


В диссертационный совет Д 006.031.02, созданный на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития сельских территорий – Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства»

ОТЗЫВ

официального оппонента на диссертационную работу
Кисловой Ирины Владимировны
на тему «Интенсификация развития картофелеводства
(на материалах Брянской области)», представленную на соискание
ученой степени кандидата экономических наук по специальности
08.00.05 - Экономика и управление народным
хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями,
отраслями, комплексами - 1.2. АПК и сельское хозяйство)

Актуальность темы исследования. В настоящее время мировое сообщество отводит картофелю ведущую роль в решении проблемы продовольственной безопасности большинства стран по сравнению с другими продуктами питания. В Российской Федерации за последние более чем двадцатилетний период оно претерпело большие изменения. Из-за низкого уровня технического оснащения и незначительных объемов внедрения передовых технологий сократилось производство картофеля. Особенно это коснулось зон его эффективного выращивания, куда входит Брянская область, где также упали объемы производства, перестали перерабатывать клубни как на картофелепродукты, так и на спирт. Не обеспечивается конкурентоспособность, не соответствует требованиям потребителей и качество клубней. Причиной является разрушенный производственный потенциал картофелеводства. Стимулом увеличения объемов валового производства является повышение его эффективности, которое возможно только при освоении современных факторов интенсификации – применении современных высокоэффективных сортов, использовании ресурсосберегающих технологий, биологических средств защиты при его возделывании.

Вход. № 980С
« 11 » 11 2019 г.
подпись 

Поэтому актуальность решения проблемы интенсификации развития картофелеводства, особенно в специализированных зонах выращивания картофеля, какой является Брянская область, объясняется недостаточной изученностью ее теоретических и практических аспектов, их значимостью в надежном обеспечении населения этим важным продуктом питания.

Тема диссертационной работы И.В. Кисловой, направленная на решение этих и ряда других вопросов, связанных с развитием картофелеводства в Брянской области, внедрением элементов научно-технического прогресса и инновационных разработок в производство и реализацию картофеля, несомненно, имеет большое теоретическое и практическое значение.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций. Основные положения данной диссертационной работы, выводы и предложения, рекомендации являются достоверными, так как основаны на изучении и обобщении накопленного отечественного и зарубежного опыта в области развития картофелеводства. Предлагаемые рекомендации включают в себя определение приоритетных направлений интенсификации производства картофеля, которые будут способствовать расширению крупнотоварного производства, повышению эффективности хозяйственной деятельности организаций, специализирующихся на его производстве и продаже, росту физической и экономической доступности как качественного продукта питания для населения.

Научная новизна исследования заключается в разработке основных направлений интенсификации картофелеводства.

На высоком научно-методическом уровне соискателем уточнена экономическая сущность интенсификации производства картофеля как базового вида продовольствия для населения с учетом особенностей формирования системы его снабжения.

Высокой оценки заслуживает разработанный автором прогноз развития картофелеводства, базирующийся на основе внедрения интенсификации как фактора повышения эффективности и устойчивости производства. Следует от-

метить сформулированные диссертантом основные направления по внедрению достижений научно-технического прогресса за счет улучшения системы семеноводства, использования новой техники и новых технологий выращивания, применения средств защиты растений, внедрения рациональных норм удобрений.

В работе предложены методические подходы к формированию регионального логистического центра, в задачи которого будет входить увеличение товарных ресурсов, рациональное размещение поставщиков картофеля, эффективное использование материальных и финансовых ресурсов, увеличение прибыли в картофелеводстве.

Теоретическая и практическая значимость результатов исследования обусловлена тем, что реализация содержащихся в работе методических положений и практических рекомендаций по интенсификации развития картофелеводства, внедрению достижений научно-технического прогресса, созданию логистических центров является, в конечном итоге, основой обеспечения населения картофелем. Отдельные рекомендации автора использовались Брянским районным управлением сельского хозяйства, Департаментом сельского хозяйства Брянской области, Государственным казенным учреждением (ГКУ) Брянской области «Выгоничское районное управление сельского хозяйства», а также сельскохозяйственной артелью «Колхоз «МАЯК» Перемышльского района Калужской области с целью наращивания производства картофеля и повышения эффективности картофелеводства.

Информационную базу диссертационного исследования составляли данные Федеральной службы государственной статистики, ее территориального органа по Брянской области, справочные материалы Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Департамента сельского хозяйства Брянской области, данные годовых бухгалтерских отчетов сельскохозяйственных организаций Брянской области. В процессе сбора, обработки и анализа автором использовались абстрактно-логический, экономико-статистические, монографи-

ческий, расчетно-конструктивный, экономико-математический и балансовый методы исследования.

Теоретическую и методическую основу исследования составили труды отечественных и зарубежных ученых-экономистов по проблемам интенсификации картофелеводства, внедрения научно-технического прогресса, рационального размещения посадок картофеля.

Оценка содержания работы. Диссертационная работа состоит из введения, трех глав, выводов и предложений, списка литературы и приложений.

Во введении обоснована актуальность темы исследования, определены его цель и задачи, научная новизна и практическая значимость.

Целью исследования являлась разработка научно-обоснованных предложений и практических рекомендаций по интенсификации развития картофелеводства в Брянской области.

В соответствии с поставленной целью **в первой главе** диссертации «Научные основы интенсификации производства картофеля» рассмотрена сущность интенсификации картофелеводства, которая, как утверждает автор, заключается в непрерывном, постоянном возобновлении производства продукции за счет дополнительных вложений. Однако соискатель считает, что дополнительно вложенные средства не совсем правильно отождествлять с сущностью интенсификации. Не все затраты, убежден соискатель, обеспечивают экономический эффект, а только общественно необходимые (с. 8-10).

Обзор литературных источников позволил И.В. Кисловой выделить основные направления инновационно-инвестиционной модели развития картофелеводства. Применительно к нему она обоснованно отнесла инновации в человеческий, биологический факторы, инновации, которые носят технологический характер (с. 13-16). Можно согласиться с соискателем, что приоритетным направлением инновационного развития картофелеводства должны стать использование новых научных разработок, более эффективных минеральных удобрений, средств защиты растений, экологизация земледелия, создание новых сортов и гибридов (с. 17-24).

По мнению автора количественные и качественные стороны уровня интенсификации отражаются в стоимостных и натуральных, общих и частных показателях (с. 24-32). Критерием же экономической эффективности интенсификации соискатель считает степень использования производственного потенциала.

Достаточно убедительно диссертант выделяет приоритетные направления развития научно-технического прогресса в картофелеводстве (с. 32-33). Особое значение в производстве картофеля автор диссертационной работы придает совершенно новому направлению интенсификации – биотехнологии, которая, предполагает сохранение здоровья человека и окружающей среды (с. 33-34).

Особое место в диссертации отводится роли картофеля в продовольственной безопасности страны, который почти весь потребляется в свежем виде и лишь 1% перерабатывается на картофелепродукты. Отмечается и низкий удельный вес в валовом производстве экспорта картофеля. Показаны объемы и тенденции его импорта (с. 43-49).

Во второй главе диссертационной работы «Современное состояние и основные тенденции интенсификации картофелеводства в Брянской области» соискателем показаны тенденции развития картофелеводства в Брянской области, проведен анализ устойчивости производства картофеля.

Необходимым условием эффективности развития картофелеводства, как справедливо отмечает диссертант, является интенсификация производства. Одним из значимых направлений роста эффективности возделывания картофеля автор считает использование высокопроизводительной сельскохозяйственной техники и новых технологий, что обеспечивает, прежде всего, снижение трудоемкости, себестоимости и рост рентабельности производства (с. 60-64).

Однако И.В. Кисловой отмечается, что в настоящее время картофелеводство в Брянской области характеризуется в основном экстенсивным его ведением с помощью устаревших технологий. В результате автор отмечает, что производство слабо адаптируется к неблагоприятным погодным условиям.

В третьей главе диссертационного исследования «Основные направления интенсификации картофелеводства» соискателем разработан прогноз развития картофелеводства в Брянской области, который предлагает увеличение валового сбора картофеля почти на 27% (с. 104-114). Определив основные муниципальные районы, где должны быть созданы зоны специализированного производства картофеля, в работе даны основные направления интенсификации развития подотрасли. Это - внедрение достижений научно-технического прогресса и, в первую очередь, биологизация земледелия, так как диссертант правильно отмечает, что картофель является одной из культур, которая эффективно возделывается по биологизированным технологиям (с. 118-119).

Важное значение придается использованию инновационных разработок, направленных на получение здорового посадочного материала и повышение устойчивости растений к болезням и вредителям (с. 119-121).

Для коренного улучшения семеноводства Брянской области И.В. Кисловой достаточно обоснованно предлагается проведение модернизации и технического переоснащения материально-технической базы селекционных учреждений (с. 122).

Одним из перспективных направлений производства картофеля должно стать, как считает соискатель, размножение семенного материала по системе *in vitro* и возделывание картофеля по технологии «мини-клубни» в теплицах. Можно с уверенностью согласиться с автором, что преимуществом данных инновационных направлений станет значительное сокращение затрат при выращивании картофеля, а его производитель будет высаживать сорт клубней необходимой репродукции (с. 123).

Автор дает рекомендации по повышению качества клубней картофеля за счет инновационных приемов и способов выращивания. Для ускорения созревания клубней в условиях короткого лета Брянской области широкое распространение должны найти стимуляторы роста ботвы, сеникация, повышающие урожайность на 30-50 ц/га и способствующие лучшей работе комбайнов (с. 126-127). Даются предложения по применению новых поточных технологий, пер-

спективных способов уборки и транспортировки клубней (с. 127-128). Узким местом в картофелеводстве Брянской области является уровень переработки клубней, поэтому доказана необходимость внедрения элементов научно-технического прогресса и в процесс переработки, доработки и упаковки продукции (с. 128-130).

В выводах и предложениях, в соответствии с определенной целью и поставленными задачами, обобщены основные результаты выполненного исследования.

Опубликованные работы, выступления на конференциях и автореферат отражают основное содержание диссертации.

Вместе с тем, исходя из содержания автореферата, к диссертации имеется ряд замечаний:

1. Процесс интенсификации производства картофеля предполагает использование технико-технологических мероприятий для повышения урожайности. Однако в диссертационной работе не уделяется внимание внедрению информационных технологий и развитию точного земледелия, систем глобального позиционирования.

2. На наш взгляд, автору необходимо было бы показать, как обеспечить ускоренное внедрение новых сортов в производство картофеля.

3. Можно согласиться с соискателем, что урожайность картофеля на продовольственные цели сильно зависит от репродукции семенного материала. Хозяйства населения и К(Ф)Х Брянской области производят в настоящее время 84,3% картофеля, при этом на семенные цели используются клубни массовой репродукции. В связи с этим, автору желательно было бы для повышения эффективности производства картофеля в хозяйствах всех категорий рекомендовать схему сортообновления семенного картофеля.

Высказанные замечания не снижают в целом высокого уровня диссертационной работы, а результаты исследований, полученные лично автором, выводы дают основания для ее положительной оценки.

Заключение. Диссертация И.В. Кисловой на тему «Интенсификация развития картофелеводства (на материалах Брянской области)», является завершённой научно-квалификационной, самостоятельно выполненной работой, в которой осуществлено решение значимой научной проблемы интенсификации производства и реализации картофеля, имеющие важное социально-экономическое значение. По актуальности избранной темы исследования, степени обоснованности, достоверности и новизне научных положений, выводов и рекомендаций диссертация соответствует требованиям п. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. от 01.10.2018 г. № 1168) ВАК при Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата экономических наук, а соискатель Кислова Ирина Владимировна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - 1.2. АПК и сельское хозяйство).

Официальный оппонент,
старший научный сотрудник
Пензенского института сельского
хозяйства – филиала ФГБНУ
«Федеральный научный центр
лубяных культур», к.э.н.

И.В. Кабунина Ирина Владимировна
Кабунина

Почтовый адрес: 442731, Пензенская область, р.п. Лунино,
улица Мичурина, 1Б; тел. 8 (904) 266-85-78;
e - mail: cabunina.irina@yandex.ru

Подпись, должность и ученое звание официального оппонента
И.В. Кабуниной удостоверяю:

Инспектор отдела кадров



Ирина Викторовна
Амельченко

Тел.(841-61)3-18-14;
email: info.pnz@fnclk.ru