

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
НАУКИ ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ РЫНКА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИПР РАН)

УДК\_330.357: 330.43:339.924

Рег. НИОКТР № АААА-А19-119012290153-4

Рег.№ ИКРБС

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор ИПР РАН

чл.-корр. РАН

В.А. Цветков

«25» декабря 2018 г.



**ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ**

по теме

МОДЕЛИРОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДИНАМИКИ И  
СТРУКТУРЫ ФАКТОРОВ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА ЕАЭС И ДРУГИХ  
СТРАН В КОНТЕКСТЕ МОДЕРНИЗАЦИИ

(промежуточный)

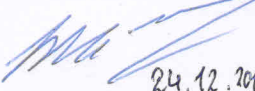

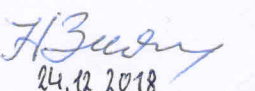
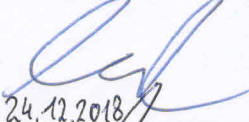
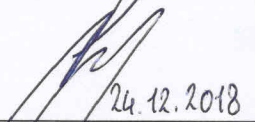
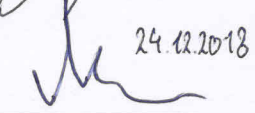
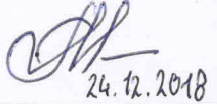
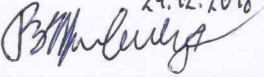
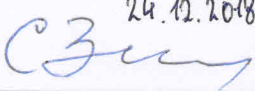
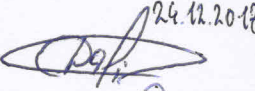


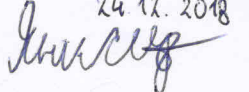
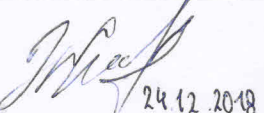
№ 0163-2017-0002 Государственного задания ИПР РАН

Руководитель НИР  
зав. лабораторией,  
к.ф.-м.н., доцент

Зоидов К.Х.

МОСКВА - 2018

## СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание	Подпись	Наименование раздела, (главы, параграфа отчета)
Цветков Валерий Анатольевич, директор ИПР РАН, член-корреспондент РАН, д.э.н., профессор	 24.12.2018	Введение, главы 1-6, заключение, литература.
Зоидов Кобилжон Ходжиевич, заведующий Лабораторией ИПР РАН, к.ф.-м.н., доцент	 24.12.2018	Введение, главы 1-6, заклучение, литература.
Зиядуллаев Наби Саидкаримович, главный научный сотрудник ИПР РАН, д.э.н., профессор	 24.12.2018	Введение, главы 1-6, заклучение, литература.
Лебедев Валерий Викторович, главный научный сотрудник ИПР РАН, д.э.н., профессор	 24.12.2018	Введение, глава 4, заклучение, литература.
Лукьянов Сергей Александрович, главный научный сотрудник ИПР РАН, д.э.н., профессор РАН	 24.12.2018	Введение, главы 1-2, заклучение, литература.
Медков Алексей Анатольевич, ведущий научный сотрудник, руководитель Центра ИПР РАН, к.э.н.	 24.12.2018	Введение, главы 1-6, заклучение, литература.
Омарова Зарема Курбановна, главный научный сотрудник ИПР РАН, д.э.н.	 24.12.2018	Введение, глава 6, заклучение, литература.
Живица Виктор Игнатьевич, старший научный сотрудник ИПР РАН, к.э.н.	 24.12.2018	Введение, главы 6, заклучение, литература.
Зиядуллаев Саидакмал Набиевич, старший научный сотрудник ИПР РАН, к.э.н.	 24.12.2018	Введение, главы 1-2, заклучение, литература.
Усманов Далер Ирматович, старший научный сотрудник ИПР РАН, к.э.н.	 24.12.2018	Введение, глава 4, заклучение, литература.
Чернышов Михаил Михайлович, старший научный сотрудник ИПР РАН, к.э.н.	 24.12.2018	Введение, глава 4, заклучение, литература.
Зоидов Зафар Кобилджонович, научный сотрудник ИПР РАН	 24.12.2018	Введение, главы 1-6, заклучение, литература.
Янкаускас Константинас Стасисович, научный сотрудник ИПР РАН	 24.12.2018	Введение, глава 5, заклучение, литература.
Джураев Толмас Эльмуратович, научный сотрудник ИПР РАН	 24.12.2018	Введение, глава 2, заклучение, литература.

## РЕФЕРАТ

Отчет содержит 263 с., 54 табл., 114 рис., 171 источи.

ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, СТРАНЫ ПОСТСОВЕТСКОГО ПРОСТРАНСТВА, ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ, СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДИНАМИКА, СТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗАВИСИМОСТИ, ГОСУДАРСТВЕННОЕ АЦИКЛИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПРОГНОЗИРОВАНИЕ, ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА, МОДЕРНИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ, ГЛОБАЛИЗАЦИЯ, МИРОВОЙ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КРИЗИС, СТРАТЕГИЯ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО РАЗВИТИЯ, ГЛОБАЛЬНАЯ НЕСТАБИЛЬНОСТЬ.

Современная научно-технологическая революция, разворачивающаяся на наших глазах, и предложенная новая стратегия инновационно-технологического прорыва приводят к небывалым структурным изменениям в экономической системе общества. Основная проблема состоит в том, как в ситуации трансформационного перехода России, СНГ, ЕАЭС и других стран постсоветского пространства, в сложных внутренних и внешних условиях осуществить такие структурные сдвиги, которые позволят повысить эффективность производства и снова включиться на взаимовыгодных условиях в международное разделение труда.

Изучение социально-экономической динамики и структуры факторов экономического роста России в рамках развития и расширения ЕАЭС и других стран постсоветского пространства, особенно тенденций их изменения, осуществляется через количественные измерители, характеризующие состояние исследуемого объекта в пространстве и времени. Вмешательство в происходящие процессы в условиях интеграции и глобальной нестабильности, регулирование их протекания в необходимом направлении и русле, нахождение и применение механизмов воздействия основываются на измеряемых параметрах. Круг показателей, применяемый в изучении социально-экономической динамики и структуры факторов экономического роста, как сама категория структурных изменений, относится к числу малоизученных вопросов современной экономики.

Основная цель настоящей работы заключается в системном исследовании динамики и структуры факторов экономического роста России в рамках развития и расширения ЕАЭС и других стран постсоветского пространства; в разработке методологии оценки и описания структурных изменений в макроэкономических системах, предназначенных при решении задач стратегического регулирования экономической динамикой; в формулировке рекомендаций по принятию мер о вступлении других стран постсоветского пространства в ЕАЭС на основе выводов об экономическом эффекте такого присоединения; а также разработке прогноза научно-технологического развития России до 2030.

Объектом исследования является процесс развития социально-экономической динамики и структуры факторов экономического роста России в рамках развития и расширения ЕАЭС и других стран постсоветского пространства на макроэкономическом уровне.

Предметом исследования является социально-экономическая динамика и структура факторов экономического роста России в рамках развития и расширения ЕАЭС и других стран постсоветского пространства.

Получены следующие научные результаты:

Обоснована разработка методического инструментария к многомерной комплексной оценке структурной трансформации национальных экономик, базирующейся на использовании эконометрических моделей, позволяющих оценить эффективность происходящих структурных преобразований. Разработаны предложения по выстраиванию национальных экономических интересов России в странах глобальной Евразии и механизмы их реализации с учетом: а) их систематизации; б) двустороннего и многостороннего сотрудничества.

Выявлены и проанализированы сильные и слабые стороны существующих и проектируемых путей сообщения в Центральной Азии с учетом их геоэкономической значимости. Сформирована система доказательств того, что развитие транспортно-транзитной сети Таджикистана полностью соответствует задачам интенсификации интеграционных процессов в ЕАЭС, сопряжения инфраструктурно-интеграционных проектов ЕАЭС и китайской инициативы «Пояса и пути», проекта Индии по развитию коридора «Север – Юг».

Разработан экономико-математический аппарат анализа: а) межрегиональных интеграционных связей; б) соответствия потенциала региона целевым ориентирам развития; в) схожести социально-экономических систем регионов для включения их в состав макрорегиона. Выполнен анализ межрегиональных интеграционных связей для всех субъектов РФ, выявлены диспропорции в современной типологии макрорегионов и предлагаемой типологии в рамках Стратегии пространственного развития Российской Федерации до 2025 года.

Проведен сравнительный анализ уровня бедности, рассчитанного на основе показателей «абсолютной» и «относительной бедности». Построена эконометрическая модель, описывающая динамику абсолютных и относительных показателей уровня бедности применительно к РФ, ЕС, СНГ и ЕАЭС. Выявлены ограничения существующих концептуальных подходов к расчету уровня бедности. Выработаны рекомендации по формированию комплексного подхода к оценке уровня бедности и принятию мер по его устойчивому снижению в РФ.

Разработан комплекс мер и рекомендаций по повышению эффективности функционирования корпоративных форм хозяйствования в отраслях промышленности государств-членов ЕАЭС. Предложен методический инструментарий государственного регулирования деятельности корпоративных систем в контексте институционализации интересов РФ и других заинтересованных сторон.