

УЧРЕДИТЕЛЬ
Московский
государственный
университет
имени М.В.Ломоносова

Серия XXIII – Антропология –
выходит с 2009 года (4 раза в год)

Vestnik Moskovskogo Universiteta.
Series 23. Anthropologiya

Журнал зарегистрирован
в Федеральной службе
по надзору
в сфере связи и массовых
коммуникаций РФ.
Свидетельство регистрации
ПИ № ФС77-35672
от 19 марта 2009 г.

Адрес редакции:
125009, Москва, ул. Моховая, д. 11
НИИ и Музей антропологии МГУ
Тел.: (495) 629-75-36
E-mail: vestnikmsu23@mail.ru
1605vit@rambler.ru,
alla-sukhova@bk.ru

Цена свободная

Корректор: А.В. Степанова

Адрес издательства
Московского университета:
125009, Москва, ул. Б. Никитская, д. 5/7
Тел.: 495-697-31-28

Подписано в печать 05.12.2014 г.
Формат 60х90 1/8. Печать цифровая.
Усл. печ. л. 17,0. Тираж 420 экз.

Отпечатано в ООО «Клаб-Принт»
127018, Москва, 3-й проезд Марьиной
рощи, д. 40. к. 1.
Тел.: 8-495-669-50-09
Выход в свет 19.12.2014 г.

Вестник Московского университета

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

Основан в ноябре 1946 г.

ISSN 0201-7385

ISSN 2074-8132

Серия XXIII

АНТРОПОЛОГИЯ

№ 4

2014

Издательство Московского университета

СОДЕРЖАНИЕ

Молекулярная и физиологическая антропология

<i>Гудкова Л.К.</i> Изменчивость как понятие и как основное содержание физиологической (экологической) антропологии. Часть II	4
---	---

Морфология человека

<i>Евтеев А.А.</i> Анализ корреляционной структуры измерительных признаков лицевого черепа как основа оптимизации краниометрической программы	18
<i>Шейх-Заде Ю.Р., Байбаков С.Е., Бахарева Н.С., Чупрунова Н.С.</i> Ключевые вопросы теории телосложения человека	31
<i>Федотова Т.К.</i> Динамика величины полового диморфизма соматических показателей у детей 8–17 лет	42
<i>Чернышева Ф.А., Исламова Н.М.</i> Секулярные изменения физического развития новорожденных детей в условиях промышленного города	52
<i>Бацевич В.А., Мансуров Ф.Г., Ясина О.В., Данилкович Н.М.</i> Экологические вариации темпов созревания костей кисти у детей и подростков	62

Антропогенез и этногенез

<i>Аникаев А.Е., Чалян В.Г., Мейшвили Н.В.</i> Сравнительное исследование способности к сознательному выбору у макаков резусов (<i>Macaca mulatta</i>) и павианов гамадрилов (<i>Papio hamadryas</i>)	74
---	----

Из истории науки

<i>Аксянова Г.А.</i> Творческий вклад Т.А. Трофимовой в антропологию Евразии	88
--	----

Краткие сообщения

<i>Спицына Н.Х., Макаров С.В., Бец Л.В., Лимборская С.А., Карапетян М.К., Бычкова Л.С., Пай Г.В., Алексеева Н.В., Спицын В.А.</i> Новая информация о генофонде восточных хантов	101
<i>Перевозчиков И.В.</i> К краниологической изменчивости восточных славян в X–XIV в.в. н.э.	107
<i>Пестряков А.П., Григорьева О.М.</i> Краниология населения Египта и сопредельных территорий: изменчивость черепной коробки	112
<i>Плохенко Б.Г.</i> Изучение фаунистических остатков в этноархеологии как пример палеоэкономических реконструкций	119
<i>Кривицкий В.В.</i> Соматотипические особенности изменчивости морфофункциональных показателей у курсантов и студентов двух минских вузов	130
Информация для авторов и правила оформления рукописей	136

CONTENTS

Molecular and Physiological Anthropology

<i>Goodkova L.K.</i> Variability as a concept and as the main content of the physiological (ecological) anthropology. Part II	4
---	---

Human Morphology

<i>Evteev A.</i> The analysis of the correlation structure of mid-facial dimentions as the basis for the optimization of the craniometric programm	18
<i>Sheikh-Zade Yu.Rh., Baybakov S.E., Bahareva N.S., Chuprunova N.S.</i> Key questions of human physique theory	31
<i>Fedotova T.K.</i> The dynamics of the level of sexual dimorphism of somatic traits through the 8–17 age period	42
<i>Chernysheva F.A., Islamova N.M.</i> Secular changes of the physical development of newborn children in the industrial city	52
<i>Batsevich V.A., Mansurov F.G., Yasina O.V., Danilkovich N.M.</i> Ecological variations of maturation rates of hand bones in children and adolescents	62

Human Evolution

<i>Anikaev A.E., Chalyan V.G., Meyshvili N.V.</i> A comparative study of ability to conscious choice in rhesus monkeys (<i>Macaca Mulatta</i>) and baboons hamadryas (<i>Papio Hamadryas</i>)	74
---	----

From science history

<i>Aksyanova G.</i> Creative contribution to anthropology of Eurasia made by T.A. Trofimova	88
---	----

Short Communications

<i>Spitsyna N.Kh., Makarov S.V., Bets L.V., Limborskaya S.A., Karapetian M.K., Bichkovskaya L.S., Pay G.V., Alexeeva N.V., Spitsyn V.A.</i> New information about gene pool of eastern Khants	101
<i>Perevozchikov E.V.</i> Craniological variability of East Slavs in X–XIV centuries A.D.	107
<i>Pestriacov A.P., Grigorieva O.M.</i> Craniology of Egypt and adjacent regions: variability of size and shape of the cranial box	112
<i>Plohenko B.G.</i> The study as an example of faunal remains in ethnoarchaeology paleoeconomical renovations	119
<i>Krivitsky V.V.</i> Somatotypic features of dynamics in morphofunctional parameters of cadets and students of two Minsk high schools	130
Instructions for authors and manuscripts submission	136