

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Важдаева Андрея Николаевича
на тему «МОДЕЛИ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДДЕРЖКИ
ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ МАЛОГО
БИЗНЕСА МОНОГОРОДА (НА ПРИМЕРЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЮРГА)»,

представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по
специальности 05.13.10 – Управление в социальных и экономических системах

В своей диссертации Важдаев А.Н. рассматривает решение практической задачи, заключающейся в повышении эффективности малого бизнеса в моногородах, что необходимо для их вывода из кризисного состояния. Правительство РФ непрерывно осуществляет мониторинг социально-экономической ситуации в моногородах и пытается повлиять на состояние их экономики. Но, несмотря на все усилия, безработица в моногородах растёт и, по расчётам Фонда развития моногородов (ФРМ), необходимо создать порядка более 300 тыс. новых рабочих мест. В качестве одного из возможных выводов моногородов из экономической «ямы» в последнее время стали активно применяться меры по поддержке и развитию городского малого предпринимательства. Однако существующие подходы и модели не учитывают взаимной зависимости социально-экономических показателей города и экономических показателей малого бизнеса, который функционирует в городе. Именно этими причинами обусловлена актуальность и новизна исследования Важдаева А.Н., которое касается разработки новой комплексной методики, моделей и программного обеспечения для поддержки принятия решений при решении задачи повышения эффективности малого бизнеса в моногородах.

В работе выполнен обзор существующих подходов, моделей и информационных систем, используемых для управления социально-экономическими показателями городов. В результате автор приходит к выводу, что зарубежные работы не учитывают особенностей российских моногородов, а большинство отечественных методов и моделей не касаются вопросов управления городским малым бизнесом. Поэтому автором диссертации на основе отраслевого подхода к поддержке малого бизнеса в моногороде была разработана новая комплексная методика принятия решений, призванная повысить качество принимаемых управленческих решений и способствовать выводу из кризиса экономики моногородов за счёт повышения эффективности малого бизнеса.

Методика включает в себя этапы по предварительному сбору первичных данных, исследованию взаимосвязей между мезопоказателями города и микропоказателями малых предприятий, управлению отраслями малого бизнеса с помощью использования разработанных моделей, анализу эффективности отраслей малого бизнеса по результатам управления и взаимодействию с городскими мероприятиями, входящими в план развития городской экономики.

В качестве замечаний необходимо отметить следующее:

- в тексте авторефера не приводится обоснование выбора конкретных мезопоказателей моногорода (таблица 1);
- в автореферате не дается пояснения тому, что в качестве

микропоказателей были взяты итоговые значения каждого из 5 разделов отчета «Бухгалтерский баланс», а не содержащиеся в этих групповых показателях отдельные статьи (показатели) бухгалтерского баланса.

Такого рода замечания не оказывают влияния на ценность и полученные результаты представленной диссертации и никак не понижают общую положительную оценку и высокий исследовательский уровень, на котором выполнена диссертация.

Необходимо отметить практическую направленность исследования, наличие большого количества публикаций по теме диссертации, разработанную и зарегистрированную в Роспатенте программу для ЭВМ, а также внедрение материалов работы в ряде высших учебных заведений, коммерческих компаний и в Администрации г. Юрги.

Автореферат диссертации «Модели и программное обеспечение поддержки принятия решений для повышения эффективности малого бизнеса моногорода (на примере муниципального образования города Юрга)» соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к авторефератам кандидатских диссертаций в части п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», а её автор – Важдаев Андрей Николаевич – заслуживает присвоения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.10 – Управление в социальных и экономических системах.

Заведующий кафедрой информационного обеспечения инновационной деятельности Национального исследовательского Томского государственного университета, к.ф.-м.н., ст.н.с.


Миньков Сергей Леонидович

телефон: + 7 (3822) 529498

e-mail: smin52@mail.ru

6 мая 2019 г.

Российская Федерация, 634050, г. Томск, пр. Ленина, 36

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет».



Подпись удостоверяю
Заведующий документооборотом
Управления делами
Г. Михеева