

АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
МАРИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПОВОЛЖСКАЯ
АРХЕОЛОГИЯ

№ 3 (25)

2018

Главный редакторчлен-корреспондент АН РТ, доктор исторических наук **А.Г. Ситдиков****Заместители главного редактора:**член-корреспондент АН РТ, доктор исторических наук **Ф.Ш. Хузин**доктор исторических наук **Ю.А. Зеленев**Ответственный секретарь – кандидат ветеринарных наук **Г.Ш. Асылгараева****Редакционный совет:****Р.С. Хакимов** – вице-президент АН РТ (Казань, Россия) (председатель)**Х.А. Амирханов** – член-корреспондент РАН, доктор исторических наук, профессор (Москва, Россия)**И. Бальдауф** – доктор наук, профессор (Берлин, Германия)**С.Г. Бочаров** – кандидат исторических наук (Казань, Россия)**П. Георгиев** – доктор наук, доцент (Шумен, Болгария)**Е.П. Казаков** – доктор исторических наук (Казань, Россия)**Н.Н. Крадин** – член-корреспондент РАН, доктор исторических наук, профессор (Владивосток, Россия)**А. Тюрк** – PhD (Будапешт, Венгрия)**И. Фодор** – доктор исторических наук, профессор (Будапешт, Венгрия)**В.Л. Янин** – академик РАН, доктор исторических наук профессор (Москва, Россия)**Редакционная коллегия:****А.А. Выборнов** – доктор исторических наук, профессор (Самара, Россия)**М.Ш. Галимова** – кандидат исторических наук (Казань, Россия)**Р.Д. Голдина** – доктор исторических наук, профессор (Ижевск, Россия)**И.Л. Измайлов** – доктор исторических наук (Казань, Россия)**С.В. Кузьминых** – кандидат исторических наук (Москва, Россия)**А.Е. Леонтьев** – доктор исторических наук (Москва, Россия)**Т.Б. Никитина** – доктор исторических наук (Йошкар-Ола, Россия)**Ответственный за выпуск:****М.Ш. Галимова** – кандидат исторических наук (Казань, Россия)**Адрес редакции:**

420012 г. Казань, ул. Бутлерова, 30

Телефон: (843) 236-55-42

E-mail: arch.pov@mail.ru<http://archaeologie.pro>

Индекс 80425, каталог «ПОЧТА РОССИИ»

Выходит 4 раза в год

© Академия наук Республики Татарстан, 2018

© ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет», 2018

© Журнал «Поволжская археология», 2018

Editor-in-Chief:

Corresponding Member of the Tatarstan Academy of Sciences,
Doctor of Historical Sciences **A. G. Sitdikov**

Deputy Chief Editors:

Corresponding Member of the Tatarstan Academy of Sciences, Doctor of Historical Sciences **F. Sh. Khuzin**
Doctor of Historical Sciences **Yu. A. Zelenev**
Executive Secretary – Candidate of Veterinary Sciences **G. Sh. Asylgaraeva**

Executive Editors:

- R. S. Khakimov** – Vice-Chairman of the Tatarstan Academy of Sciences (Institute of History named after Shigabuddin Mardzhani, Tatarstan Academy of Sciences, Kazan, Russian Federation) (chairman)
Kh. A. Amirkhanov – Doctor of Historical Sciences, Professor, Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences (Institute of Archaeology of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russian Federation)
I. Baldauf – Doctor Habilitat, Professor (Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, Germany)
S. G. Bocharov – Candidate of Historical Sciences (Institute of Archaeology named after A. Kh. Khalikov, Kazan, Russian Federation)
P. Georgiev – Doctor of Historical Sciences (National Archeological Institute with Museum, Bulgarian Academy of Sciences, Shumen Branch, Shumen, Bulgaria)
E. P. Kazakov – Doctor of Historical Sciences (Institute of Archaeology named after A. Kh. Khalikov, Kazan, Russian Federation)
N. N. Kradin – Doctor of Historical Sciences, Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences (Institute of History, Archaeology and Ethnology, Far East Branch of the Russian Academy of Sciences, Vladivostok, Russian Federation)
A. Türk – PhD (Institute of History, Research Centre for the Humanities, Hungarian Academy of Sciences, Budapest, Hungary)
I. Fodor – Doctor of Historical Sciences, Professor (Hungarian National Museum, Budapest, Hungary)
V. L. Yanin – Doctor of Historical Sciences, Professor (Academician of the Russian Academy of Sciences (Moscow, Russian Federation)

Editorial Board:

- A. A. Vybornov** – Doctor of Historical Sciences, Professor (Samara State Academy of Social Sciences and Humanities, Samara, Russian Federation)
M. Sh. Galimova – Candidate of Historical Sciences (Institute of Archaeology named after A. Kh. Khalikov, Kazan, Russian Federation)
R. D. Goldina – Doctor of Historical Sciences, Professor (Udmurt State University, Izhevsk, Russian Federation)
I. L. Izmaylov – Doctor of Historical Sciences (Institute of Archaeology named after A. Kh. Khalikov, Kazan, Russian Federation)
S. V. Kuzminykh – Candidate of Historical Sciences (Institute of Archaeology of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russian Federation)
A. E. Leont'ev – Doctor of Historical Sciences (Institute of Archaeology of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russian Federation)
T. B. Nikitina – Doctor of Historical Sciences (Mari Research Institute of Language, Literature and History named after V. M. Vasilyev, Yoshkar-Ola, Russian Federation)

Responsible for Issue – Candidate of Historical Sciences **M. Sh. Galimova**

Editorial Office Address:

Butlerov St., 30, Kazan, 420012, Republic of Tatarstan, Russian Federation

Telephone: (843) 236-55-42

E-mail: arch.pov@mail.ru

http://archaeologie.pro

© Tatarstan Academy of Sciences (TAS), 2018

© Mari State University, 2018

© “Povolzhskaya Arkheologiya” Journal, 2018

СОДЕРЖАНИЕ

Междисциплинарные исследования первобытных памятников

Галимова М.Ш. (Казань, Россия), Березина Н.С., Березин А.Ю. (Чебоксары, Россия)
 Стоянка финального палеолита Беганчик в устье Камы (результаты исследований 2013 года) 8

Бахшиев И.И. (Уфа, Россия), Носкевич В.В. (Екатеринбург, Россия), Насретдинов. Р.Р. (Уфа, Россия)
 Геофизические и дистанционные исследования укрепленного поселения эпохи бронзы Улак-1 в Башкирском Зауралье: соотношение полученных данных с результатами археологических раскопок 30

Гольева А.А. (Москва, Россия), Шутелева И.А., Щербаков Н.Б. (Уфа, Россия)
 Проблематика палеоэкологических реконструкций экспонированных культурных слоев длительного постселитебного функционирования (на примере памятников эпохи поздней бронзы Республики Башкортостан)..... 45

Королев А.И., Кочкина А.Ф., Сташенков Д.А., Хохлов А.А. (Самара, Россия)
 Неординарное погребение энеолитического могильника Екатериновский Мыс 58

Чижевский А.А. (Казань, Россия), Антипина Е.Е. (Москва, Россия), Асылгараева Г.Ш., Нуретдинова А.Р. (Казань, Россия)
 Коллекции раннего железного века из собрания Археологического Музея Казанского (Приволжского) федерального университета 68

Овсянников В.В., Курманов Р.Г. (Уфа, Россия)
 Палинологическое исследование культурного слоя Бирского поселения 88

Бейсенов А.З. (Алматы, Казахстан), Торгоев А.И. (Санкт-Петербург, Россия), Дуйсенбай Д.Б., Ахияров И.К. (Алматы, Казахстан)
 Курган с «Усами» Атасу-2 103

Реконструкции первобытных технологий и трудовых операций

Жилин М.Г. (Москва, Россия), Косорукова Н.В. (Череповец, Россия)
 Предметы вооружения из кости из мезолитической стоянки Погостище 15 (типология, технология изготовления, следы использования) 118

Карманов В.Н. (Сыктывкар, Россия), Гиря Е.Ю. (Санкт-Петербург, Россия)
 Артефакты со следами неутилитарного износа в контексте кремнеобрабатывающей мастерской энеолита Угдым Ыб (Средняя Вычегода, Республика Коми)..... 139

Голубева Е.Н. (Казань, Россия)
 Каменные орудия труда из энеолитического жилища раскопа № 2 на Игимской стоянке (по результатам трасологического исследования)..... 156

Борзунов В.А. (Екатеринбург, Россия)
 Варианты реконструкции стационарных жилищ конца бронзового – начала железного века западносибирской тайги 169

Медведева П.С. (Челябинск, Россия)
 Ткани Аркаима 191

Археологические исследования первобытной эпохи и раннего железного века

<i>Зоров Ю.Н. (Ростов-на-Дону, Россия), Колесник А.В. (Донецк, Украина), Очередной А.К. (Санкт-Петербург, Россия)</i>	
Следы палеолита на южном берегу Таганрогского залива и в дельте Дона.....	208
<i>Мороз В.В. (Донецк, Украина)</i>	
Новые следы среднего палеолита в Донбассе.....	221
<i>Истомина Т.В. (Торонто, Канада), Макаров А.С. (Сыктывкар, Россия)</i>	
Ласта VIII – опорный памятник эпохи раннего металла на р. Ижме (Республика Коми).....	229
<i>Лыганов А.В., Хамзин Р.Н., Галимова М.Ш. (Казань, Россия)</i>	
Материалы эпохи раннего металла Исаковского городища на реке Свияга	242
<i>Шипилов А.В. (Казань, Россия)</i>	
Характеристика каменного инструментария позднего энеолита в Икско-Бельском междуречье	258
<i>Хуснутдинов Э.А., Шайхулахметов А.А. (Казань, Россия)</i>	
Пластинчатые бронзовые гривны финала эпохи бронзы – начала раннего железного века	279
<i>Оруджов Э.И. (Казань, Россия)</i>	
Особенности материальной культуры ананьинской культуры гребенчато- шнуровой керамики бассейнов рек Вятка и Ветлуга.....	288
<i>Купцова Л.В., Файзуллин И.А., Крюкова Е.А. (Оренбург, Россия)</i>	
Памятник эпохи поздней – финальной бронзы в Западном Оренбуржье (курганный могильник у с. Каменка).....	299
<i>Бугров Д.Г. (Казань, Россия), Мясников Н.С. (Чебоксары, Россия)</i>	
Некоторые проблемы выделения «этнокультурных компонентов» памятников андреевско-писеральского типа: погребальный обряд.....	314

Критика и библиография

<i>Ставицкий В.В. (Пенза, Россия)</i>	
Рецензия на монографию в журнале: Новиков А.В. Поселения с гребенчато- шнуровой керамикой раннего железного века Костромского Поволжья // Археология Евразийских Степей. 2018. № 2. С. 7–289, 402.	336

Хроника

<i>Крыласова Н.Б., Сарапулов А.Н. (Пермь, Россия)</i>	
К юбилею профессора Андрея Михайловича Белавина	344
<i>Руденко К.А., Казаков Е.П. (Казань, Россия)</i>	
Наталья Дмитриевна Аксенова (к юбилею ученого).....	350
<i>Асылгараева Г.Ш., Чижевский А.А. (Казань, Россия)</i>	
К юбилею Мадины Шакировны Галимовой	355
Список сокращений	360
Правила для авторов	363

CONTENTS

Interdisciplinary Studies of Prehistoric Archaeological Sites

Galimova M.Sh. (Kazan, Russian Federation), Berezina N.S., Berezin A. Yu. (Cheboksary, Russian Federation)
 Final Palaeolithic Site Beganchik at the Mouth of the Kama River
 (Research Results 2013)..... 8

Bakhshiev I.I. (Ufa, Russian Federation), Noskevich V.V. (Ekaterinburg, Russian Federation), Nasretdinov R.R. (Ufa, Russian Federation)
 Geophysical and Remote Studies of the Ulak-1 Fortified Settlement
 of the Bronze Age in Bashkir Trans-Urals: the Correlation
 of the Obtained Data with the Results of the Archaeological Excavations..... 30

Golyeva A.A. (Moscow, Russian Federation), Shuteleva I.A., Shcherbakov N.B. (Ufa, Russian Federation)
 Problematics of Paleoecological Reconstructions Based on Exposed Cultural Layers
 of Long-Term Post-Silent Functioning (on the Example of the Monuments
 of the Later Bronze Epoches of the Republic of Bashkortostan)..... 45

Korolev A.I., Kochkina A.F., Stashenkov D.A., Khokhlov A.A. (Samara, Russian Federation)
 Extraordinary Burial of the Eneolithic Burial Ground Ekaterinovsky Cape 58

Chizhevsky A.A. (Kazan, Russian Federation), Antipina E.E. (Moscow, Russian Federation), Asylgaraeva G.Sh., Nuretdinova A.R. (Kazan, Russian Federation)
 Assamblages of the Early Iron Age from the Collection of
 Archaeological Museum of Kazan (Volga Region) Federal University..... 68

Ovsyannikov V.V., Kurmanov R.G. (Ufa, Russian Federation)
 Palynological Studies of Cultural Layers of the Settlement Birsik 88

Beisenov A.Z. (Almaty, Republic of Kazakhstan), Torgoev A.I. (Saint Petersburg, Russian Federation), Duysenbai D.B., Akhiyarov I.K. (Almaty, Republic of Kazakhstan)
 The Mound with “Mustaches” Atasu-2 103

Reconstructions of Prehistoric Technologies and Working Operations

Zhilin M.G. (Moscow, Russian Federation), Kosorukova N.V. (Cherepovets, Russian Federation)
 Bone Weapons from Mesolithic Site Pogostische 15 (Typology, Technology of
 Manufacture, Use-Wear Traces)..... 118

Karmanov V.N. (Syktyvkar, Russian Federation), Giria E. Yu. (Saint Petersburg, Russian Federation)
 Artifacts with General Non-Utilitarian Wear Traces in the Assemblage of the
 Eneolithic Flint Workshop Ugdym Ib (The Middle Vycheгда, Republic of Komi) 139

Golubeva E.N. (Kazan, Russian Federation)
 Stone Tools from the Eneolithic Dwelling of Excavation 2 in Igim Settlement
 (According to the Results of Trassological Analysis)..... 156

Borzunov V.A. (Yekaterinburg, Russian Federation)
 Variants of Reconstruction of Stationary Dwellings of end of Bronze Age –
 Beginning of the Iron Age in the Western Siberian Taiga..... 169

<i>Medvedeva P.S. (Chelyabinsk, Russian Federation)</i>	
Arkaim Textile	191

Archaeological Studies of Prehistoric Era and the Early Iron Age

<i>Zorov Y.N. (Rostov-on-Don, Russian Federation), Kolesnik A.V. (Donetsk, Ukraine), Ocherednoy A.K. (Saint Petersburg, Russian Federation)</i>	
New Evident of the Paleolithic in a Southern Coast of the Taganrog Bay and the Delta of the Don River.....	208
<i>Moroz V.V. (Donetsk, Ukraine)</i>	
Recent Traces of Palaeolithic in the Donbass Region	221
<i>Istomina T.V. (Toronto, Canada), Makarov A.S. (Syktyvkar, Russian Federation)</i>	
Lasta VIII – the basic Eneolithic site on the Pizhma River (Komi Republic)	229
<i>Lyganov A.V., Khamzin R.N., Galimova M.Sh. (Kazan, Russian Federation)</i>	
Materials of the Eneolithic from the Isakovo hillfort on the Sviyaga River.....	242
<i>Shipilov A.V. (Kazan, Russian Federation)</i>	
Characteristics of stone toll-kit of the Late Eneolithic in the Ik and Belaya interfluve	258
<i>Khusnutdinov E.A., Shaykhulakhmetov A.A. (Kazan, Russian Federation)</i>	
Lamellar bronze grivna of the Final Bronze – Beginning Early Iron Ages	279
<i>Orudzhov E.I. (Kazan, Russian Federation)</i>	
Material culture features of the Ananyino combed-corded wear culture in the Vyatka and Vetluga basins.....	288
<i>Kuptsova L.V., Faizullin I.A., Krukova E.A. (Orenburg, Russian Federation)</i>	
Monument of the Late – Final Bronze Age in West Part of the Orenburg Region (Burial Mound Near the Kamenka Village)	299
<i>Bugrov D.G. (Kazan, Russian Federation), Myasnikov N.S. (Cheboksary, Russian Federation)</i>	
Some issues in defining “ethnic and cultural components” of the Andreevka-Piseraly type of sites: burial rite	314

Kritics and Bibliography

<i>Stavitsky V.V. (Penza, Russian Federation)</i>	
Review of the Monograph in the Journal: Novikov A. V. Settlements with Comb-Corded and Corded Ceramics of the Early Iron Age from the Kostroma Volga Region // <i>Archaeology of the Eurasian Steppes</i> . 2018, № 2. P. 7–289.	336

Chronicle

<i>Krylasova N.B., Sarapulov A.N. (Perm, Russian Federation)</i>	
For the Jubilee of Professor Andrey Mikhailovich Belavin.....	344
<i>Rudenko K.A., Kazakov E.P. (Kazan, Russian Federation)</i>	
Natalia Dmitrievna Aksenova (For the Jubilee of the Scholar)	350
<i>Asylgaraeva G.Sh., Chizhevsky A.A. (Kazan Russian Federation)</i>	
For the Jubilee of Madina Shakirovna Galimova	355
List of Abbreviations.	360
Submissions.	363

УДК 903-4 903.

<https://doi.org/10.24852/2018.3.25.279.287>

ПЛАСТИНЧАТЫЕ БРОНЗОВЫЕ ГРИВНЫ ФИНАЛА ЭПОХИ БРОНЗЫ – НАЧАЛА РАННЕГО ЖЕЛЕЗНОГО ВЕКА

© 2018 г. Э.А. Хуснутдинов, А.А. Шайхулахметов

Авторами вводится в научный оборот бронзовая пластинчатая гривна, обнаруженная на Гулюковском могильнике сотрудниками института археологии им. А.Х. Халикова АН РТ летом 2016 г. Гривна такого типа является четвертой, обнаруженной в Волго-Камье. находка датируется XII–X вв. до н.э. и относится к позднему этапу маклашеевской культуры. В статье предпринята попытка проследить этапы возникновения и распространения вещей подобного рода. Авторы приходят к выводу, что бронзовые серповидные гривны в Волго-Камье в финале бронзового века использовались в качестве украшений костюма. В более позднее время форма украшений такого типа изменяется и они приобретают форму широкого обруча.

Ключевые слова: археология, Волго-Камье, костюм, украшения, бронзовая пластинчатая гривна, могильники, погребения, финал поздней бронзы, ранний железный век.

Во время разведочных работ Первобытной археологической экспедиции института археологии им. А.Х. Халикова АН РТ в Мензелинском районе РТ, на размываемой части Гулюковского могильника, летом 2016 года была обнаружена пластинчатая (серповидная) шейная гривна, изготовленная из бронзы. Памятник расположен в 1 км к северу от с. Гулюково на берегу р. Ик, он частично совпадает с Гулюковской I стоянкой известной с 1979 г. (рис. 1) (Бугров, Капленко, Ситдинов, 2010, с. 19). Непосредственно Гулюковский могильник был открыт в 1995 г. экспедицией под руководством А.А. Чижевского. В связи с разрушением памятника водами Нижнекамского водохранилища, а также антропогенной деятельностью, на разрушающейся части памятника неоднократно проводились охранно-спасательные работы. В середине – конце 1990 гг. здесь работал Н.М. Капленко, в 2006 г. полевые исследования памятника продолжи-

ли сотрудники Нижнекамской археологической экспедиции Д.Г. Бугров, М.Ш. Галимова, А.Г. Ситдинов, А.В. Лыганов (Лыганов, Галимова, Морозов, Бугров, 2015, с. 71; Бугров, Капленко, Ситдинов, 2010, с. 19).

Рассматриваемая гривна является выпукло-вогнутым изделием в форме полумесяца, изготовленным из бронзовой пластины, сужающейся ближе к концам, концы закруглены (рис. 2: 1). Гривны такого рода называют пластинчатыми или серповидными. Ее длина составляет ~ 10,5 см, ширина (в средней части) равна ~ 1,8 см. По всей длине находки на внутренней стороне изделия, в ее середине проходит утолщение, вероятнее всего связанное с технологическими особенностями изготовления данного предмета, на внешней стороне утолщение отсутствует. В обоих концах гривны проделаны круглые отверстия диаметром около 0,3 мм, очевидно предназначенные для крепления на костюме. Гривна хорошо сохранилась, лишь

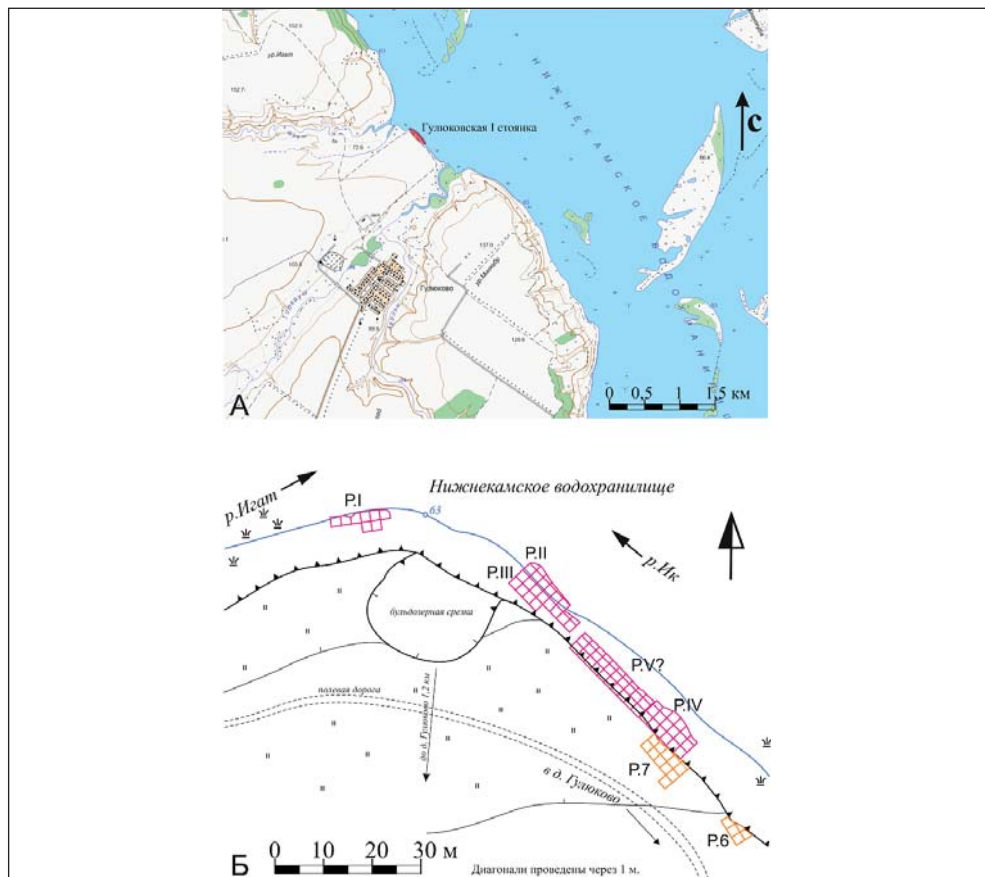


Рис. 1 План Гулюковской стоянки с раскопами.

Fig. 1. Layout of Guliukovo site with excavations.

на одном из концов присутствует повреждение – окончание обломано. Подобные гривны встречаются довольно редко.

Наряду с гулюковской стоит упомянуть гривну из могильника Девичий Городок IV, изученного Е.П. Казаковым в абразионной зоне Куйбышевского водохранилища в Спасском районе РТ (Казаков, 2001, с. 73, рис. 13: 6). Данная находка является практически полным аналогом изделия, обнаруженного на Гулюковском могильнике. Бронзовая шейная гривна из погребения 8 могильника Девичий Городок IV (Казаков, рукопись, с. 4, рис. 3: 6) представляет

собой выпукло-вогнутое бронзовое изделие серповидной формы, с закругленными концами, длина которого около 12,4 см, ширина (в средней части) примерно 2,7 см (рис. 2: 2). Гривна хорошо сохранилась, лишь один из концов имеет повреждение. Так же, как и гривна из Гулюковского могильника, данная находка имеет на концах круглые отверстия для крепления, примерно одинаковых размеров. Судя по тому, что данная гривна относится к погребальному комплексу маклашеевского времени, ее можно датировать XII–X вв. до н. э. (Казаков, 2001, с. 66; Кузьминых, Чижевский, 2018, с. 23).

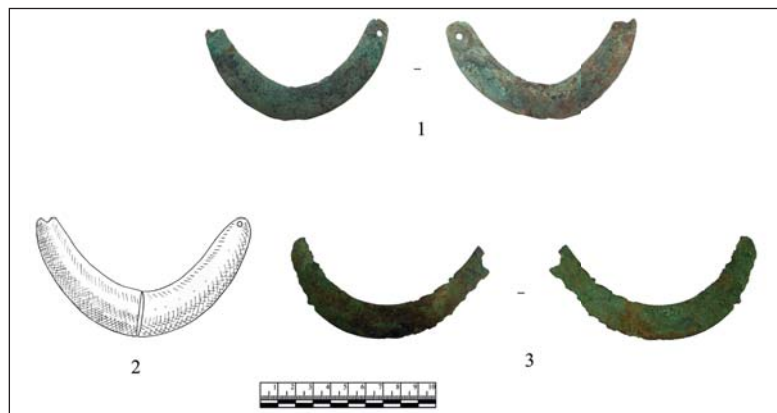


Рис. 2. Шейные бронзовые гривны маклашеевской археологической культуры: 1 – Гулюковский могильник; 2 – могильник Девичий Городок IV (по Казакову Е.П., 2001); 3 – Мурзихинский II могильник (по Беговатов Е.А., Марков В.Н., 1992).

Fig. 2. Bronze neck torcs of the Maklasheevka culture: 1 – Guliukovo burial ground, 2 – Devichii Gorodok 4 burial ground (Kazakov E.P., 2001), 3 – Murzikha 2 burial ground (Begovatov E.A., Markov V.N., 1992).

Изделием, подобным описанным выше, является находка из Мурзихинского II могильника, обнаруженная в 1984 г. Е.А. Беговатовым и В.Н. Марковым, во время охранно-спасательных археологических работ на Куйбышевском водохранилище (Беговатов, Марков, 1992, с. 67, рис. 3: 16). Впоследствии А.А. Чижевским на памятнике было вскрыто 84 погребения маклашеевского времени¹.

Мурзихинская гривна найдена на разрушаемой части некрополя и происходит из размытого погребения позднего (маклашеевского) этапа маклашеевской культуры. Она представляет собой бронзовую пластину серповидной формы с выпуклой внешней стороной и следами сильной коррозии (рис. 2: 3). Наличие или отсутствие отверстий выяснить невозможно в связи с плохой сохранностью предмета, однако по внешнему облику, опираясь на аналогии, находку можно отнести к той же категории, что и гривны из

Гулюковского могильника, а также могильника Девичий Городок IV. Длина гривны ~ 10,9 см, ширина (в средней части) ~ 1,9 см. Датируется эта находка XII–X вв. до н. э. (Беговатов, Марков, 1992, с. 65; Кузьминых, Чижевский, 2018, с. 23).

Прототипами рассматриваемого типа украшений, вероятнее всего, были изделия из клыков кабана, обработанные соответствующим образом для придания им формы полумесяца. Такие изделия впервые появляются в энеолите, они известны в Северном Причерноморье, например, подвеска из клыка кабана, происходящая из погребения Мариупольского могильника, нижнедонской культуры (1-я половина IV тыс. до н. э.) (рис. 3: 1). На могильнике исследовано более ста неолитических и некоторое количество энеолитических погребений, подвеска происходит из погребения, датированного энеолитическим временем. Ее длина ~ 11,5 см, ширина (в самой широкой части) ~ 1,5 см (Котова, 2006, с. 319, рис. 146: 18).

¹ Личное сообщение А.А. Чижевского.

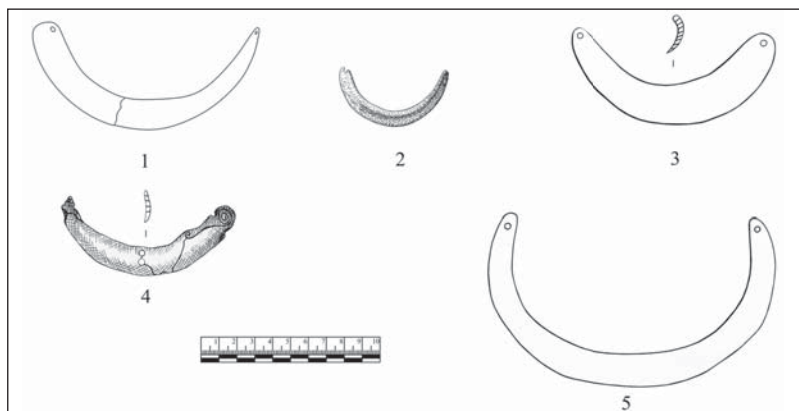


Рис. 3. Элементы костюма эпохи энеолита: 1 – Мариупольский могильник (по Котовой Н.С., 2006); 2 – Джурджулештский могильник (по Котовой Н.С., 2006); 3 – погребение глазковской культуры Норовлин уула (по Волкову В.В., 1975); 4 – могильник Екатериновский мыс (по Королев А.И., Кочкина А.Ф., Сташенков Д.А., 2015); 5 – погребение в устье Мельничного лога. (по Членовой Н.Л., 1972).

Fig. 3. Elements of the costume of the Chalcolithic Age: 1 – Mariupol burial ground (Kotova N.S., 2006); 2 – Jurjuleshty burial ground (Kotova N.S., 2006); 3 – Glazkovo culture burial Norovlin ouula (Volkov V., 1975); 4 – Ekaterinovskiy Cape burial ground (Korolev A.I., Kochkina A.F., Stashenkov D.A., 2015); 5 – burial in the mouth of the Melnichny Log (Chlenova N.L., 1972).

Еще одна подвеска из клыка кабана обнаружена в погребальном инвентаре Джурджулештского могильника, который был исследован в 1991 г. у села Джурджулешты, в Вулканештском районе Молдовы, на левом берегу р. Прут (рис. 3: 2). Ее длина около 11,7 см, ширина (в самой широкой части) ~ 1,7 см (Котова, 2006, с. 319, рис. 146: 35, с. 278, рис. 105: 19). На могильнике исследовано пять раннеэнеолитических погребений средне-стоговской археологической культуры (кон. V – нач. IV тыс до н. э.) (Котова, 2006, с. 68).

Из погребения глазковской культуры (кон. III – нач. II тыс. до н.э.), исследованного В.В. Волковым в местности под название Норовлин уула в Монголии происходит еще одна подвеска из клыка кабана подобного рода (рис. 3: 3). Размеры украшения следующие: длина ~ 10,2 см, ширина ~ 2,1

см, концы подвески закруглены (Волков, 1975, с. 76).

Известны украшения из клыков кабана и в лесостепном Поволжье – в Самарской области. Такие находки происходят из энеолитического могильника Екатериновский мыс (рис. 3: 4). Данный могильник датируется второй половиной V тыс. до н. э. На могильнике вскрыто 60 погребений, в нескольких из них (например, погр. 7) были зафиксированы пластины из клыков кабана. Украшение представляет собой половину клыка, расколотого вдоль, на концах предмета есть отверстия для крепления. Интересен тот факт, что часть пластин из погребений могильника Екатериновский мыс сломана, вероятно, это свидетельство ритуальных действий, проводимых перед погребальным обрядом (Королев, Кочкина, Сташенков, 2015, с. 516, рис. 1: 7).

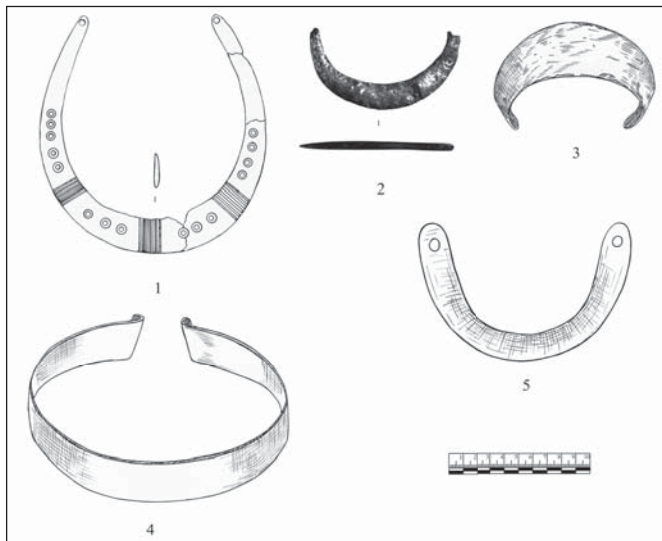


Рис. 4. Элементы костюма ананьинского и постананьинского времени: 1 – могильник Скородум (по Бадеру О.Н., 1960); 2 – курган Аржан-2 (по К. Сугунов, Н. Parzinger, A. Nagler, 2010); 3 – Гулькинский могильник (по Збруевой А.В., 1954) 4 – Першинский могильник (по Голдиной Р.Д., 2004); 5 – Ново-Сасыкульский могильник (по Васюткин С.М., Калинин В.К., 1986).

Fig. 4. Elements of the costume of the Ananyino and post-Ananyino periods: 1 – Skorodum burial ground (Bader O.N., 1960); 2 – Arzhan 2 burial mound (K. Chugunov, N. Parzinger, A. Nagler, 2010); 3 – Gulkino burial ground (A.V. Zbrueva 1954); 4 – Pershinsky burial ground (R.D. Goldin, 2004), 5 – Noviy Sasykul burial ground (Vasyutkin S.M., Kalinin V., 1986).

Все вышеперечисленные изделия эпохи энеолита изготовлены из пластин, которые были получены путем расщепления клыков кабана, на концах просверлены отверстия. В связи с большим внешним сходством этих украшений с рассматриваемым типом гривен, существует мнение, что они послужили прототипом для более поздних бронзовых пластинчатых гривен Поволжья и Прикамья (Файзуллина, Чижевский, 2003, с. 24).

Характерная для бронзовых пластинчатых гривен форма, появившись в энеолитическое, а возможно и в неолитическое время, продолжает существовать в финале эпохи бронзы

и в эпоху раннего железа. В этой связи необходимо упомянуть гривну, происходящую из погребения в устье Мельничного лога, на правом берегу р. Онон в 2 км к северу от станции Оловянная в Забайкальском крае (рис. 3: 5). Она относится к позднему этапу карасукской культуры. По форме изделие похоже на описанные выше экземпляры, однако выполнено из золота, имеются также различия по размерам (длина около 16 см, ширина (в широкой части) ~ 2 см, концы закруглены). Датируется эта гривна VIII–VII в. до н. э. (Членова, 1972, с. 257, 258.).

По мнению Н.Л. Членовой, ближайшим аналогом данному изделию является бронзовая пластинчатая гривна, найденная в Пермской области (Членова, 1972, с. 257) (рис. 4: 1). Гривна подковообразной формы была обнаружена в 1953 г. О.Н. Бадером в погребении 4 могильника Скородум (Бадер, 1960, с. 140). На ее поверхности присутствуют четыре группы ямок, разделенных четырьмя группами насечек, расположенных перпендикулярно плоскости изделия, на концах имеются отверстия для крепления. Форма изделия и его функциональное назначение (шейно-нагрудное украшение) свидетельствуют о том, что находка из Скородума является разви-

тием традиций изготовления пластинчатых серповидных гривен финала эпохи поздней бронзы. О.Н. Бадер отнес время существования могильника, а соответственно и гривну, к VII в. до н. э. Однако, опираясь на сопутствующие находки из погребений данного могильника, а именно на кельты типа КАН-44, памятник можно датировать VI–V вв. до н. э. (Кузьминых, 1983, с. 61–62).

К VII в. до н. э. относится нагрудное украшение, происходящее из погребения 8 скифского кургана Аржан-2 в Туве (Čugunov, Parzinger, Nagler, 2010, табл. 105: 4, табл. 87: 2). Длина ее составляет ~8,2 см, ширина (в самой широкой части) ~ 2 см, концы закруглены, материал, из которого изготовлена гривна – бронза (рис. 4: 2). Курган раскопан в 2001–2003 гг. совместной российско-германской экспедицией.

В материальной культуре ананьинской культурно-исторической области (АКИО), которая является развитием маклашеевской культуры, данная категория изделий, вероятнее всего трансформируется в украшения в форме незамкнутого широкого обруча, иногда с замком (гривны и налобные венчики). Здесь, в качестве примера можно указать на налобный венчик в виде кокошничкообразной бронзовой полосы без орнамента из погребения 9 Гулькинского могильника (рис. 4: 3). Раскопки Гулькинского могильника были произведены отрядом Куйбышевской археологической экспедиции ИИМК под руководством А.В. Збруевой в 1950 г., всего на могильнике вскрыто 10 погребений АКИО VII–IV вв. до н. э. (Збруева, 1954, с. 254). Размеры налобного венчика следующие: длина ~ 10,3 см, высота ~ 3,6 см.

Другой аналогией, которую необходимо упомянуть, является гривна из погребения 63 Першинского могильника (рис. 4: 4). Могильник был раскопан 1988–1990 гг. С.Н. Коренюком. Всего здесь было исследовано 176 погребений (Голдина, 2004, с. 170, с. 173, рис. 81: 7).

Вероятнее всего, появление гривен и налобных венчиков такого типа связано с началом распространения гривен, изготовленных из проволоки круглого или подчетыреугольного сечения, которые появляются на территории Волго-Камья в VIII–VII вв. до н.э. (Патрушев, 1985, с. 185). Появление этих изделий, по всей видимости, изменило и представления о форме нагрудных украшений, и в частности, пластинчатых гривен.

В постананьинское время традиция изготовления пластинчатых гривен не исчезает совсем. Во II–III вв. н. э. появляются предметы, близкие к украшениям из Гулюковского и Мурзихинского II могильников, а также могильника Девичий Городок IV, но несколько отличающиеся по форме. Речь идет о находке, относящейся к пьяноборской культуре из погребения 135 Ново-Сасыкульского могильника в Бакалинском районе республики Башкортостан (Васюткин, Калинин, 1986, с. 95) (рис. 4: 5). Памятник исследовался в 1976–1980 гг. археологической экспедицией Башкирского государственного университета и силами археологического кружка школы-интерната № 5, всего здесь было исследовано 418 погребений. Данная гривна из погребения 135 имеет форму полумесяца. На обоих концах проделаны круглые отверстия. Размеры ее следующие: длина ~ 14 см,

ширина ~ 9,2 см (Васюткин, Калинин, 1986, с. 101, рис. 6: 11). В отличие от гулюковской гривны, изделие из погребения Ново-Сасыкульского могильника не сужается к концам. Впрочем, эта находка пока единственная, другие изделия такого типа нам неизвестны.

Исходя из того, что все рассмотренные нами пластинчатые гривны с территории Волго-Камья относятся к погребальному инвентарю, можно предположить, что и гривна, найденная на Гулюковском могильнике, происходит из разрушенного или разрушаемого погребения.

Основываясь на аналогиях, гривну из Гулюковского могильника можно датировать XII–X вв. до н. э. и связать ее с поздним (маклашеевским) этапом маклашеевской культуры. В начале раннего железного века данный тип украшений трансформируется в более сложные изделия, подобные гривнам и налобным венчикам из Гулькинского и Першинского могильников АКИО. Реминисценция пластинчатых украшений маклашеевского типа происходит в начале I тыс. н. э., подобное изделие отмечено в погребении 135 Ново-Сасыкульского могильника.

Благодарности. Авторы выражают благодарность А.А. Чижевскому и Д.Р. Фатхуллиной за предоставленные личные архивные материалы и помощь в подготовке статьи к публикации.

ЛИТЕРАТУРА

1. *Бадер О.Н.* Могильник Скородум и ранний этап ананьинской культуры // Ученые записки Пермского университета. Т. 12. 1960. С. 132–151.
2. *Беговатов Е.А., Марков В.Н.* Мурзихинский II могильник // Археологические памятники зоны водохранилищ Волго-Камского каскада: / Отв. ред.: П.Н. Старостин. Казань ИЯЛИ, 1992. С. 57–72.
3. *Бугров Д.Г., Капленко Н.М., Ситдииков А.Г.* К вопросу о начале мусульманизации населения восточной периферии Волжской Булгарии // Научный Татарстан. 2010. № 4. С. 19–25.
4. *Васюткин С.М., Калинин В.К.* Ново-Сасыкульский могильник // Археологические работы в низовьях Белой / Отв. ред. А.Х. Пшеничнюк. Уфа: БФАН СССР, 1986. С. 95–122.
5. *Волков В.В.* Погребение в Норовлин уула (Монголия) // Археология Северной и Центральной Азии / Отв. ред.: А.П. Окладников, А.П. Деревянко, М.: Наука, 1975. С. 76–79
6. *Голдина Р.Д.* Древняя и средневековая история удмуртского народа. Ижевск: Удмуртский университет, 1999. 464 с.
7. *Збруева А.В.* Гулькинский могильник // МИА. № 42 / Отв. ред. А.П. Смирнов. М.: АН СССР 1954. С. 247–258.
8. *Казаков Е.П.* Новый маклашеевский могильник в Низовьях Камы / Личный архив А.А. Чижевского. Казань. 13 с.
9. *Казаков Е.П.* Памятники эпохи бронзы // Очерки по археологии Татарстана / Ред. П.Н. Старостин. Казань: Школа, 2001. С. 56–73.
10. *Королев А.И., Кочкина А.Ф., Сташенков Д.А.* Екатерининский мыс – новый энеолитический могильник в лесостепном Поволжье // Известия СНЦ РАН. 2015. Т. 17, № 3 (2). С. 514–517.
11. *Котова Н.С.* Ранний энеолит степного Поднепровья и Приазовья. Луганск: СНУ им. В. Даля, 2006. 327 с.

12. Кузьминых С.В. Металлургия Волго-Камья в раннем железном веке (медь и бронза). М.: Наука, 1983. 257 с.

13. Кузьминых С.В., Чижевский А.А. Введение в археологию ананьинской культурно-исторической области: Северо-Восток Европы в финале бронзового и раннем железном веке // Археология Евразийских степей. 2017. № 3. С. 22 – 36.

14. Лыганов А.В., Галимова М.Ш., Морозов В.В., Бугров Д.Г. Керамические и кремневые материалы Гулюковской I стоянки: к проблеме разграничения гребенчатых и накольчатых комплексов Иско-Бельского междуречья // Неолитические культуры Восточной Европы: хронология, палеоэкология, традиции. Материалы международной научной конференции, посвященной 75-летию В.П. Третьякова / Под ред. В.М. Лозовского, О.В. Лозовской, А.А. Выборнова. Спб.: ИИМК РАН, 2015. С. 71–75.

15. Патрушев В.С. Шейные гривны эпохи раннего железа из Волго-Камья // СА. 1985. № 2. С. 173–196.

16. Файзуллина Д.Ф., Чижевский А.А. Украшения и предметы одежды маклашевской культуры // Уваровские чтения-V / Отв. ред. Т.Б. Купряшина, Ю.М. Смирнов. Муром: Стерх, 2003. С. 22–28.

17. Членова Н.Л. Золото в карасукскую эпоху // СА. 1972. № 4. С. 257–260.

18. К. Şugunov, N. Parzinger, A. Nagler Der skythenzeitliche Fürstenkurgan Aržan 2 in Tuva // Archäologie in Eurasien 26. Steppenvölker Eurasiens 3 / Mainz: Verlag Philipp von Zabern. 2010. 330 S.

Информация об авторах:

Хуснутдинов Эмиль Азатович, младший научный сотрудник. Институт археологии им. А.Х. Халикова АН РТ (г. Казань, Россия); husnutdinov.e.a@mail.ru

Шайхулахметов Айбулат Айратович, лаборант-исследователь. Институт археологии им. А.Х. Халикова АН РТ (г. Казань, Россия); shaihulahmetov.a@mail.ru

LAMELLAR BRONZE GRIVNA OF THE FINAL BRONZE – BEGINNING EARLY IRON AGES

E.A. Khusnutdinov, A.A. Shaykhulakhmetov

The authors introduce into scientific discourse a plated bronze torc discovered at Gulyukovo burial ground by specialists of the Institute of Archeology named after A.Kh. Khalikov of the Tatarstan Academy of Sciences in the summer of 2016. This is the fourth torc of this type discovered in the Volga-Kama region. The finding is dated the 12th–10th centuries B.C. and corresponds to the late stage of the Maklashevo culture. The article features an attempt to trace the stages of emergence and distribution of this type of items. The authors conclude that the bronze crescent torcs were used in the Volga-Kama region in the final Bronze Age as costume adornments. In a later period, this type of ornaments acquired the shape of wide rings.

Keywords: archaeology, the Volga-Kama region, costume, adornments, plated bronze torc, burial grounds, burials, final Late Bronze Age, Early Iron Age..

REFERENCES

1. Bader, O. N. 1960. In *Uchenye zapiski Permskogo gosudarstvennogo universiteta. (Scientific Bulletin of the Perm State University)*. Perm: Perm State University, 132–151 (in Russian).

2. Begovatov, E. A., Markov, V. N. 1992. In Starostin, P. N. (ed.). *Arkheologicheskie pamiatniki zony vodokhranilishch Volgo-Kamskogo kaskada (Archaeological Sites in the Area of Water Reservoirs in the Volga-Kama Cascade)*. Kazan: Russian Academy of Sciences, Kazan Scientific Center, G. Ibragimov Language, Literature and History Institute, 57–72 (in Russian).

3. Bugrov, D. G., Kaplenko N. M., Sitdikov, A. G. 2010. In *Nauchnyi Tatarstan (Scientific Tatarstan)* (4), 19–25 (in Russian).

4. Vasiutkin, S. M., Kalinin, V. K. 1986. In Pshenichniuk, A. Kh. (ed.). *Arkheologicheskie raboty v nizov'yakh Beloi (Archaeological Investigation on the Lower Belaya)*. Ufa: Bashkir Branch of the USSR Academy of Sciences, 95–122 (in Russian).
5. Volkov, V. V. 1975. In Okladnikov, A. P., Derevyanko, A. P. (eds.). *Arkheologiya Severnoy i Tsentral'noy Azii (Archaeology of Northern and Central Asia)*. Moscow: "Nauka" Publ., 76–79 (in Russian).
6. Goldina, R. D. 1999. *Drevniaya i srednevekovaya istoriya udmurtskogo naroda (Antique and Medieval History of the Udmurt People)*. Izhevsk: Udmurt State University (in Russian).
7. Zbrueva, A. V. 1954. In Smirnov, A. P. (ed.). *Materialy i issledovaniya po arkheologii SSSR (Materials and Research in the USSR Archaeology)* 42. Moscow: Academy of Sciences of the USSR, 247–258 (in Russian).
8. Kazakov, E. P. *Noviy maklashevskiy mogil'nik v Nizov'yakh Kamy (A new Maklasheevka burial ground in the lower reaches of the Kama River)*. Personal archives of A.A. Chizhevsky. Kazan (in Russian).
9. Kazakov, E. P. 2001. In Starostin, P. N. (ed.). *Ocherki po arkheologii Tatarstana: Uchebnoe posobie dlia studentov vuzov i uchitelei istorii (Essays on the Archaeology of Tatarstan: Textbook for University Students and Teachers of History)*. Kazan: "Shkola" Publ., 44–56 (in Russian).
10. Korolev, A. I., Kochkina, A. F., Stashenkov, D. A. 2015. In *Izvestiya Samarskogo nauchnogo tsentra Rossiiskoi Akademii nauk (Proceedings of the Samara Scientific Center, Russian Academy of Sciences)*. Vol. 17, no. 3(2), 514–517 (in Russian).
11. Kotova, N. S. 2006. *Ranniy eneolit stepnogo Podneprov'ya i Priazov'ya (Early Eneolithic Period of the Steppe Dnieper and Azov Sea Regions)*. Lugansk: Volodymyr Dahl East Ukrainian National University (in Russian).
12. Kuzminykh, S. V. 1983. *Metallurgiya Volgo-Kam'ia v rannem zheleznom veke (med' i bronza) (Metallurgy of the Volga-Kama Region in the Early Iron Age (Copper and Bronze))*. Moscow: "Nauka" Publ. (in Russian).
13. Kuzminykh, S. V., Chizhevsky, A. A. 2017. In *Arkheologiya Evraziiskikh stepei (Archaeology of Eurasian Steppes)* 3. 22–36 (in Russian).
14. Lyganov, A. V., Galimova, M. Sh., et al. 2015. In Lozovskii, V. M., Lozovskaia, O. V. (eds.). *Neoliticheskie kul'tury Vostochnoi Evropy: khronologiya, paleoekologiya, traditsii. Materialy mezhdunarodnoi nauchnoi konferentsii, posviashchennoi 75-letiiu V.P. Tretyakova (Neolithic Cultures of Eastern Europe: Chronology, Paleoecology, Traditions)*. Saint Petersburg: Institute for the History of Material Culture, Russian Academy of Sciences, 71–75 (in Russian).
15. Patrushev, V. S. 1985. In *Sovetskaia Arkheologiya (Soviet Archaeology)* (2), 173–196 (in Russian).
16. Fayzullina, D. F., Chizhevsky, A. A. In Kupryashina, T. B. Smirnov, Yu. M. (ed.). *Uvarovskie chteniya-V (V Uvarov Readings)*. Murom: "Sterkh" Publ. 22–28 (in Russian).
17. Chlenova, N. L. 1972. In *Sovetskaia Arkheologiya (Soviet Archaeology)* (4), 257–260 (in Russian).
18. K. Čugunov, H. Parzinger, A. Nagler *Der skythenzeitliche Fürstenkurgan Aržan 2 in Tuva // Archäologie in Eurasien 26. Steppenvölker Eurasiens 3 / Mainz: Verlag Philipp von Zabern. 2010. 330 S.*

About the Authors:

Khusnutdinov Emil A. Institute of Archaeology named after A.Kh. Khalikov, Tatarstan Academy of Sciences. Butlerov St., 30, Kazan, 420012, Republic of Tatarstan, Russian Federation; husnutdinov.e.a@mail.ru

Shaykhulakhmetov Aibulat A. Institute of Archaeology named after A.Kh. Khalikov, Tatarstan Academy of Sciences. Butlerov St., 30, Kazan, 420012, Republic of Tatarstan, Russian Federation; shaihulakhmetov.a@mail.ru

Статья поступила в номер 30.06.2018 г.