

СОДЕРЖАНИЕ

Обращение к участникам конференции директора РИСИ Д. П. Решетникова	5
--	---

Первая секция

Гришин И. Д. Состояние мирового энергетического рынка и перспективы инновационного развития российского ТЭК	9
Самойлова Е. А. Некоторые проблемы модернизации российской экономики	15
Литвинов Е. Б. Переход к инновационной модели развития в России: проблемы и перспективы	19
Барыкина А. Г. Новые технологические вызовы России в XXI в.	27
Кураев Б. Л. Механизм адаптивного управления экономической безопасностью социально-экономических систем (Методология и инструментальное обеспечение)	36
Филиппов А. П. Механизм адаптивного управления экономической безопасностью России: нормативно-правовое обеспечение	41
Андреев И. И. Механизм адаптивного управления экономической безопасностью России: актуальные аспекты применения	49
Бетехин В. Б., Вольпин С. Г., Юдин В. А. Реформирование нефтегазовой отрасли – одно из необходимых условий стратегической безопасности России	52

Вторая секция

Приказов И. В. Вступительное слово	79
Дроздович Н. В. Роль высоких технологий в геоэкономической конкуренции	81
Алексеев В. И. Конкурентоспособность России, приоритеты стратегического сотрудничества с зарубежными странами и вызовы для национальной безопасности	89

<i>Сурма И. В.</i> Международные социально-экономические рейтинги как фактор конкурентной борьбы	120
<i>Перебоев В. С.</i> Интеграционный барометр ЕАБР: социальное измерение региональной конкурентоспособности России	141
<i>Каратаев С. В.</i> Об отдельных аспектах инвестиционного климата и их воздействии на национальную конкурентоспособность	151
<i>Озеренко А. А.</i> Инжиниринговые центры – инструмент создания конкурентоспособного наукоёмкого бизнеса	156

Третья секция

<i>Никулин А. А.</i> Вступительное слово	169
<i>Сурма И. В.</i> Характерные черты современного инфокоммуникационного пространства и информационное общество в контексте национальной безопасности	171
<i>Аванян Э. А.</i> Технологическая конкурентоспособность и приоритеты инновационного развития ТЭК России	198
<i>Мамедов О. М.</i> Вызовы и риски развития возобновляемой энергетики России	205
<i>Тренин А. Д.</i> Экономика новых материалов: создание новых национальных производств на основе взаимодействия бизнеса, государства и науки на примере Африкандского проекта (Кольский полуостров)	217
<i>Волков В. И., Острецов И. Н.</i> Стратегия развития ядерной энергетики. Основные инструменты развития безопасной ядерной энергетики в России	221
<i>Некрасов С. А.</i> Обоснование направлений развития энергетики, отвечающих задачам неиндустриализации Российской Федерации	238