

УТВЕРЖДАЮ:



21-

В.Х. Федоров

07. апреля 2021 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Донской государственный аграрный университет» на диссертацию Зотовой Кристины Юрьевны на тему: «Особенности воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями и комплексами - АПК и сельское хозяйство)

Актуальность и своевременность темы исследования представленной К.Ю. Зотовой диссертационной работы обусловлена тем, что в настоящее время уровень развития аграрного сектора экономики во многом зависит от состояния земель, учета их особенностей, а также качества их использования. Решение задач, касающихся определения сложившихся проблем воспроизводства, разработки приоритетных направлений и прогнозных параметров стратегического использования земель сельскохозяйственного назначения, относится к компетенции воспроизводственного процесса, осуществление которого невозможно без определения эффективности использования земель.

В ходе исследования соискатель получил результаты, отличающиеся **научной новизной**. К их числу относятся: особенности воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения (стр. 33-40), организационно-экономическая оценка воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения Воронежской области, на основе которой определены тенденции их использования с учетом природно-сельскохозяйственного зонирования

(стр. 67-70); оценку экономической эффективности сельскохозяйственного производства в сельскохозяйственных организациях Воронежской области в разрезе природно-сельскохозяйственных зон (стр. 103-105); приоритетные направления совершенствования воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения (стр. 107-124); прогнозные параметры использования сельскохозяйственных угодий в сельскохозяйственных организациях Воронежской области (стр. 140-154).

Достоверность результатов исследования подтверждается изучением широкого круга литературных источников, оценкой состояния и тенденциями развития земельных отношений в аграрной сфере, обусловлена широким использованием современных методов научных исследований: абстрактно-логический, монографический, экономико-математический, экономико-статистический и др.

Выбор объекта, предмета и методов исследования отвечает особенностям работы. Концептуальные подходы, использованные в диссертационном исследовании, не противоречат знаниям, накопленным в данном направлении развития экономической науки, являются обоснованными, аргументированными и отражают глубину специальных знаний и позицию соискателя по решению поставленных в работе задач.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций диссертационной работы подтверждается тем, что в ее основе лежат исследования отечественных и зарубежных ученых по рассматриваемой проблеме, нормативно-правовые акты законодательной и исполнительной власти разных уровней Российской Федерации.

Обоснованность выводов и рекомендаций обеспечивается использованной информационно-эмпирической базой, сформированной на основе официальных данных Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации, территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Воронежской области, Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии, Министерства

сельского хозяйства Российской Федерации, департамента аграрной политики Воронежской области, материалов отчетности сельскохозяйственных организаций региона. Совокупность массивов информации обеспечила доказательную базу исследования и аргументацию научных результатов диссертационной работы.

Основные теоретические и методические положения диссертации прошли широкую апробацию и получили положительную оценку на научно-практических конференциях различного уровня. Опубликованные научные труды соискателя в полной мере отражают основное содержание диссертации.

Основные положения и результаты диссертационного исследования нашли отражение в 16 работах общим объемом 10,2 п. л., из них авторский вклад – 5,2 п. л., в том числе 4 работы опубликованы в рецензируемых научных изданиях, что доказывает научную состоятельность автора, достаточно высокий уровень апробации и практической значимости его работы.

Диссертационная работа К.Ю. Зотовой характеризуется высоким уровнем теоретической и практической **значимости**. Изучив теоретические основы воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения, их сущность и содержание, диссертант раскрыл особенности воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения; на основе организационно-экономической оценки использования земель сельскохозяйственного назначения была определена экономическая эффективность их воспроизводства, а также предложена концепция совершенствования организации воспроизводства и обоснованы прогнозные параметры использования земель сельскохозяйственного назначения на территории Воронежской области.

Внедрение разработанных автором положений будет способствовать совершенствованию организации воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения, повышению эколого-экономической эффективности сельскохозяйственного производства, а результаты исследования могут найти практическое применение в работе органов

управления в сфере земельных отношений, а также сельскохозяйственных организаций.

Структура диссертационной работы соответствует цели и задачам исследования. Диссертация состоит из введения, трёх глав основного текста, заключения, приложений, содержит 12 рисунков, 43 таблицы, список литературы из 151 наименования. Общий объём диссертационной работы составляет 189 страниц.

Во введении автором обоснована актуальность избранной темы, определены цель, задачи и методы исследования, научная новизна и практическая значимость, сформулированы научные положения, выносимые на защиту.

В первой главе – «Теоретические основы воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения» диссертант анализирует особенности суженного, простого и расширенного видов воспроизводства, а также экстенсивного и интенсивного типов воспроизводства, делает вывод, что воспроизводство является неотъемлемой частью комплексного взаимодействия всех стадий экономического цикла. При этом автор выделяет стадию производства, как наиболее важную для сохранения потребительских свойств земли и поддержания непрерывного ее использования, что является основной задачей воспроизводственного процесса (стр. 12-30).

Важную роль автор уделяет особенностям земли, как главного средства производства (стр. 33-34), указывая на необходимость учета плодородия почв (стр. 36), выделяя недостатки имеющихся условий ведения сельскохозяйственного производства на земле (стр. 38-39).

Особого внимания заслуживает система показателей оценки воспроизводства основных средств, которая обосновывает направления и показатели оценки воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения (стр. 50).

Во второй главе – «Состояние и тенденции воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения в Воронежской области» – особое

внимание уделяется оценке использования земель сельскохозяйственного назначения.

Автор исследует природно-сельскохозяйственные зоны на территории Воронежской области, обозначает особенности каждой микрозоны (стр. 68-73), указывает на важность учета влияния возделываемых сельскохозяйственных культур на состояние пахотных земель (стр. 81), выделяет факторы, влияющие на эффективность использования земель на территории Воронежской области (стр. 82-85), и тенденции использования земель в сельскохозяйственном производстве (стр. 97-102).

В третьей главе – «Способы и механизмы организации воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения в Воронежской области» – отмечается, что осуществление мероприятий по воспроизводству земель зачастую проводится в недостаточном объеме, что обусловлено низким уровнем финансирования сельскохозяйственного производства, а также с недостаточным учетом основных факторов, необходимых для предотвращения негативного антропогенного воздействия на землю и обеспечения устойчивого развития сельскохозяйственного производства и охраны земель.

Исследовав особенности земли, автор сформулировала единую концепцию воспроизводственного процесса земель сельскохозяйственного назначения (стр. 107-123), а, учитывая, что регулирование процесса воспроизводства является неотъемлемой частью эффективной сельскохозяйственной деятельности, - сформировала общую схему механизма воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения (стр. 124) и алгоритм его реализации (стр. 127).

Апробация разработанной экономико-математической модели позволила обосновать прогнозные параметры воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения сельскохозяйственными организациями Воронежской области (стр. 153-154).

В заключении сформулированы основные результаты и выводы диссертационного исследования.

Содержание диссертационной работы обладает внутренним единством и подчинено единой цели и задачам исследования.

В целом можно заключить, что представленная диссертационная работа выполнена на достаточно высоком теоретическом и методическом уровне. Она грамотно написана, аккуратно оформлена. В ней достаточно полно представлен научный аппарат, обоснованы предмет и объект исследования, четко сформулированы цель и задачи исследования, с которыми в полной мере согласованы выводы и предложения.

Автореферат диссертации, соответствует содержанию диссертационного исследования.

Оценивая в целом положительно диссертационную работу К.Ю. Зотовой, следует отметить ряд замечаний.

1. В работе автор говорит о том, что на сегодняшний день особое внимание уделяется такому типу воспроизводства как инновационный (стр. 15), при этом, в недостаточной мере раскрывает его значимость для воспроизводства земель сельскохозяйственного назначения.

2. В диссертационной работе, автором были выявлены факторы и тенденции, требующие всестороннего учета и анализа в процессе использования земель в сельскохозяйственном производстве (стр. 82-85). Однако при этом недостаточно полно представлены мероприятия по проведению такого учёта для оценки влияния указанных факторов и тенденций на воспроизводство земель сельскохозяйственного назначения. По нашему мнению, к числу первоочередных задач, целесообразно отнести организацию системы мониторинга состояния земель сельскохозяйственного назначения.

3. При прогнозировании оптимистического сценария воспроизводства сельскохозяйственных угодий предполагается внедрение интенсивных факторов, а также проведение комплекса мероприятий по воспроизводству

земель сельскохозяйственного назначения (стр. 143). В этой связи считаем необходимым также обратить внимание на возможность включения в производственный процесс неиспользуемых сельскохозяйственных угодий и невостребованных земельных долей.

4. Количество научных статей и рисунков, указанное в тексте диссертации, отличается от тех же показателей в автореферате.

Заключение

Оценивая диссертационную работу Зотовой Кристины Юрьевны в целом, считаем, что она представляет собой самостоятельное законченное исследование, содержит научно-обоснованные выводы и рекомендации, заслуживает положительной оценки.

Диссертация К.Ю. Зотовой является научно-квалификационной работой, в которой представлены новые научно обоснованные организационно-экономические решения, позволяющие обеспечить повышение эффективности использования земель сельскохозяйственного назначения путем осуществления воспроизводственного процесса. Диссертация обладает внутренним единством, содержит новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в научное решение проблемы. Предложения автора аргументированы и обоснованы.

Диссертационная работа отвечает критериям п. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней (утверженного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Зотова Кристина Юрьевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями и комплексами - АПК и сельское хозяйство).

Настоящий отзыв обсужден и утвержден на заседании кафедры землепользования и землеустройства Новочеркасского инженерно - мелиоративного института имени А. К. Кортунова - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный аграрный университет» (протокол № 10 от 25 марта 2021 г.)

Заведующая кафедрой землепользования

и землеустройства Новочеркасского

инженерно - мелиоративного института

им. А.К. Кортунова ФГБОУ ВО Донской ГАУ,

доктор экон. наук, профессор

Наталья Борисовна Сухомлинова

Подпись Сухомлиновой Натальи Борисовны заверяю:



Почтовый адрес: 346428, г. Новочеркаск, ул. Пушкинская, д. 111

Телефон: +7 (8635) 22-28-97

Адрес электронной почты: na_bor@inbox.ru