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

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

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Том: **34**Номер: **3** Год: **2018** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  |
|  |
|  | [**НОВОСТИ БИОТЕХНОЛОГИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35138776) | 4-8 | 0 |
| **ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ** |
|  | [**ГЕНОМНОЕ РЕДАКТИРОВАНИЕ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПРИМЕНЕНИЕ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35138777)*Зиновьева Н.А., Волкова Н.А., Багиров В.А.* | 9-22 | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=35138777) |
| **ПРОДУЦЕНТЫ, БИОЛОГИЯ, СЕЛЕКЦИЯ, ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ИНЖЕНЕРИЯ** |
|  | [**ИЗУЧЕНИЕ ШТАММА BACILLUS PUMILUS B-13176, МЕТАБОЛИТЫ КОТОРОГО ОБЛАДАЮТ ФУНГИЦИДНОЙ И АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТЬЮ В ОТНОШЕНИИ ASPERGILLUS NIGER И STAPHYLOCOCCUS AUREUS (MRSA)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35138778)*Кузин А.И., Тагаев А.А., Овчинникова Т.В., Кузнецова Н.И., Николаенко М.А., Морозова О.А., Азизбекян Р.Р.* | 23-32 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=35138778) |
| **ТЕХНОЛОГИЯ БИОПРЕПАРАТОВ** |
|  | [**ИММУНОХИМИЧЕСКИЕ И ПРОТЕКТИВНЫЕ СВОЙСТВА КОНЪЮГИРОВАННОГО КАПСУЛЬНОГО ПОЛИСАХАРИДА STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE СЕРОТИПА 9N**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35138779)*Нуриев Р.И., Гальвидис И.А., Ястребова Н.Е., Буркин М.А.* | 33-41 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=35138779) |
|  | [**АНАЭРОБНАЯ КОНВЕРСИЯ ЛИГНОЦЕЛЛЮЛОЗЫ В МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ БИОТОПЛИВА - ЛЕТУЧИЕ ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ И ЭТАНОЛ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35138780)*Гладченко М.А., Гайдамака С.Н., Мурыгина В.П., Варфоломеев С.Д.* | 42-52 | 0 |
| **ЭКОЛОГИЯ** |
|  | [**ISOLATION OF BACILLUS LICHENIFORMIS TT01 TO APPLY IT IN COMPOST PRODUCTION FROM QUAIL MANURE**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35138781)*Van Doan Thi, Tuan Vo Chau, Trang Le Vu Khanh* | 53-58 | 0 |
|  | [**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ НА ПОЧВУ ПРИОРИТЕТНЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35138782)*Градова Н.Б., Гусева Т.В., Малков А.В., Панфилов В.И.* | 59-66 | 0 |
| **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОПРЕПАРАТОВ** |
|  | [**ЭФФЕКТ ВОЗДЕЙСТВИЯ АНТИОКСИДАНТОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ СРЕДНЕСРОЧНОЙ ПАМЯТИ У МУТАНТА CARDINAL DROSOPHILA MELANOGASTER**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35138783)*Никитина Е.А., Черникова Д.А., Васильева О.В., Журавлев А.В., Медведева А.В., Домнина Н.С., Сергеева О.Ю., Вольева В.Б., Щеголев Б.Ф., Савватеева-Попова Е.В.* | 67-77 | [5](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=35138783) |
| **НЕКРОЛОГ** |
|  | [**ПАМЯТИ УЧЕНОГО, КОЛЛЕГИ И ДРУГА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35138784) | 78-79 | 0 |