

В диссертационный совет Д 212.354.02
при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический университет»

191023, г. Санкт-Петербург,
наб. канала Грибоедова, д. 30-32, литер А

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации
Андреевского Игоря Леонидовича

«Стратегическое планирование развития предприятий ИТ-отрасли по производству и распространению облачных программных продуктов», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – связь и информатизация)

В условиях цифровой трансформации рынок облачных программных продуктов в последние несколько лет динамично развивается. Существенный спрос на облачную инфраструктуру отмечался в период пандемии; спрос стал чрезвычайно высоким с уходом зарубежных облачных сервисов из РФ. Столь значительное количество запросов со стороны предприятий-пользователей на российском рынке наблюдается впервые. Эти обстоятельства подтверждаются данными многочисленных аналитических отчетов по ситуации на рынке.

Наибольший интерес к облачным программным продуктам наблюдается со стороны финансового сектора, ИТ-компаний, ретейла, промышленности, сферы логистики. Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в рамках «Гособлака» и «Гостеха» планирует разработать типовые облачные решения для замены зарубежного программного обеспечения. Принят и действует ряд мер государственной поддержки отечественных ИТ-предприятий, роль которых в современных условиях будет только возрастать. Несмотря на значительное число исследований и публикаций российских и зарубежных исследователей на тему стратегического планирования, цифровой трансформации, цифровой зрелости, вопросы совершенствования стратегического планирования развития предприятий ИТ-отрасли по производству и распространению облачных программных продуктов в контексте цифровой трансформации отраслей экономики РФ не нашли должного отражения в существующей научной литературе.

Именно этим вопросам посвящена работа Андреевского И.Л., поэтому тема диссертационного исследования, несомненно, является

актуальной, а полученные автором результаты имеют не только теоретическую, но и практическую ценность.

Среди результатов диссертационного исследования особого внимания заслуживают следующие:

- разработанная автором концепция стратегического планирования развития предприятий ИТ-отрасли по производству и распространению облачных программных продуктов, которая основана на согласовании экономических интересов предприятий в цепочке цифровой трансформации (с. 12);

- обоснование стратегии производства облачных программных продуктов на базе критических факторов успеха, отражающих особенности процесса производства облачных программных продуктов (с. 14);

- механизм согласования экономических интересов цепочки взаимосвязанных предприятий в процессе цифровой трансформации, с помощью которого становится возможным согласование стратегических планов взаимосвязанных предприятий с целью распространения облачных программных продуктов (с. 16);

- метод обоснования выбора варианта цифровой трансформации на базе облачных программных продуктов, отличительной особенностью которого является нечеткая оценка предпочтений пользователей в выборе как производителя облачных программных продуктов, так и посредников их внедрения (с. 32).

При несомненной положительной оценке работы следует также высказать некоторые замечания:

- сетевая структура производства и распространения облачных программных продуктов, представленная автором на рис. 4 (с. 19), включает в себя один центр обработки облачных данных, в то время как на практике встречаются ситуации, когда используется модель развертывания в многооблачных средах, основанная на использовании сервисов публичного облака нескольких поставщиков для вычислительных ресурсов. Данное обстоятельство требует уточнения сетевой структуры;

- для разработанной процессной модели планирования цикла производства (с. 29) недостаточно подробно раскрывается содержание операций временного цикла.

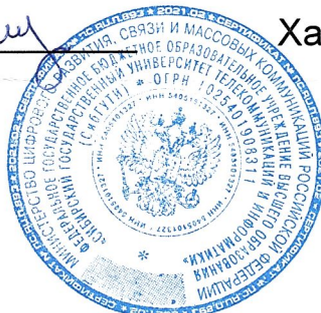
Указанные замечания не снижают теоретической и практической значимости диссертационного исследования Андреевского Игоря Леонидовича, которое представляет собой завершённую, грамотно структурированную научно-квалификационную работу, посвящённую важной научной проблеме. Представленные в работе выводы и рекомендации обоснованы, опубликованы в научных трудах автора, представлены на многочисленных научных конференциях, внедрены в учебный процесс и деятельность предприятий реального сектора экономики.

Диссертационная работа Андреевского Игоря Леонидовича на тему «Стратегическое планирование развития предприятий ИТ-отрасли по производству и распространению облачных программных продуктов» полностью отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к докторским диссертациям (пп. 9–14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), а автор работы Андреевский И.Л. заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – связь и информатизация).

И.о. ректора
Сибирского государственного
университета телекоммуникаций
и информатики,
д.э.н. по специальности
08.00.05 – Экономика и управление
народным хозяйством, доцент



Хаиров Бари Галимович



«13» июля 2022 г.

Контактная информация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
Адрес: 630102, Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Кирова, д. 86
Официальный сайт: <https://sibsutis.ru>
Телефон: +7 383 269-82-02
E-mail: rectorat@sibsutis.ru

Личную подпись
удостоверяю

Начальник ОПУ

Т. Б. Владимирова

