

## ОТЗЫВ

**на автореферат и диссертацию Махмудова Абуязида Руслановича на тему «Развитие управленческого учета инвестиций на создание инновационных продуктов в сельскохозяйственных организациях», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика**

Формирование прозрачной и адекватной информации об инвестициях на создание инновационных продуктов в сельскохозяйственных организациях позволит улучшить качественное учетно-информационное обеспечение системы управления и будет способствовать повышению конкурентоспособности субъектов агробизнеса. Диссертационное исследование Махмудова Абуязида Руслановича является актуальным и значимым, так как совершенствование учетно-информационного обеспечения инвестиционно-инновационной деятельности затрагивает интересы широкого круга стейкхолдеров.

В этой связи считаем, что представленная к защите диссертация выполнена на актуальную тему, а разработки автора имеют существенное значение для развития информационного обеспечения управления инновациями. Автором системно исследованы и обоснованы организационно-методические рекомендации по развитию управленческого учета инвестиций на создание инновационных продуктов в сельскохозяйственных организациях.

Теоретическое и практическое значение имеют следующие результаты исследования: разработка новых теоретических и методических аспектов развития управленческого учета во взаимосвязи с элементами управления инвестиционными проектами в рамках инновационной направленности; представленная методика расчета эффективности инвестиций на создание инновационных продуктов в сельскохозяйственных организациях, с использованием ключевых показателей.

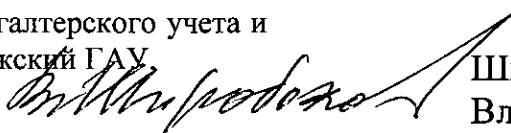
Оценивая представленную работу в целом положительно, отмечаем, что требует разъяснения и дальнейшей аргументации методика закрытия предложенного автором счета 37 «Использование средств инвестиционно-инновационного фонда». Не показана степень универсальности предложенной системы управленческого учета. Могут ли разработанные

методики управленческого учета и расчета эффективности инвестиций на создание инновационных продуктов использованы в организациях других отраслей?

Несмотря на указанные недостатки, основные выводы, сформулированные автором, теоретически обоснованы и подтверждены; имеют важное значение как для науки, так и для развития учетно-аналитического обеспечения управления инновационной деятельностью аграрных организаций. Результаты проводимых в работе исследований докладывались на конференциях различного уровня, и опубликованы.

Таким образом, диссертация на тему: «Развитие управленческого учета инвестиций на создание инновационных продуктов в сельскохозяйственных организациях» является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенного автором исследования решена научная проблема, имеющая важное социально-экономическое значение для страны. Работа отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (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 специальности 08.00.12 – «Бухгалтерский учет, статистика».

Заведующий кафедрой бухгалтерского учета и аудита  
ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ  
д.э.н, профессор



Широбоков  
Владимир Григорьевич

«16» сентября 2019 г.

ФИО: Широбоков Владимир Григорьевич  
Ученая степень: доктор экономических наук  
Специальность, по которой защищена докторская диссертация: 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика  
Ученое звание: профессор  
Полное название организации: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»  
Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Почтовый адрес: 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д. 1  
Контактные телефоны: 8 (473) 253-75-63, доб. 1378;  
сайт: <http://www.vsau.ru/>  
e-mail: [ssn3@bk.ru](mailto:ssn3@bk.ru)

