

# Теоретическая экономия: развиваем концепцию новыми идеями



**Гордеев Валерий Александрович** 

доктор экономических наук, профессор

Главный редактор журнала «Теоретическая экономика» г. Ярославль, Российская Федерация

E-mail: [vagordeev@rambler.ru](mailto:vagordeev@rambler.ru)

**Аннотация.** Очередной номер журнала, продолжающий более чем пятнадцатилетнюю традицию развития концепции теоретической экономии, посвящён анализу глубоких трансформаций социально-экономических систем в условиях цифровизации и глобальных вызовов. Материалы номера объединены стремлением предложить новые подходы к осмыслению меняющейся природы хозяйственных отношений. В рубрике «Актуальные проблемы теоретической экономии» рассматриваются фундаментальные сдвиги, порождённые технологическим прогрессом. Обосновывается переход к человеко-машинной системе, в которой сквозные цифровые технологии, прежде всего искусственный интеллект, становятся самостоятельными институтами развития и меняют содержание базовых экономических категорий. Здесь же на примере системы образования исследуется проблема ИИ-плагиата, анализируются возможности и ограничения карательных и профилактических мер в борьбе с академическим мошенничеством. Рубрика «Новая индустриализация» обращается к прикладным аспектам инновационного роста. Раскрываются институциональные подходы к обеспечению устойчивости корпоративных структур в электроэнергетике, а также роль среднего профессионального образования в подготовке кадров для креативных индустрий как драйверов регионального развития. Завершающий раздел «Современные проблемы мировой экономики» объединяет исследования, обращённые к глобальной повестке. Анализируются противоречия между экономическим ростом, инновациями и экологической устойчивостью в развивающихся странах, предлагается теоретико-методологический подход к формированию национальных систем поддержки экспорта, вскрываются латентные механизмы трансграничного кредитования транснациональных компаний и обосновывается концепция устойчивого декаплинга как целевого ориентира современного экологического регулирования. Представленные работы демонстрируют эвристический потенциал теоретической экономии в поиске ответов на актуальные вызовы современности.

**Ключевые слова:** теоретическая экономия, теоретические аспекты новой индустриализации, современные проблемы мировой экономики, творчество молодых исследователей, новый парадигмальный мейнстрим в социально-экономических исследованиях, дальнейшее развитие нашей концепции как нового мейнстрима, начиная второе 15-летие общения с читателями журнала

**JEL codes:** A13; A14

**Для цитирования:** Гордеев, В.А. Теоретическая экономия: развиваем концепцию новыми идеями / В.А. Гордеев. - Текст : электронный // Теоретическая экономика. - 2026 - № 3. - С.4-12. - URL: <http://www.theoreticaleconomy.ru> (Дата публикации: 31.03.2026)

Здравствуйте, уважаемый читатель!

Предлагаем Вашему вниманию очередной, 3-й (135-й), номер нашего журнала. Содержимое этого номера, на наш взгляд, предлагает новые идеи к развитию нашей концепции теоретической экономии, которое мы осуществляем на страницах нашего издания свыше полутора десятилетий. Тем самым материалы этого номера, считаем, являются логическим продолжением предыдущих в исследовании современных социально-экономических проблем с позиции разрабатываемой в журнале концепции. Думаем, что такой подход характеризует публикуемые и в этом номере работы. Причем не только хорошо известных Вам, уважаемый читатель, но и новых авторов.

Прежде всего традиционно обращаем Ваше внимание на первую по порядку и главную

рубрику «Актуальные проблемы теоретической экономики». Здесь помещены две работы. Во-первых, статья под названием «Институты развития современной человеко-машинной социально-экономической системы». Её прислали двое авторов из ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (г. Симферополь, Российская Федерация): Апатова Наталья Владимировна, доктор экономических наук, профессор, заведующая кафедрой бизнес-информатики и математического моделирования, и Онищенко Сергей Константинович, кандидат экономических наук, доцент, доцент этой же кафедры. Они отмечают, что многосторонний анализ процессов цифровой трансформации, основанный на междисциплинарном подходе и методах ретроспективного и компаративного анализа, а также синтеза использования сквозных цифровых технологий с их влиянием на экономику и общество, позволил выявить новые институты развития и изменения содержания классических экономических категорий, к которым относятся, прежде всего, стоимость, предпринимательство и экономический институт. Целью статьи является обоснование перехода к человеко-машинной социально-экономической системе на основе институциональной трансформации, являющейся следствием цифровой трансформации экономики и общества. Появление новых институтов: интеллектуальной собственности, каршеринга, виртуального предпринимательства, цифровых и институциональных экосистем и доверия - состоялось в связи с внедрением цифровых технологий, которые стали формировать технологические институты, среди которых ведущую роль занимает искусственный интеллект. Сквозные цифровые технологии, к которым также относятся Большие данные и блокчейн, повлияли на финансовые институты. Появление новых профессий в банковской сфере также приводит к образованию новых институтов развития. Инновационные цифровые технологии и интеллектуальный анализ данных позволяют понимать поведение потребителей, которые в виртуальной среде Интернет также образуют новые неформальные институты. В результате создается институциональная экосистема, регулирующая отношения в области цифровых инноваций и включающая экономические и технологические институты. В статье обосновывается институтообразующая роль автономных цифровых технологий, являющихся элементами и основой человеко-машинной социально-экономической системы. В дальнейших исследованиях необходимо выявить факторы взаимодействия общественных, экономических и технологических институтов развития, построить модель, включая варианты влияния института искусственного интеллекта.

Во-вторых, в этой рубрике публикуется статья под названием «Искусственный интеллект в системе образования. Проблемы списывания и плагиата». Её подготовил Цуриков Владимир Иванович, доктор экономических наук, профессор из ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», (г. Кострома, Российская Федерация). Быстрая интеграция технологий искусственного интеллекта во многие сферы жизнедеятельности, отмечает он, расширила возможности для успешного мошенничества учащихся в учебном процессе. На основе анализа литературы последних лет в статье рассматриваются два типа мер, предназначенных для предупреждения и сокращения случаев ИИ-плагиата. Первый, называемый карательным, основан на принципах экономической теории преступлений и наказаний и предусматривает усиление контроля и ужесточение наказания. Второй, состоящий из профилактическо-воспитательных мер, предусматривает работу с ценностными установками учащихся и направлен на формирование у них академической честности и навыков этичного использования ИИ. Карательные меры не способны устранить причину академического мошенничества. Их роль состоит в подаче сигнала потенциальным нарушителям о том, что нарушение не выгодно. Профилактические меры в отличие от карательных, направлены на устранение причин, но не позволяют надеяться на быстрый результат. Поэтому оптимальная стратегия может быть построена только на комплексном подходе. Многочисленные опросы показывают, что наши студенты в большинстве случаев не усматривают что-то плохое в списывании. С раннего возраста они привыкают к тому, что получаемое ими в школе домашнее задание выполняют за них родители или бабушки-дедушки. Поэтому в настоящее время

успешное сдерживание масштабов академического мошенничества студентов без использования жестких карательных мер невозможно. Однако для многих российских вузов применение таких мер воздействия на нарушителей этических норм, как выставление неудовлетворительных оценок и отчисление из вуза, в условиях подушевого финансирования не по карману. Поэтому есть основания полагать, что многие провинциальные вузы России не смогут справиться с проблемой академического мошенничества студентов.

Далее в рубрике «Новая индустриализация ...» Вашему вниманию предлагается пять работ. Во-первых, статья под названием «Институциональный подход к обеспечению устойчивости инновационных корпоративных структур в электроэнергетике регионов». Её подготовили трое соавторов из Ярославля: Коречков Юрий Викторович, доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры экономики и учетно-аналитической деятельности Международной академии бизнеса и новых технологий, профессор кафедры военно-политической работы в войсках (силах) Ярославского высшего военного училища противовоздушной обороны им. Маршала Советского Союза Л.А. Говорова; Кваша Владимир Александрович, кандидат экономических наук, доцент, директор Ярославского филиала ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»; Сироткин Сергей Александрович, кандидат экономических наук, доцент, заведующий кафедрой экономики и финансов этого филиала. В статье исследованы отдельные проблемы управления устойчивостью инновационных интегрированных корпоративных структур в электроэнергетике регионов. Отмечено, что проблемы обеспечения экономического роста России в новом технологическом и мирохозяйственном укладах требуют глубокого теоретического осмысления и научного обоснования. Их решение возможно лишь при проведении анализа управленческих систем на уровне государства, исследования инновационной деятельности важнейших корпоративных структур, составляющих каркас современной национальной экономики. Использование методов моделирования деятельности экономических организаций позволило авторам выявить предпосылки интеграционных преобразований и обосновать генезис интегрированных корпораций энергетического комплекса, обосновать приоритеты их развития в неустойчивой экономической среде, охарактеризовать модели модернизации интегрированных промышленных корпораций электроэнергетики и выявить значение их реструктуризации. Отмечено, что исходным пунктом развития инновационных интегрированных корпоративных структур в электроэнергетике должно стать определение потребностей региона и населения в реализации конкретных инновационных продуктов.

Во-вторых, в этой рубрике публикуется статья «Роль системы среднего профессионального образования в подготовке кадров для креативных индустрий». Её подготовили двое соавторов из г. Иваново: Берендеева Алла Борисовна, доктор экономических наук, доцент, профессор ФГБОУ ВО «Ивановский государственный университет» и ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации», Ивановский филиал, и Берендеева Ольга Сергеевна, преподаватель ОГБПОУ «Ивановский промышленно-экономический колледж». Проанализирована в их работе нормативно-правовая база по креативной экономике на предмет значения системы образования в развитии креативных индустрий: закон «О развитии креативных (творческих) индустрий в Российской Федерации» (2024), Региональный стандарт развития креативной экономики, научный доклад «Индекс креативного потенциала в городах России». Проведен анализ публикаций по значению системы образования в подготовке кадров для креативных индустрий. Показано, что образование: с одной стороны, готовит кадры для креативных индустрий, а, с другой стороны, формирует у людей потребности к развитию, самообразованию и самореализации, рождает интерес к участию в креативных событиях, креативных индустриях. Обосновано, что поскольку продукция и услуги креативных индустрий представляют собой результат интеллектуального и творческого труда, эффективность этой сферы определяют творческие люди, управленцы, маркетологи, медиарботники, представители других

профессий этой сферы, что определяет важность подготовки необходимых кадров в регионах. Отражена роль показателя качества образования как ключевого фактора развития креативных индустрий в городах. Названы проблемы, связанные с подготовкой кадров для креативных индустрий. Отражены направления образовательной и консультационной поддержки в сфере креативных индустрий. Приведены рекомендации специалистов и экспертов в сфере креативных индустрий для системы образования региона, города. Выделены показатели системы образования в системе показателей оценки креативного потенциала территорий.

Далее в рубрике публикуется статья «Теоретико-методологические основы ресурсно-поточкового метода (РПМ+) описания технологических цепочек». Её подготовил Дашут Евгений Савельевич, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник Института народнохозяйственного прогнозирования РАН (г. Москва, Российская Федерация).

Исследование направлено на преодоление «узкого места» макроэкономического инструментария — высокой степени агрегации и статичности таблиц «Затраты–выпуск». Автор ставит цель разработать модель, детализирующую эти таблицы до уровня натурально-стоимостных показателей конкретных технологических цепочек с собственными показателями производительности. Основу работы составляет классификация ресурсных потоков, формирование расчётного ядра затрат и введение качественного показателя производительности добавленной стоимости.

Практическая значимость заключается в предложенном механизме паспортизации технологий, который без существенных затрат обеспечивает начальный уровень цифровизации предприятий, открывая возможность массового вовлечения малого и среднего бизнеса в процесс технологического моделирования. Результаты интегрируются в графовую модель прототехнологического пространства, что позволяет генерировать рациональные варианты технологических цепочек уже на стадии эскизного проектирования. В перспективе — масштабирование шаблонов паспортизации и внедрение алгоритмов искусственного интеллекта в производственную сферу.

Затем в рубрике публикуется статья «Оценка эффективности организационных структур управления в органах муниципальной власти». Авторский коллектив представляют: Яковлева Елена Николаевна, кандидат экономических наук, доцент, и Карабицкий Артем Алексеевич (оба представителя Вологодского филиала ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации», г. Вологда), а также Приятелева Людмила Геннадьевна, кандидат социологических наук представляет ФГБОУ ВО «Ярославский государственный технический университет», г. Ярославль. Исследователи констатируют парадоксальную ситуацию: организационные модели местного самоуправления становятся всё разнообразнее, тогда как методический аппарат для оценки их эффективности фактически отсутствует. Цель исследования – создание универсальной методики, учитывающей федеральные требования и специфику конкретного муниципального образования. Авторский подход объединяет диагностику нормативного соответствия, сравнительный анализ с объектами-аналогами и опросы сотрудников. Апробация на примере Администрации Вологды выявила проблемные зоны и позволила выработать адресные рекомендации. Методика носит комплексный характер и применима к муниципальным образованиям любого типа.

От вопросов эффективности локальных управленческих структур перейдём к проблемам макроэкономической динамики. Завершающая рубрику статья «К вопросу о факторах, определяющих динамику промышленного производства в РФ в условиях структурной трансформации» продолжает номер на принципиально ином уровне обобщения — национальном. Её автор — Монастырёв Максим Дмитриевич, аспирант Волгоградского государственного университета, ведущий экономист Северо-Западного ГУ Банка России (г. Санкт-Петербург). Масштабная структурная трансформация российской экономики под санкционным давлением требует переосмысления движущих сил промышленного роста. На основе динамических

факторных моделей автор анализирует массив из 67 макроэкономических показателей за 2011–2025 гг., выявляя шесть ключевых латентных факторов — от состояния финансовых рынков до комплексных структурных сдвигов. Их количественная декомпозиция позволяет предложить три типа адаптационных стратегий для различных отраслей промышленности.

Затем в рубрике «Современные проблемы мировой экономики» Вашему вниманию предлагаем четыре работы. Во-первых, публикуется статья, которую представил Елкин Станислав Евгеньевич, кандидат экономических наук, доцент из Северо-Западного института управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (г. Санкт-Петербург, Российская Федерация). Она называется «Экономический рост, инновации и устойчивое развитие: взаимосвязь и противоречия в экономиках развивающихся стран». В данном исследовании представлены результаты изучения актуальных теоретических проблем современной мировой экономики. Основное внимание сосредоточено на выявлении источников и причин возникновения различных связей между экономическим ростом, инновациями, энергетической и экологической эффективностью в экономиках развивающихся стран в начале нашего века. Рассматриваются фундаментальные взаимосвязи детерминированного и стохастического характера и оценка их влияния на потенциал экономического роста. Теоретические рассуждения строятся на анализе соответствующей теме литературы и результатах предыдущих исследований, свидетельствующих, однако, о необходимости проведения более детального исследования, чтобы получить представление о генезисе возможной взаимосвязи между этими переменными. В первую очередь рассматривалась связь между: 1) финансовым развитием и экономическим ростом; 2) потреблением энергии (или выбросы CO<sub>2</sub>) и экономическим ростом; 3) инновациями (исследования и разработки) и экономическим ростом. Чтобы обеспечить статистическую точность исследования эмпирическое исследование проводится с использованием метода Ареллано-Бонда. На основе анализа данных установлено, что существуют эмпирические взаимосвязи между задействованными переменными, связанные с влиянием на выбор и обоснование современной экологической, экономической и инновационной политики в развивающихся странах в современный период. Только сочетание энергетической, экологической и экономической политики может обеспечить устойчивость экономического роста в развивающихся странах. Основная цель исследования - проверить обоснованность этого предположения. Необходимы детальные исследования в этой области, чтобы дать представление о возможной взаимосвязи и взаимодействии между финансовым развитием, потреблением энергии (выбросами CO<sub>2</sub>), инновациями и экономическим ростом. Результаты и выводы исследования помогут лучше понять эмпирические взаимосвязи между задействованными переменными, что окажет важное влияние на планирование экологической, экономической и инновационной политики.

Во-вторых, в этой рубрике помещена статья под названием «Теоретико-методологический подход к формированию национальной системы поддержки экспорта». Её прислали двое соавторов из Института экономики Уральского отделения Российской академии наук (г. Екатеринбург, Российская Федерация): Е. Л. Андреева и В. М. Антоненко. В условиях происходящей трансформации мирохозяйственных связей, отмечают они, государственная поддержка экспорта является неотъемлемым элементом успешной внешнеэкономической политики. Однако в научной литературе отсутствует единая теоретическая систематизация разнородных мер и моделей, а также критериев, определяющих выбор приоритетных отраслей поддержки экспорта. Целью данного исследования является разработка теоретико-методологический подход к формированию национальной системы поддержки экспорта, включающего многоуровневую классификацию мер поддержки экспорта и выявление системы системообразующих критериев отраслевого отбора, применяемых при формировании различных национальных моделей. В

исследовании применяется комбинация методов теоретического анализа, включая сравнительно-сопоставительный анализ, систематизацию и концептуальное моделирование. Эмпирической базой послужили национальные модели поддержки экспорта в Германии, Китае, США и Южной Корее. Предложена трехмерная классификация мер поддержки экспорта по объекту, виду помощи и этапу экспортного цикла. Выявлены и систематизированы три группы критериев отраслевого отбора: стратегическая важность, экономическая эффективность и социально-политическая значимость. Разработана концептуальная модель формирования системы поддержки экспорта, подтверждающая, что выбор конкретной модели поддержки (от страховой до субсидиарной) и приоритетных отраслей является производной комбинацией от уровня экономического развития страны, ее геополитических амбиций и накопленных конкурентных преимуществ. Результаты исследования формируют теоретический базис для сравнительного анализа национальных экспортных политик и стратегического планирования внешнеэкономической деятельности. Разработанные классификация, система критериев и концептуальная модель позволяют перейти от описания отдельных инструментов к пониманию системной логики государственного содействия экспорту. Ограничением исследования является его фокус на странах с развитой и формирующейся рыночной экономикой. Перспективы дальнейших исследований связаны с расширением выборки сравнительного анализа, формализацией и эконометрической проверкой выявленных зависимостей.

В-третьих, продолжает эту рубрику работа, которую представил Смирнов Владимир Дмитриевич, кандидат экономических наук из ФГОБУ ВО Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (г. Москва, Российская Федерация). Она называется «Трансграничное кредитование транснациональных компаний». Международная экспансия транснациональных корпораций (ТНК), основанная на продуктивном и технологическом лидерстве, отмечает автор, требует обширного внешнего долгового финансирования, которое в статистике Банка международных расчетов (БМР) учитывается как трансграничное кредитование в форме банковских и облигационных займов. Специфические требования депозитно-кредитных институтов и инвесторов в корпоративные облигации не позволяют полностью удовлетворить интересы корпораций реального сектора в международном долговом финансировании. Целью исследования является выявление всех существенных каналов такого финансирования, их возможности, а также приоритеты ТНК в их использовании с учетом обстоятельств, складывающихся на домашних и зарубежных рынках. В статье устанавливаются причинно-следственные связи взаимодействия между ТНК и каждым классом кредиторов. Результаты. Комплексный анализ источников и направлений применения кредитных ресурсов для ведения международной деятельности показывает, что статистика БМР отражает только часть используемых ТНК форм долгового финансирования своих трансграничных операций. Частные кредиты инвестиционных фондов и прежде всего локальные кредитные рынки являются дополнительными источниками заемных средств для поддержки международных операций. Выводы. В исследовании аргументируется, что различные цели разных групп международных кредиторов определяют дифференциацию форм и объемов сотрудничества ТНК с ними. Заимствование ТНК на локальных рынках не означает, что привлекаемые средства используются только внутри национальных границ. Возникающие у традиционных кредиторов осложнения и затруднения экзогенного и эндогенного характера в соответствии запросам ТНК по трансграничному кредитованию вынуждают корпорации шире использовать внутрикорпоративное долговое финансирование своих иностранных подразделений и предоставление иностранным контрагентам межфирменных авансов и торговых кредитов. В статье показывается, что практика такого кредитования, выходящая за рамки краткосрочной (обычно до шести месяцев), и увеличивающиеся его объемы частично замещает трансграничное банковское и облигационное кредитование и во многом фондируется на домашних для ТНК рынках.

В-четвертых, в этой рубрике публикуется статья «Устойчивый декаплинг и его место в модели

современного экологического регулирования». Её подготовили Сапир Елена Владимировна, доктор экономических наук, профессор, из ФГБОУ ВО «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова», (г. Ярославль, Российская Федерация), и Расетаривелу Раду Принси Огюст, аспирант кафедры мировой экономики и статистики ФГБОУ ВО «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова», (г. Антананариву, Республика Мадагаскар). Исследование устойчивого декаплинга как целевой задачи современного экологического регулирования обусловлено особым вниманием, которое в конце XX - начале XXI вв. проявляет мировое сообщество к вопросам контроля над изменением климата и сокращением загрязняющих атмосферу выбросов. Особый интерес исследователи проявляют к изучению взаимодействия процессов устойчивого декаплинга и декарбонизации промышленного производства, которое и составляет ядро современной глобальной экологической политики. Цель проведенного исследования состоит в раскрытии сущности устойчивого декаплинга как трехстороннего процесса, объединяющего декаплинг благосостояния, декаплинг окружающей среды и декаплинг использования природных ресурсов в единую концепцию тройственного оздоровления глобального экономического роста. Объектом исследования выступают процессы декаплинга и декарбонизации, происходящие в мировой экономике в условиях необходимости достижения международного консенсуса по повестке экологического регулирования; предметом – разработка теоретической модели взаимосвязи устойчивого декаплинга с инструментами и механизмами экологического регулирования. На основе проведенного анализа в статье были получены результаты, свидетельствующие о глубокой взаимосвязи устойчивого декаплинга и декарбонизации, выявлены пять стратегических рычагов декарбонизации. Полученные результаты могут быть использованы в разработке экологической политики и принятии эко-политических решений национальными и международными институтами. В дальнейшем целесообразно провести исследование проблем и противоречий между отдельными национальными акторами современного международного экологического регулирования; систематизировать и выявить национальные интересы и наиболее существенные факторы, влияющие на результаты экологической политики развивающихся стран и стран с более низким уровнем доходов; предложить наиболее эффективные инструменты достижения декаплинга и декарбонизации для указанных групп стран.

Далее идет раздел «Творчество молодых учёных», и начинает его работа, выполненная в соавторстве наставника и студента. Статья «Детерминанты развития малого и среднего предпринимательства в России: обзор литературных источников (часть 1)» подготовлена Шкиотовым Сергеем Владимировичем, кандидатом экономических наук, доцентом Финансового университета при Правительстве РФ (Ярославский филиал), и Загидуллиным Дамиром Маратовичем, студентом Ярославского государственного технического университета.

Авторы ставят перед собой амбициозную задачу — систематизировать и обобщить накопленный массив научных знаний о факторах, определяющих развитие малого и среднего предпринимательства в России. На основе скрупулёзного анализа литературных источников ими выделены и подробно рассмотрены шесть ключевых групп детерминант: институциональные, финансовые, региональные, инновационно-технологические, аграрные и макроэкономические факторы. Особое внимание в обзоре уделяется административным барьерам, хронически ограниченному доступу МСП к финансовым ресурсам, недостаточной адресности мер государственной поддержки и резкой региональной неоднородности предпринимательской среды. Отдельный сюжет — влияние санкционных ограничений на сектор. Сквозной вывод, к которому подводит обзор: несмотря на общепризнанную роль малого и среднего бизнеса как драйвера занятости, инноваций и устойчивости территорий, его реальный вклад в экономику России системно уступает показателям развитых стран. Авторы убедительно доказывают, что сокращение этого разрыва требует не точечных корректировок, а комплексного совершенствования институциональной среды, повышения адресности господдержки и укрепления региональной

инфраструктуры предпринимательства. Первая часть обзора формирует теоретический фундамент; продолжение обещает переход от диагноза к инструментам решения.

Продолжает раздел «Творчество молодых учёных» исследование, обращённое к одному из самых острых парадоксов современной российской экономики. Статья «Трансформация рынка труда в условиях цифровизации экономики» написана Рефениус Софьей Игоревной, студенткой, и Комаровой Ольгой Альбертовной, доктором экономических наук, профессором (обе — Ярославский государственный технический университет, г. Ярославль).

Авторы фиксируют тревожный и во многом парадоксальный разрыв: при исторически низких показателях безработицы цифровизация отраслей стремительно набирает темп, тогда как динамика цифровой грамотности населения не просто отстаёт, но и демонстрирует признаки деградации. Эмпирическую базу исследования составили два масштабных массива данных — официальная статистика Росстата об использовании информационных технологий в организациях и домохозяйствах за 2010–2024 гг., а также результаты многолетнего мониторинга индекса цифровой грамотности аналитического центра НАФИ (2018–2025 гг.), охватывающего все федеральные округа России. Обработка данных велась методами анализа динамических рядов, сравнительного структурного анализа и корреляционного анализа Пирсона с обязательной проверкой статистической значимости по t-критерию Стьюдента.

Ключевой эмпирический результат, вызывающий особую обеспокоенность: в 2025 году впервые за семь лет наблюдений зафиксировано снижение индекса цифровой грамотности на 3 процентных пункта при критическом — почти в полтора раза — сокращении доли продвинутых пользователей (с 32% до 21%). Одновременно авторы выявили сильную положительную корреляцию между уровнем цифровых компетенций работников и их конкурентоспособностью на рынке труда ( $r = 0,78$ ;  $p < 0,05$ ), подтверждённую расчётным значением t-критерия 3,52. Особую прикладную ценность работе придаёт детализация структуры востребованных компетенций: авторы не ограничиваются общими формулировками, а выделяют четыре конкретных блока — гибридные навыки, аналитическую грамотность, способность к взаимодействию с системами искусственного интеллекта и цифровую безопасность. Результаты исследования формируют доказательную базу для корректировки государственной политики в сфере труда и образования, а также для разработки программ профессиональной переподготовки и корпоративных систем обучения. В качестве перспективного направления дальнейших изысканий авторы указывают анализ влияния генеративного искусственного интеллекта на занятость в интеллектуальных профессиях.

В рубрике «Научная жизнь» начат мой обзор материалов международной научной конференции, состоявшейся в Ярославском государственном техническом университете в декабре 2025 года.

Таково основное содержание материалов 3-го (135-го) номера. Как видите, они представляют идеи к дальнейшему развитию выдвинутой нами более чем полтора десятилетия назад в журнале концепции теоретической экономики как нового парадигмального мейнстрима в социально-экономических исследованиях. Таким образом, считаю, материалы этого номера предстают логичным продолжением всех предыдущих номеров нашего издания.

В заключение позвольте высказать традиционное для завершения рубрики главного редактора пожелание: Успешной Вам работы над новым номером, уважаемый читатель!

С уважением В.А. Гордеев

# Theoretical economy: developing the concept with new ideas

**Valery A. Gordeev**

Doctor of Economics, Professor

Chief editor of the journal «Theoretical Economy», Yaroslavl, Russian Federation

E-mail: [vagordeev@rambler.ru](mailto:vagordeev@rambler.ru)

**Abstract.** The latest issue of the journal, continuing a more than fifteen-year tradition of advancing the concept of theoretical economics, is devoted to analyzing profound transformations of socio-economic systems amidst digitalization and global challenges. The materials are united by a shared aspiration to offer new approaches to understanding the changing nature of economic relations. The section «Current Issues in Theoretical Economics» examines fundamental shifts engendered by technological progress. The transition to a human-machine system is substantiated, wherein end-to-end digital technologies, above all artificial intelligence, become autonomous institutions of development and transform the content of basic economic categories. Using the education system as a case study, the issue of AI-assisted plagiarism is also investigated, with an analysis of the capabilities and limitations of punitive and preventive measures in combating academic dishonesty. The «New Industrialization» section turns to the applied aspects of innovative growth. Institutional approaches to ensuring the sustainability of corporate structures in the electric power industry are revealed, along with the role of vocational education in training personnel for creative industries as drivers of regional development. The concluding section, «Contemporary Issues in the World Economy,» brings together research addressing the global agenda. The contradictions between economic growth, innovation, and environmental sustainability in developing countries are analyzed; a theoretical and methodological approach to shaping national export support systems is proposed; latent mechanisms of cross-border lending by transnational corporations are uncovered; and the concept of sustainable decoupling is substantiated as a target guideline for modern environmental regulation. The works presented demonstrate the heuristic potential of theoretical economics in the search for responses to today's pressing challenges.

**Keywords:** theoretical economy, theoretical aspects of the new industrialization, contemporary problems of the global economy, work of young researchers, new paradigmatic mainstream in socioeconomic research, further development of our concept as a new mainstream, beginning the second 15 years of communication with the journal's readers