



**«Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы» (РУДН)**

ул. Минлухо-Маклая, д. 6, Москва, Россия, 117198
ОГРН 1027739189323; ОКПО 02066463; ИНН 7728073720

Телефон: +7495 434 53 00, факс: +7495 433 15 11
www.rudn.ru; rudn@rudn.ru

22 04 20 24
№ 0601-27/183

*В диссертационный 24.2.386.03
при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический университет»*

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Степченковой Ольги Сергеевны
на тему «Механизм мониторинга экономической безопасности в научно-технологической сфере», представленной на соискание на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономическая безопасность)

Необходимость обеспечения экономической безопасности в научно-технологической сфере подтверждена в научных трудах многих российских экономистов, но некоторые теоретико-методические аспекты в данной области, такие как мониторинг, не только проработаны недостаточно глубоко, но и требуют постоянного совершенствования в условиях цифровой трансформации экономики. Кроме того, в современных условиях происходит нарастание угроз и вызовов экономической безопасности в научно-технологической сфере, связанных с повышением роли технологических инноваций в развитии экономики, а также вызванных как внутренними социально-экономическими проблемами России, так и внешними факторами, обусловленными международной политической обстановкой. Основными задачами государственной политики становится технологическая модернизация отраслей экономики и развитие науки, для успешной реализации которых необходимы эффективные меры обеспечения экономической безопасности.

Следовательно, можно заключить, что диссертационное исследование Степченковой О.С., направленное на развитие теоретических и методических основ мониторинга экономической безопасности в научно-технологической сфере на основе комплексного подхода, реализованного путем сопряжения целей социально-экономического и научно-технологического развития, является актуальным, обоснованным и отвечающим современной повестке

государственной политики в области обеспечения экономической безопасности.

Пункты научной новизны, изложенные в автореферате на стр. 5-6, отвечают цели и задачам исследования и не вызывают сомнения. Следует в особенности выделить следующие научные результаты:

- на основе изучения и систематизации теоретических основ теории экономической безопасности и нормативно-правовой базы, уточнено понятие «экономическая безопасность в научно-технологической сфере», отличительной чертой которого является соответствие структуре Стратегии национальной безопасности РФ (стр.7-10), для формирования понятия автором разработана модель механизма обеспечения экономической безопасности в научно-технологической сфере (стр.9);

- автором предложен комплексный подход к определению направлений мониторинга экономической безопасности в научно-технологической сфере (стр.10-12), отражающий характеристики состояния, затрат, связей и результатов функционирования научно-технологической сферы, что позволяет определить современное состояние угроз на различных ее уровнях;

- предложена система показателей мониторинга экономической безопасности в научно-технологической сфере (стр.12-14), применимая на различных уровнях мониторинга и сформированная на основе авторского комплексного подхода к определению направлений мониторинга, включающая в себя набор аналитических показателей, разделенных на четыре взаимосвязанные группы;

- автором разработан методический подход к оценке уровня экономической безопасности в научно-технологической (стр.14-17), позволяющий провести количественную оценку угроз в зависимости от их источника (угрозы состояния, затрат, связей, результатов);

- авторские основные положения и концепция механизма обеспечения экономической безопасности в научно-технологической сфере для регионального уровня (стр.17-19) полностью представляют собой новые разработки, в том числе в предложениях по выбору форм научно-технологической интеграции и созданию Регионального Совета по экономической безопасности в научно-технологической сфере;

- автором разработан оригинальный механизм мониторинга угроз экономической безопасности в научно-технологической сфере (стр.19-21) как отдельный информационно-аналитический интернет-ресурс на базе сетевой платформы, осуществляющий не только функцию оценки уровня угроз, но и функцию совместной разработки методического обеспечения мониторинга угроз.

Таким образом, можно заключить, что полученные автором результаты действительно обладают научной новизной, теоретической и практической значимостью. Вместе с этим следует указать на ряд замечаний:

1. На стр. 14 для оценки совокупности факторов обеспечения экономической безопасности в научно-технологической сфере автором предложен интегральный показатель, значения нормированных индикаторов

