

### РАЗВИТИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ В СОДРУЖЕСТВЕ НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ

*В.Л. Соколин «Актуальные проблемы совершенствования статистической деятельности на пространстве СНГ»*

**Ключевые слова:** статистика региона СНГ, региональные сопоставления ВВП на основе паритета покупательной способности валют, внедрение СНС-2008, статистика цен, глобальная стратегия совершенствования сельскохозяйственной и сельской статистики, статистика уровня жизни, перепись населения.

В статье дается характеристика современного функционирования и развития системы государственной статистики в регионе СНГ. Рассматриваются основные проблемы развития статистики и пути их решения в контексте процессов формирования единого статистического пространства как элемента общей основы разработки и согласования социально-экономической политики.

### ВОПРОСЫ МЕТОДОЛОГИИ

*Г.О. Куранов «Об исследованиях экономической динамики для целей прогнозирования»*

**Ключевые слова:** экономическая динамика, факторы, циклы, валовой внутренний продукт, инвестиции, инновации, экономические кризисы.

Восстановление рядов динамики российской экономики за длительный период времени, осуществленное некоторыми авторами в последние годы, позволяет перейти к решению задачи более глубокого анализа экономической динамики и сопоставлений различных периодов с позиций формирования состоятельного, трансформационного, восстановительного и другого типов развития и обоснования факторов, их обусловивших. При этом важно объяснение формирования самих факторов как со стороны других факторов, так и с учетом специфики каждого этапа развития, циклических волн экономической динамики и проводимой на данном этапе экономической политики, выявления первичных источников развития. Показаны методологические подходы к решению этой задачи, а также результаты их реализации применительно к исследованию динамики российской экономики с более подробным изложением результатов исследования применительно к постреформенному этапу.

Автором отмечается картина заметного изменения структуры факторов в рассматриваемый период развития. Характеризуются возможности использования предложенной методологии для целей экономического прогнозирования и отмечаются направления совершенствования статистики для более полного отражения инновационного фактора.

*С.Р. Левит «Ненаблюдаемая экономика: практика, проблемы и направления совершенствования ее оценок»*

**Ключевые слова:** ненаблюдаемая экономика, теневая экономика, незаконная экономическая деятельность, деятельность в неформальном секторе экономики, производство домашними хозяйствами для их собственного конечного использования, методы исчисления ВВП, методы прямого статистического наблюдения, методы косвенного статистического измерения ненаблюдаемой экономики.

Автором излагаются соображения относительно новаций в российской методологии измерения ненаблюдаемой экономики, имевших место после внедрения соответствующих оценок на основе принципов международных стандартов в регулярную статистическую практику в 1990-х годах. В описании методологических основ ненаблюдаемой экономики в российской статистике рассматриваются основные этапы ее оценки и организация этой работы в Росстате, корректировки ВВП (исчисленного тремя методами) на объем экономических операций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами; комментируются примеры измерения параметров ненаблюдаемой экономики в отраслевой статистике; характеризуются основные направления совершенствования методов инкорпорирования оценок ненаблюдаемой экономики в расчеты макроэкономических показателей.

### ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

*В.М. Жеребин, О.А. Алексеева, Н.А. Ермакова «Проблемы занятости в условиях развития информационного общества и возможности статистики в их изучении»*

**Ключевые слова:** занятость населения, структура рынка труда, социальные последствия информатизации, информационное общество, сектор информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Исследованы направления воздействия информатизации на сферу труда и занятости. Сформулированы методологические принципы оценки уровня информатизации с помощью выделения и определения параметров сектора информационно-коммуникационных технологий, включая показатели занятости и долевого вклада сектора в ВВП. Представлены оценочные характеристики сектора ИКТ российской экономики за последние годы. Сделан вывод о том, что по совокупности различных направлений воздействия на рынок труда процессы информатизации не привели к заметному сокращению занятости.

*Е.В. Рюмина «Экологический фактор развития человеческого потенциала»*

**Ключевые слова:** индекс развития человеческого потенциала (ИРЧП), экологически скорректированный ВВП, рентные доходы, ущерб от экологических нарушений.

По мнению автора, в настоящее время экологический и ресурсный факторы не находят отражения в индексе развития человеческого потенциала, хотя они являются яркой характеристикой трудовой деятельности человека. В статье обосновывается необходимость учета не традиционного показателя ВВП при оценке ИРЧП, а экологически скорректированного, или «зеленого» ВВП. Приводятся примеры предлагаемой корректировки расчета ИРЧП для российских регионов. Показано, что ИРЧП в сырьевых регионах значительно снижается при такой модификации процедуры его расчета.

*В.С. Мхитарян, С.С. Михайлова «Статистическое исследование факторов, определяющих доходы пенсионной системы Российской Федерации»*

**Ключевые слова:** пенсионная система, факторы развития пенсионной системы, обязательное пенсионное страхование, доходы пенсионной системы, территориальная дифференциация доходов пенсионной системы.

В статье определены факторы, оказывающие влияние на состояние и развитие пенсионной системы страны. Проведен анализ структуры и динамики доходов государственного пенсионного фонда, в том числе распределение взносов на обязательное пенсионное страхование по субъектам Российской Федерации. Предложена многомерная классификация регионов по агрегированным факторам, определяющим уровень поступления доходов в пенсионную систему.

## СТАТИСТИКА И ОБРАЗОВАНИЕ

*О.Э. Башина, В.Г. Минашкин «Статистическое образование в контексте шестого технологического уклада - вызовы и перспективы развития»*

**Ключевые слова:** статистика, статистическое образование, человеческий капитал, потенциал специалиста, государственная стратегия в сфере образования, мотивация.

В статье рассматривается новая роль статистики и статистического образования в период перехода к шестому технологическому укладу. Обсуждаются современные задачи и направления развития человеческого капитала на основе анализа квази-гиперболического распределения «количество - качество специалистов». Результатом применения указанного статистического инструментария являются формулировки вызовов современности в сфере образования.

*О.Н. Андреева, Л.Г. Зубова «Источники информации и статистический анализ профессионального образования и обучения на рабочих местах»*

**Ключевые слова:** непрерывное профессиональное образование и обучение (ПОО), виды и формы ПОО, статистические наблюдения Росстата, социологические опросы работодателей и работников, финансирование и распространенность ПОО на рабочих местах.

Мировой опыт свидетельствует о возрастающей роли непрерывного развития профессиональных навыков и компетенций работников, занятых в экономике. В России в последние годы этим вопросам уделяется все больше внимания, однако система информационного обеспечения и аналитического сопровождения процесса непрерывного профессионального образования и обучения на рабочих местах только еще формируется. В статье представлена действующая система информационных источников и приведены результаты анализа статистических данных с акцентом на проблемы финансирования и включенности работников в процесс ПОО.

## МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ

*К.Г. Гюлюмян, М.А. Клулт «Кризис, рецессия и социальное развитие: межстрановой анализ»*

**Ключевые слова:** международные сравнения, социальное развитие, кризис, индекс прохождения кризиса, рецессия, еврозона, Россия.

Предложен метод оценки экономического качества предкризисного социального развития. Для такой оценки предкризисные темпы прироста индекса человеческого развития, не связанного с доходом, были скорректированы с помощью сконструированного авторами интегрального индекса прохождения кризиса. Проведен сравнительный анализ экономического качества предкризисного социального развития и последствий кризиса в России, странах «кризисной четверки» (Греция, Ирландия, Испания, Португалия) и наиболее развитых странах мира.

*М.Ю. Архипова, Е.С. Карпов «Статистический анализ и прогнозирование показателей патентной активности России и ряда развитых стран мира»*

**Ключевые слова:** патентная статистика, Роспатент, патент на изобретение, заявка на патент, кластерный анализ, дискриминантный анализ, кривые роста.

На основании данных о выдаче патентов в статье исследуются современные тенденции развития мирового патентного рынка, дается оценка роли России в мировой патентной активности. С помощью методов многомерной классификации выделены однородные группы стран по показателям патентной и научной активности. Построен прогноз патентования изобретений ведущими мировыми патентными ведомствами мира и Роспатентом, позволивший оценить перспективы и основные направления развития мирового патентного рынка.