**ГЕНЕТИКА**Российская академия наук *(Москва)* 

Том: **58** Номер: **3** Год: **2022** 

ОБЗОРНЫЕ И ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СТАТЬИ	
РОЛЬ CAG- И GGC-ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНА РЕЦЕПТОРА АНДРОГЕНОВ В МУЖСКОЙ ФЕРТИЛЬНОСТИ Осадчук Л.В., Осадчук А.В.	247-266
ГЕНЕТИКА РАСТЕНИЙ	
СТРУКТУРА ПОЛИМОРФИЗМА ГОРДЕИНОВ, КОНТРОЛИРУЕМЫХ АЛЛЕЛЯМИ ЛОКУСОВ HRD A И HRDB, В ДИКОМ ЯЧМЕНЕ (HORDEUM SPONTANEUM C. KOCH) Поморцев А.А., Рубанович А.В., Лялина Е.В.	267-298
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЕЙ ГЕНОВ ТРАНСКРИПЦИОННЫХ ФАКТОРОВ LIGULELESS1 И LIGULELESS1-LIKE У ОБРАЗЦОВ ТЕОСИНТЕ И СОВРЕМЕННОЙ КУКУРУЗЫ ФИЛЮШИН М.А., Хатефов Э.Б., Кочиева Е.З., Щенникова А.В.	299-310
ГЕНЕТИКА ЖИВОТНЫХ	
КЛИНАЛЬНЫЙ РОСТ ЧИСЛА ТОЧЕЧНЫХ МИКРО-В-ХРОМОСОМ В КАРИОТИПАХ APODEMUS PENINSULAE (MAMMALIA, RODENTIA) В РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА С ЮГА НА СЕВЕР Борисов Ю.М., Крищук И.А., Борисова 3.3.	311-318
ДНК-БАРКОДИРОВАНИЕ И МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ КОМАРОВ РОДА AEDES (DIPTERA: CULICIDAE) ПОДРОДА STEGOMYIA РОССИИ И СЕВЕРНОГО ВЬЕТНАМА Бега А., Ву Т., Горячева И.И., Москаев А.В., Андрианов Б.В.	319-331
ПОПУЛЯЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТУВИНСКИХ КОРОТКОЖИРНОХВОСТЫХ ОВЕЦ Бекетов С.В., Коноров Е.А., Пискунов А.К., Воронкова В.Н., Каштанов С.В., Денискова Т.Е., Кошкина О.А., Селионова М.И., Столповский Ю.А.	332-342
ОСОБЕННОСТИ РАЗНООБРАЗИЯ ГЕНОВ ПОЛИКЕТИДСИНТАЗ В СООБЩЕСТВЕ ПРЕСНОВОДНОЙ ГУБКИ BAIKALOSPONGIA FUNGIFORMIS Калюжная О.В., Ицкович В.Б.	343-354
ГЕНЕТИКА ЧЕЛОВЕКА	
ИССЛЕДОВАНИЕ СВЯЗИ ПОЛИМОРФИЗМА ЛЕЙКОЦИТАРНОГО АНТИГЕНА ЧЕЛОВЕКА G (HLA-G) И СОЦИАЛЬНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ БОЛЬНЫХ ШИЗОФРЕНИЕЙ Коровайцева Г.И., Олейчик И.В., Голимбет В.Е.	355-361
краткие сообщения	
МИТОХОНДРИАЛЬНЫЙ ГЕНОМ PHYLLOSCOPUS EXAMINANDUS И ГИПОТЕЗА ЕГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ Спиридонова Л.Н., Вальчук О.П.	362-366