

НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ

9 Владимир Климанов, Алия Сафина**Эволюция системы предоставления межбюджетных трансфертов в России: новые перспективы**

Раскрываются вопросы эволюционирования системы предоставления межбюджетных трансфертов в Российской Федерации. Рассматриваются дальнейшие шаги, которые могут быть предприняты в этом вопросе. Показано, что межбюджетные трансферты в многоуровневой налогово-бюджетной системе направлены, с одной стороны, на повышение экономической эффективности, с другой — минимизацию негативных последствий децентрализации расходных обязательств. По мнению авторов, в идеале «модельный» бюджет должен учитывать, сколько нужно затратить бюджетных средств, чтобы соответствующие полномочия выполнялись качественно с учетом климатических, географических и прочих объективных факторов.

19 Анна Михайлова, Дарья Еремина**Прогрессивное обновление долгосрочных бюджетных прогнозов регионов**

Представлена характеристика разработки бюджетных прогнозов на долгосрочный период во всех субъектах Российской Федерации, а также обзор изменений основных параметров региональных бюджетов, определяющих смысл данного документа, произошедших в 2018 г. На основе проведенного исследования был выявлен ряд проблем реализации бюджетных прогнозов, которые следует принять во внимание для дальнейшей работы с данным видом документов.

27 Ксения Будаева, Зоя Егоршева**Цели устойчивого развития в государственной политике и документах стратегического планирования Российской Федерации**

Рассмотрены особенности государственной политики Российской Федерации на предмет соответствия концепции устойчивого развития (sustainable development). Проведена оценка достижения государством Целей устойчивого развития на современном этапе, а также проанализирована степень присутствия Целей устойчивого развития в документах стратегического планирования различного уровня управления. На основании проведенного анализа выявлены ключевые особенности проведения государственной политики, влияющие на успешность достижения Целей устойчивого развития, а также выявлен ряд проблем реализации стратегических целей и задач, оказывающий негативное влияние на устойчивое развитие объекта управления.

37 Наталья Москвитина**Региональная инвестиционная политика России: основные принципы нового этапа на примере Москвы**

Представлена эволюция региональной инвестиционной политики в России, выделены этапы ее развития и их основные особенности. На примере г. Москвы определены основные принципы формирования и реализации нового этапа, которые следует принять во внимание органам исполнительной власти субъектов РФ. Систематизированы экономические и социальные критерии, которые должны предъявляться к субъектам инвестиционной деятельности для получения и/или мер поддержки, предложена методика оценки эффективности региональной инвестиционной политики для использования органами исполнительной власти субъектов в РФ в практических целях.

49 Елена Федорова**Роль патернализма в регулировании социальной сферы**

Проанализированы некоторые методы патернализма в отношении регулирования социальной сферы на региональном и муниципальном уровне. Предложены факторы, обуславливающие необходимость государственного регулирования. Рассмотрены основные этапы реформирования государственных учреждений социальной сферы на региональном и муниципальном уровне.

РЕГИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

55 Александр Виленский, Оксана Лылова, Наталия Булыгина**Целеполагание в региональных программах малого и среднего предпринимательства России (на примере Москвы)**

Раскрываются проблемы целеполагания региональных программ поддержки и развития малого и среднего предпринимательства. Выявлены этапы формирования политики по развитию малого бизнеса в г. Москва. Анализируются особенности, задачи и недостатки российского регионального и муниципального программирования.

62 Дмитрий Елисеев**Концептуальные подходы к освоению минеральных ресурсов Арктической зоны РФ**

Определены возможности и направления освоения месторождений полезных ископаемых в Арктической зоне России. Рассмотрены современные механизмы и метады государственного регулирования освоения арктических ресурсов на базе создания опорных зон. Выявлены недостатки разрабатываемого инструментария и сформулированы предложения по его совершенствованию.

ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ**70 Артур Гибадуллин****Инновационный потенциал государств-членов Евразийского экономического союза**

Рассмотрены предпосылки зарождения Евразийского экономического союза, в рамках которого предполагается запустить общие рынки топливно-энергетических ресурсов. Показано, что вопросы, связанные с совершенствованием производственных процессов обостряются в эпоху перехода развивающихся стран на инновационные технологии. Проанализирован инновационный потенциал государств-членов Евразийского экономического союза и предложены концептуальные направления по его развитию.

76 Роман Петросян**Влияние интеграционных процессов в рамках ЕАЭС на экономический рост Армении**

В работе рассмотрены вопросы, связанные с воздействием интеграционных процессов на национальную экономику Республики Армения. Учтено то обстоятельство, что в первые годы членства страны в региональной организации нельзя ожидать больших положительных сдвигов и ощутимых результатов. Тем не менее, было выявлено, что спустя три года как Армения является членом Евразийского экономического союза ощущается интеграционный эффект для национальной экономики.

ИНВЕСТИЦИИ И ИННОВАЦИИ**85 Виктория Коокуева, Юлия Церцейл****Основные подходы к формированию и развитию промышленных инновационных кластеров**

Приведен обзор основных подходов к определению, формированию модели промышленных кластеров. Выделены основные факторы, инструменты развития промышленных кластеров в зарубежных странах. Приведено сравнения с подходами в российской практике.

92 Даниэл Петросяни**Экосистемы инноваций в региональных российских университетах: информационные основы оценки развития**

Предлагаются подходы к разработке единой модели оценки эффективного развития в российских университетах экосистемы инноваций. Информационной базой исследования послужили данные, собранные в проекте Национальный рейтинг университетов ИГ Интерфакс.

УПРАВЛЕНЧЕСКОЕ КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ**104 Сергей Красильников****Управленческие ошибки в области корпоративных инноваций: причины и пути минимизации**

Рассмотрены основные причины и факторы принятия ошибочных решений в области инноваций. Выделяются как причины объективного характера (трудности прогнозирования рынка новых продуктов и т. д.), так и причины, связанные с особенностями принятия решений на различных уровнях корпоративного управления (мотивация менеджмента, склонность к риску и т. д.). Особое внимание уделяется механизмам управления, позволяющим снизить вероятность принятия ошибочных решений в области инновационных проектов.

114 Юрий Красовский**Цифровые конструкторы визуального моделирования в социологических исследованиях**

Излагаются новые возможности социальных исследований в опросах высшего руководства компаний на стадии формирования гипотез и их корректировки в процессе использования авторских методик. Особенностью таких исследований является разработка имитационных моделей в цифровом визуальном формате. Главное внимание уделяется описанию исследовательских консалт-разработок в анализе управленческих ситуаций.

СОДЕРЖАНИЕ № 11/2018

МЕНЕДЖМЕНТ И МАРКЕТИНГ

127 Ливон Мартынов, Размик Геворгян

Современная виртуальная бизнес-среда и особенности менеджмента

Статья посвящена современной виртуальной бизнес-среде в разрезе ее влияния на развитие менеджмента. Автор делает попытку связать динамичный рост сегментов информационно-коммуникационного рынка с появлением и развитием виртуальной бизнес-среды. Прослеживаются причины и события, повлекшие за собой появление такого понятия как виртуальная бизнес-среда и ее влияние на особенности современного менеджмента. Выявляются особенности современного менеджмента организаций в условиях глобального мира и повышения значимости применения виртуальной бизнес-среды для повышения конкурентоспособности предприятий.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

134 Владимир Строков

Производительные силы проектирования, интеллектуальная собственность и организация проектирования и производства на ее основе

Производительные силы проектирования (конструирования, инженерного анализа и технологической подготовки производства), владеющие универсальными знаниями проектирования, способны проектировать разновидности (видоизмененные версии внутри вида) продуктов — носители интеллектуальной собственности параметрического и функционально-параметрического качества. Организация проектирования электронных моделей конечного продукта основывается на выборе (из ранее спроектированных) и разработке вновь создаваемых электронных моделей промежуточных продуктов (деталей, узлов, агрегатов) интеллектуальной собственности, что позволяет создавать продукты мирового уровня. Производство конечных продуктов интеллектуальной собственности параметрического или функционально-параметрического качества организуется путем сборки по единому унифицированному параметру разновидностей промежуточных продуктов интеллектуальной собственности разного параметрического или функционального качества.