



Ф Г Б У Н  
МУЗЕЙ АНТРОПОЛОГИИ  
И ЭТНОГРАФИИ  
им. ПЕТРА ВЕЛИКОГО  
(КУНСТКАМЕРА) РАН

**Индивидуальные краниометрические данные  
близких к современности групп населения  
Восточной и Северо-Восточной Европы**  
*[Электронное издание]*

И.Г. Широбоков, В.Г. Моисеев, А.Г. Козинцев,  
В.И. Хартанович, Ю.К. Чистов, А.В. Громов

**Craniometric Database  
on Modern Populations of Northeastern Europe**

I. Shirobokov, V. Moiseyev, A. Kozintsev,  
V. Khartanovich, Y. Chistov, A. Gromov

Санкт-Петербург

2017

УДК 572.08

ББК 28.71

Ответственный редактор:

*А.А. Казарницкий*, к.и.н., МАЭ РАН

Рецензенты:

*Н.А. Суворова*, к.и.н., ИЭА РАН

*А.В. Зубова*, к.и.н., МАЭ РАН

*Широбоков И.Г., Моисеев В.Г., Козинцев А.Г., Хартанович В.И., Чистов Ю.К., Громов А.В.*

Индивидуальные краниометрические данные близких к современности групп населения Восточной и Северо-Восточной Европы. Электронное издание / отв. ред. А.А. Казарницкий. СПб.: МАЭ РАН, 2017.

ISBN 978-5-88431-337-8

*Настоящее издание является первой публикацией в МАЭ РАН данных индивидуальных измерений разнообразных палеоантропологических материалов, хранящихся в российских музейных и научных центрах, прежде всего – в МАЭ РАН. База данных содержит информацию об измерениях 3139 черепов (2209 мужских и 930 женских), представляющих 16 этнических групп. Материалы происходят из различных районов Восточной и Северо-Восточной Европы, в том числе России, Финляндии, Эстонии, Латвии и Белоруссии. Информация приводится на русском и английском языках. Предназначена для исследователей, занимающихся различными аспектами исторической и физической антропологии, реконструкцией древней истории человечества.*

*This publication opens a series of databases of individual craniometric measurements relating to collections owned by the Museum of Anthropology and Ethnography (Kunstkamera) in Saint-Petersburg and by other institutions of Russia. The present database relates to 3139 recent human crania (2209 male and 930 female) representing 16 ethnic groups. They come from various regions of eastern and northeastern Europe including European Russia, Finland, Estonia, Latvia and Belorussia. The texts are in Russian and in English. The publication is destined for those studying the population history of the respective regions and aspects of cranial morphology.*