

Название журнала	ИЗВЕСТИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. СЕРИЯ БИОЛОГИЧЕСКАЯ			
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука"			
Сведения о переименовании и переводе	Предыдущее название: Известия Академии наук СССР. Серия биологическая (до 1991 года) Переводная версия: Biology Bulletin			
Год выпуска	2015	Том	Номер выпуска	5



ИЗДАТЕЛЬСТВО "НАУКА"

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ГЕНА НУКЛЕОСТЕМИНА В ТКАНЯХ ГЛАЗА ВЗРОСЛОГО ТРИТОНА <i>PLEURODELES WALTJ</i> <i>Маркитантова Ю.В., Авдонин П.П., Григорян Э.Н.</i>	453
АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ПУТИ МИГРАЦИЙ <i>PINUS SYLVESTRIS</i> L. ИЗ ЮЖНОЙ СИБИРИ В ЕВРОПУ И МАЛУЮ АЗИЮ <i>Санников С.Н., Егоров Е.В.</i>	461
МЕХАНИЗМЫ ВЛИЯНИЯ ПРОБИОТИКОВ НА СИМБИОНТНОЕ ПИЩЕВАРЕНИЕ <i>Ушакова Н.А., Некрасов Р.В., Правдин И.В., Сверчкова Н.В., Коломиец Э.И., Павлов Д.С.</i>	468
ЭКОТОПИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ЖЕЛТОПЫЛЬНИКОВОЙ И КРАСНОПЫЛЬНИКОВОЙ ФОРМ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ ПО КАРИОЛОГИЧЕСКИМ ПРИЗНАКАМ И СОДЕРЖАНИЮ ЯДЕРНОЙ ДНК <i>Седельникова Т.С., Пименов А.В.</i>	477
ВЛИЯНИЕ СЛАБОГО ПОСТОЯННОГО МАГНИТНОГО ПОЛЯ НА СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ ЛИПИДОВ В ЛИСТЬЯХ САЛАТА <i>Новицкий Ю.И., Новицкая Г.В., Молоканов Д.Р., Сердюков Ю.А., Юсупова И.У.</i>	487
ОБЩЕЕ СТРОЕНИЕ МОЗГА НОВОРОЖДЕННОЙ ЛИЧИНКИ И НЕЙРОБЛАСТЫ В ЛИЧИНОЧНЫХ ГРИБОВИДНЫХ ТЕЛАХ <i>PTEROSTICHUS NIGER</i> DEG. (COLEOPTERA: CARABIDAE) <i>Панов А.А.</i>	495
ВЛИЯНИЕ КОПРОФАГИИ НА РАЗМЕРНЫЙ СОСТАВ РАСТИТЕЛЬНЫХ ВОЛОКОН В ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОМ ТРАКТЕ ЗАЙЦЕВ <i>LEPUS EUROPAEUS</i> И <i>L. TIMIDUS</i> (LAGOMORPHA, LEPORIDAE) <i>Наумова Е.И., Жарова Г.К., Чистова Т.Ю., Кузнецова Т.А.</i>	503
СТРАТЕГИИ СОХРАНЕНИЯ РЕДКИХ ВИДОВ ЗЕМНОВОДНЫХ И ПРЕСМЫКАЮЩИХСЯ <i>Ананьева Н.Б., Утешев В.К., Орлов Н.Л., Гахова Э.Н.</i>	509
КОРРЕКЦИЯ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ У КРЫС ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ЭНДОТОКСИКОЗЕ С ПОМОЩЬЮ РЕАКЦИЙ ИЗОТОПНОГО (D/H) ОБМЕНА <i>Джимак С.С., Басов А.А., Федулова Л.В., Дыдыкин А.С., Быков И.М., Арцыбашева О.М., Наумов Г.Н., Барышев М.Г.</i>	518
МЕЖГОДОВЫЕ КОЛЕБАНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ И БИОМАССЫ ПЛАНКТОННЫХ КОПЕПОД РОДА <i>OITHONA</i> В БАРЕНЦЕВОМ МОРЕ <i>Дворецкий В.Г., Дворецкий А.Г.</i>	528
ВЛИЯНИЕ КАДМИЯ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАЗОВАНИЯ БОБОВО-РИЗОБИАЛЬНЫХ СИМБИОЗОВ <i>Чубукова О.В., Постригань Б.Н., Баймиев А.Х., Чемерис А.В.</i>	538
ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОБИОМА КИШЕЧНИКА МАЛОЙ ГОЛОМЯНКИ <i>COMEPHORUS DYBOWSKI</i> KOROTNEFF, 1904 <i>Белькова Н.Л., Деникина Н.Н., Дзюба Е.В.</i>	544
ЗООПЛАНКТОН ВОДОЕМОВ ВЕРХНЕГО ТЕЧЕНИЯ СИСТЕМЫ РЕКИ КЕНТИ (СЕВЕРНАЯ КАРЕЛИЯ) В УСЛОВИЯХ ДЛИТЕЛЬНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ <i>Кучко Я.А., Ильмаст Н.В., Кучко Т.Ю.</i>	552