

СОДЕРЖАНИЕ

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Николаев М. А., Малышев Д. П. Методология построения механизма управления инвестиционной деятельностью в регионе.....	3
Даниленко Л. Н. Deals not words: о результатах реформирования российского образования.....	18
Бакуменко О. А. Теоретические аспекты реализации кластерного подхода в индустрии туризма.....	33
Копытова О. Н. Потребность экономики регионов Северо-Западного федерального округа в высококвалифицированных кадрах.....	45
Егорова С. Е., Кулакова Н. Г. Инновационный потенциал региона: сущность, содержание, методы оценки.....	54
Иванова С. В., Мамаева А. И. Реализация программно-целевых методов планирования в здравоохранении Псковской области.....	68
Махотаева М. Ю., Фихтнер О. А., Григорьева О. В. Механизм реализации стратегии инновационного развития.....	76
Хмельницкая О. Н. Характеристика подходов к содержанию комплексного экономического анализа финансовых результатов хозяйственной деятельности.....	89
Тимошенко К. В. О вкладе разработок псковских инновационно-активных компаний в развитие рынка нефтегазового оборудования России.....	93
Макарова В. А. Формирование системы риск-менеджмента на предприятии ...	98
Гильмиярова М. Р. Эволюция и сравнительный анализ законодательных актов России по раскрытию информации о движении денежных средств.....	109
Крылов А. А., Макарова В. А. Влияние деятельности финансовых посредников на развитие реального сектора экономики России на примере деятельности крупных и средних организаций.....	115
Михайлова М. Н. О продажах туристского продукта.....	122

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА

Лукин М. А. Научно-технический уровень сварочного производства в современной России.....	134
Комаров А. В. Силовой анализ бесступенчатой зубчатой планетарной передачи.....	143
Никифоров И. П., Мальцев П. Н. Оптимизация продольной подачи при плоском шлифовании конструкционной углеродистой стали.....	146
Самаркин А. И., Дмитриев С. И, Евгеньева Е. А. Моделирование влияний температурных деформаций на форму бытовых изделий.....	154
Гринёв Д. В. Обзор и анализ роторных насосов объёмного типа.....	158

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

Преснов А. Ю. Моделирование с помощью ряда Фурье периодически повторяющейся отдельной неровности дороги.....	165
---	-----

*ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ
И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА*

Домрачева Ю. В., Логинов С. Ю. Имитационное моделирование синхронной индукторной бесподшипниковой машины	173
Плохов И. В., Ильин А. В., Козырева О. И. Определение электрической компоненты вектора состояния динамической модели электрофрикционного взаимодействия	183
Плохов И. В., Ильин А. В., Козырева О. И. Структура и алгоритмы имитационного моделирования динамики электрофрикционного взаимодействия	192
Егоров В. Е., Радионов Ю. А., Кодолитч Д. А. Разработка структурных схем для расчёта переходных процессов паротурбогенератора.....	200
Марков А. М. Особенности электрических аппаратов, управляемых дифференциальным током.....	206

ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

Верхозин А. Н. Квантовая теория сознания — пути становления	213
Горшенин А. Ю. Автономные мобильные репетиторы: возможности для малого инновационного предприятия.....	220
Вертешев С. М., Коневцов В. А., Полетаев И. А. Методика разработки программного обеспечения комплекса ПСПСЦУ	230
Лёхин С. Н. Построение высоконадёжных последовательностных устройств с использованием программируемых структур	236