

СОДЕРЖАНИЕ

Том 49, номер 9, 2013

Обзорные и теоретические статьи

Мейотический драйв у мышей, содержащих в геноме *t*-комплекс

Л. Д. Сафронова, В. Л. Чубыкин

1021

Генетика микроорганизмов

Сравнительный молекулярно-генетический анализ мобильных элементов природных штаммов возбудителя холеры

*Н. И. Смирнова, С. П. Заднова, Д. А. Агафонов,
А. В. Пашкова, Н. Б. Чельдышова, А. В. Черкасов*

1036

Генотипическая характеристика штаммов *Mycobacterium avium* subsp. *hominissuis*

*Д. А. Старкова, Т. Ф. Оттен, И. В. Мокроусов,
А. А. Вязовая, Б. И. Вишневский, О. В. Нарвская*

1048

Генетика растений

Нуклеотидное разнообразие и неравновесие по сцеплению потенциально адаптивно-значимых генов *Larix sibirica*

В. Л. Семериков, С. А. Семерикова, М. А. Полежаева

1055

Генетика животных

Внутривидовой полиморфизм мтДНК сахалинского тайменя *Parahucho perryi*

Л. А. Скурихина, А. Г. Олейник, А. Д. Кухлевский, В. В. Маляр

1065

О дифференциации группировок трески (*Gadus morhua* L.) Балтийского моря

А. Н. Строганов, М. Блейл, Р. Оберст, Х. Винклер, А. В. Семенова

1079

Микросателлитная изменчивость кунджи *Salvelinus leucomaenis* Сахалинской области

К. И. Афанасьев, Г. А. Рубцова, Е. Г. Шайхаев, Л. А. Животовский

1088

Использование микросателлитных локусов для установления видовой принадлежности осетровых (Acipenseridae) и выявления особей гибридного происхождения

А. Е. Барминцева, Н. С. Мюге

1093

Генетика человека

Анализ ассоциации полиморфных вариантов гена *GRIN2B* с параноидной шизофренией и эффективностью терапии типичными нейролептиками у русских и татар из республики Башкортостан

А. Э. Гареева, Д. Ф. Закиров, Э. К. Хуснутдинова

1106

Краткие сообщения

Особенности митохондриального генофонда меотов в свете их связи с кочевым населением приазовских степей

*И. Ю. Морозова, Е. Ф. Батиева, А. Н. Грошева,
В. Б. Ковалевская, С. Ю. Рычков*

1114

Полиморфизм митохондриальной ДНК у современного человека и неандертальцев: адаптивная конвергенция или свидетельство межвидовой гибридизации?	1120
<i>Б. А. Малярчук</i>	
Влияние полового созревания на экспрессию гена <i>DD2R</i> в жировом теле самок <i>Drosophila melanogaster</i>	1124
<i>О. В. Лаухина, Е. А. Филипенко, И. Ю. Раушенбах</i>	
Частота гетерозиготного носительства спинальной мышечной атрофии в Украине	1126
<i>А. А. Соловьев, Н. В. Грищенко, Л. А. Лившиц</i>	
