

ОТЗЫВ

члена диссертационного совета Финансового университета Д 505.001.102
доктора экономических наук, профессора Погодиной Татьяны Витальевны
(профиль научной специальности «Оценка и управление инновациями»)

на диссертацию и автореферат диссертации

Юрлова Евгения Юрьевича

на тему: «ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ
УПРАВЛЕНИЯ РЕМОНТНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ
РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ», представленной на
соискание ученой степени кандидата экономических наук по научной
специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством:
экономика, организация и управление предприятиями, отраслями,
комплексами (промышленность)

Юрлов Евгений Юрьевич представил диссертацию на тему:
«ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ
РЕМОНТНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ
ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ» на соискание учёной степени кандидата
экономических наук к публичному рассмотрению и защите по научной
специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством:
экономика, организация и управление предприятиями, отраслями,
комплексами (промышленность).

Актуальность представленной темы исследования не вызывает сомнений и обусловлена необходимостью повышения надежности работы электроэнергетики посредством обеспечения качественных и эффективных ремонтов имеющегося оборудования. В последние годы в России участились аварии на электростанциях и объектах электросетевого хозяйства, что приводит к большим потерям для национальной экономики. Кроме того, как справедливо отмечает автор, проведение ремонтов усложняется введенными антироссийскими санкциями, ограничением поставок импортного оборудования и запасных частей. Все вышесказанное подтверждает актуальность представленного диссертационного исследования.

Содержание диссертации соответствует пунктам 1.1.1. «Разработка новых и адаптация существующих методов, механизмов и инструментов функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями в промышленности», 1.1.15. «Теоретические и методологические основы эффективности развития предприятий, отраслей и комплексов народного хозяйства» и 1.1.19. «Методологические и методические подходы к решению проблем в области экономики, организации управления отраслями и предприятиями топливно-энергетического комплекса» Паспорта научной специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность) (экономические науки).

Отмечаю, что:

1) Соискатель учёной степени Юрлов Е.Ю. предложил решение актуальной научной задачи, имеющей важное социально-экономическое значение — разработка методических и практических рекомендаций и положений по формированию механизмов управления ремонтным обслуживанием оборудования региональных электросетевых компаний.

2) Соискатель учёной степени Юрлов Е.Ю. ввел в научный оборот следующие научные результаты, которые в значительной степени обладают научной новизной:

теоретические:

- выявлены факторы, оказывающие существенное влияние на систему управления ремонтным обслуживанием оборудования региональных электросетевых компаний (величина ремонтного фонда транспортабельного оборудования; количественное и качественное размещение баз для ремонта оборудования и способы организации ремонтного обслуживания оборудования), на основании которых определяются направления совершенствования управления ремонтным обслуживанием оборудования электросетевых компаний;

практические:

- определен механизм формирования обменного (ремонтного) фонда транспортабельного оборудования распределительных электрических сетей с использованием метода экспертных оценок;

- разработан механизм совершенствования размещения баз ремонтного обслуживания оборудования распределительных электрических сетей при создании обменного (ремонтного) фонда, позволяющий оптимизировать их количество и места расположения с учетом требуемого объема ремонтных работ и развития инфраструктуры рассматриваемой территории региона, что ведет к значительной экономии эксплуатационных затрат компании;

- предложен механизм выбора способов организации ремонтного обслуживания оборудования распределительных электросетевых компаний, позволяющий определять оптимальное соотношение хозяйственного и подрядного способа с целью повышения качества и эффективности ремонтных работ;

- обоснованы научно-практические рекомендации по совершенствованию управления ремонтным обслуживанием оборудования региональных электросетевых компаний на основе внедрения организационно-экономических механизмов управления ремонтным обслуживанием оборудования таких компаний.

3) Диссертация «ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ РЕМОНТНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ» в

целом обладает внутренним единством, что обусловлено использованием теории управления ремонтным обслуживанием оборудования региональных электросетевых компаний, репрезентативностью применяемых для анализа исходных данных, статистического и сравнительного анализа, табличных и графических приемов визуализации данных, моделирования изучаемых процессов и явлений.

4) Обоснованность положений и выводов диссертации «ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ РЕМОНТНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ» подтверждена следующими аргументами:

теоретические:

- использованием и осмыслением научных трудов зарубежных и отечественных ученых (Р. К. Адамокова, Ю.Л. Александрова, Н.И. Воропай, Л.Д. Гительмана, Е.Ю. Камчатовой, В.В. Кудрявого, Н.Г. Любимовой, А.А. Макарова, Е.С. Петровского, Б.Е. Ратникова, Н.Д. Рогалева, О.Н. Фаворского, В.Н. Фоминой, П. М. Шевкоплясова, В.И. Эдельмана), исследовавших вопросы теории и практики в области управления и развития электроэнергетики;

- обобщением и использованием концептуальных разработок отечественных и зарубежных ученых в области управления и развития электросетевого комплекса;

- качественной и количественной сопоставимостью авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по проблемам управления ремонтным обслуживанием в электроэнергетике (В.Г. Журавлева, Ю.В. Захарова, А.Н. Златопольского, Г.А. Моргун, А.Н. Назарычева, С.Л. Прузнера, А.Л. Черниковой);

практические:

- анализом и статистической обработкой справочно-статистических материалов министерств и ведомств (Федеральной службы государственной статистики, Министерства энергетики Российской Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации);

- использованием методов сравнительного, экономико-статистического, логического, системно-функционального анализа, статистики, теории вероятности, экспертных оценок и теории матриц.

Результаты диссертации Юрлова Е.Ю.:

- обсуждались на 11 Всероссийских и Международных научных и научно-практических конференций в 2010-2017 гг.;

- нашли практическое применение в деятельности АО «Тюменьэнерго» в части использования разработанных организационно-экономических

механизмов управления ремонтным обслуживанием оборудования региональных электросетевых компаний, что способствует повышению эффективности управления ремонтным обслуживанием оборудования, устойчивому развитию компании и стабильным поставкам электроэнергии.

5) Диссертация содержит сведения о личном вкладе Юрлова Е.Ю. в науку, который выразился в проявлении системных, общих теоретических знаний по научной специальности 08.00.05 - «Экономика и управление народным хозяйством (промышленность)» в соответствии с темой диссертации.

Юрлов Е.Ю. в основном овладел принципами, логикой и методологией научного познания, показал умения излагать материал о совершенствовании процессов управления ремонтным обслуживанием в электроэнергетике последовательно, емко и в доступной форме изложения существа проблемы.

Личный вклад Юрлова Е.Ю. заключается в самостоятельном формулировании актуальной темы работы, планировании цели и задач, предмета и объекта исследования, анализе и обобщении информации по теме диссертации в доступной научной форме, планировании и проведении качественного и количественного анализа, оценке эффекта от оптимизации ремонтного обслуживания оборудования, апробации (внедрении) результатов диссертации.

6) Материалы и отдельные результаты, заимствованные Юрловым Е.Ю. из чужих работ, оформлены в тексте диссертации в основном надлежащим образом со ссылкой на источник заимствования. Соискатель учёной степени Юрлов Е.Ю. указал, что лично им получены следующие результаты:

- дополнена теория управления ремонтным обслуживанием оборудования электросетевых компаний на основе специфики функционирования электроэнергетической отрасли и влияния разнообразных факторов;

- предложен механизм формирования обменного (ремонтного) фонда транспортабельного оборудования распределительных электрических сетей;

- определен механизм совершенствования размещения баз ремонтного обслуживания оборудования распределительных электрических сетей при создании обменного (ремонтного) фонда;

- разработан механизм выбора способов организации ремонтного обслуживания оборудования распределительных электросетевых компаний.

7) Основные научные результаты диссертации опубликованы в 16 работах, в том числе 7 работ - в рецензируемых научных изданиях, определенных ВАК при Минобрнауки России.

8) Соискатель учёной степени Юрлов Е.Ю. в ходе работы над диссертацией и подготовки к публичной защите показал себя в основном квалифицированным ученым, способным к научной деятельности.

9) В то же время, несмотря на вышеназванные достоинства, представленное диссертационное исследование не лишено недостатков.

Во-первых, в работе исключительно исследуются проблемы и перспективные направления формирования механизмов управления ремонтным обслуживанием оборудования региональных электросетевых компаний в России. Однако, данный вопрос сложно эффективно решить без учета передового зарубежного опыта, который в представленном диссертационном исследовании фактически отсутствует.

Во-вторых, структура работы сформирована таким образом, что все пункты научной новизны, теоретическая и практическая значимость преимущественно отражены во второй и третьей главах. При этом первая глава фактически выполняет ознакомительную функцию.

В-третьих, не в полной мере в работе представлена степень разработанности проблемы, что повлияло на качество сформированного списка использованной литературы, в котором недостаточно представлены источники за 2016-2019 гг. Кроме того, автор увлекается самоцитированием, вместо того, чтобы опираться на труды ведущих ученых по данной проблеме (например, параграфы 2.2 и 2.3). В ссылках отсутствуют номера страниц.

В-четвертых, для обоснования своих выводов и предложений автор в качестве примера анализирует деятельность одного филиала АО «Тюменьэнерго» Сургутские электрические сети. Непонятно, какими факторами был обусловлен выбор объекта исследования. Кроме того, период исследования небольшой и составил 3 года, что все-таки недостаточно для полноценных выводов и выявления системных проблем в электросетевой компании.

В-пятых, целесообразно в будущем более подробно исследовать технологическое и стратегическое направления развития ремонтного комплекса электроэнергетики, которые, по мнению самого же автора, являются ведущими в России (с. 52).

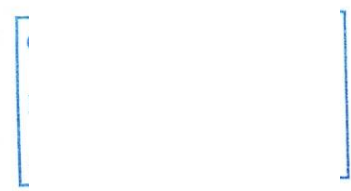
В-шестых, в диссертации проведен расчет экономического эффекта от оптимизации ремонтного обслуживания оборудования, который целесообразно было дополнить оценкой изменения надежности, эффективности и устойчивости развития электросетевой компании в целом (с. 131-145).

В-седьмых, в представленном диссертационном исследовании несколько снижена оригинальность работы, которая по данным сервиса «Антиплагиат» (<http://fa.antiplagiat.ru>) составляет 73,84 %. Самоцитирование и заимствования составляют 14,56 %, цитирования – 11,6 %.

Исходя из изложенного, полагаю, что представленная к защите диссертация Юрлова Евгения Юрьевича на тему «ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ РЕМОНТНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ» в основном соответствует установленным критериям и требованиям, и может быть рекомендована к защите с учетом высказанных замечаний и пожеланий.

Погодина Татьяна Витальевна,
доктор экономических наук, профессор

13 апреля 2020 г.



Т. В. Погодина

13.04.2020