

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук Кошкиной Наталии Радиковны на тему: «Экономическая оценка мер адаптации к воздействию изменения климата на здоровье городского населения» по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика природопользования и землеустройства)

В настоящее время реализация климатической политики в России основывается на положениях «Климатической доктрины Российской Федерации». Они направлены на обеспечение безопасности и устойчивого развития страны в условиях изменяющегося климата, где одно из ключевых мест занимает разработка и реализация мер по адаптации к изменению климата.

Наравне с «Климатической доктриной» принципы политики в области адаптации определяются такими документами, как «Стратегия социально-экономического развития Российской Федерации с низким уровнем выбросов парниковых газов до 2050 года», «Национальный план мероприятий первого этапа адаптации к изменениям климата на период до 2022 года» и «Национальный план мероприятий второго этапа адаптации к изменениям климата на период до 2025 года». В рамках последних двух документов были разработаны различные рекомендации по проведению экономических оценок, в том числе ущерба, стоимости затрат, экономической эффективности. Эти документы содержат основные направления и меры государственной политики по адаптации отраслей экономики и населения к климатическим изменениям.

Активная разработка и реализация климатической политики в области адаптации позволяет говорить о высокой степени актуальности выбранной соискателем темы исследования.

Также несомненными достоинствами автореферата выступают логичность изложения материала, проработка методической составляющей экономического аспекта адаптации к воздействию изменения климата на здоровье, а также использование авторского подхода к осуществлению расчетов. Текст автореферата позволяет сказать о том, что диссертация написана на основании актуальных и авторитетных источников информации, которые составляют базу научного знания по проблеме изменения климата в различных областях знания. Среди них, безусловно, доклады Межправительственной группы экспертов по изменению климата и Росгидромета. Они предоставляют авторитетные и научно обоснованные оценки текущего состояния климатической системы, потенциальных последствий изменения климата и возможных стратегий адаптации и митигации (сокращения выбросов парниковых газов) в нашей стране и по всему миру.

Среди моментов, не отраженных в автореферате, необходимо указать отсутствие отсылок к Методическим рекомендациям по оценке возможного ущерба от воздействия климатических рисков, утвержденных в декабре 2023 года и того, как авторская методика соотносится с этим документом. Этот аспект представляется важным, поскольку именно указанные методические рекомендации ложатся в основу разработки отраслевых и региональных планов адаптации к изменениям климата в рамках современной климатической политики в России.

Вместе с тем, указанное замечание не снижает актуальности и значимости проведенного соискателем исследования. Содержание реферата полностью соответствует паспорту научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика природопользования и землеустройства), в первую очередь, п. 9.19. «Проблема борьбы с климатическими изменениями. Вопросы развития «зеленой» и низкоуглеродной экономики».

Таким образом, Кошкина Н.Р. заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика природопользования и землеустройства).

Профессор кафедры индустриальной стратегии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», доктор экономических наук, профессор



Татьяна Олеговна Толстых

06.09.2024

Шифр научной специальности, по которой защищена докторская диссертация: 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика)

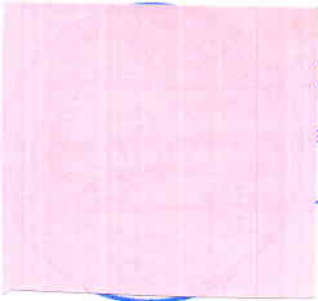
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

Почтовый адрес: 119049, Москва, Ленинский пр-кт, д. 4, стр. 1

Сайт: <https://misis.ru/>

E-mail: tt400@mail.ru

Телефон: +7 495 955-01-27



Т.О.

з кадров

2024

