

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук **Аверьянова Александра Олеговича** на тему: **«Совершенствование методологии стратегирования сферы искусственного интеллекта инновационной экономики России»** по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Развитие искусственного интеллекта является ключевым направлением технологического и социально-экономического развития в современных условиях цифровой трансформации. Для России данная тема приобретает особую значимость в связи с задачами национальной стратегии в области искусственного интеллекта (ИИ) и необходимостью формирования конкурентоспособной кадровой и технологической базы. Автор диссертации справедливо обосновывает необходимость совершенствования методологии стратегирования как инструмента согласования государственной политики, кадрового обеспечения и институциональной поддержки. Тематика работы отличается высокой степенью актуальности и соответствует приоритетам научно-технического развития страны.

Положения, выносимые на защиту, носят логичный и последовательный характер, их обоснованность подтверждается использованием статистических данных, методологии стратегирования В.Л. Квинта, а также практической апробацией расчетов кадровой обеспеченности.

Выводы диссертационного исследования опираются на системный анализ нормативно-правовой базы в области инновационного развития и международного опыта в области развития искусственного интеллекта. Научная новизна заключается в концептуализации инновационных технологий как особого объекта стратегирования, методологических

рекомендациях по совершенствованию стратегирования ИИ, формировании научно обоснованной концепции стратегии развития ИИ, разработке методики кадрового прогнозирования, адаптированной к специфике инновационной экономики России, и в предложении схемы интеграции стратегических документов в единое поле стратегирования искусственного интеллекта.

Автореферат отражает основные результаты диссертационного исследования, которые отличаются актуальностью, достаточной степенью достоверности, а также содержат элементы научной новизны. Положения, выносимые на защиту, сформулированы четко и могут быть использованы в практической деятельности органов государственного управления, образовательных организаций и исследовательских центров.

В качестве рекомендаций, усиливающих положения научного исследования, можно предложить следующее. Одним из актуальных направлений в области развития ИИ является этика разработки и использования этих технологий. Более подробное рассмотрение этого аспекта в рамках стратегического приоритета «Обеспечение социальной адаптации и этичного использования технологий искусственного интеллекта» (стр. 26) усилило бы результаты исследования. Кроме того, в работе недостаточно учтен тот факт, что при реализации сразу нескольких приоритетных направлений инновационного развития возникает конкуренция за человеческие ресурсы. Поскольку численность населения и потенциального кадрового резерва объективно ограничена, подготовить специалистов в полном объеме по всем направлениям одновременно невозможно. В связи с этим, целесообразно было бы дополнить исследование анализом механизмов приоритизации и распределения кадрового ресурса между различными направлениями инновационного развития.

Перечисленные замечания не влияют на общую положительную оценку исследования Аверьянова А.О. и не умаляют научную и практическую ценность диссертационной работы. Диссертация отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В.

Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций) (по экономическим наукам), а также критериям, определенным пп. 2.1-2.5 Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова. Автореферат четко и последовательно отражает основное содержание и результаты работы.

Таким образом, Александр Олегович Аверьянов заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Профессор кафедры управления,
Института экономики и управления АПК,
Российский государственный аграрный университет –
МСХА имени К.А. Тимирязева,
доктор экономических наук, профессор

Жукевич Галина Владимировна

Данные рецензента:

Место работы: Российский государственный аграрный университет –
МСХА имени К.А. Тимирязева
Адрес места работы: 127422, г. Москва, ул. Лиственничная аллея, д. 4А
Тел./факс: 8(499)97-62-061
E-mail: zhukevich@rgau-msha.ru

11/10.10.2025г.

Доцент кафедры управления,
Института экономики и управления АПК,
Российский государственный аграрный университет –
МСХА имени К.А. Тимирязева,
кандидат экономических наук, доцент

**Романюк Мария Александровна**



ИЗДАТЕЛЬСТВО
НО РАБОТНИКОВ СЛУЖБЫ КАДРОВ
ПОЛИТИКИ И ПРИЕМА ПЕРСОНАЛА
О.В. ЛОЛЮТОВ
2025 г.