

<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛЕКАРСТВЕННОЙ УСТОЙЧИВОСТИ И ВИРУЛЕНТНОСТИ MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS</b>	1363-1375
<i>Шур К.В., Беккер О.Б., Зайчикова М.В., Маслов Д.А., Акимова Н.И., Захаревич Н.В., Чекалина М.С., Даниленко В.Н.</i>	
<b>РОЛЬ ЭПИГЕНЕТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ В РАЗВИТИИ ДЕПРЕССИВНЫХ РАССТРОЙСТВ</b>	1376-1389
<i>Мустафин Р.Н., Еникеева Р.Ф., Давыдова Ю.Д., Хуснутдинова Э.К.</i>	
<b>РНК В СПЕРМАТОЗОИДАХ ЧЕЛОВЕКА И ПРОБЛЕМЫ МУЖСКОГО БЕСПЛОДИЯ</b>	1390-1396
<i>Мазилина М.А., Комарова Е.М., Баранов В.С.</i>	
<b>БИНАРНЫЕ ПРЯМЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ РАКОВЫХ И СТРОМАЛЬНЫХ КЛЕТОК И ВОЗМОЖНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ТЕРАПИИ РАКА</b>	1397-1410
<i>Алексеенко И.В., Монастырская Г.С., Свердлов Е.Д.</i>	
<b>АНАЛИЗ НАСЛЕДОВАНИЯ 5'-УКОРОЧЕННЫХ КОПИЙ R2-РЕТРОТРАНСПОЗОНА В РЯДУ ПОКОЛЕНИЙ РЫЖЕГО ТАРАКАНА VLATTELLA GERMANICA</b>	1411-1418
<i>Оюн Н.Ю., Загоскина А.С., Муха Д.В.</i>	
<b>БАРКОДИНГ МИТОХОНДРИАЛЬНОЙ ДНК ТИХООКЕАНСКОЙ УСТРИЦЫ CRASSOSTREA GIGAS (THUNBERG, 1793) (MOLLUSCA: BIVALVIA: OSTREIDAE), КУЛЬТИВИРУЕМОЙ В ЧЕРНОМ МОРЕ</b>	1419-1425
<i>Слынько Ю.В., Слынько Е.Е., Пиркова А.В., Ладыгина Л.В., Рябушко В.И.</i>	
<b>ФИЛОГЕОГРАФИЯ И ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ ОБЫКНОВЕННОЙ БУРОЗУБКИ SOREX ARANEUS L., 1758 (EULIROTYRNIA, MAMMALIA)</b>	1426-1441
<i>Распопова А.А., Банникова А.А., Лебедев В.С.</i>	
<b>ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ И ПОСЛЕДСТВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ АЛЛЕЛЬНЫХ ВАРИАНТОВ ГЕНА CEP В ГРУППАХ АЙРШИРСКОГО И ГОЛШТИНСКОГО СКОТА</b>	1442-1447
<i>Ковалюк Н.В., Сацук В.Ф., Мачульская Е.В., Шахназарова Ю.Ю.</i>	
<b>ПОИСК СВЯЗЕЙ МЕЖДУ ПОКАЗАТЕЛЯМИ УСТОЙЧИВОСТИ К ЭКСТРЕМАЛЬНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ И УРОВНЕМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ГЕТЕРОЗИГОТНОСТИ</b>	1448-1456
<i>Курбатова О.Л., Победоносцева Е.Ю., Каспранский Р.Р., Ларина О.Н.</i>	
<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ КОМОРБИДНОСТИ ПРОЛАПСА ТАЗОВЫХ ОРГАНОВ, СТРЕССОВОГО НЕДЕРЖАНИЯ МОЧИ И ХРОНИЧЕСКОЙ ВЕНОЗНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ У ЖЕНЩИН</b>	1457-1465
<i>Хаджиева М.Б., Камоева С.В., Иванова А.В., Сальникова Л.Е.</i>	
<b>МОНИТОРИНГ ОТЯГОЩЕННОСТИ ГЕНОМОВ СОРТОВ ОЗИМОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ (TRITICUM AESTIVUM L.) ГЕНАМИ ГИБРИДНОГО НЕКРОЗА</b>	1466-1472
<i>Пухальский В.А., Билинская Е.Н., Кудрявцев А.М.</i>	