

## Отзыв

на автореферат диссертации Сотникова Александра Андреевича «Трансфер технологий национальной инновационной системы в условиях цифровой трансформации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. – Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Под влиянием цифровых технологий и формирования цифровых экосистем национальная инновационная система объективно обусловлена постоянно возрастающей сложностью производственно-технологической инфраструктуры и, как следствие, ростом информационной деятельности по обеспечению взаимодействия всех звеньев производства товаров и услуг и все большего учета индивидуальных запросов потребителей. Количественные изменения трансфера технологий в условиях цифровой трансформации под влиянием удешевления и массовости применения цифровых устройств привели к появлению новых цифровых технологий, которые являются основой современной НИС, базирующейся на преимущественно горизонтальных взаимодействиях, технологическом предпринимательстве, информационном инжиниринге и автоформализации экономических и инновационных процессов.

В формировании и внедрении трансфера технологий национальной инновационной системы в условиях цифровой трансформации значительную роль призвано играть государство, которое имеет возможность направить свои усилия на устранение бюрократических барьеров по развитию цифровой экономики, на внедрение цифровых технологий в производственно-технологическую структуру страны, а также на создание соответствующей экосистемы.

В этой связи диссертация Сотникова А.А. на тему «Трансфер технологий национальной инновационной системы в условиях цифровой трансформации» весьма актуальна и имеет большое научное и практическое значение.

С рассмотренных позиций обсуждаемая диссертация представляет собой как научный, так и практический интерес. Тема научно-квалификационной работы Сотникова А.А. строго вписывается в формулу

специальностей ВАКа: область исследования соответствует паспорту специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (7. Экономика инноваций): п. 7.5. Цифровая трансформация экономической деятельности. Модели и инструменты цифровой трансформации, п. 7.6. Национальные инновационные системы, их структурные элементы и участники, п. 7.11. Проблемы коммерциализации инноваций и механизмы трансфера технологий.

Научно обоснованы, корректно определены и реализованы цель и объект исследования. В качестве ключевых автором поставлены задачи оценки современного состояния трансфера технологий национальной инновационной системы в условиях цифровой трансформации, обоснования организационно-экономического инструментария трансфера технологий национальной инновационной системы в условиях цифровой трансформации.

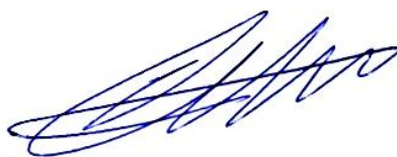
Работа выполнена на основе обобщения обширного фактического материала, что имеет, несомненно, большое значение как для теории, так и для практики. В ходе исследования автором получен ряд результатов, обладающих научной новизной и, тем самым, вносящих вклад в решение обозначенной проблемы.

Содержание автореферата свидетельствует об умении автора вести самостоятельное исследование, о том, что автор владеет стратегией научного анализа, на базе которого строятся аргументированные выводы и формирует конкретные предложения по систематизации методов оценки уровня трансфера технологий национальной инновационной системы в условиях цифровой трансформации. Обоснованность теоретических выводов и практических рекомендаций подтверждается данными, приведенными по тексту работы. О теоретической и практической значимости проведенного исследования свидетельствуют также возможности применения его основных идей Министерством цифрового развития и связи Курской области, Министерством промышленности, торговли и предпринимательства, АНО «Ресурсный центр развития образования и занятости 2035».

Вместе с тем работа не лишена определенных недостатков, одним из которых является недостаточное отражение в автореферате механизмов проведения мероприятий по оценке современного состояния трансфера технологий национальной инновационной системы в условиях цифровой трансформации в региональном разрезе.

Судя по автореферату, диссертационная работа Александра Андреевича Сотникова на тему «Трансфер технологий национальной инновационной системы в условиях цифровой трансформации» соответствует требованиям п.п. 9-14, Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Сотников А.А. заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры КБ-9 «Предметно-ориентированные информационные системы» Института кибербезопасности и цифровых технологий РТУ МИРЭА



Митяков Евгений Сергеевич

«29» января 2025 г.

Согласен на автоматизированную обработку моих персональных данных.

Подпись руки Митякова Е.С.

удостоверяю Специалист по кадрам  
Управления кадров



Митякова В.Г.

**Сведения о составившем отзыв:**

**Митяков Евгений Сергеевич**, гражданин РФ, доктор экономических наук (08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономическая безопасность), профессор (5.2.3)

*Место работы:* ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», профессор кафедры КБ-9 «Предметно-ориентированные информационные системы» Института кибербезопасности и цифровых технологий

*Адрес:* 119454, г. Москва, проспект Вернадского, 78;

*Тел.:* +7 499 681-33-56 доб. 2102;

*web-сайт организации:* ;

*e-mail:* mityakov@mirea.ru