**[БИОТЕХНОЛОГИЯ](https://www.elibrary.ru/title_about.asp?id=7679)**

[Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=174)  
*(Москва)*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Том: **36**https://www.elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **2** https://www.elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2020** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  | | | |
|  | | | |
| **ПРОДУЦЕНТЫ, БИОЛОГИЯ, СЕЛЕКЦИЯ, ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ИНЖЕНЕРИЯ** | | | |
|  | [**СОЗДАНИЕ БЕСПЛАЗМИДНОГО И БЕЗМАРКЕРНОГО ШТАММА ESCHERICHIA COLI - ПРОДУЦЕНТА ЯНТАРНОЙ КИСЛОТЫ И ОЦЕНКА ЕГО БИОСИНТЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ПРИ УТИЛИЗАЦИИ САХАРОВ ЛИГНОЦЕЛЛЮЛОЗЫ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799372) *Скороходова А.Ю., Журавлева О.А., Воейкова Т.А., Гулевич А.Ю., Дебабов В.Г.* | 3-11 | 0 |
|  | [**СОСТАВ И ПРОДУКЦИЯ ЭФИРНОГО МАСЛА ПРИ ГЛУБИННОМ КУЛЬТИВИРОВАНИИ ШТАММОВ EREMOTHECIUM ASHBYI И E. GOSSYPII**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799373) *Семенова Е.Ф., Преснякова В.С., Кураков А.В., Безрукова Е.И.* | 12-15 | 0 |
|  | [**БАКТЕРИИ РОДА AZOSPIRILLUM В ОПТИМИЗАЦИИ ИСКУССТВЕННОГО КУЛЬТИВИРОВАНИЯ ВЫСШИХ ГРИБОВ-КСИЛОТРОФОВ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799374) *Цивилева О.М., Шатерников А.Н., Никитина В.Е.* | 16-25 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=42799374) |
|  | [**ПОТЕМНЕНИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ ТКАНЕЙ ПРИ КУЛЬТИВИРОВАНИИ IN VITRO И СПОСОБЫ ЕГО ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799375) *Баймухаметова Э.А., Кулуев Б.Р.* | 26-42 | 0 |
| **ТЕХНОЛОГИЯ БИОПРЕПАРАТОВ** | | | |
|  | [**ПРОТИВООПУХОЛЕВАЯ АКТИВНОСТЬ ИНДОЛ-3-КАРБИНОЛА В КЛЕТКАХ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: ФЕНОТИП - ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ПАТТЕРН - ОБРАЩЕНИЕ ДНК-МЕТИЛИРОВАНИЯ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799376) *Полозников А.А., Муйжнек Е.Л., Никулин С.В., Каприн А.Д., Ашрафян Л.А., Рожкова Н.И., Лабазанова П.Г., Киселев В.И.* | 43-55 | 0 |
|  | [**ПОЛУЧЕНИЕ МИКРОКАПСУЛИРОВАННОЙ ФОРМЫ СИМБИОТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА ПРОБИОТИКОВ LACTOBACILLUS HELVETICUS С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АЛЬГИНАТА И ХИТОЗАНА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799377) *Свентицкий Е.Н., Торопов Д.К., Егорова Т.С.* | 56-63 | 0 |
| **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОПРЕПАРАТОВ** | | | |
|  | [**ВЛИЯНИЕ ИНАКТИВИРУЮЩИХ ВИРУС АГЕНТОВ НА ИММУНОГЕННОСТЬ ВАКЦИН ПРОТИВ ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799378) *Егорова М.С., Курашова С.С., Дзагурова Т.К., Баловнева М.В., Ишмухаметов А.А., Ткаченко Е.А.* | 64-73 | 0 |
|  | [**ВЛИЯНИЕ АДЪЮВАНТОВ РАЗЛИЧНЫХ ГРУПП НА ИММУНОГЕННЫЕ СВОЙСТВА КАНДИДАТНЫХ ВАКЦИН ПРОТИВ ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799379) *Курашова С.С., Дзагурова Т.К., Егорова М.С., Баловнева М.В., Ишмухаметов А.А., Маркина А.А., Апарин П.Г., Львов В.Л., Ткаченко Е.А.* | 74-85 | 0 |
| **ЭКОЛОГИЯ** | | | |
|  | [**ДЕГРАДАЦИЯ ПИРИДИНА СУСПЕНЗИЯМИ И БИОПЛЕНКАМИ ШТАММОВ ACHROMOBACTER PULMONIS ПНОС И BURKHOLDERIA DOLOSA БОС, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ АКТИВНОГО ИЛА ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799380) *Максимова Ю.Г., Сергеева А.А., Овечкина Г.В., Максимов А.Ю.* | 86-98 | 0 |
|  | [**БИОАУГМЕНТАЦИЯ НИТРИФИЦИРУЮЩИХ МИКРООРГАНИЗМОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОКИСЛЕНИЯ СОЕДИНЕНИЙ АЗОТА В ПРОЦЕССЕ БИОФИЛЬТРАЦИИ СТОЧНЫХ ВОД**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799381) *Вдовина Т.В., Сироткин А.С., Кобелева Й.В., Горшкова Е.С.* | 99-107 | 0 |