|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **ОГЛАВЛЕНИЕ ВЫПУСКА ЖУРНАЛА** |

 |  |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**УСПЕХИ ФИЗИЧЕСКИХ НАУК**](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=7325) [Редакция журнала "Успехи физических наук"](https://elibrary.ru/publisher_about.asp?pubsid=673) *(Москва)*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Том: **187**https://elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **8** https://elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2017** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Страницы** | **Цит.** |
|  |
|  |
| **ОБЗОРЫ АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НЕОБЫЧНЫЙ МАГНЕТИЗМ РЕШЁТОК КОНДО**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802730)*Ирхин В.Ю.* | 801-816 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29802730) |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОСОБЕННОСТИ НЕРАВНОВЕСНОГО КРИТИЧЕСКОГО ПОВЕДЕНИЯ МОДЕЛЬНЫХ СТАТИСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ И МЕТОДЫ ИХ ОПИСАНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802731)*Прудников В.В., Прудников П.В., Мамонова М.В.* | 817-855 | [16](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29802731) |
| **ФИЗИКА НАШИХ ДНЕЙ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МОДЕЛЬ МОДИФИЦИРОВАННОЙ МАГНИТНОЙ ГИДРОДИНАМИКИ С УЧЁТОМ ВОЛНОВОЙ ТУРБУЛЕНТНОСТИ В ПРИЛОЖЕНИЯХ К АСТРОФИЗИКЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802732)*Курбатов Е.П., Жилкин А.Г., Бисикало Д.В.* | 857-878 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29802732) |
| **МЕТОДИЧЕСКИЕ ЗАМЕТКИ** |
|  | [**АНТИЛАЗЕР: РЕЖИМ РЕЗОНАНСНОГО ПОГЛОЩЕНИЯ ИЛИ ИДЕАЛЬНОЕ КОГЕРЕНТНОЕ ПОГЛОЩЕНИЕ?**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802733)*Розанов Н.Н.* | 879-882 | 0 |
| **КОНФЕРЕНЦИИ И СИМПОЗИУМЫ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ДЕТЕКТИРОВАНИЕ ГРАВИТАЦИОННЫХ ВОЛН КАК НАЧАЛО ГРАВИТАЦИОННО-ВОЛНОВОЙ АСТРОНОМИИ (НАУЧНАЯ СЕССИЯ ОТДЕЛЕНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ НАУК РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК, 2 НОЯБРЯ 2016 Г.)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802735) | 883 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПЕРВЫЕ ДЕТЕКТИРОВАНИЯ ГРАВИТАЦИОННЫХ ВОЛН, ИЗЛУЧАЕМЫХ ПРИ СЛИЯНИЯХ ДВОЙНЫХ ЧЁРНЫХ ДЫР**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802736)*Райтце Д.* | 884-891 | 0 |
|  | [**ГРАВИТАЦИОННО-ВОЛНОВОЙ ЭКСПЕРИМЕНТ В РОССИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802737)*Руденко В.Н.* | 892-905 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29802737) |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ГРАВИТАЦИОННЫЕ ВОЛНЫ И СВЕРХНОВЫЕ С КОЛЛАПСИРУЮЩИМ ЯДРОМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802738)*Бисноватый-Коган Г.С., Моисеенко С.Г.* | 906-914 | 0 |
| **БИБЛИОГРАФИЯ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОВЫЕ КНИГИ ПО ФИЗИКЕ И СМЕЖНЫМ НАУКАМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802739)*Захарова Е.В.* | 915-916 | 0 |
| **НОВОСТИ ФИЗИКИ В ИНТЕРНЕТЕ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОВОСТИ ФИЗИКИ В СЕТИ INTERNET (ПО МАТЕРИАЛАМ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРЕПРИНТОВ)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29802740)*Ерошенко Ю.Н.* | 917-918 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29802740) |

 |

 |  |