

ЖУРНАЛ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ

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

Переводная версия: *Biology Bulletin Reviews* (составной журнал)

Том: **77** Номер: **6** Год: **2016**

<u>Название статьи</u>	<u>Страницы</u>	<u>Цит.</u>
<u>ТРАЕКТОРИИ ЭВОЛЮЦИИ В ПРОСТРАНСТВЕ ПАРАМЕТРОВ СЕКЦИОННОЙ МОДЕЛИ КРОНЫ ЕЛИ. ПОЯВЛЕНИЕ "ПРОТОРАСТЕНИЯ"</u> <i>Галицкий В.В.</i>	409-422	
<u>АНАЛИЗ МЕЛКОМАСШТАБНОЙ ДИНАМИКИ ДВУХ ВИДОВ-ДОМИНАНТОВ В СОСНЯКЕ ЧЕРНИЧНО-БРУСНИЧНО-ДОЛГОМОШНОМ. I. ОДНОРОДНАЯ МАРКОВСКАЯ ЦЕПЬ И ПОКАЗАТЕЛИ ЦИКЛИЧНОСТИ</u> <i>Маслов А.А., Логофет Д.О.</i>	423-433	
<u>О ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ РОЛИ ПОСТОЯННОГО И ВРЕМЕННОГО НАКОПЛЕНИЯ АНТОЦИАНОВЫХ ПИГМЕНТОВ В ЛИСТЬЯХ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ</u> <i>Сёмкина Л.А., Шавнин С.А.</i>	434-441	
<u>ДИССОЦИАЦИЯ - РЕАГРЕГАЦИЯ КЛЕТОК КНИДАРИЙ КАК ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ РЕГУЛЯЦИИ РАЗВИТИЯ METAZOA</u> <i>Кириллова А.О., Краус Ю.А., Марков А.В.</i>	442-455	
<u>МЕЖГЕНЕРАЦИОННЫЕ ЭПИГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ: ВЛИЯНИЕ ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ НА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ DROSOPHILA MELANOGASTER</u> <i>Вайсман Н.Я., Голубовский М.Д.</i>	456-463	
<u>ФИЛОГЕНЕЗ РЕПРОДУКТИВНЫХ СТРАТЕГИЙ У ПОЛЗУНОВИДНЫХ РЫБ (ANAVANTOIDEI) И В СЕСТРИНСКИХ ГРУППАХ</u> <i>Зворыкин Д.Д.</i>	464-481	
<u>ПАМЯТИ УЧЕНОГО</u>		
<u>Н. В. ГЛОТОВ - УЧЕНЫЙ, ПЕДАГОГ, ОРГАНИЗАТОР НАУКИ</u>	482-483	
<u>АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ТОМА 77, 2016 Г</u>	484-485	