

В совет по защите К 05.30.01
при учреждении образования
«Белорусская государственная
орденов Октябрьской Революции и
Трудового Красного Знамени
сельскохозяйственная академия»
213407, г. Горки, ул. Мичурина, 5

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бореля Константина Викторовича
«Трансформация производственно-сбытовой системы АПК Республики
Беларусь в условиях цифровой экономики», представленной на соискание
учёной степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 –
экономика и управление народным хозяйством (специализация –
агропромышленный комплекс: экономика, организация и управление
предприятиями, отраслями, комплексами)

Судя по автореферату, диссертационная работа выполнена на актуальную для Республики Беларусь тему. Экспорт продукции АПК нашей страны в 2023 году ожидается на уровне около 8,3 млрд. долл. США. В 2023 году в хозяйствах всех категорий производство продукции сельского хозяйства в текущих ценах составило около 33 млрд. руб., или в сопоставимых ценах 101,1% к уровню 2022 года. При этом рентабельность реализованной продукции, товаров, работ, услуг достигла 8,3 %. В данной связи, внедрение разработок автора будет способствовать росту экспортных поставок аграрной продукции и увеличению объемов ее реализации на внутреннем рынке.

Изучение содержания автореферата, списка опубликованных работ и апробации результатов позволяет констатировать, что поставленная цель и совокупность задач исследования выполнены в полном объеме.

Наиболее важным результатом работы является развитие теоретико-методических основ, а также разработка научно обоснованных предложений и практических рекомендаций по трансформации производственно-сбытовой системы АПК Республики Беларусь в условиях развития цифровой экономики.

Элементами научной новизны обладает совокупность таких теоретических и практических разработок, как авторское определение «производственно-сбытовая система»; особенности организации и управления каналами сбыта аграрной продукции в условиях цифровой экономики; методика оценки уровня цифрового развития производственно-сбытовой системы организации АПК.

Наряду с этим, соискатель уделяет внимание и производственным проблемам, что нашло отражение в практических рекомендациях в части повышения эффективности деятельности субъектов хозяйствования АПК Республики Беларусь.

В качестве предложений и рекомендаций следует отметить следующие.

1. Интересен авторский подход по выделению подсистем и развитию производственно-сбытовой цепочки в АПК. В то же время следовало бы показать, как будет видоизменяться данная цепочка с внедрением цифровизации на каждом из ее этапов.

2. На стр. 7 автореферата отмечается, что интегральный показатель оценки уровня цифрового развития организации включает индексы роста нематериальных активов, стоимости основных средств, добавленной стоимости и снижения трудоемкости основных видов продукции. Какими критериями руководствовался автор при выборе данных индикаторов?

В целом, считаю, что диссертационное исследование на тему «Трансформация производственно-сбытовой системы АПК Республики Беларусь в условиях цифровой экономики» является самостоятельной, законченной научно-исследовательской работой, содержит новые научные результаты, обладает практической ценностью и соответствует предъявляемым требованиям ВАК Республики Беларусь к кандидатским диссертациям, а ее автор Борель Константин Викторович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – экономика и управление народным хозяйством.

Выражаю свое согласие на размещение отзыва на автореферат диссертации Бореля Константина Викторовича на сайте учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия».

Председатель Научного совета,
директор Исполнительной дирекции
Белорусского республиканского фонда
фундаментальных исследований,
академик НАН Беларуси, д.э.н., профессор

 А.Е. Дайнеко

21.02.2024г.

*Подпись А.Е. Дайнеко
нач. отдела административных
и организац. работ*

*Поступил в совет
01.03.2024*

Ирина Шараневич



2

В.М. Шамо

*Визначили
04.03.2024*
КВ Борель