

УКАЗАТЕЛЬ МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2015 ГОДУ

- IT-инфраструктура** для учёта потребления коммунальных ресурсов (беседа А. Рылова с А. Несговоровым) – № 7, 41
- Акимхан А.М.** Электроэнергетика Казахстана. Сценарный прогноз развития – № 6, 18
- Ануфриев В.П., Лебедев Ю.В., Ануфриева Е.И.** Зелёной экономике – зелёный свет – № 10, 54
- Бабаев А.Ш.** Методы поиска и разведки газовых гидратов – № 7, 28
- Базелян Э.М.** Активные молниеотводы без рекламы – № 11, 2
- Баранов Н.Н., Мандругин А.А.** Электромагнитные поля, которые нас окружают. Цена комфорта – № 10, 31
- Белашев Б.З., Горьковец В.Я.** Экологические аспекты дегазации радона – № 9, 38
- Бирман Л.А.** Почему каждый менеджер должен знать книгу Алана Милна “Винни-Пух и все-все-все”? – № 5, 42
- Бобылёв С.Н.** Устойчивое развитие и “зелёная” экономика – № 8, 16
- Бобылёв С.Н.** Энергетика и экосистемные услуги – № 3, 10
- Болотный А.С., Иванов А.В.** Игра света и тени – № 3, 72
- Боровиков Ю.С., Ушаков В.Я., Чубик П.С., Харлов Н.Н.** Исследования и разработки, экономия энергоресурсов в университете – № 4, 16
- Бушуев В.В.** Мета-системные принципы энергетики – № 2, 11
- Вараксин А.Ю.** Моделирование воздушных смерчей в лабораторных условиях – № 3, 24
- Верёвкин Л.П.** Стимулирование инновационной деятельности в США – № 6, 50
- Верёвкин Л.П.** Роль и ответственность бизнеса: приоритеты в общественном мнении – № 5, 64
- Верёвкин Л.П.** Стимулирование экономики в условиях экономических санкций – № 3, 44
- Верёвкин Л.П., Бердыклычева Н.М.** Крупный бизнес: социальное взаимодействие – № 10, 61
- Верёвкин Л.П., Бердыклычева Н.М.** Запад есть Запад, Восток есть Восток... – № 8, 61
- Верёвкин Л.П., Кожаев Ю.П.** От технологического прорыва к инновационной экономике – № 9, 24
- Гагаринский А.Ю.** Мирный атом и неправительственные организации – № 10, 17
- Галицкий Ю.А.** Эффективность НИР, выполняемых по заказу органов исполнительной власти – № 8, 40
- Гашо Е.А.** Развитие через энергоэффективность: региональный аспект – № 4, 8
- Гашо Е.Г., Зайцев В.В.** Приоритеты промышленной политики с точки зрения энергосбережения – № 6, 2
- Гёлова А.Г.** Инструменты современного рынка – № 5, 54
- Гёлова А.Г.** Социальные сети: на что тратим жизнь – № 6, 65
- Голубев В.С.** Индекс успешности научного работника – № 5, 78
- Голубчиков С.Н.** Образование или интернет-образование – № 11, 45
- Голубчиков С.Н.** Ямальские месторождения на новом этапе освоения – № 4, 52
- Голубчиков С.Н., Ильина И.Н.** Экологически безопасные технологии в промышленности и энергетике Кургана – № 3, 50
- Голубчиков Ю.Н.** Антропный принцип бытия – № 8, 68
- Голубчиков Ю.Н.** Целительные ландшафты России – № 1, 60
- Гольцов В.А., Гольцова Л.Ф.** Виртуальный путь человечества в эру водородной цивилизации – № 6, 57
- Горелик Г.Б., Протасов М.О.** Залил воду в бак автомобиля и... поехал? – № 4, 35
- Горлов А.А.** Энергетика ветрового волнения – № 2, 30
- Горлов А.А.** Энергетика тепла океана – № 10, 42
- Григораш О.В., Воробьёв Е.В., Энговатова В.В.** Обстоятельства, влияющие на применение ВИЗ в сельском хозяйстве – № 5, 16
- Гришан А.А.** Создание территорий опережающего развития: назревшие проблемы (4.1) – № 5, 27
- Гришан А.А.** Создание территорий опережающего развития: назревшие проблемы (4.2) – № 6, 25
- Гуров В.И.** Дедушка и внучка – № 9, 76

- Гуров В.И., Селиванов О.Д., Домашенко А.М., Рачук В.С.** Стратегическая направленность проекта центра водородных инновационных разработок – № 4, 2
- Денек Ю.В.** Использование отходов нефтяной промышленности – № 9, 55
- Деньщиков К.К., Жук А.Э., Фортов В.Е., Шейндлин А.У.** Гибридный накопитель электроэнергии – № 2, 2
- Долгих Е.И., Антонов Е.В.** Сбалансированность городов и регионов в рейтинге устойчивого развития 2013 г. – № 7, 56
- Долгих Е.И., Антонов Е.Н., Ерлич В.А.** "Smart Cities": подходы и технологии – № 9, 48
- Долгов С.В., Шапоренко С.И., Голубчиков С.Н.** Риски наводнений на Северо-Западном Кавказе – № 4, 58
- Загрядцкий В.И.** Экологически чистая микрогидроэлектростанция – № 11, 17
- Зевеке О.Ю., Кожаев Ю.П.** Энергосбережение в гостиничных комплексах – № 4, 69
- Ибрагимов И.М.** Фотоллиз воды как источник энергии – № 1, 26
- Иванов А.В., Рубашкина М.В.** Замёрзшие капли – № 5, 12
- Иванов А.В., Щепанович Д.Л.** Электростанция на свече – № 1, 16
- Инаходова Л.М., Казанцев А.А.** О выборе силового трансформатора – № 7,
- Каздым А.А.** Техногенные отложения и геохимические аномалии Москвы – № 10, 75
- Кизильштейн Л.Я.** Уран и ископаемое органическое вещество земной коры – № 3, 33
- Кириллов Вадим.** Богата Россия инновациями – № 10, 72
- Кириллов Вадим.** В поисках справедливого тарифа – № 5, 36
- Кириллов Вадим.** Диагноз для атомной станции – № 4, 50
- Кириллов Вадим.** Новая модель теплоснабжения, потенциал внедрения – № 8, 76
- Кириллов Вадим.** Производить нельзя импортировать – № 6, 77
- Кириллов Вадим.** Сделано в России – № 9, 60
- Кириллов Вадим.** Тренды в проектировании систем автоматизации предприятий ТЭК – № 11, 63
- Кириллов Вадим.** Smart grid и Север – № 1, 74
- Кириллов Вадим.** Энергетические магистрали возвращаются – № 2, 78
- Кириллов Максим.** Основы современной сейсморазведки – № 1, 49
- Клеева Л.П.** Развитие научно-образовательных комплексов регионов России – № 10, 2
- Клеева Л.П., Клеев И.В., Никитова А.Н., Кротов А.Ю.** Ресурсное обеспечение современной отечественной фундаментальной науки (4.1) – № 1, 2
- Клеева Л.П., Клеев И.В., Никитова А.Н., Кротов А.Ю.** Ресурсное обеспечение современной отечественной фундаментальной науки (4.2) – № 2, 22
- Клименко В.В., Терешин А.Г.** Миллиард тонн топлива – это много или мало? – № 3, 2
- Кощеев Л.А., Лисицын А.А.** Противоаварийная автоматика ЭЭС России: новый этап – № 1, 10
- Крылов Д.А.** Энергоэффективность транспортировки газа по магистральным газопроводам – № 6, 10
- Крылов Д.А., Овсейчук В.А., Сидорова Г.П.** Радиоактивность углей – № 5, 2
- Куницкая О.А., Григорьев И.В.** Переработка низкотоварной древесины: проблемы и перспективы – № 9, 70
- Ларин Владислав.** Золото на фоне кризиса – № 5, 49
- Ларин Владислав.** "Нефтяные пузыри" – № 8, 12
- Ларин Владислав.** Обращение с отходами в загородном доме – № 3, 76
- Ларин Владислав.** Солнечное электричество Крыма – № 11, 50
- Ларин Владислав.** Солнечные водонагреватели в загородном доме – № 1, 71
- Ларин Владислав.** Стоимость российской нефти – № 7, 15
- Левинзон С.В.** Энергосбережение. Что нового? (4.1) – № 10, 25
- Левинзон С.В.** Энергосбережение. Что нового? (4.2) – № 11, 10
- Макаров П.В., Сильвестров Л.К.** Якутия – проблемы газификации – № 9, 30
- Мартынов А.С.** Новому времени – новые фундаментальные индикаторы эффективности – № 9, 2
- Маслеева О.В., Пачурин Г.В.** Жизненный цикл ВИЭ: экологическая составляющая – № 7, 20
- Минин А.А., Ильина И.Н., Голубчиков С.Н., Мельниченко В.М.** Таймыр и Ямал: перспективы развития – № 6, 31
- Минин В.А.** Электроэнергетика Мурманской области: состояние и перспективы развития – № 8, 47
- Мосичева Т.Н.** Развитие Российской транспортной сети в свете интеграции Евразии – № 2, 41
- Орлов Александр.** Трансформеры наступают – № 11, 74
- Орлов Александр.** "Умное месторождение" для оптимального промысла – № 1, 54
- Осадчий Г.Б.** Биогазовые установки и их моделирование – № 3, 57

- Осадчий Г.Б.** Солнечная энергия для бесперебойного электроснабжения – № 5, 20
- Осин Лев.** Бутилированная питьевая вода: экология, химический состав, токсикология – № 5, 71
- Осин Лев.** Нужны ли “облака” российскому ЖКХ? – № 4, 66
- Осин Лев.** Природный газ как автомобильное топливо – № 6, 73
- Осин Лев.** Радиационная опасность при строительстве жилых домов – № 2, 73
- Осин Лев.** Современные силовые кабели – № 1, 66
- Осин Лев.** Уникальная станция на маленькой речке – № 11, 71
- Остриков В.В., Сазонов С.Н.** Повышение эффективности использования нефтепродуктов в агропромышленном комплексе – № 7, 24
- Панцхава Е.С.** Альтернативные биологические источники энергии Крыма – № 9, 13
- Панцхава Е.С.** Развитие ВИЗ Крымского полуострова – № 8, 21
- Пахомов Е.П.** Точечные дефекты в твердых телах – № 4, 26
- Петров М.Н., Петров И.М.** Диагностика заболеваний на основе анализа замороженной жидкости организма – № 4, 77
- Похил А.Э., Глебова Е.С.** Атлантические ураганы и погода в Европе – № 6, 44
- Прохоренко Н.Н.** Загадки и тайны воды – № 7, 50
- Прохоренко Н.Н.** Загадки и тайны воды – № 11, 21
- Пустовалов А.А., Цветков Л.А., Тихомиров А.В.** Никель-63. От экзотики к коммерческому использованию – № 10, 8
- Рогожин В.В., Вализер Н.А., Потапов К.А., Шеволдин А.В., Прусов А.В., Горынин В.И., Коленов Е.В.** Пресная вода для Крыма и Севастополя – № 8, 30
- Ротов П.В.** Показатели надёжности ТЭЦ с замкнутым контуром водогрейных котлов – № 9, 66
- Русан В.И., Нистюк В.П.** Опыт использования энергоэффективных технологий в республике Беларусь – № 7, 6
- Рылов Александр.** Цена комфорта. Яды, которые нас окружают – № 1, 77
- Рылов Александр.** Энергетика Казахстана: замыслы “на вырост” – № 11, 42
- Рылов М.И., Тихонов М.Н.** Ядерный и радиационный терроризм (4.1) № 1, 42
- Рылов М.И., Тихонов М.Н.** Ядерный и радиационный терроризм (4.2) – № 2, 62
- Рындин А.В., Карпун Н.Н., Игнатова Е.А., Журавлёва Е.Н.** Самшитовая огнёвка: взгляд на проблему из региона чрезвычайной ситуации – № 11, 32
- Савельева О.О.** Пароход в чистом поле – № 11, 76
- Садчиков А.П.** Первооткрыватели Печорского угольного бассейна – № 4, 73
- Селин В.С., Башмакова Е.П.** Экономический механизм энергоэффективности в арктических регионах – № 2, 56
- Сильвестров Л.К.** Газовый бум восточного Средиземноморья: проблемы и последствия – № 7, 34
- Сильвестров Л.К.** Опыт освоения и обустройства месторождений газоносных сланцев в США – № 1, 36
- Симония Н.А.** Некоторые тенденции на мировых нефтегазовых рынках: 2013 – № 7, 2
- Степанов С.А., Голубчиков С.Н.** “Сначала дороги – за ними капитал” – № 9, 18
- Столяревский А.Я.** Метано-водородное топливо – № 3, 16
- Супян Н.В.** Хорошо, когда работа есть... – № 11, 54
- Тайсаева В.Т., Мазаев Л.Р.** Концепция развития солнечной энергетики Байкальского региона – № 8, 54
- Толмачёв П.И.** Иран в энергетической стратегии стран Каспийского региона – № 8, 2
- Триггер С.А., Бобров В.Б.** Наука в обществе и государстве – № 3, 38
- Трохин И.С.** “Космическая” станция инженерной энергии – № 3, 69
- Трохин И.С.** С самолёта – на мини-ТЭЦ – № 4, 42
- Трохин Иван.** Будут ли изучать паропоршневые мини-ТЭЦ в российских ВУЗах? – № 2, 70
- Ушаков В.Я., Чубик И.С.** Новации в образовательном процессе – № 4, 16
- Фаддеев А.М.** Газотурбинные и парогазовые электростанции – № 1, 30
- Хетагурова В.Ш., Нагребальный Я.С., Размолодина О.В.** Экономический кризис и развитие внутреннего туризма – № 11, 66
- Хузмиев И.К.** К вопросу о ступенчатых тарифах на электроэнергию для населения – № 1, 21
- Шапиро В.И., Чаусов Ю.Н.** Комбинированное энергоснабжение средних и малых городов – № 4, 45
- Шарапов В.И.** Проблемы стимулирования технического прогресса – № 11, 28
- Шаров К.С.** Игромания – дорога в никуда... – № 7, 73
- Щербаков Р.Н.** Незаконченная книга – № 7, 64
- Эдер Л.В., Филимонова И.В., Проворная И.В.** Долгосрочные тенденции использования и производства ВМЭ в мирной энергетике – № 2, 46