

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	2016	Том		Номер выпуска	
ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ЭВОЛЮЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ					
СИМПАТРИЧЕСКОЕ ВИДООБРАЗОВАНИЕ МИКРОБА ЧУМЫ <i>YERSINIA PESTIS</i>: МОНОГОСТАЛЬНАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ В ПАРАЗИТАРНОЙ СИСТЕМЕ СУРОК–БЛОХА (<i>MARMOTA SIBIRICA–OROPSYLLA SILANTIEVI</i>)					117
<i>Сунцов В.В.</i>					
БИОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ					
НЕЙРОНЫ РАЗНОЙ МЕДИАТОРНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В АЛЛОТРАНСПЛАНТАТАХ ЭМБРИОНАЛЬНОГО НЕОКОРТЕКСА, РАЗВИВАЮЩИХСЯ В СЕДАЛИЩНОМ НЕРВЕ КРЫСЫ					128
<i>Петрова Е.С.</i>					
МИКРОБИОЛОГИЯ					
РОЛЬ ОМБРОФИЛЬНЫХ ДИССИПОТРОФНЫХ БАКТЕРИЙ В РАЗЛОЖЕНИИ ДРЕВЕСИНЫ					136
<i>Зайчикова М.В., Берестовская Ю.Ю., Васильева Л.В.</i>					
ВОЗДЕЙСТВИЕ РАДИОАКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ НА МИКРОБНЫЕ КОМПЛЕКСЫ МЕРЗЛОТНЫХ ПОЧВ ЯКУТИИ					146
<i>Иванова Т.И., Кузьмина Н.П., Собакин П.И.</i>					
ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ					
КОМПЛЕКСНЫЙ МОРФОЛОГО-ГИСТОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ИЗУЧЕНИЮ МОРФОГЕННЫХ СТРУКТУР В КУЛЬТУРЕ <i>IN VITRO</i> ПЫЛЬНИКОВ ПШЕНИЦЫ					155
<i>Сельдиминова О.А., Титова Г.Е., Круглова Н.Н.</i>					
ЗООЛОГИЯ					
МИКРОСКУЛЬПТУРА ГЛОХИДИЕВ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ БЕЗЗУБОК (UNIONIDAE: ANODONTINAE)					162
<i>Саенко Е.М.</i>					
РЕВИЗИЯ ТАКСОНОМИЧЕСКОГО ПОЛОЖЕНИЯ ОЛЬХОНСКОЙ ПОЛЕВКИ (RODENTIA, CRICETIDAE)					171
<i>Бодров С.Ю., Костыгов А.Ю., Руднева Л.В., Абрамсон Н.И.</i>					
ФИЗИОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ И ЧЕЛОВЕКА					
<u>ОСОБЕННОСТИ ВЛИЯНИЯ ЦЕСТОД, ПАРАЗИТИРУЮЩИХ В КИШЕЧНИКЕ РЫБ, НА АКТИВНОСТЬ ПРОТЕИНАЗ ХОЗЯЕВ</u>					182
<i>Извекова Г.И., Соловьев М.М.</i>					
ЭКОЛОГИЯ					
ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ СОБЫТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ ПО ДЕНДРОХРОНОЛОГИЧЕСКИМ ДАННЫМ					188
<i>Баринов В.В., Мыглан В.С., Назаров А.Н., Ваганов Е.А., Агатова А.Р., Непол Р.К.</i>					
ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ ЭМИССИИ МЕТАНА ИЗ ТРАВЯНО-МОХОВЫХ БОЛОТ ПОДТАЙГИ И ЛЕСОСТЕПИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ					199
<i>Сабреков А.Ф., Филиппов И.В., Терентьева И.Е., Глаголев М.В., Ильясов Д.В., Смоленцев Б.А., Максютлов Ш.Ш.</i>					
ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ФЛОР ПО ЛОКАЛЬНЫМ ЭКОТОПАМ В ТРАНСЗОНАЛЬНОМ КОНТЕКСТЕ ИЗУЧЕНИЯ КУРГАНОВ ЛЕСОСТЕПИ И СТЕПИ					207
<i>Лисецкий Ф.Н., Судник-Войциковская Б., Мойсиенко И.И.</i>					
ИЗОТОПНЫЙ СОСТАВ УГЛЕРОДА КОМПОНЕНТОВ ЛАНДШАФТА И ЕГО ИЗМЕНЕНИЯ В РАЗЛИЧНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ					216
<i>Ковда И.В., Моргун Е.Г., Гонгальский К.Б., Баландин С.А., Ерохина А.И.</i>					