








## УСПЕХИ СОВРЕМЕННОЙ БИОЛОГИИ

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр  
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Переводная версия: Biology Bulletin Reviews (составной журнал)

Том: **136** Номер: **4** Год: **2016**

Название статьи	Страницы	Цит.
 <b>ТРИГГЕРНАЯ РОЛЬ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ МЕХАНИЗМОВ В ИНДУКЦИИ И ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ</b> <i>Земсков А.М., Земсков В.М., Есауленко И.Э., Чубирко М.И., Мамчик Н.П., Земскова В.А., Золоедов В.И.</i>	323-334	0
 <b>СЕРОЗНЫЕ ПОЛОСТИ ЦЕЛОМИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ КАК ВОЗМОЖНЫЕ ОРГАНЫ СИСТЕМЫ ИММУНИТЕТА. ЧАСТЬ 2</b> <i>Ганшина И.В.</i>	335-346	0
 <b>СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ПРОБЛЕМЫ В ИССЛЕДОВАНИИ КУЛЬТУР КЛЕТОК</b> <i>Коршунов Д.А., Кондакова И.В.</i>	347-361	0
 <b>КЛАССИФИКАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ</b> <i>Васильева Л.Н.</i>	362-378	0
 <b>ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ АНАЛИЗА ФАУНЫ И НАСЕЛЕНИЯ ПОЗВОНОЧНЫХ СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ АРМЯНСКОГО НАГОРЬЯ</b> <i>Равкин Ю.С., Богомолова И.Н., Ефимов В.М., Давранов Э.</i>	379-391	0
 <b>ПОКАЗАТЕЛИ БЫСТРОЙ ФЛУОРЕСЦЕНЦИИ КАК ДОПОЛНЕНИЕ ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ФИТОПЛАНКТОННЫХ СООБЩЕСТВ</b> <i>Бобырев Б.А., Левич А.П., Рисник Д.В.</i>	392-403	0
 <b>ПРОТЕОЛИТИЧЕСКИЕ ФЕРМЕНТЫ И ИХ ИНГИБИТОРЫ У ЦЕСТОД</b> <i>Извекова Г.И., Фролова Т.В.</i>	404-416	