

**Вестник Пермского университета. Сер. Биология,
2015 № 1**

НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ ПО ФАУНЕ ДВУСТВОРЧАТЫХ МОЛЛЮСКОВ СЕМЕЙСТВА EUGLESIDAE ПЕРМСКОГО ПРИКАМЬЯ <i>Овчанкова Н.Б., Паньков Н.Н.</i>	1-4
ИЗУЧЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНЫХ БАКТЕРИЙ <i>STARPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS</i> 33 И ИХ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ВАРНЕРИНУ <i>Коробов В.П., Полюдова Т.В., Лемкина Л.М.</i>	5-14
БИОЛОГИЧЕСКИЕ СПОСОБЫ ОЧИСТКИ НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД (ОБЗОР) <i>Серебрянникова М.К., Тудвасева М.С., Куюкина М.С.</i>	15-30
БИОТРАНСФОРМАЦИЯ БЕТУЛИНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АКТИНОБАКТЕРИЙ РОДА <i>RHODOCOCCUS</i> <i>Тарасова Е.В., Гришко В.В., Ившина И.Б.</i>	31-40
СИСТЕМАТИКА И РАСПРОСТРАНЕНИЕ РЕДКИХ ПОЧВ В СВЯЗИ С РАЗВИТИЕМ «ПОЧВЕННО-КРАСНОКНИЖНЫХ» РАБОТ В ПЕРМСКОМ КРАЕ <i>Еремченко О.З., Шестаков И.Е., Максимова С.Е.</i>	41-48
ОЦЕНКА РОЛИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОКСИКАНТОВ В ВОЗМОЖНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ РЕПРОДУКТИВНЫХ НАРУШЕНИЙ У НАСЕЛЕНИЯ Г. ПЕРМИ <i>Алексеев В.Б.</i>	49-52
ПАТОГЕНЕЗ ХРОНИЧЕСКИХ ГАСТРОДУОДЕНИТОВ, ОБУСЛОВЛЕННЫХ ПОТРЕБЛЕНИЕМ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ С ПОВЫШЕННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ ПРОДУКТОВ ГИПЕРХЛОРИРОВАНИЯ И МАРГАНЦА <i>Зайцева Н.В., Устинова О.Ю., Лужецкий К.П., Маклакова О.А.</i>	53-57
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФОРМИРОВАНИЯ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ БАЗЫ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ОБЪЕКТОВ ПО ХРАНЕНИЮ И ПЕРЕГРУЗКЕ НЕФТИ <i>Май И.В., Клейн С.В., Евдошенко В.С., Король К.С.</i>	58-64
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ НА ОСНОВЕ АЗОТСОДЕРЖАЩИХ ГЕТЕРОЦИКЛОВ - НОВЫЙ КЛАСС ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ОБЗОР) <i>Мухутдинова А.Н., Рычкова М.И., Тюмина Е.А., Вихарева Е.В.</i>	65-76
РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ НАБЛЮДЕНИЙ ЗА КАЧЕСТВОМ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ КАМПУСА ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА <i>Хасанова А.А., Шур П.З., Жигаев Д.С.</i>	77-81
УГЛЕРОДНЫЕ НАНОЧАСТИЦЫ С КОВАЛЕНТНО ФУНКЦИОНАЛИЗИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ: СИНТЕЗ, ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В КЛИНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ <i>Раев М.Б., Храпцов П.В., Бочкова М.С.</i>	82-90