**[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: **186**https://elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **11** https://elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2016** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Название статьи** | **Страницы** | **Цит.** |
|  | | | |
|  | | | |
| **К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В.Л. ГИНЗБУРГА. ОБЗОРЫ АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ** | | | |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(29375023)) | [**ТОНКИЕ ТОКОВЫЕ СЛОИ: ОТ РАБОТ ГИНЗБУРГА-СЫРОВАТСКОГО ДО НАШИХ ДНЕЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29375023) *Зелёный Л.М., Малова Х.В., Григоренко Е.Е., Попов В.Ю.* | 1153-1188 | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29375023) |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(29375024)) | [**ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАЗМЕННОЙ ТУРБУЛЕНТНОСТИ ИОНОСФЕРЫ, ИНИЦИИРОВАННОЙ ВОЗДЕЙСТВИЕМ МОЩНОГО КОРОТКОВОЛНОВОГО РАДИОИЗЛУЧЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29375024) *Грач С.М., Сергеев Е.Н., Мишин Е.В., Шиндин А.В.* | 1189-1228 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29375024) |
| **К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В.Л. ГИНЗБУРГА. ФИЗИКА НАШИХ ДНЕЙ** | | | |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(29375025)) | [**ОХЛАЖДЕНИЕ И ТЕРМОМЕТРИЯ АТОМНЫХ ФЕРМИ-ГАЗОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29375025) *Онофрио Р.* | 1229-1256 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29375025) |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(29375028)) | [**ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ОБЫЧНЫЕ СВЕРХПРОВОДНИКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29375028) *Еремец М.И., Дроздов А.П.* | 1257-1263 | 0 |
| **НОВОСТИ ФИЗИКИ В ИНТЕРНЕТЕ** | | | |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(29375029)) | [**НОВОСТИ ФИЗИКИ В СЕТИ INTERNET (ПО МАТЕРИАЛАМ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРЕПРИНТОВ)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29375029) *Ерошенко Ю.Н.* | 1264 | 0 |