

СОДЕРЖАНИЕ

I. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СТРАТЕГИЯ РОССИИ. ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Реализация политики энергосбережения и повышения энергоэффективности российской экономики МИНИСТР ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С.И. Шматко	15
Постановление Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 года №400 «О Министерстве энергетики Российской Федерации» с изменениями от 13 октября 2008 года	21
Положение о Министерстве энергетики Российской Федерации с изменениями от 13 октября 2008 года	23
Основные задачи актуализации Программы воспроизводства минерально-сырьевой базы МИНИСТР ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Ю.П. Трутнев	27
Эволюция, экология, энергетика в новом партнерстве Евросоюза и России ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В.А. Язев	33
Начало XXI века – переломный момент в развитии электроэнергетики России ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ Ю.А. Липатов	47
Решение Комитета Государственной Думы по энергетике от 15 октября 2008 года №3.25-12/19 о проекте федерального закона №111730-5 «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности», внесенном депутатами Государственной Думы Н.В. Комаровой, Ю.А. Липатовым	53
Федеральный закон «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности». Вносится депутатами Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации Н. В. Комаровой, Ю. А. Липатовым. Проект №111730-5	54
Вектор экологической политики ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ, ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ И ЭКОЛОГИИ Н.В. Комарова	67
Минерально-сырьевое обеспечение топливно-энергетического комплекса России РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ А.А. Ледовских	71

II. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ КОМПЛЕКСОМ

Основные направления антимонопольного регулирования в электроэнергетике РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АНТИМОНОПОЛЬНОЙ СЛУЖБЫ И.Ю. Артемьев	77
Государственное регулирование тарифов в отраслях ТЭК РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ С.Г. Новиков	83
Экологические проблемы и безопасность топливно-энергетического комплекса России РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ Н.Г. Кутьин	89
Указ Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года №889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»	96
О стандартизации в нефтегазовом комплексе РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ Г.И. Элькин	97
Концепция проекта Федерального закона «О стандартизации»	103
Федеральный закон «О стандартизации» (проект)	105
Российские железные дороги – важнейшее технологическое звено ТЭК ПРЕЗИДЕНТ ОАО «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» В.И. Якунин	123
Реальности и перспективы таможенного администрирования энергоносителей НАЧАЛЬНИК ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ТАМОЖНИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТАМОЖЕННОЙ СЛУЖБЫ, ГЕНЕРАЛ-МАЙОР ТАМОЖЕННОЙ СЛУЖБЫ В.Ю. Всеволожский	127
Прогнозирование в энергетике ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА ПРОБЛЕМ ЕСТЕСТВЕННЫХ МОНОПОЛИЙ Ю.З. Саакян	131
Развитие энергетики и проблема изменения климата на планете АКАДЕМИК, ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ РАН А.А. Макаров	135
Геополитический аспект энергетической политики России ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ФОНДА НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К.В. Симонов	153

III. ОТРАСЛЕВОЕ РАЗВИТИЕ

Новые подходы в сфере пожарного надзора СТАТС-СЕКРЕТАРЬ – ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ, ГЕНЕРАЛ АРМИИ В.А. Пучков	161
--	-----



Госкорпорация «Росатом»: развитие, ответственность, инновации ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОРПОРАЦИИ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ» С.В. Кириенко	165
Постановление Правительства Российской Федерации от 20 сентября 2008 года №705 «О Программе деятельности Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» на долгосрочный период (2009–2015 годы)»	171
Программа деятельности Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» на долгосрочный период (2009–2015 годы)	172
Значение нефтегазового комплекса в экономическом и хозяйственном развитии России ПРЕЗИДЕНТ СОЮЗА НЕФТЕГАЗОПРОМЫШЛЕННИКОВ РОССИИ Г.И. Шмаль	189
Энергоресурсы России: новые источники роста ПРЕЗИДЕНТ ОАО «ЛУКОЙЛ» В.Ю. Алекперов	195
Деятельность нефтегазстройпрофсоюза по защите социально-экономических интересов работников ТЭК ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ, ГАЗОВОЙ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СТРОИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Л.А. Миронов	205
Начало реализации ОАО «Газпром» Восточной газовой программы ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ ОАО «ГАЗПРОМ» А.Г. Ананенков	211
Проблемы развития газовой промышленности Западной Сибири в центре внимания молодых ученых и специалистов ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ООО «ТЮМЕННИИГИПРОГАЗ» ПО НАУЧНЫМ И ПРОЕКТНЫМ РАБОТАМ В ОБЛАСТИ РАЗРАБОТКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ А.Н. Лапердин	229
Нефтегазовая телеметрия СОВЕТНИК ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ООО «ГАЗПРОМ ГЕОФИЗИКА» С.А. Федотов	235

IV. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНОВ

Состояние и перспективы развития топливно-энергетического комплекса города Москвы МЭР МОСКВЫ Ю.М. Лужков	243
Состояние ресурсной базы Республики Татарстан и воспроизводство запасов нефти ПРЕЗИДЕНТ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН М.Ш. Шаймиев	249
Республика Башкортостан и ее топливно-энергетический комплекс ПРЕЗИДЕНТ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН М.Г. Рахимов	261
Развитие топливно-энергетического комплекса в Республике Коми ГЛАВА РЕСПУБЛИКИ КОМИ В.А. Торлопов	273



Топливо-энергетический комплекс Чеченской Республики: контуры будущего ПРЕЗИДЕНТ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ Р.А. Кадыров	285
Новые энергетические проекты Красноярского края ГУБЕРНАТОР КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ А.Г. Хлопонин	299
Добыча и переработка угля на Кузбассе. Новые подходы ГУБЕРНАТОР КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ А.Г. Тулеев	307
Об утверждении среднесрочной региональной целевой программы «Обеспечение энергетической эффективности и энергосбережения на территории Кемеровской области» на 2007–2009 годы	310
Среднесрочная региональная целевая программа «Обеспечение энергетической эффективности и энергосбережения на территории Кемеровской области» на 2007–2009 годы	311
Перспективы развития нефтедобычи на юге Тюменской области ГУБЕРНАТОР ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ В.В. Якушев	317
Основные проблемы топливо-энергетического комплекса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и пути их решения ГУБЕРНАТОР ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ А.В. Филипченко	325
Проект «Урал Промышленный – Урал Полярный»	332
Наш ответ вызовам новой эпохи ГУБЕРНАТОР ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА Ю.Н. Неёлов	345
Нефтяная отрасль Удмуртии МИНИСТР ТОПЛИВА, ЭНЕРГЕТИКИ И СВЯЗИ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В.К. Преснухин	359

V. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Топливо-энергетический комплекс Республики Казахстан: современное состояние и перспективы развития ПРЕМЬЕР-МИНИСТР РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН К.К. Масимов	365
Развитие и стратегическое значение проекта Nord Stream ДИРЕКТОР МОСКОВСКОГО ФИЛИАЛА КОМПАНИИ NORD STREAM AG В.И. Юсуфов	377

VI. ЛИЧНОСТЬ В ИСТОРИИ СТАНОВЛЕНИЯ ОТРАСЛИ

Виктор Степанович Черномырдин	383
Михаил Иванович Щадов	385

VII. ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Содержание	389
Путеводитель по компаниям	393