**[ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ХИМИЯ](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=25270)**

Институт физической химии им. Л.В. Писаржевского НАН Украины *(Киев)*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Том: **53**Номер: **6** Год: **2017** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  | | | |
|  | | | |
|  | [**СОДЕРЖАНИЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797039) | 335-336 | 0 |
| **ХИМИЯ** | | | |
|  | [**ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ ФОТОКАТАЛИТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ КОНВЕРСИИ CO2И N2**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797040) *Строюк А.Л., Кучмий С.Я.* | 337-360 | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=30797040) |
|  | [**КАТАЛИТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ И СЕРОУСТОЙЧИВОСТЬ НИКЕЛЬСОДЕРЖАЩИХ КОМПОЗИТОВ НА ОСНОВЕ СТАБИЛИЗИРОВАННОГО ДИОКСИДА ЦИРКОНИЯ В ПРОЦЕССЕ ТРИ-РИФОРМИНГА МЕТАНА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797041) *Канцерова М.Р., Орлик С.Н., Васильев А.Д.* | 361-367 | 0 |
|  | [**ФОТОКАТАЛИТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ МЕЗОПОРИСТОГО ДИОКСИДА ТИТАНА, СТАБИЛИЗИРОВАННОГО ЛАНТАНОМ, В ПРОЦЕССЕ ГАЗОФАЗНОГО ОКИСЛЕНИЯ ЭТАНОЛА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797042) *Ермохина Н.И., Швалагин В.В., Романовская Н.И., Сидорова Н.А., Манорик П.А., Бараков Р.Ю., Щербатюк Н.Н., Климчук Д.А., Пузий А.М.* | 368-374 | 0 |
|  | [**КИНЕТИКА РАЗЛОЖЕНИЯ ПЕРОКСИДА ВОДОРОДА В ПРИСУТСТВИИ МОНО-И ГЕТЕРОПОЛИЯДЕРНЫХ КОМПЛЕКСОВ CU2+ И CO2+/3+С ДЕПРОТОНИРОВАННЫМИ ДИ-И ТРИЭТАНОЛАМИНАМИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797043) *Левченко О.А., Коцеруба В.А., Чихичин Д.Г., Маханькова В.Г., Васильева О.Ю., Бувайло Е.А., Кокозей В.Н., Камалов Г.Л.* | 375-380 | 0 |
|  | [**ВЛИЯНИЕ ПРИРОДЫ ГЕТЕРОЭЛЕМЕНТА (B, GA, AL) НА АДСОРБЦИОННЫЕ И КИСЛОТНЫЕ СВОЙСТВА ИЕРАРХИЧЕСКИ ПОРИСТЫХ ЦЕОЛИТОВ СТРУКТУРНЫХ ТИПОВ MOR, BEA И MTW**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797044) *Конышева Е.М., Яремов П.С., Черненко Ж.В., Филоненко С.Н., Швец А.В.* | 381-387 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=30797044) |
|  | [**ФОТОКАТАЛИТИЧЕСКОЕ РАЗЛОЖЕНИЕ КОММЕРЧЕСКОГО КРАСИТЕЛЯ АЛИЗАРИНА КРАСНОГО ПОД ДЕЙСТВИЕМ СОЛНЕЧНОГО СВЕТА НА ГЕТЕРОСИСТЕМУ ZNO-SNO2**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797045) *Бушааба Х., Беллаль Б., Трари М.* | 388-392 | 0 |
|  | [**ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797046) | 393-395 | 0 |
|  | [**АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТОМА 53, 2017 Г**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797047) | 396-397 | 0 |
|  | [**СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 53, 2017 Г**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30797048) | 398-400 | 0 |