

В диссертационный совет Д 212.354.21
на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический университет»

ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации Хайрутдинова Ильдуса Ринатовича
«Статистический анализ и перспективная оценка развития нефтехимической
промышленности России»,
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук
по специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика*

Сегодня моделирование прогнозной оценки перспектив развития нефтехимической промышленности России имеет несомненный интерес. Рост производственных возможностей нефтехимии способствует дальнейшему экономическому развитию и решению стратегических задач на уровне государства. Использование статистических методов анализа таблиц «затраты-выпуск» для перспективной оценки значимости тех или иных видов деятельности для экономической динамики требует дальнейшего развития, что и определяет теоретическую и практическую значимость диссертационного исследования.

На основании автореферата видно, что работа представляет собой многогранное и разностороннее исследование анализа нефтехимической промышленности, позволившее автору оригинально подойти к решению ряда проблем использования статистических методов для краткосрочного прогнозирования статистических показателей таблиц «затраты-выпуск» и отгрузки продукции нефтехимии. Наибольший интерес вызывают возможности таблиц «затраты-выпуск», а именно проведение оценки влияния на производство продуктов сторонних отраслей экономики при изменении спроса на конечный продукт нефтехимии (с. 9-11) и построение сценарного прогноза импортозамещения (с.16-17). Для учета тенденции при моделировании инвестиций в основной капитал нефтехимической промышленности были учтены периодические колебания с применением ряда Фурье, что позволило получить надежные оценки параметров аппроксимирующей модели (с.18), а при моделировании тенденции среднегодовой

численности автокорреляция в остатках была устранена обобщенным методом наименьших квадратов с поправкой Прайса-Уинстона (с. 18).

В качестве замечаний можно отметить, что в разделе 2 следовало более подробно описать суть метода гипотетического выделения, а в разделе 3 автореферата требуется пояснить почему представленная система показателей отражает импортозависимость. Перечисленные замечания не снижают научной и практической ценности работы.

Анализ автореферата Хайрутдинова Ильдуса Ринатовича «Статистический анализ и перспективная оценка развития нефтехимической промышленности России» позволяет сделать вывод том, что рассматриваемая работа является серьезным оригинальным исследованием на актуальную тему, в котором представлены методы для оценки перспектив развития российской нефтехимической отрасли. Диссертация, анализируя автореферат» отвечает требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 № 842, а её автор Хайрутдинов Ильдус Ринатович заслуживает присвоения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика.

Чуракова Ийя Юрьевна,

«20» май 2022 г.

доцент департамента финансов

Санкт-Петербургского филиала федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)»

Наименование
организации

Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ - Санкт-Петербург)

Адрес
местонахождения
образовательной
организации

В соответствии с уставом НИУ ВШЭ: 190008, г. Санкт-Петербург, ул. Союза Печатников, д. 16
В соответствии с ЕГРЮЛ: 190008, город Санкт-Петербург, улица Союза Печатников, 16

Контактный телефон +7 (812) 644-59-11

Электронная почта office-spb@hse.ru

Сайт https://spb.hse.ru

2

Чураковой И.Ю.

