**[МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ЭКОЛОГИЯ](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=8395)**
[Научно-технический центр "ТАТА"](https://elibrary.ru/publisher_about.asp?pubsid=996) *(Саров)*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| https://elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **10-12 (258-260)** https://elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2018** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Страницы** | **Цит.** |
|  |
|  |
| **I. ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА. 1. СОЛНЕЧНАЯ ЭНЕРГЕТИКА. 1-3-0-0 СОЛНЕЧНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ.** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**АНАЛИЗ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СОЛНЕЧНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ В ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ЗОНЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203407)*Иванова И.Ю., Ноговицын Д.Д., Тугузова Т.Ф., Шеина З.М., Сергеева Л.П.* | 12-22 | 0 |
| **II. НЕВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА. 9. АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА. 9-1-0-0 АТОМНО-ВОДОРОДНАЯ ЭНЕРГЕТИКА.** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТЕПЛОФИЗИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ РЕСУРСНЫХ ИСПЫТАНИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ТВС ВВР-КН В РЕАКТОРЕ ВВР-К**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203410)*Шаймерденов А.А., Шаманин И.В., Прибатурин Н.А., Гизатулин Ш.Х., Колточник С.Н., Чекушина Л.В.* | 23-33 | 0 |
| **IV. ВОДОРОДНАЯ ЭКОНОМИКА. 12. ВОДОРОДНАЯ ЭКОНОМИКА.** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОЦЕНКА СТОИМОСТИ ВОДОРОДА КАК НОСИТЕЛЯ ВЕТРОВОЙ И СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203411)*Бокрис Д.О.М., Везироглу Т.Н.* | 34-42 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | **[INFORMATION ABOUT THE CONFERENCE: 6](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203412)[TH](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203412)[INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENT POLLUTION AND PREVENTION (ICEPP 2018)](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203412)** | 42 | 0 |
| **IV. ВОДОРОДНАЯ ЭКОНОМИКА. 12. ВОДОРОДНАЯ ЭКОНОМИКА. 12-7-0-0 ТОПЛИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ.** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ ПРОТОННЫХ ПРОВОДНИКОВ НА ОСНОВЕ BA4CA2NB2O11 И LA6WO12 К СО2**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203413)*Корона Д.В., Партин Г.С., Анимица И.Е., Шарафутдинов А.Р.* | 43-59 | 0 |
| **V. КОНСТРУКЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ. 13. НАНОСТРУКТУРЫ. 13-1-0-0 НАНОСИСТЕМЫ: СИНТЕЗ, СВОЙСТВА, ПРИМЕНЕНИЕ.** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**РЕЛАКСАЦИОННЫЕ И ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СМАЗОЧНЫХ КОМПОЗИЦИЙ НА ОСНОВЕ ЛИТОЛА-24 С МЕЗОГЕННЫМИ ПРИСАДКАМИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203414)*Ельникова Л.В., Пономаренко А.Т., Шевченко В.Г.* | 60-69 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИНФОРМАЦИЯ О ВЫСТАВКЕ: III МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА И СОЖ В МЕТАЛЛУРГИИ, МЕТАЛЛООБРАБОТКЕ И МАШИНОСТРОЕНИИ - 2018"**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203415) | 69 | 0 |
| **XII. ТРАНСПОРТНЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА. 32. ЛИТИЙ-ИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ ТОКА И СУПЕРКОНДЕНСАТОРЫ.** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЛИТИЙ: РЕСУРСЫ, ДОБЫЧА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МИРОВОГО РЫНКА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203416)*Кудрявцев П.Г., Кудрявцев Н.П.* | 70-81 | 0 |
| **XVII. ОПТИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ И УСТРОЙСТВА. 38. ОПТИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ И УСТРОЙСТВА.** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**СОВРЕМЕННЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ИХ ЛАЗЕРНОЙ ОБРАБОТКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203417)*Котов С.А., Лябин Н.А., Казарян М.А., Сачков В.И.* | 82-104 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ГОЛОГРАФИЧЕСКИЕ СЕНСОРЫ КОМПОНЕНТОВ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203418)*Крайский А.В., Постников В.А., Миронова Т.В., Крайский А.А., Шевченко М.А., Казарян М.А.* | 105-124 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИНФОРМАЦИЯ О КОНФЕРЕНЦИИ: 14-ОЕ СОВЕЩАНИЕ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ "ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИОНИКИ ТВЕРДОГО ТЕЛА"**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203419) | 124 | 0 |
| **XXII. ИНФОРМАЦИЯ В ОБЛАСТИ АЭЭ. 41. ИНФОРМАЦИЯ. 41-5-0-0 МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ.** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ"**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203420) | 125 | 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 | [**ПРЕМИЯ "ГЛОБАЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ"**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203421) | 126-128 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**"ДАНФОСС" ПЕРЕНОСИТ СБОРКУ ЧАСТОТНЫХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ В РОССИЮ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203422) | 129 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**В МОСКВЕ ПРОШЛА КОНФЕРЕНЦИЯ ЭКОЭКСПЕРТОВ SCHNEIDER ELECTRIC**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203423) | 130 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**SCHNEIDER ELECTRIC - ИННОВАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР КОНФЕРЕНЦИИ "НЕФТЕХИМИЯ РОССИИ И СНГ"**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203424) | 131 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТАСС: ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ "МЕРИДИАН НАДЕЖДЫ" 2018**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203425) | 132 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ISOVER: 10 ИЗ 55 ПРОЕКТОВ МНОГОФУКЦИОНАЛЬНОГО ЖК ВЫШЛИ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ФИНАЛ КОНКУРСА "ПРОЕКТИРОВАНИЕ МУЛЬТИКОМФОРТНОГО ДОМА - 2018"**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203426) | 132-134 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**BASF: В НОВОСИБИРСКЕ ОТКРЫЛСЯ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОФИС КОНЦЕРНА BASF КУРС НА РАСШИРЕНИЕ ПРИСУТСТВИЯ В РЕГИОНАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203427) | 134-135 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**IRENA: GLOBAL RENEWABLE GENERATION CONTINUES ITS STRONG GROWTH, NEW IRENA CAPACITY DATA SHOWS**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203428) | 135-136 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ГРИНПИС РОССИИ ПРЕДСТАВИЛ В ООН ДОКЛАД О ТОМ, КАК ДОБЫЧА И ТРАНСПОРТИРОВКА ИСКОПАЕМОГО ТОПЛИВА УГРОЖАЮТ РОССИЙСКОЙ ПРИРОДЕ И КОРЕННЫМ ЖИТЕЛЯМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203429) | 136-137 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**КРАСНОЯРСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ "БАЛТИКА"**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203430) | 138-140 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**FORTUM WINS CONTRACT TO SUPPLY THE BIGGEST SOLAR ELECTRICITY SYSTEM IN NORDIC HISTORY**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203431) | 140 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ ЭКОТУРИЗМА В РОССИИ СТАНОВЯТСЯ ВСЕ БОЛЕЕ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫМИ ДЛЯ ИНВЕСТОРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203432) | 141 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ISOVER ПОЛУЧИЛ НАИВЫСШУЮ ОЦЕНКУ ЗА ЭКОЛОГИЧНОСТЬ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВА - ECOMATERIAL ABSOLUT PLUS**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203433) | 142-143 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**BASF ПРЕДСТАВИЛ НОВЫЕ СОСТАВЫ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА ВСЕМИРНОМ КОНГРЕССЕ В ДУБАЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203434) | 143-144 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**КОМПАНИЯ SCHNEIDER ELECTRIC СТАЛА УЧАСТНИКОМ НАЦИОНАЛЬНОГО НЕФТЕГАЗОВОГО ФОРУМА 2018**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203435) | 144-145 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**CROWN PRINCE ALEXANDER EASTER MESSAGE TO THE BELIEVERS WHO CELEBRATE 1 APRIL 2018**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203436) | 145 | 0 |
| **XXII. ИНФОРМАЦИЯ В ОБЛАСТИ АЭЭ. 41. ИНФОРМАЦИЯ. 41-15-0-0 НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ.** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОВОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35203437) | 146-156 | 0 |