

СОДЕРЖАНИЕ

I. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СТРАТЕГИЯ РОССИИ. ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Государственная энергетическая политика и современность МИНИСТР ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С.И. Шматко	21
Новая хронология газовой промышленности России ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОГО ГАЗОВОГО ОБЩЕСТВА В.А. Язев	31
Совершенствование законодательной и нормативно-правовой базы в энергетике ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ Ю.А. Липатов	37
О перспективах формирования государственного стратегического резерва нефти РУКОВОДИТЕЛЬ РОСРЕЗЕРВА Б.М. Евстратиков	41

II. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНОВ – ДЕНЬ СЕГОДНЯШНИЙ

Топливо-энергетический комплекс Волгоградской области: инновации и перспективы ГУБЕРНАТОР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ Н.К. Максютя	49
Основные направления развития топливно- энергетического комплекса Калужской области ГУБЕРНАТОР КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ А.Д. Артамонов	55
Благоприятный климат для вятской энергетики ГУБЕРНАТОР КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ Н.Ю. Белых	61
Красноярский край становится новым энергетическим форпостом страны ГУБЕРНАТОР КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ А.Г. Хлопонин	65
Стратегия развития топливно-энергетического комплекса Магаданской области до 2020 года ГУБЕРНАТОР МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ Н.Н. Дудов	67
Перспективы развития топливно-энергетического комплекса Нижегородской области ГУБЕРНАТОР НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ В.П. Шанцев	71
Энергодефицит можно победить ГУБЕРНАТОР ОМСКОЙ ОБЛАСТИ Л.К. Полежаев	79

Пермский край ГУБЕРНАТОР ПЕРМСКОГО КРАЯ О.А. Чиркунов	83
Состояние и перспективы развития топливно-энергетического комплекса Сахалинской области ГУБЕРНАТОР САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ А.В. Хорошавин	87
Топливо-энергетический комплекс Смоленщины – настоящее и будущее ГУБЕРНАТОР СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ С.В. Антуфьев	99
Современное состояние нефтегазовой отрасли в Югре ГУБЕРНАТОР ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ А.В. Филипенко	105
Топливо-энергетический комплекс края: стабильность – в развитии ГУБЕРНАТОР ХАБАРОВСКОГО КРАЯ В.И. Шпорт	117
Перспективы развития топливно-энергетического комплекса Чеченской Республики ПРЕЗИДЕНТ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ Р.А. Кадыров	123
Современные когенерационные установки для повышения энергоэффективности региональной энергетики ГУБЕРНАТОР ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ С.А. Вахруков	135
Энергетическая стратегия города Москвы ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ МЭРА МОСКВЫ В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ МОСКВЫ П.П. Бирюков	139
О повышении эффективности использования топливно-энергетических ресурсов в городе Москве РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА МОСКВЫ Е.В. Скляр	157
Энергоэффективность как часть региональной политики в Свердловской области ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ В.А. Кокшаров	161
Топливо-энергетический комплекс Московской области. Развитие и перспективы ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМИТЕТА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ Ц.Д. Цагадаев	165

III. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ В СФЕРЕ ТЭК

Перспективы развития нефтегазового комплекса России ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С.И. Кудряшов	177
Основные направления реализации государственной политики в сфере недропользования РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ А.А. Ледовских	205



Перспективы экологического регулирования и энергоэффективность РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ Г.И. Элькин	209
Деятельность Росморречфлота в области предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА А.А. Давыденко	217
Задачи ФСТ России в области государственного регулирования тарифов естественных монополий в сфере ТЭК РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ С.Г. Новиков	225
Антимонопольное регулирование на рынке нефтепродуктов РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АНТИМОНОПОЛЬНОЙ СЛУЖБЫ И.Ю. Артемьев	231
Угольная промышленность и государственное регулирование ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА УГОЛЬНОЙ И ТОРФЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ К.Ю. Алексеев	239
О состоянии и проблемах развития минерально-сырьевого комплекса Российской Федерации ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ГЕОЛОГИИ И НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ МИНПРИРОДЫ РОССИИ Д.Г. Храмов	245

IV. АТОМНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

Госкорпорация «Росатом»: от атомной бомбы до инновационного лидерства ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГК «РОСАТОМ» С.В. Кириенко	253
Примеры диверсификации производства предприятий ядерного оружейного комплекса ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ГК «РОСАТОМ» И.М. Каменских	259
Система аварийного реагирования Госкорпорации «Росатом» ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОРГАНИЗАЦИИ ЛИЦЕНЗИОННОЙ И РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГК «РОСАТОМ» А.М. Агапов	263

V. ОТРАСЛЕВОЕ РАЗВИТИЕ

Производственная деятельность ОАО «Газпром» в XXI веке: некоторые итоги и перспективы ЧЛЕН СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ, ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ ОАО «ГАЗПРОМ» А.Г. Ананенков	295
Нефтяные рубежи «Востокгазпрома» ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ОАО «ТОМСКГАЗПРОМ», ПРЕЗИДЕНТ ОАО «ВОСТОКГАЗПРОМ» В.А. Кутепов	333
Геополитика газотранспортного дела ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ УХТА» А.А. Захаров	336
Глобальная энергетика и Россия: ключевые вопросы ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА СОЮЗА НЕФТЕГАЗОПРОМЫШЛЕННИКОВ РОССИИ, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ТПП РФ ПО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СТРАТЕГИИ И РАЗВИТИЮ ТЭК Ю.К. Шафраник	345



Инновационное развитие отечественного нефтегазового комплекса: проблемы и пути их решения ПРЕЗИДЕНТ СОЮЗА НЕФТЕГАЗОПРОМЫШЛЕННИКОВ РОССИИ Г.И. Шмаль	357
Нефтегазостроители России – важнейшее звено нефтяной и газовой промышленности ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОГО СОЮЗА НЕФТЕГАЗОСТРОИТЕЛЕЙ В.Г. Чирсков	361
Российский союз химиков: состояние и стратегия развития химического комплекса России ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОГО СОЮЗА ХИМИКОВ, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ РСПП ПО ХИМИИ И НЕФТЕХИМИИ ПОЧЕТНЫЙ ПРОФЕССОР РХТУ ИМ. Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА В.П. Иванов	365
Водородная энергетика как составляющая топливно-энергетического комплекса России ДИРЕКТОР РОССИЙСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА «КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ» М.В. Ковальчук	369
Защита интересов работников ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ, ГАЗОВОЙ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СТРОИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Л.А. Миронов	373
Энергоэффективность железнодорожного транспорта: итоги и перспективы ПЕРВЫЙ ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТ ОАО «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» В.Н. Морозов	377
Проблемы и перспективы посткризисного развития топливно-энергетического комплекса России ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ РАН А.А. Макаров	381
Стратегические приоритеты и ориентиры Энергетической стратегии России на период до 2030 года ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СТРАТЕГИИ В.В. Бушуев	389
Настоящее и будущее независимых производителей газа: проблемы и перспективы роста ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА ПРОБЛЕМ ЕСТЕСТВЕННЫХ МОНОПОЛИЙ Ю.З. Саакян	399

VI. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

О состоянии и перспективах сотрудничества стран СНГ в электроэнергетике ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СОВЕТА СНГ Е.С. Мишук	407
---	-----

VII. ЛИЧНОСТЬ В ИСТОРИИ СТАНОВЛЕНИЯ ОТРАСЛИ

Владимир Григорьевич Шухов	415
Иван Михайлович Губкин	419

VIII. ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Содержание	425
Путеводитель по компаниям	431