

УТВЕРЖДАЮ

**Врио проректора по научной работе
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения**

высшего образования

**«Воронежский государственный аграрный
университет имени императора Петра I»**

д.э.н., профессор Запорожцева Л.А.


«10» Октября 2020 г.

ОГРЫВ

ведущей организации - федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» - на диссертацию Ильичева Сергея Николаевича на тему «Информационно-аналитическое обеспечение сберегающего земледелия в деятельности сельскохозяйственных предприятий», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика

Актуальность темы диссертационного исследования

Основные задачи системы управления агропромышленным комплексом заключаются в содействии стабилизации и развитии сельскохозяйственного производства с целью продовольственного обеспечения населения страны.

На уровне сельскохозяйственных предприятий управление должно быть направлено, прежде всего, на разработку информационно-аналитического обеспечения, которое позволит осуществлять оптимизацию деятельности производственных подразделений, стратегического планирования, внедрения новых технологий производства и др. Одним из важных задач информационных блоков является подготовка управленческих решений, реализация которых направлена на поддержание управляемой системы в заданных параметрах или перевод ее в новое более эффективное состояние с точки зрения результативности и рентабельности.

Актуальность темы исследования Ильичева С.Н. объясняется тем, что в современных социально-экономических и финансовых условиях особенная

роль отводится отрасли сельского хозяйства. Одновременно с этим важным аспектом является функционирование организаций АПК с использованием наиболее действенных и щадящих по отношению к природе и земельным ресурсам технологий, к которым, в том числе относят технологию сберегающего земледелия. При этом, каждое сельскохозяйственное предприятие должно осуществлять оценку возможностей ее применения в конкретный промежуток времени, определенных природно-климатических условиях с учетом имеющихся у организации ресурсов.

В этой связи, исследование проблем разработки учетно-аналитического обеспечения и механизма оценки возможностей и перспектив применения технологии сберегающего земледелия российскими сельскохозяйственными предприятиями являются актуальными и значимыми в экономике современной России, что определяет своевременность диссертационного исследования Ильичева С.Н.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, можно оценить как достаточно высокую, что подтверждено логикой исследования и решением автором поставленных им задач. Поставленная автором цель, состоящая в разработке теоретического и методического обоснования концептуальной модели информационно-аналитической системы применения ресурсосберегающих технологий предприятиями АПК, представляется научно обоснованной и достоверной. Выбор темы, постановка цели, методы исследования определили логическую последовательность в изложении и структуре диссертационного исследования. Обоснованность научных положений, выводов, рекомендаций диссертационной работы Ильичева С.Н. базируется на всестороннем рассмотрении исследуемой тематики, глубоком изучении научных трудов российских и зарубежных авторов, посвященных проблемам проведения управлеченческого анализа на предприятиях сельского хозяйства с целью оценки перспектив использования ими технологии

сберегающего земледелия для достижения роста индикаторов эффективности потребления различного рода ресурсов.

Диссертация Ильичева С.Н. является завершенной научно-исследовательской работой, которая отражает структурно и по содержанию достаточно полный комплекс решения проблем развития методики построения информационной системы, позволяющей оптимизировать деятельность сельскохозяйственных предприятий.

Автореферат и диссертация написаны в соответствии с требованиями ВАК Минобрнауки России, предъявляемыми к кандидатским диссертациям, отражают завершенность и логику проведенного исследования.

Для обработки всей информации автором применялись специфические количественные и качественные методы управленческого анализа: анализ абсолютных и относительных показателей, горизонтальный и вертикальный анализ затратообразующих показателей деятельности сельскохозяйственных предприятий, трендовый, коэффициентный, факторный анализ. Для обоснования выдвигаемых положений применялись комплексный и системный подходы, что позволяет судить о достоверности полученных результатов диссертационного исследования. Достоверность теоретических результатов работы подтверждается статистической и эмпирической обработкой информации путем применения определенных методик исследования. Выводы, полученные в результате применения конкретных методик, моделей, определяющие научную новизну и выдвинутые на защиту, согласуются с результатами исследований следующих ученых в предметной области научной работы: Адукова Р.Х., Алтухова А.И., Бекера М., Богатой И.Н., Бураевой Е.В., Варакса Н.Г., Галкина А.А., Докучаева В.В., Дымшеевой С.Д., Емельянова А.М., Кандыба Н.Н., Карповой Т.А., Кислицкого М.М., Кундиус В.А., Лагуткина Н.В., Масловой И.А., Мирошникова Г.А., Оборина М.С., Орловой Л.В., Петрикова А.В., Поповой Л.В., Романчина С.В., Савицкой Г.В., Серкова А.Ф., Тулайкова Т.А., Шагайда Н.И., Хоружий Л.И., Шеремет А.Д., Югая А.М. и др.

Основное содержание и проблемы, сформулированные автором в рамках диссертационного исследования

Диссертация Ильичева С.Н. характеризуется наличием четкой логической структуры и отличается высокой исследовательской культурой, базирующейся на сложно-структурномированном аналитическом материале. Диссертационное исследование представляет собой логически выстроенную работу, составные части которой позволяют раскрыть наиболее актуальные и малоизученные проблемы по теме исследования. По результатам осуществленного автором диссертации в первой главе исследования состава, структуры и элементов системы информационного обеспечения деятельности сельскохозяйственных предприятий, а также категориального анализа терминов, используемых в работе, представлено информационное обеспечение деятельности сельскохозяйственных организаций с учетом структурных взаимосвязей и взаимодействия, информационных потоков, функционирующих в рамках него (с. 14-16), концепция учетно-отчетной подсистемы как элемента информационного обеспечения деятельности сельскохозяйственных организаций (с. 18-27).

Автором, Ильичевым С.Н., сделан вывод о том, что информация, генерируемая внутри сельскохозяйственного предприятия его структурными подразделениями, является наиболее значимой в рамках проведения управлеченческого анализа эффективности применения ресурсосберегающих технологий, в связи с этим рассмотрены: характеристика технологических карт в растениеводстве с точки зрения значимости для проведения управлеченческого анализа на предприятиях сельского хозяйства (с. 34); состав статистической отчетности сельскохозяйственного предприятия (с. 35-37); специфические формы отчетности сельскохозяйственных предприятий (с. 41-44). На основании данной оценки была разработана совокупность элементов информационного обеспечения проведения управлеченческого анализа применения ресурсосберегающих технологий в растениеводстве (с. 45-46).

Кроме того автором изучено содержание управленческого анализа с учетом специфики его проведения на предприятиях сельского хозяйства (с. 48-50), предложены направления повышения эффективности использования материально-технической базы сельскохозяйственными предприятиями и управленческого анализа путей их достижения (с. 55-56).

Во второй главе диссертации соискатель провел оценку социально-экономических условий функционирования сельскохозяйственных организаций в рамках формирования информационного обеспечения сберегающего земледелия (с. 61-76), на основании которой было проанализировано влияние принципов и инструментов сберегающего земледелия на проведение предприятиями сельского хозяйства управленческого анализа (с. 77-94). Также Ильичев С.Н. охарактеризовал специфику деятельности предприятий сельского хозяйства, влияющую на процесс формирования ее информационно-аналитического обеспечения (с. 95-106).

В третьей главе автор диссертации разрабатывает и научно обосновывает методику проведения управленческого анализа применения сберегающего земледелия в целях повышения эффективности деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей. Соискатель разработал концептуальные основы проведения управленческого анализа технико-экономических показателей применения определенных технологий возделывания продукции растениеводства в деятельности конкретного хозяйствующего субъекта отрасли сельского хозяйства (с. 109), на базе которых в последствии сформировал механизм управленческого анализа применения ресурсосберегающих технологий в растениеводстве (с. 111-113). Методический и экономико-математический аппарат проведения управленческого анализа применения ресурсосберегающих технологий был изложен Ильичевым Сергеем Николаевичем на с. 127-141. Диссидентант провел управленческий анализ базовых финансово-хозяйственных показателей деятельности сельскохозяйственных предприятий Белгородской области (с. 145-147), оценена урожайность зерновых на предприятиях, применяющих минимальную

технологию обработки почвы Белгородской области (с. 148). Кроме того апробирована методика управленческого анализа эффективности использования ресурсов в рамках реализации механизма оценки применения ресурсосберегающих технологий в растениеводстве на данных предприятия Белгородской области (с. 154-157).

Таким образом, можно утверждать, что диссертация представляет собой завершенное, самостоятельное исследование, выполненное на высоком научном уровне.

**Наиболее существенные результаты исследования, полученные автором,
и их новизна**

Анализ основных положений, отражающих научную новизну исследования, позволяет сделать вывод об их достаточно высокой актуальности, оригинальности и обоснованности.

Научная новизна проведенного исследования Ильичевым Сергеевым Николаевичем заключается в развитии совокупности теоретических, научно-методических положений расчета и оценки показателей управленческого анализа эффективности применения технологий сберегающего земледелия предприятиями сельского хозяйства, также разработке практических рекомендаций по применению предложенной автором методики с целью обеспечения продовольственной безопасности регионов и государства в целом.

Наиболее значимые результаты, содержащие научную новизну:

- структурно представлена система элементов информационного обеспечения управленческого анализа технологий сберегающего земледелия предприятий растениеводства, которая может быть использована в целях улучшения показателей результативности работы сельскохозяйственных предприятий России и обеспечения национальной продовольственной безопасности государства в осложненных экономико-политических условиях функционирования народного хозяйства (п. 2.11 паспорта специальности 08.00.12);

- оценена возможность применения информационной системы, сформированной специфическими формами отчетности предприятий сельского хозяйства, для целей реализации методики управленческого анализа и формирования комплекса управленческих решений разновременной направленности (п. 2.11 паспорта специальности 08.00.12);
- разработана авторская трактовка термина «сберегающее земледелие» и система исторических и категориальных представлений в отношении данной технологии обработки почвы, применяемой предприятиями сельского хозяйства, в условиях параллельного расчета показателей эффективности агропромышленного производства в рамках формирования информационного обеспечения управленческого анализа (п. 2.8 паспорта специальности 08.00.12);
- предложен алгоритм проведения управленческого анализа использования ресурсосберегающих технологий предприятиями растениеводства для выбора наиболее эффективной технологии обработки почвы сельскохозяйственным предприятием с имеющимся материально-техническим, инфраструктурным, природно-климатическим потенциалом (п. 2.8 паспорта специальности 08.00.12);
- выработана концептуальная модель оценки результативности использования трудовых ресурсов, земельных угодий и материально-технической базы в рамках практической апробации авторской методики управленческого анализа применения ресурсосберегающих технологий сельскохозяйственными предприятиями (п. 2.8 паспорта специальности 08.00.12);
- разработана методика определения комплексного показателя оценки результативности использования сберегающих технологий обработки сельскохозяйственных угодий как базиса для выявления проблемных направлений использования ресурсов и осуществления корректировок с целью достижения удовлетворительных значений группы показателей в трудовом, земельном и материально-техническом разрезе (п. 2.8 паспорта специальности 08.00.12).

Отсутствие принципиальных различий с мнениями ведущих российских и зарубежных ученых и исследователей по исследуемой проблеме, а также достаточно широкая теоретическая, эмпирическая и нормативная база исследования подтверждают достоверность выводов и рекомендаций соискателя.

Личный вклад и репрезентативность

Личный вклад Ильичева С.Н. определяется разработкой новых научных результатов в области слабоизученных и дискуссионных вопросов в сфере формирования информационного учетно-аналитического обеспечения использования методик сберегающего земледелия при обработке сельскохозяйственных угодий.

В теоретическом аспекте личный вклад автора заключается в расширении имеющихся концептуально-теоретических представлений относительно построения эффективного информационного обеспечения сберегающего земледелия предприятиями сельского хозяйства в рамках достижения высоких значений показателей результативности функционирования аграрного сектора экономики страны.

Также положительной оценки заслуживает научный вклад автора в разработку концептуальной модели оптимизации производственных и управлеченческих процессов, реализуемых на сельскохозяйственных предприятиях, в том числе применяющих ресурсосберегающие технологии.

Теоретические положения исследования построены на анализе научных трудов отечественных и зарубежных ученых, законодательных и нормативных актов Российской Федерации, указаний и инструкций, справочных материалов, материалов семинаров, научно-практических конференций по теме диссертационного исследования, а также анализе статистической информации о функционировании сельскохозяйственных предприятий в современных обостренных экономико-политических условиях, в том числе применяющих ресурсосберегающие технологии.

Замечания по диссертационной работе

В целом диссертационная работа Ильичева С.Н. является комплексным, завершенным, самостоятельным исследованием. Однако, некоторые положения и выводы диссертационной работы имеют недостаточную степень методологического обоснования, носят дискуссионный характер, что, в принципе, является неотъемлемой частью научных исследований. В частности:

1. Недостаточное внимание уделено автором специфическим особенностям выбора, расчета и последующего проведения управленческого анализа на предприятиях сельскохозяйственной отрасли экономики страны, в том числе использующим различные методики обработки почвы.

2. В п. 2.1 диссертационного исследования в ходе оценки социально-экономических условий функционирования сельскохозяйственных организаций в рамках формирования информационного обеспечения сберегающего земледелия следовало отдельное внимание уделить корреляционному анализу влияния санкционной политики в отношении РФ, сложной геополитической и геоэкономической обстановкой в мире на показатели функционирования отрасли в целом.

3. При изучении специфики деятельности предприятий сельского хозяйства, влияющей на процесс формирования ее информационно-аналитического обеспечения (рисунок 27), необходимо было подробно остановиться на построении бонитировочной классификации земель, расчете климатического показателя, определении комплекса агроэкологических условий, определении контурности сельскохозяйственных угодий, расчете гидротермического коэффициента, коэффициента увлажненности, оценке показателей гумусного состояния почв и т.д. в рамках анализа влияния природно-климатических и естественно-биологических факторов на результативность работы сельскохозяйственных предприятий.

Замечания, касающиеся некоторых положений и выводов работы, не снижают научную и практическую ценность диссертации, а носят в целом дискуссионный характер. Автореферат диссертации в целом соответствует ее

содержанию, а опубликованные статьи отражают основные результаты проведенного исследования.

Соответствие диссертации и автореферата требованиям Положения о присуждении ученых степеней

Диссертация Ильичева Сергея Николаевича на тему «Информационно-аналитическое обеспечение сберегающего земледелия в деятельности сельскохозяйственных предприятий», представленная на соискание ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика, является актуальным научным исследованием в области применения инструментов управлеченческого анализа применения ресурсосберегающих технологий в растениеводстве, обладает научной и практической значимостью.

Диссертационное исследование Ильичева С.Н. являются завершенным научно-квалифицированным исследованием, обладающим теоретической и практической значимостью при разработке системы элементов информационно-аналитического обеспечения применения ресурсосберегающих технологий в растениеводстве предприятиями сельского хозяйства.

Диссертационная работа Ильичева С.Н. на тему «Информационно-аналитическое обеспечение сберегающего земледелия в деятельности сельскохозяйственных предприятий» соответствует требованиям пп. 9-11, 13-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г., а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика.

Отзыв подготовлен доктором экономических наук, профессором, заведующим кафедрой «Бухгалтерский учет и аудит» Широбоковым Владимиром Григорьевичом.

Отзыв обсужден, одобрен и утвержден на наследании кафедры «Бухгалтерский учет и аудит» федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» «20» октября 2020 года, протокол № 2.

Заведующий кафедрой
«Бухгалтерский учет и аудит»

ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»

д.э.н., профессор *Р.И.Широбока*, Широбоков Владимир Григорьевич



Контактные данные: Широбокова Владимира Григорьевича
доктора экономических наук, профессора, заведующего кафедрой
«Бухгалтерский учет и аудит» ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»

Адрес: 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д.1

Телефон: +7-960-117-23-79

E-mail: vladish@agroeco.vsaу.ru