

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Автор Сулимин Владимир Власович

Название статьи Применение ГИС-технологий в агропромышленном комплексе

1. Актуальность темы

Статья полностью соответствует тематике журнала. Геоинформационные системы (ГИС) являются мощным инструментом для анализа, представления и обработки пространственных данных. В данной статье рассматривается применение геоинформационных систем (ГИС) в агропромышленном комплексе, их возможности и преимущества в управлении и оптимизации сельскохозяйственного производства..

2. Научная новизна, значимость работы

Теоретическая значимость результатов исследования состоит в том, что основной акцент делается на важности ГИС-технологий для мониторинга, планирования и анализа агроэкосистем.

3. Логичность и последовательность изложения материала

Стиль изложения материала четкий и последовательный, что свидетельствует о компетентности автора в исследуемом вопросе.

4. Проведение анализа по заявленной проблематике

В статье в результате обзорного исследования рассмотрена необходимость разработки более доступных и интуитивно понятных инструментов, а также обеспечить подготовку и повышение квалификации специалистов в данной области

5. Статистическая обработка материалов (эксперимент)

Основное внимание в работе акцентировано на том, что использование геоинформационных систем в агропромышленном комплексе является важным шагом на пути к цифровой трансформации сельскохозяйственного сектора. Успешное внедрение ГИС-технологий будет способствовать повышению производительности и устойчивости агропромышленного комплекса, а также улучшению качества и безопасности продукции для потребителей.

6. Исполнение методов научного познания

Методологическую основу исследования составили общенаучные методы познания, в частности, методы экономического и логического анализа, системный метод, синтез, метод декомпозиции, имитационное моделирование.

7. Цитируемость научных источников

