

В диссертационный совет Д 220.010.02  
при ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации АВДЕЕВА ЕВГЕНИЯ ВАЛЕНТИНОВИЧА на тему: «Воспроизводство человеческого капитала в сельском хозяйстве», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - АПК и сельское хозяйство)

Несмотря на возросший интерес специалистов к проблемам формирования и использования человеческого капитала в сельском хозяйстве, по-прежнему остаются актуальными проблемы теоретико-методического и практического характера воспроизводства человеческого капитала в сельском хозяйстве, как на уровне отдельных регионов, так и в целом по стране.

Диссертационная работа Авдеева Е.В. выполнена на актуальную тему, практически значима для развития воспроизводства человеческого капитала в сельском хозяйстве. Диссидентом проведена существенная работа по анализу теоретических представлений об экономической сущности и содержания категории «человеческий капитал», особенностей воспроизводства человеческого капитала в сельском хозяйстве, состояния и тенденций развития человеческого капитала в аграрной сфере Воронежской области.

Теоретически и методологически значимы результаты исследований по обоснованию сущности и содержания воспроизводства человеческого капитала. Обобщение различных подходов к понятию категории «человеческий капитал» позволило определить его как врожденные и приобретаемые в процессе всей жизнедеятельности способности и потенциал, формирующиеся человеком в результате развития (в том числе саморазвития), совокупность накопленного опыта, умений, навыков, профессиональных и универсальных знаний, способностей, мотиваций и здоровья, обеспечивающих доход его носителю, субъекту предпринимательства и обществу в целом.

Практической значимостью в совершенствовании процесса воспроизводства человеческого капитала в сельском хозяйстве обладает предложенный концептуальный подход, основанный на использовании метода компонент, выявивший уменьшение численности сельского населения, а также некоторое улучшение ее структуры.

Положительной оценки заслуживает определение потребности в трудовых ресурсах на основе прогноза развития сельского хозяйства области с использованием блочной экономико-математической модели. Перспективные параметры позволили определить уровень развития воспроизводства человеческого капитала в сельской местности Воронежской области и обосновать мероприятия для их преодоления.

При этом в автореферате не уделено должного внимания мерам го-

сударственного регулирования и государственной поддержки воспроизводства человеческого капитала в сельском хозяйстве. Раскрытие данного аспекта позволило бы расширить толкование человеческого капитала как объекта, способного прирастать за счет частных вложений и государственной поддержки.

В целом диссертационная работа представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, в которой содержатся новые научные результаты и положения, связанные с обеспечением воспроизводства человеческого капитала в сельском хозяйстве. Работа соответствует установленным критериям ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации для докторской на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - АПК и сельское хозяйство), а ее автор, Авдеев Евгений Валентинович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук.

Отзыв составил: Аничин Владислав Леонидович  
ученая степень: доктор экономических наук, ученое звание: профессор  
место работы: ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»  
должность: профессор кафедры «Организация и управление»

Контактные данные:

e-mail: vladislavanichin@rambler.ru

телефон: 8-903-886-04-93

почтовый адрес: 308503, Белгородская обл., Белгородский р-н., пос. Майский,  
ул. Вавилова, 1

Личная подпись

