

В диссертационный совет  
Д 999.165.02 на базе ФГБОУ ВО «Пермский национальный  
исследовательский  
политехнический университет» и  
ФГБОУ ВО «Пермский  
государственный национальный  
исследовательский университет»

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертационной работы Исламова Ильшата Яхиевича на  
тему «Моделирование рынка регионального телевидения на основе  
интеллектуальных методов анализа данных», представленной на соискание  
ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.13 –  
«Математические и инструментальные методы экономики»

Актуальность диссертационной работы Исламова Ильшата Яхиевича определяется необходимостью разработки методов прогнозирования экономических процессов регионального рынка телевизионных программ на основе интеллектуальных методов анализа данных. Набор методов и алгоритмов, а также инструментальных средств, предложенных автором диссертации, позволяет решить данную проблему на основе современного экономико-математического аппарата.

Научная новизна. Предложенные автором модель сегментации каналов на региональном медиарынке, интеллектуальная модель ранжирования контента, имитационная модель прогнозирования сетки вещания представляют серьезный научный интерес. Оригинальным представляется и предложенный автором программный комплекс, предназначенный для оценки влияния внешних и внутренних факторов на привлекательность контента регионального рынка телевидения.

Практическая ценность. Интересной и полезной для практического использования является предложенные модели в деятельности региональных телевещательных структур при разработке стратегических направлений их экономического развития, максимизации прибыли, привлечения дополнительных финансовых ресурсов на основе выпуска привлекательного контента и оптимизации сетки вещания.

Результаты диссертационного исследования могут быть использованы медиапредприятиями, высшими учебными заведениями, занимающимися прогнозированием экономических процессов.

Однако следует заместить:

во-первых, в тексте автореферата часто используется термин «контент». Автор не раскрывает смысл данного понятия, что вводит неоднозначность в понятийный аппарат в части дальнейшего использования интеллектуальных моделей анализа. Возможно, соискатель дает определение в тексте диссертации;

во-вторых, в имитационной модели прогнозирования экономических процессов на региональном рынке телепрограмм отсутствует обоснование выбора дополнительного параметра для построения – показателя качественного времени (стр. 17). Автору следовало пояснить, почему данный показатель является ключевым для прогнозирования экономических процессов на региональном рынке телепрограмм.

В целом указанные замечания не носят принципиального характера и не могут повлиять на общую положительную оценку данной диссертационной работы.

**Заключение.** На основании представленного автореферата считаю, что диссертационное исследование выполнено на высоком научном уровне и отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а Исламов Ильшат Яхиевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.13 – «Математические и инструментальные методы экономики».

Доктор технических наук  
(специальность 05.13.18 «Математическое моделирование,  
численные методы и комплексы программ»),  
профессор кафедры «Высшая математика»  
ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский  
политехнический университет Петра Великого»

Тархов Дмитрий Альбертович

Дата: 27 апреля 2018 г.

Подпись Д.А. Тархова заверяю:



Адрес: инд. 195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29

Рабочий телефон: +7 (812) 775-05-30

Электронная почта: office@spbstu.ru