

ISSN 0042-1324

Том 136, Номер 1

Январь–Февраль 2016



# УСПЕХИ СОВРЕМЕННОЙ БИОЛОГИИ



<http://www.naukaran.ru>



“НАУКА”

# СОДЕРЖАНИЕ

---

---

Том 136, номер 1, 2016

---

---

Основные этапы изучения механизмов генетической трансформации у бактерий на примере рода <i>Streptococcus</i> <i>А.А. Прозоров</i>	3
Регенеративные способности печени млекопитающих <i>Д.С. Налобин, С.И. Алипкина, М.С. Краснов</i>	13
<i>Mycobacterium tuberculosis</i> : стратегии нападения и защиты <i>С.М. Розов, Е.В. Дейнеко</i>	25
Основные механизмы формирования эпидемически значимых госпитальных клонов бактерий <i>Л.Р. Аветисян, И.А. Шагинян, М.Ю. Чернуха</i>	41
Природно-техногенная очаговость инфекционных болезней на территории Антарктических поселений <i>А.Л. Панин, В.Б. Сбойчаков, А.Б. Белов, Л.А. Краева, Д.Ю. Власов, А.Е. Гончаров</i>	53
Анализ криптаффинного перехода между родами <i>Berberis</i> L. и <i>Mahonia</i> Nuttall (Berberidaceae, Angiospermae) <i>В.С. Чупов</i>	68
Современный взгляд на роль Т-лимфоцитов в регуляции эритропоэза <i>Н.В. Тишевская, Н.М. Геворкян, Н.И. Козлова</i>	81
Информация в генетических системах и нейронных сетях <i>Ю.И. Митрохин</i>	96
Правила для авторов	111

---

---