

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

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Замбужицкой Евгении Сергеевны на тему «Теория и методология стратегического управления производственными мощностями промышленного предприятия с многопродуктовым производством» на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. – Региональная и отраслевая экономика (2. Экономика промышленности)

Актуальность представленной диссертационной работы обусловлена высокой значимостью развития теории и методологии управления производственными мощностями промышленных предприятий на стратегическом уровне как в мировой, так и отечественной экономике. Принятие в 2014 году Федерального закона №172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» заложило правовые основы стратегического управления российской промышленностью. В отношении отдельных отраслей промышленности были приняты стратегии их развития на национальном уровне. Разработка указанных документов подчеркнула важность и признание необходимости внедрения системы стратегического управления производственными мощностями промышленных предприятий в России. Таким образом, представленная диссертационная работа Е.С. Замбужицкой, в которой автором предложен теоретико-методологический подход к вопросам стратегического управления производственными мощностями промышленных предприятий с многопродуктовым производством, является своевременной и весьма актуальной.

При разработке исследуемого научного направления автор демонстрирует комплексное и обоснованное применение научных подходов и методов, основывается на исследовании трудов отечественных и зарубежных ученых, эмпирической проработке научных гипотез и исследований, посвященных вопросам управления производственными мощностями для различных типов производств.

Представленная диссертационная работа является завершенным, логически структурированным и практически ориентированным научным трудом, при выполнении которого использован широкий спектр научных методов познания.

Результаты, полученные автором в процессе исследования, имеют высокую практическую значимость, их можно рекомендовать к внедрению в деятельность современных многопродуктовых промышленных предприятий России в рамках контура стратегического управления производством, а также использовать при подготовке федеральных и региональных программ повышения эффективности производства.

Диссертационная работа, безусловно, дает приращение знаний области управления производственными мощностями промышленных предприятий. Наиболее значимым результатом диссертационной работы является использование метода оценки производственных мощностей с помощью графо-матричных моделей производственных систем, позволяющий реализовывать многокритериальные оптимизационные модели управления производственными мощностями на стратегическом уровне. Также считаю значимым научным результатом разработку теоретической концепции и методологии такого управления, внедрение которых позволит существенно повысить эффективность принятия стратегических решений относительно инвестиций в основные производственные фонды российских промышленных предприятий.

Наряду с общей положительной оценкой представленного автореферата следует отметить некоторые дискуссионные моменты.

В качестве единиц измерения производственной мощности автором предлагается использование условной ассортиментной единицы, под которой понимается «некая калькуляционная единица, представляющая собой набор продуктов, составленный с учетом рыночных запросов покупателей и внутриассортиментных связей между продуктами, задаваемый при помощи количественных параметров структуры конечных продуктов» (с. 16 автореферата). При этом непонятно как осуществляется переход от указанных единиц измерения к физическим, например, тоннам для проведения дальнейших аналитических процедур и принятия управленческих решений. Возможно ли использование указанной единицы измерения для целей расчета точки нулевой прибыли и запаса финансовой прочности, как «конечного» показателя операционного анализа в финансовом менеджменте?

В таблице 3 на странице 29 представлены возможные комбинации целевых показателей по итогам трехкритериальной оптимизационной модели с учетом стадии жизненного цикла технологии. При этом комбинации ба и бв обозначены как неоднозначные и требующие дополнительных исследований, которые по тексту автореферата далее не уточнены.

Представленные замечания не снижают теоретической и практической ценности проведенного диссертационного исследования.

В целом на основании анализа положений, представленных в автореферате диссертации «Теория и методология стратегического управления производственными мощностями промышленного предприятия с многопродуктовым производством» можно констатировать, что диссертация является законченной научно-квалификационной работой, полностью отвечает требованиям предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора экономических наук в соответствии с п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», а соискатель Замбржицкая Евгения Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. – Региональная и отраслевая экономика (2. Экономика промышленности).

Профессор Департамента анализа данных и машинного обучения
Факультета информационных технологий и анализа больших данных
федерального государственного образовательного
бюджетного учреждения высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»,
доктор экономических наук (08.00.12 –«Бухгалтерский учет, статистика»),
доцент



Михайлова Светлана Сергеевна

«18» сентября 2023 г.

125167, Москва, Ленинградский просп., д. 49/2

Телефон: +79197672033

Электронная почта: ssmihajlova@fa.ru

