

В диссертационный совет 24.2.437.06, созданный на базе ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (НИУ)»

Отзыв на автореферат диссертации Стерхова Александра Викторовича
на тему «Стратегическое планирование на предприятиях электроэнергетического комплекса на основе моделирования результата сделок слияний и поглощений»
на соискание ученой степени кандидата экономических наук
по научной специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика»
(экономика промышленности)

Диссертационное исследование выполнено на актуальную тему с учетом того, что совершенствование процессов стратегического планирования является принципиальным, основополагающим условием увеличения операционной, инвестиционной и финансовой эффективности предприятия. Особенное положение электроэнергетики в системе национальной экономики обуславливается ее промежуточным положением между энергопроизводящей и энергопотребляющей подсистемами, которые в настоящий момент динамично меняются, что предопределяет повышенные требования к качеству стратегического планирования в электроэнергетической отрасли. Совпадение во времени процессов производства и потребления электроэнергии, непрерывный характер производственного процесса, сложность и особые условия работы энергетического оборудования накладывают ограничения на стабильность работы предприятий электроэнергетической отрасли, что также является одной из задач стратегического планирования. Применение сделок слияний и поглощений в качестве инструментов стратегического планирования на настоящий момент представляется оправданным с учетом того факта, что большая часть генерирующих мощностей Российской Федерации относятся к традиционным отраслям генерации, а передача электроэнергии осуществляется в рамках объединенных энергетических систем.

Среди достоинств диссертации следует отметить следующие моменты.

1. Автором выделены особенности стратегического планирования на предприятиях электроэнергетического комплекса (стр. 8), которые предопределяют необходимость использования сделок слияний и поглощений для реализации стратегий. На основе анализа реальных сделок слияний и поглощений за предыдущие 20 лет сформулировано понятие «электроэнергетический комплекс», с помощью схемы описана его структура (стр. 9). Систематизированы типы стратегий,

применяемые предприятиями электроэнергетического комплекса (стр. 10–11, рисунки 2 и 3).

2. Заслуживает внимание авторский подход к формированию цены сделки (стр. 13, рисунок 4), предполагающий возможность действий предприятия, направленных на управление ценой сделки.

3. На основании авторских моделей определения цены сделки и вероятности ее успешного завершения разработан пошаговый алгоритм разработки и реализации стратегий развития предприятия (стр. 17, рисунок 5), учитывающий объективные отраслевые закономерности принятия решений предприятиями.

4. С практической точки зрения интерес вызывает апробация авторского подхода на примере двух крупных сделок слияний и поглощений, завершившихся в Российской Федерации в 2021 и 2022 годах (сделки АО «Квадра – Генерирующая компания» и Государственной корпорации по атомной электроэнергетике «Росатом», АО «Евросибэнерго» и АО «Иркутскэнерго»), подтвердившая обоснованность авторских рекомендаций. Можно утверждать, что предлагаемый автором диссертации инструментарий адаптирован для непосредственного применения на предприятиях электроэнергетической отрасли.

Таким образом, результаты исследования обладают научной новизной, а их практическая значимость подтверждается соответствующими документами.

Тем не менее, есть основания сделать ряд замечаний и уточнений.

В эконометрических моделях определения цены сделки (уравнение 1 на стр. 14) и вероятности успешного завершения сделки (уравнение 2 на стр. 15) предполагается использование данных за один временной промежуток, соответствующий моменту сделки. Рассматривалась ли автором возможность использования данных также за предшествующие периоды с целью увеличения качества прогнозирования?

Каким образом эконометрические модели сделки, представленные уравнениями 1 и 2, могут быть использованы через определенное число лет? В автореферате не содержится описание механизма обновления коэффициентов моделей.

Указанные замечания не снижают общую ценность диссертационного исследования, являющегося самостоятельной и законченной научной работой, имеющего научную новизну и практическую значимость.

Таким образом, диссертационная работа удовлетворяет требованиям пп. 9–14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, а её автор – Стерхов Александр Викторович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических

наук по специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика» (2. Экономика промышленности).

На публикацию личных данных, приведенных в отзыве, согласна.

Колмыкова Т.С. /Колмыкова Т.С./

Данные о рецензенте:

Колмыкова Татьяна Сергеевна

Доктор экономических наук, профессор

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет», заведующий кафедрой финансов и кредита

Колмыкова Т.С. /Колмыкова Т.С./

«16» июля 2024 года

Подпись
удостоверяю
Специалист по кадрам

Колмыковой Т.С.



Чернов Т.В.
16.07.2024

Научная специальность: 08.00.05. «Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленности)»
ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет», кафедра финансов и кредита
305040, Курская область, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94
Адрес электронной почты kgtu_fk@list.ru
Мобильный телефон 8-905-042-9999