|  |
| --- |
|  |
| |  | | --- | | **ОГЛАВЛЕНИЕ ВЫПУСКА ЖУРНАЛА** | |  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | [**МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ЭКОЛОГИЯ**](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=8395)  Научно-технический центр "ТАТА" *(Саров)*   |  | | --- | |  |  |  | | --- | | https://elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **10-12 (294-296)** https://elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2019** |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | **Название статьи** | **Страницы** | **Цит.** | |  | | | | |  | | | | | **I. ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА. 2. ВЕТРОЭНЕРГЕТИКА.** | | | | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636759)) | [**ИССЛЕДОВАНИЕ РЕЖИМОВ РАБОТЫ МНОГОМАШИННОЙ ВЕТРОУСТАНОВКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ РЕДУКЦИЕЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636759) *Олейников А.М., Канов Л.Н.* | 12-22 | 0 | | **II. НЕВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА. 9. АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА. 9-1-0-0 АТОМНО-ВОДОРОДНАЯ ЭНЕРГЕТИКА.** | | | | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636761)) | [**ОЦЕНКА ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗАМКНУТОГО ВОДОРОДНОГО ЦИКЛА НА АЭС**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636761) *Аминов Р.З., Егоров А.Н.* | 23-35 | 0 | | **IV. ВОДОРОДНАЯ ЭКОНОМИКА. 12. ВОДОРОДНАЯ ЭКОНОМИКА. 12-10-0-0 ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И ПРИВОДЫ НА ВОДОРОДНОМ ТОПЛИВЕ.** | | | | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636764)) | [**ВЛИЯНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА HYTHANE НА ДАВЛЕНИЕ В КАМЕРЕ СГОРАНИЯ ДВИГАТЕЛЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636764) *Шайкин А.П., Галиев И.Р.* | 36-42 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636766)) | [**VIII МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "ДЕФОРМАЦИЯ И РАЗРУШЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ И НАНОМАТЕРИАЛОВ"**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636766) | 42 | 0 | | **V. КОНСТРУКЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ. 13. НАНОСТРУКТУРЫ.** | | | | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636767)) | [**ВЛИЯНИЕ НАНОКРИСТАЛЛОВ ГЕРМАНИЯ И СЕЛЕНИДА ЦИНКА НА ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ГЕТЕРОСТРУКТУРЫ *N*-GAAS - *P-*(GAAS)0,69(GE2)0,17(ZNSE)0,14**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636767) *Зайнабидинов С.З., Бобоев А.Ю., Усмонов Ж.Н.* | 43-51 | 0 | | **VII. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЭНЕРГЕТИКИ. 17. ЭНЕРГЕТИКА И ЭКОЛОГИЯ. 17-3-0-0 ЭКОЛОГИЯ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ И КОСМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА.** | | | | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636770)) | [**ВОЗВРАТ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦИКЛ МЕЛКОДИСПЕРСНОЙ ПЫЛИ СОЕДИНЕНИЙ ЛИТИЯ ИЗ ВОЗДУХА РАБОЧЕЙ ЗОНЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636770) *Ферапонтова Л.Л., Булаев Н.А., Ферапонтов Ю.А., Постернак Н.В.* | 52-62 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636771)) | [**INFORMATION ABOUT THE CONFERENCE: 6TH OPERATING SPECIALIST WIND VESSELS SUMMIT**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636771) | 62 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636772)) | [**К ВОПРОСУ О ПРИМЕНЕНИИ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ВИДОВ ТОПЛИВА С ЦЕЛЬЮ СНИЖЕНИЯ ВЫБРОСОВ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ МЕНЕЕ 10 МИКРОН, ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВОЗДУШНУЮ СРЕДУ ГОРОДОВ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЕЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636772) *Азаров В.К., Гайсин С.В., Кутенёв В.Ф.* | 63-70 | 0 | | **XXII. ИНФОРМАЦИЯ В ОБЛАСТИ АЭЭ 41. ИНФОРМАЦИЯ 41-5-0-0 МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ** | | | | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636773)) | [**ГЛОБАЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ: ЭНЕРГЕТИКА НОВОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЦИКЛА ТРЕБУЕТ КРУПНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ И РЕШИТЕЛЬНЫХ ПОЛИТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636773) | 71-73 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636774)) | [**ГЛОБАЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ: ЛАУРЕАТ МЕЖДУНАРОДНОЙ ПРЕМИИ "ГЛОБАЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ" СЕРГЕЙ АЛЕКСЕЕНКО ВОЗГЛАВИЛ ЦЕНТР "ЭКОЭНЕРГЕТИКА 4.0" В ТПУ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636774) | 73-74 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636775)) | [**US MICROALGAE INDUSTRY SUMMIT**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636775) | 75 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636776)) | [**9TH EUROPEAN ALGAE INDUSTRY SUMMIT**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636776) | 75-76 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636777)) | [**СЕМИНАР NETZSCH**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636777) | 76-77 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636778)) | [**5TH INTERNATIONAL CONGRESS ON ENERGY EFFICIENCY AND ENERGY RELATED MATERIALS**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636778) | 77 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636779)) | [**МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА "ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТ" (RENWEX 2019)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636779) | 78 | 0 | | **XXII. ИНФОРМАЦИЯ В ОБЛАСТИ АЭЭ 41. ИНФОРМАЦИЯ 41-6-0-0 РЕКЛАМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ИНВЕСТИЦИОННЫХ ФИРМ И ФИРМ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ** | | | | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636780)) | [**"ГАЗПРОМ НЕФТЬ" ПРЕЗЕНТОВАЛА ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АТЛАС ПЕЧОРСКОГО МОРЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636780) | 79-80 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636781)) | [**НА X МЕЖДУНАРОДНОМ ФОРУМЕ "ЭКОЛОГИЯ" ПРЕДСТАВЛЕНА НОВАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СОЦИАЛЬНАЯ СЕТЬ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636781) | 80-81 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636782)) | [**"КАТУНЬ ЗАПОВЕДНАЯ" В ДАРВИНОВСКОМ МУЗЕЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636782) | 81-82 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636783)) | [**ИТОГИ УЧАСТИЯ REHAU В ВЫСТАВКЕ ISH 2019: "ДИГИТАЛИЗАЦИЯ" ОТОПЛЕНИЯ, ИННОВАЦИИ В ОЧИСТКЕ ВОДЫ И ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ КОММУНИКАЦИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636783) | 82-83 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636784)) | [**ВЕЛИКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ КОТЛОВ: КАК ДОСТАВИТЬ СЕМИТОННЫЕ АГРЕГАТЫ ТУДА, ГДЕ НЕТ ДОРОГ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636784) | 84-85 | 0 | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636785)) | [**BASF: ЭКСПЕРТ ИЗ РОССИИ СТАЛ ТРЕНЕРОМ ПО ПОДЗЕМНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ В ИСПЫТАТЕЛЬНОМ ЦЕНТРЕ ШВЕЙЦАРИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636785) | 86-87 | 0 | | **XXII. ИНФОРМАЦИЯ В ОБЛАСТИ АЭЭ 41. ИНФОРМАЦИЯ 41-15-0-0 НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ** | | | | | [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(37636786)) | [**НОВОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=37636786) | 88-101 |  | | |  |