

**Рецензия**  
**на выпускную квалификационную работу бакалавра**  
**на тему**  
**«Анализ и прогнозирование ценовой динамики фондового рынка»,**

Автор - Еремчук Нелли Алексеевна

Направление - 080100 «Экономика» (основная образовательная программа высшего профессионального образования «Экономика»)

Профиль - «Математические и статистические методы в экономике»

**1. Четкость постановки целей и задач исследования**

Поставленные цели и задачи указаны во введении работы и соответствуют теме выпускной - квалификационной работы, отмечается логическая связь между целью исследования и задачами, необходимыми для её достижения. В результате исследования поставленная цель достигнута, задачи решены.

**2. Обоснованность структуры и логики исследования**

Структура работы целесообразна, последовательна и состоит из введения, трех глав, заключения и списка использованной литературы.

ВКР выстроена логически грамотно, между структурными единицами работы прослеживается логическая взаимосвязь.

**3. Наличие вклада автора в результаты исследования**

Выпускная квалификационная работа демонстрирует способность автора анализировать большие объемы информации, применять выбранные методы анализа для реальных финансовых данных, а так же самостоятельно формировать выводы по результатам проведенных расчетов.

**4. Новизна и практическая значимость исследования**

Работа содержит эконометрические модели, построенные данным реально функционирующих на российском фондовом рынке компаний. Таким образом, новизна исследования состоит в оценке эффективности применения методов анализа временных рядов на реальных финансовых данных. Практическая значимость исследования состоит в возможности применения его результатов для изучения реальных экономических процессов.

**5. Корректность использования методов исследования и анализа экономической информации**

Рассуждения и вычисления, представленные в работе объективны, корректны и отражают поставленные задачи.

Выбранные в процессе изучения методы, полностью соответствуют специфике исследования. Использована актуальная и подходящая для конкретного исследования экономическая информация.



## 6. Актуальность используемых информационных источников

В ходе выполнения выпускной квалификационной работы автором исследовано достаточный объем актуальных теоретических источников по исследуемой тематике. В число источников входят отечественные и зарубежные материалы, а так же электронные издания.

## 7. Достоинства работы

Представленная на рецензию работа показывает самостоятельность в подходах к изучению материала и хороший уровень теоретической подготовки. Работа написана с использованием фактических данных, правильно оформлена, имеются в наличии порядок расчетов, итоговые цифры и результаты. Работа оформлена в соответствии с установленными требованиями, содержит аналитические таблицы и рисунки, повышающие наглядность текстового материала.

## 8. Замечания и недостатки работы

К недостаткам работы можно отнести недостаточное количество ссылок на первоисточники. Следует отметить, что было бы эффективным более четко обозначить достоинства и недостатки используемых методов. Указанные замечания не снижают общего благоприятного впечатления о работе.

## 9. Вопросы для защиты

1. Поясните выбор моделей условной гетероскедастичности для изучения волатильности выбранных финансовых показателей.
2. Объясните "особенность" такого типа моделей.
3. Какой тип моделей оказался более адекватным в данном исследовании?
4. Какие еще виды моделей или видов прогнозирования/предсказания вы знаете?

## 10. Допуск к защите и оценка работы

В целом содержание и объем выпускной квалификационной работы полностью соответствуют заданию и профилю специальности, характеризуют достаточную теоретическую подготовку автора, соответствуют требованиям, предъявляемым к ВКР и может быть оценена на "отлично - А" в случае успешной защиты.

А – отлично, В – оч.хорошо, С-хорошо, D- удовлетворительно, E –посредственно, F - неудовлетворительно

Рецензент:

Меньшикова Галина Александровна

к.социол.н., доцент, ф-та социологии

рецензент для Машуковой Нелли

