

В диссертационный совет
35.2.030.04 на базе
ФГБОУ ВО «Российский государствен-
ный аграрный университет –МСХА
имени К.А. Тимирязева»

О Т З Ы В

*на автореферат диссертационной работы Столярова Стани-
слава Валерьевича на тему: «Направления повышения экономи-
ческой эффективности систем электроснабжения крупного
агропромышленного производства», представленной на соиска-
ние ученой степени кандидата экономических наук по специ-
альности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (3.Эко-
номика агропромышленного комплекса (АПК))*

На сегодняшний день недостаток качественной и бесперебойной поставки электроэнергии служит одним из факторов, сдерживающих повышение эффективности агропромышленного производства. Электроэнергетика становится одним из ключевых направлений развития научно-технического процесса. Обеспечение надежного и устойчивого электрообеспечения остается основным направлением повышения экономической эффективности электрификации агропромышленного производства, что делает тему исследования Столярова Станислава Валерьевича актуальной.

Степень достоверности базируется на углубленном анализе выполненных ранее научно-исследовательских работ по экономике электроэнергетики систем электроснабжения, подтверждена обоснованными теоретическими и методическими положениями экономической эффективности агропромышленного производства и реализации инновационных техники и технологий в аграрном секторе.

Определенный научный интерес, на наш взгляд, представляет разработанный автором методический подход к оценке экономической эффективности инновационных систем электроснабжения на основе предложенного технико-экономического условия обоснования источника электроснабжения.

Научно-практическую значимость имеют предложенные автором:
структурно-логическая схема этапов реализации выбора вариантов си-
стемы электроснабжения для крупных агропромышленных производств;
экономически обоснованные направления повышения эффективности
систем электроснабжения;
имитационная модель цифрового двойника локальной системы электро-
снабжения.

Содержание автореферата свидетельствует, что автор достаточно глубоко изучил поставленную в диссертации проблему, на основании чего сделаны обоснованные выводы и даны ценные практические предложения.

Научные результаты исследования прошли апробацию на международных конференциях и опубликованы в научных журналах, в том числе рекомендованных ВАК РФ.

В качестве замечаний следует отметить следующее:

1. Следует уточнить несоответствие между данными по приросту электропотребления в сельском хозяйстве в абзацах 1 и 3 (С.14).

2. Не совсем понятно, почему автор в абзаце 2 пишет о зависимости производства продукции сельским хозяйством от электропотребления, а данные в таблице 2 представлены по анализу динамики производства сельскохозяйственной продукции (С. 14).

3. Автору желательно было бы привести данные о зависимости производства сельскохозяйственной продукции и потребления электроэнергии.

Тем не менее, высказанные замечания не снижают общей положительной оценки выполненной работы.

Представленный автореферат диссертации «Направления повышения экономической эффективности систем электроснабжения крупного агропромышленного производства» позволяет сделать вывод, что диссертационная работа выполнена на актуальную тему, представляет собой законченное научное исследование, содержит научную новизну, теоретическую и практическую значимость, отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Столяров Станислав Валерьевич – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (3.Экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Кандидат экономических наук,
доцент кафедры организации
аграрного производства и менеджмента
ФГБОУ ВО СПбГАУ

Ольга Светлана Александровна
Оленичева
Светлана
Александровна

Подпись С.А. Оленичевой удостоверяю:

Проректор по научной, инновационной
и международной работе, кандидат наук
доцент

Колесников
Роман
Олегович

Контактные данные:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО СПбГАУ).
Адрес: 196601, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2. Сайт: <https://spbgau.ru>

Рабочий телефон: agro@spbgau.ru, (812) 470-04-22
Эл. почта: l_vinnichek@mail.ru

09.12.2024