

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат кандидатской диссертации**  
**Сергея Николаевича Ильичева**  
**на тему: «Информационно-аналитическое обеспечение сберегающего**  
**земледелия в деятельности сельскохозяйственных предприятий»**  
**(08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика)**

**Актуальность** темы диссертационного исследования Ильичева Сергея Николаевича подтверждается недостаточностью проработанности вопросов, связанных с теорией и практикой информационно-аналитического обеспечения сберегающего земледелия в деятельности сельскохозяйственных предприятий. Действительно, в условиях политической и экономической неопределенности возрастает роль отдельных отраслей народного хозяйства, в частности сельского хозяйства, что приводит к необходимости разработки и совершенствования методологической базы управления предприятиями данной отрасли.

Поэтому исследования, направленные на формирование новых организационно-экономических механизмов информационно-аналитического обеспечения сберегающего земледелия в деятельности сельскохозяйственных предприятий, являются актуальными.

**Положительные моменты** исследования подтверждаются:

- систематизацией элементов информационного и аналитического обеспечения применения ресурсосберегающих технологий в сельском хозяйстве для оценки достижения показателей национальной продовольственной безопасности государства в условиях ужесточения санкционной политики в отношении РФ, сложной геополитической и геоэкономической обстановки; структурированием специфических факторов, влияющих на эффективность функционирования предприятий сельского хозяйства (природно-климатических условий; сезонности производства; биологических и физических и т.д.) (стр. 9-11 автореферата);
- проведенной оценкой информационного обеспечения традиционных (бухгалтерских, статистических) и специфических форм отчетности и определением интегрального влияния на качество и достоверность полученной из данных источников информации в рамках осуществления аналитических процедур (стр. 11-14 автореферата).

- исследованием категориального аппарата «сберегающее земледелие», авторской трактовкой данного понятия, как многофункциональной системы сельскохозяйственного производства (стр. 14-16 автореферата);

- представленным механизмом управленческого анализа применения ресурсосберегающих технологий в растениеводстве, определяющим начальные «точки» размещения главных факторов производства; позволяющим разработать положения и принципы научно-методического подхода в повышении эффективности функционирования предприятий сельского хозяйства (стр. 16-18 автореферата);

- сформированной системой показателей, характеризующих результативность использования трудовых ресурсов, земельных угодий и материально-технической базы, как основных факторов интегрального влияния на эффективность деятельности сельскохозяйственных организаций (стр. 18-21);

- разработанной методикой расчета интегрального показателя оценки эффективности применения ресурсосберегающих технологий сельскохозяйственными предприятиями, имеющей высокую практическую значимость при выборе альтернативных технологий, при выявлении «слабых сторон» в процессе функционирования организации сельского хозяйства (стр. 20-22 автореферата).

Представленные в исследовании разработки, выводы и рекомендации апробированы на сельскохозяйственных предприятиях посредством внедрения в управленческий процесс и в виде докладов на международных научно-практических конференциях.

#### **Замечания и рекомендации:**

1) в работе недостаточно внимания уделено взаимовлиянию и взаимозависимости основных элементов информационно-аналитического обеспечения применения ресурсосберегающих технологий: учетных, аналитических, контрольных. Автору следовало также показать зависимость системы информационно-аналитического обеспечения от внешних факторов;

2) в п. 2 основных положений, выносимых на защиту, указано, что автором «Проведена оценка использования информационного обеспечения, представленного в специфических формах отчетности сельскохозяйственных предприятий в ходе проведения управленческого анализа применения ресурсосберегающих технологий...». Не ясно, в чем заключаются нововведения данного инструмента.

Указанные в отзыве замечания не снижают теоретическую и практическую значимость результатов диссертационной работы.

### Заключение.

По своему содержанию диссертационная работа на тему: «Информационно-аналитическое обеспечение сберегающего земледелия в деятельности сельскохозяйственных предприятий» представляет собой завершённое исследование, в котором решена важная научно-практическая задача, отвечает требованиям пп. 9-11, 13-14 Положения о присуждении учёных степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, С.Н. Ильичев, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика.

### Сведения о составившем отзыв:

**Фамилия:** Пучкова

**Имя:** Надежда

**Отчество:** Викторовна

**Ученая степень:** кандидат экономических наук

**Ученое звание:** доцент

**Место работы:** Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный университет»

**Должность:** заведующий кафедрой экономических и учетных дисциплин

### Контактные адреса:

e-mail: puchkova\_nv@surgu.ru

телефон: +7 (3462) 762-873, +7 (9222) 593-444

почтовый адрес: 628412, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, пр. Ленина, д. 1, каб. 611

**Личная подпись:**

