

ОБЗОРНЫЕ И ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СТАТЬИ	
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ВАРИАНТЫ, ВЫЗЫВАЮЩИЕ ТЕРАТОЗОСПЕРМИЮ У ЧЕЛОВЕКА <i>Клещев М.А., Осадчук А.В., Осадчук Л.В.</i>	3-20
МОЛЕКУЛЯРНАЯ ГЕНЕТИКА	
МОЛЕКУЛЯРНАЯ ЭВОЛЮЦИЯ И ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ЭКСПРЕССИЯ МОБИЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ° <i>TLEWI</i> <i>CRASSOSTREA GIGAS</i> (THUNBERG, 1793) <i>Пузаков М.В., Пузакова Л.В., Улупова Ю.Н.</i>	21-34
ГЕНЕТИКА РАСТЕНИЙ	
ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ, СТРУКТУРА И ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ВИДОВОГО КОМПЛЕКСА° <i>PICEA ABIES-PICEA OBOVATA-PICEA KORAIENSIS</i> ДАННЫМ МИКРОСАТЕЛЛИТНОГО АНАЛИЗА ХЛОРОПЛАСТНОЙ ДНК <i>Ларионова А.Я., Семерикова С.А., Экарт А.К., Кравченко А.Н., Семериков В.Л., Полежаева М.А.</i>	35-49
ГЕНЕТИКА ЖИВОТНЫХ	
ИЗУЧЕНИЕ МИТОХОНДРИАЛЬНЫХ ГЕНОМОВ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ИЗ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ НАХОДОК НА ТЕРРИТОРИИ ЯРОСЛАВЛЯ (XIII-XIV ВВ.) <i>Абдельманова А.С., Форнара М.С., Бакоев Н.Ф., Антипина Е.Е., Яворская Л.В., Доцев А.В., Зиновьева Н.А.</i>	50-59
ГЕНЕТИКА ЧЕЛОВЕКА	
ДИНАМИКА ПОПУЛЯЦИОННОЙ СТРУКТУРЫ НАСЕЛЕНИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ. НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ <i>Сергеева К.Н., Сокорев С.Н., Гончарова Ю.И., Батлуцкая И.В., Сорокина И.Н.</i>	60-76
ТАРГЕТНОЕ СЕКВЕНИРОВАНИЕ ГЕНА° <i>LEP</i> РАЗЛИЧНЫХ ЭТНИЧЕСКИХ ГРУППАХ ПОДРОСТКОВ С ОЖИРЕНИЕМ <i>Беляева Е.В., Баирова Т.А., Ершова О.А., Самбялова А.Ю., Синьков В.В., Бальжиева В.В., Рычкова Л.В., Колесникова Л.И.</i>	77-85
АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ МИТОХОНДРИАЛЬНОГО ГЕНОФОНДА РУССКИХ СТАРОЖИЛОВ АРКТИЧЕСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ ЯКУТИИ ИЗ С. РУССКОЕ УСТЬЕ <i>Борисова Т.В., Соловьев А.В., Романов Г.П., Терютин Ф.М., Пшеничкова В.Г., Барашков Н.А., Федорова С.А.</i>	86-96
ЭКСПРЕССИЯ МИКРОРНК <i>MIR-29A</i>, <i>MIR-30C</i> И <i>MIR-150</i> В ОТДАЛЕННЫЕ СРОКИ ПОСЛЕ ХРОНИЧЕСКОГО РАДИАЦИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ <i>Янишевская М.А., Блинова Е.А., Аклеев А.В.</i>	97-106
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
ЭКСПРЕССИЯ ГЕНОВ° <i>LYST</i> <i>SLFN12L</i> ЛЕЙКОЦИТАХ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ У БОЛЬНЫХ САРКОИДОЗОМ ЛЕГКИХ С ХРОНИЧЕСКИМ ТЕЧЕНИЕМ ЗАБОЛЕВАНИЯ <i>Мальшева И.Е., Балан О.В., Тихонович Э.Л.</i>	107-111
ГЕНОМНЫЙ АНАЛИЗ ОКРАСА МЕХА СОБОЛЯ (<i>MARTES ZIBELLINA</i> L.), ПОИСК МУТАЦИЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ОТСУТСТВИЕ ПИГМЕНТАЦИИ (АЛЬБИНОС) <i>Филимонов П.А., Манахов А.Д., Митина М.И., Онохов А.А., Чернова И.Е., Максимова Л.В., Каштанов С.Н., Рогаев Е.И.</i>	112-117
ЮБИЛЕЙ	118