bucket/assets/uploads/documents/2019/6dir.pdf>. – Дата доступа: 29.09.2021.

УДК 631.17

*Д.А. Бернацкая, преподаватель,
Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный
технический университет», г. Минск*

УМНОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ. БУДУЩЕЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА.

Ключевые слова: умное земледелие, сельское хозяйство, инновации, технологии.

Key words: smart farming, agriculture, innovations, technology.

Аннотация: внедрение технологических инноваций в сельском хозяйстве требует инновационной концептуализации и управления несколькими ресурсами в свете все более доступных данных. Представлен пример инновационной методологии и критериев, способных организовать данные и использовать такую информацию для оптимизации использования технологий и первичных ресурсов, применяемых в производственных процессах.

Summary: implementing technological innovation in agriculture requires innovative conceptualization and management of multiple resources in light of increasingly available data. An example of an innovative methodology and criteria that can organize data and use such information to optimize the use of technology and primary resources used in production processes is presented.

Умное сельское хозяйство – это управление фермами с использованием современных информационных и коммуникационных технологий для увеличения количества и качества продукции при оптимизации трудовых затрат человека.

Цель этой технологии – максимально эффективно использовать все данные, собранные различными инструментами, преобразуя их в реальные источники информации, чтобы затем определить пути упрощения сельскохозяйственного труда. Она также позволяет проводить точный и прогностический анализ всех ситуаций, которые могут повлиять на фермы, таких как погодные условия (температура, влажность и т.д.), санитарная или экономическая ситуация, например. Это облегчает организацию поставок энергии, воды, кормов для скота и удобрений.

В своей наиболее продвинутой форме интеллектуальное сельское хозяйство облегчает обмен информацией между различными фермами, со-