

Абдул Асрар Р.Г.Н. Базовые тренды российской политики в Южной и Западной Азии	5
Агеев А.И., Григорьев В.В., Логинов Е.Л., Момотова А.К. Повышение прозрачности безналичных финансовых расчетов на основе электронной цифровой идентификации каждой денежной единицы с выявлением бенефициаров операций по объектным, ресурсным и временным параметрам	6
Агеев А.И., Логинов Е.Л., Голублев А.А. Специальная подготовка кадров в интересах государственных ведомств для выполнения особо важных задач в сложных условиях с критической интеллектуальной и психологической нагрузкой на сотрудников	9
Агеев А.И., Логинов Е.Л., Логинова В.Е. Стратегическое позиционирование России в проектах поддержки экономики Венесуэлы как базовая модель для стран Латинской Америки и Африки	11
Бойко П.А., Григорьев В.В., Логинов Е.Л., Деркач А.К. Переход к сквозной цифровой логистике на базе формирования единой цифровой модели сложных тепло- и энергосистем	13
Борталевич В.Ю. Искусственный интеллект как ключевой драйвер цифровой научно-технической революции	15
Грабчак Е.П., Логинов Е.Л., Чиналиев В.У. Достижение оптимальных ресурсно-операционных параметров функционирования электро- и теплоэнергетических цифровых объектов	17
Грабчак Е.П. Построение информационно-телекоммуникационной инфраструктуры и системы комплексов аппаратно-программных средств, обеспечивающих возможность применения промышленного интернета на тепловых электрических станциях	19
Деркач А.К. Проблемы оптимизации организационных цепочек разработки, коммерциализации и внедрения инноваций и привлечения инвестиций	21

Деркач К.Ю. Совершенствование производственных взаимосвязей на основе формирования интегрированных комплексов в строительной промышленности	24
Ефремов Д.Н. Методы сетевой концентрации научно-технических связей в российской экономике	27
Ивановский Г.С. Перспективные разработки министерства обороны США в области информационного обеспечения и подводной навигации	30
Исмагилова Э.А. Перспективные направления научно-технических исследований в США	33
Князева А.А. Перспективные тенденции научно-технических исследований США в сфере биологических технологий.	35
Логинов Е.Л., Шкута А.А., Логинова В.Е., Момотова А.К. Подходы к концентрации внимания человека и целевой активации сильной эмоциональной реакции в новых человеко-машинных системах, опирающихся на нейроинтерфейс «мозг-компьютер»	37
Минасян М.В. Ключевые проблемы, с которыми сталкиваются транснациональные нефтегазовые корпорации в процессе инвестиционной деятельности на мировых и национальных рынках	39
Новиков И.А. Программно-целевые инструменты модернизации электроэнергетики России	41
Руднев А.В. Совершенствование планирования и управления режимами работы газовых систем	44
Чиналиев В.У. Программы импортозамещения в промышленности России	49