

## ЦЕЛИННОЕ-3 – ПАМЯТНИК ЗОЛОТООРДЫНСКОГО ВРЕМЕНИ В БАШКИРСКОМ ЗАУРАЛЬЕ

Ф.А. Сунгатов, А.Н. Султанова, В.И. Мухаметдинов, Р.Р. Русланова,  
Д.М. Каданцев

## TSELINNOE-3 – THE ARCHEOLOGICAL SITE OF THE GOLDEN HORDE IN BASHKIR TRANSURALS

F. Sungatov, A. Sultanova, V. Muhametdinov, R. Ruslanova,  
D. Kadancev

*Ключевые слова:* Золотая Орда, стремена, наконечники стрел, жертвенно-поминальный комплекс, Зауралье, Башкортостан

В статье представлены результаты исследований археологического объекта «Целинное-3, курганный могильник», расположенного в Хайбуллинском районе Республики Башкортостан. Два кургана были раскопаны экспедицией Башкирского государственного университета. Изучены каменные оградки подквадратной формы, погребальная камера без погребенного в кургане №1 и жертвенный комплекс в насыпи кургана №2 (стремена, удила, колчан со стрелами). Исследованные курганы относятся к числу жертвенно-поминальных комплексов. Памятник датируется XIII в, а особенности обряда и материальной культуры позволяют увязать его сооружение с началом военной экспансии монгольских войск.

*Keywords:* the Golden Horde, stirrups, arrowheads, sacrificial and commemorative complex, TransUrals, Bashkortostan

The article presents the results of archeological excavation of two burial mounds conducted by the expedition from the Bashkir State University in the area of «Tselinnoe-3» (Khaybullin region, the Republic of Bashkortostan). It studied almost square stone fences, a burial chamber without a corpse (mound №1) and a sacrificial complex which contained stirrups, horse bits, a quiver of arrows (mound №2). The studied burial mounds can be identified as sacrificial and commemorative complex. The archeological site dates from the XIII century, some peculiarities of burial ceremony and material culture make possible to link the time of its construction with the beginning of the Mongol troops expansion.

---

В 2013 году археологической экспедицией исторического факультета Башкирского государственного университета исследован курганный могильник Целинное-3, расположенный в Хайбуллинском районе Республики Башкортостан, близ села Целинное, на высокой террасе правого берега р. Ургаза (ранее – Большая Уртазымка). Памятник выявлен и описан в 1991 году Ф.А. Сунгатовым [АПБ, 1996. №445; САПРБ, 2004. №445] в ходе проведения археологических разведок по теме «Свод памятников истории и культуры Башкирии». В могильнике зафиксировано 2 кургана, расположенных в 45 м друг от друга по линии северо-восток – юго-запад (рис. 1). Диаметр обоих курганов 10 м, высота кургана №1 – 0,8 м, кургана №2 – 1 м.

*Курган №1.* После удаления дерна удалось установить, что насыпь представляла собой скопление бессистемно расположенных камней

различных размеров (в среднем от 0,1 до 0,5 м, единичные камни – до 1 м). После удаления двух слоев камней была выявлена каменная конструкция подпрямоугольной формы размерами 6×5 м, сложенная по периметру из крупных камней (0,3-1 м) и мелких камней внутри.

В границах каменной оградки были прослежены границы погребальной камеры, фиксируемые по линиям прокаленного грунта ярко оранжевого цвета шириной 20-25 см. Погребальная камера подквадратной формы размерами 3×3 м была смещена к восточной границе конструкции. Внутри границ погребальной камеры в сажистом слое лежали хаотично расположенные мелкие (до 0,2 м) камни и шесть обугленных фрагментов деревянных плах (рис. 2).

На уровне выявления погребальной камеры были выявлены следы сожженной деревянной конструкции. Общий вид ее полноценно рекон-

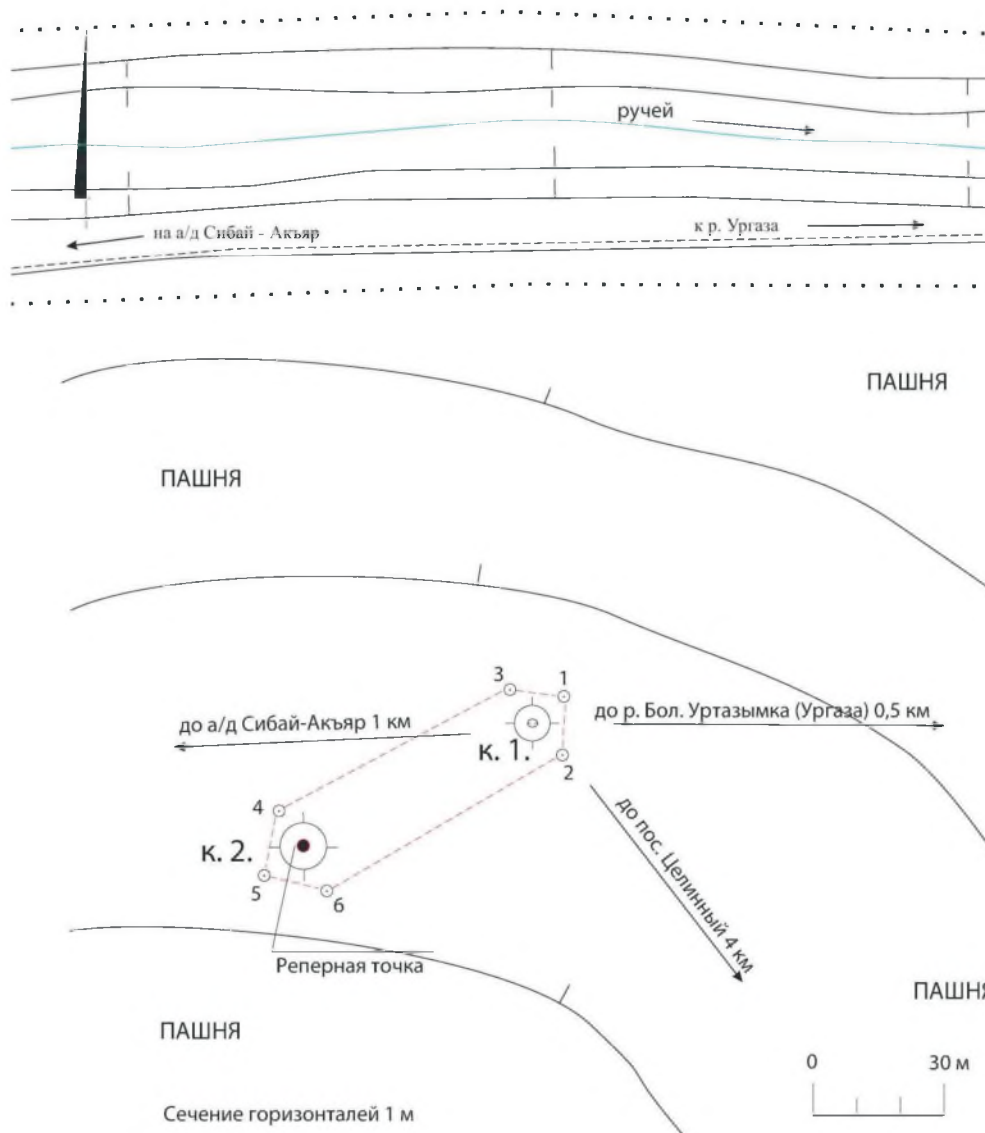


Рис. 1. Целинное-3, курганный могильник. План

струировать не удалось, так как остатки обугленного дерева оказались фрагментарными, а их расположение достаточно хаотичным. Только у восточной границы удалось расчистить остатки обугленных плах, лежавших друг над другом в три слоя (фиксировались 3 жерди диаметром 8-10 см и длиной до 1,5 м). В северо-западном углу камеры был обнаружен кусок шлака размером 20×10 см (рис. 3).

Вскрытие погребальной камеры выявило яму подпрямоугольной формы с округлыми вкопами по углам. Длина камеры по линии восток-запад 3,2 м, по линии север-юг – 2,8 м. Глубина погребальной ямы 0,3-0,4 м. Дно ее относительно ровное, а стенки с небольшим уклоном во внутреннюю сторону дна ямы. Округлые вкопы по углам камеры по своим очертаниям имеют форму полукруга. В юго-западном углу диаметр вкопа составлял 0,5 м, в северо-восточном и юго-

восточном – 0,3 м, в северо-западном – 0,16 м. При выемке грунта из данных округлых вкопов фиксировались следы прокала и древесные угольки.

Заполнение ямы – серый грунт, менее плотный, чем погребенная почва, включал мелкие древесные угольки и некрупные (до 0,1 м) камни. По периметру камеры до глубины 0,05 м продолжали фиксироваться следы прокала. Остатков погребенного и какого-либо погребального инвентаря в камере обнаружено не было. Просмотр заполнения признаков трупосожжения не выявил.

Стратиграфия насыпи кургана: слой дёрна мощностью 0,05 м, под ним слой перемешанного с камнями гумуса. Камни лежат на погребенной почве – плотном грунте серого цвета мощностью 0,2-0,3 м с затёками супеси песочного цвета. Материковый грунт – супесь песочного цвета и, ме-

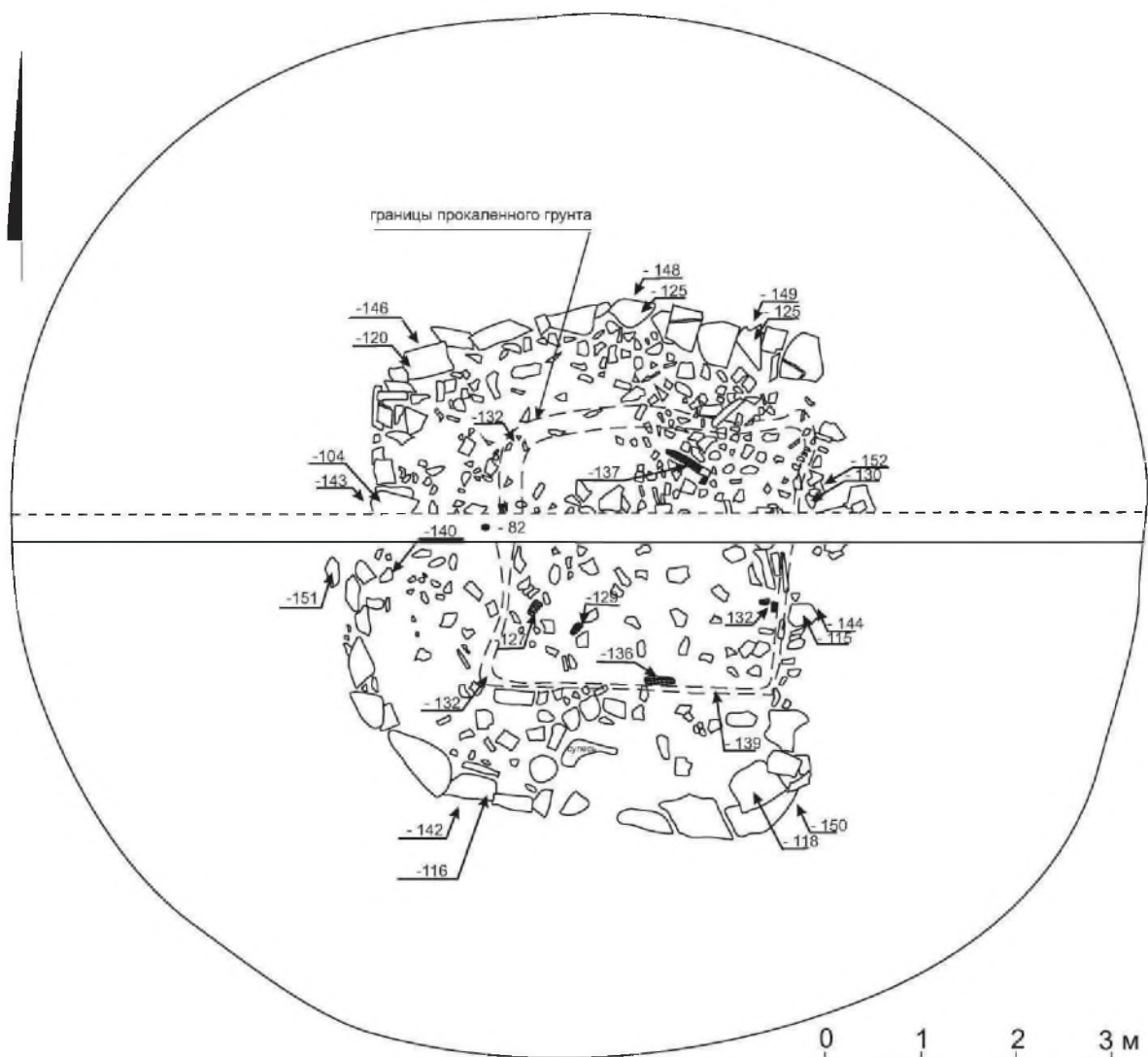


Рис. 2. Целинное-3, курганный могильник.  
Курган №1. План на уровне удаления второго слоя каменной наброски

стами, выходы скальной породы. Общая высота кургана от уровня погребенной почвы в точке «0» составила 0,7 м (рис. 4).

*Курган №2.* Под дерном, так же, как и в случае с курганом №1, была расчищена каменная наброска без определенной структуры. Было установлено, что наиболее крупные плитняковые камни (от 0,5 м) располагались по периметру наброски. После удаления верхнего слоя камней размером до 0,2 м была выявлена каменная конструкция, представляющая собой шестиугольную вытянутую форму, ориентированную длинной осью по линии юго-запад – северо-восток. Размеры её 6×4,5 м (рис. 5). Внутри границ конструкции фиксировались не крупные (длиной до 0,1 м) фрагменты обугленного дерева и отдельные угольки.

В южной части конструкции на высотной отметке «-37», среди расчищенных камней была обнаружена пара стремьян. Они находились на

одном горизонте и относительно друг друга располагались по линии северо-восток – юго-запад.

Одно из стремьян имеет широкую арочную форму и округлый абрис над щелевидным путалищным отверстием (рис. 8, 1). Дужки над прорезью плоские, сплюснены, от путалищного отверстия до подножки прутовидные, округлые в сечении. При переходе дужек к плоской подножке имеются округлые утолщения в виде боковых выступов (с одной стороны стремени утолщение обломано). Подножка подверглась сильной коррозии, при обнаружении она была фрагментирована на три обломка. Подножка плоская, пластинчатая. Длина путалищного отверстия 2,9 см, ширина 0,6 см. Общая высота стремени 14 см.

Второе стремья арочное того же типа, имеет «килевидный» заостренный абрис дужки над прямоугольным отверстием у путалища (рис. 8, 2). Дужки до подножки прутовидные, округлые в сечении. Плоская подножка практи-

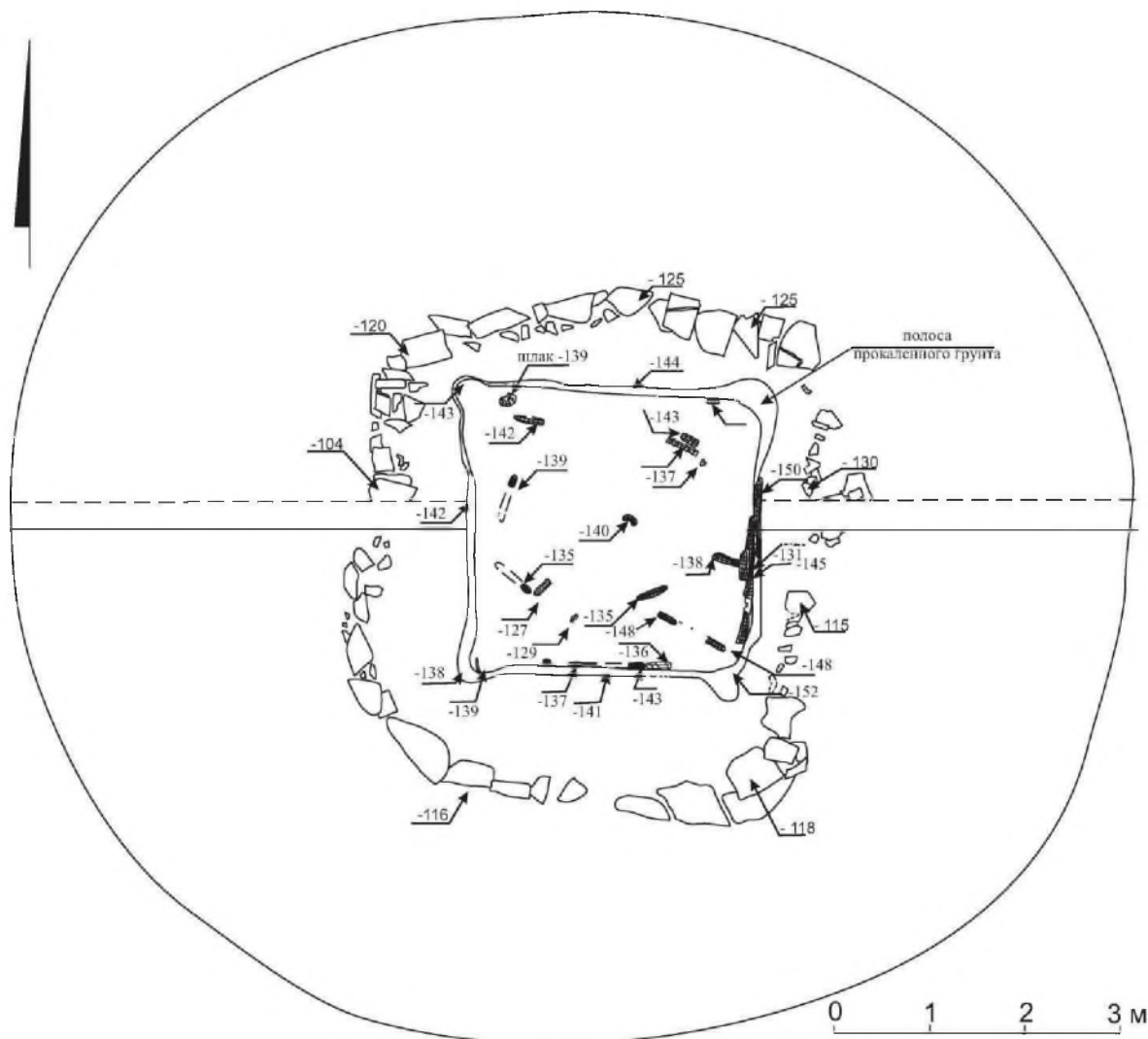


Рис. 3. Целинное-3, курганный могильник. Курган №1. Погребальная камера



Рис. 4. Целинное-3, курганный могильник. Курган №1. Стратиграфический разрез

чески не сохранилась. Длина путалищного отверстия 0,8 см, ширина 0,3 см. Общая высота ступени 14 см.

По систематике Г.А. Федорова-Давыдова стремена подобной формы отнесены им к типу ДIV, аналогии которым представлены в смоленских слоях XII-XIII вв, в центральной России и Прикамье [Федоров-Давыдов, 1966. С. 15-16]. Подобные стремена И.В. Матюшко считает характерными для памятников XIII-XIV вв. [Матюшко, 2014. С. 141].

На завершающем этапе исследования было продолжено удаление камней с оставлением самых крупных из них по внешней границе каменной конструкции. По периметру крупные плитняковые камни располагались на уровне погребенной почвы. В центральной части кладка из камней была разобрана. После проведенной зачистки каменная конструкция приобрела форму квадрата с закругленными углами. Размеры ее составили 5×5 м. Сама каменная конструкция предстала в виде каменной оградки (рис. 6).

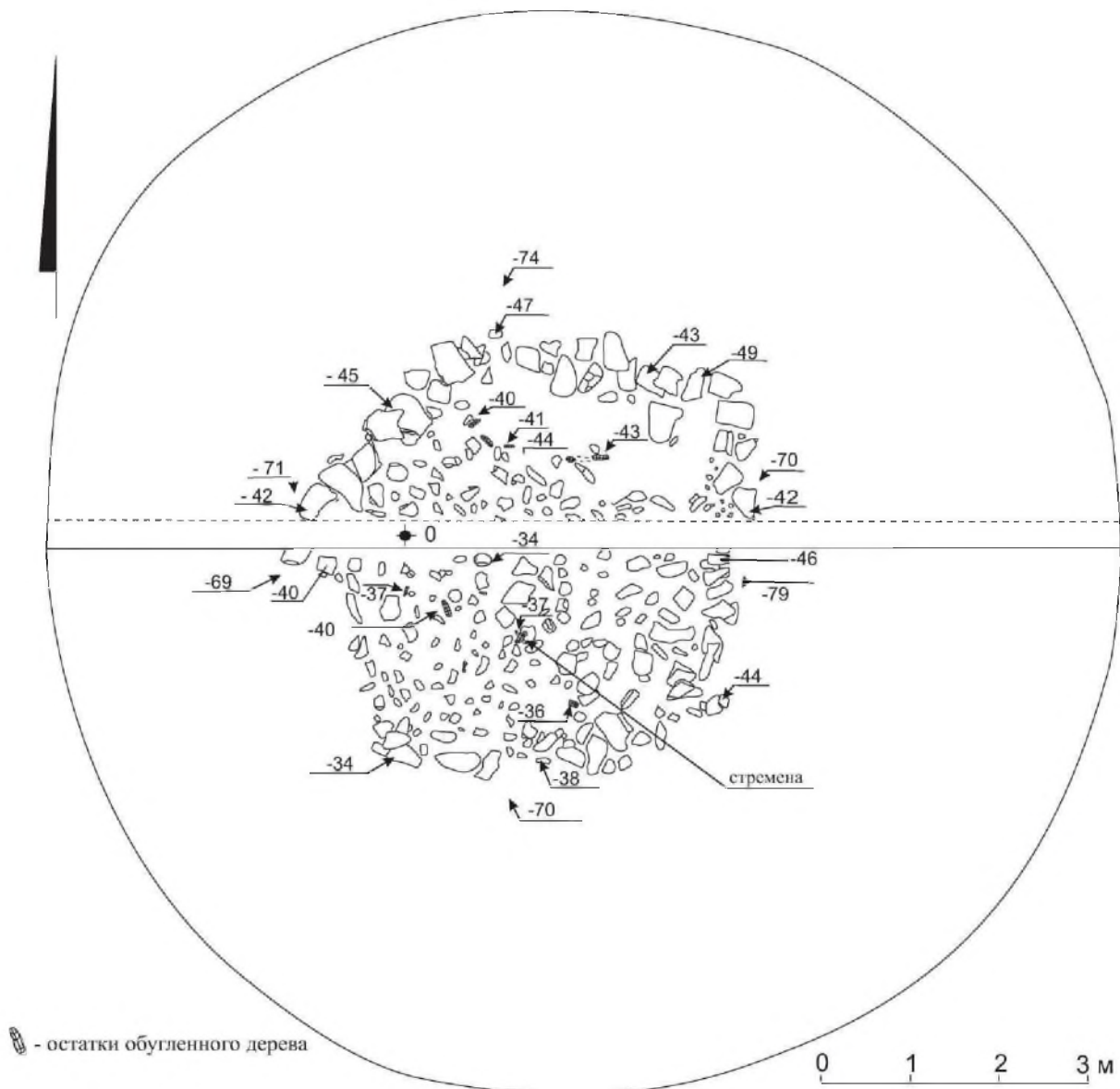


Рис. 5. Целинное-3, курганный могильник.  
Курган №2. План на уровне удаления второго слоя каменной наброски

Зачистка внутренней площадки каменной оградки, признаков того, что под нижележащим слоем имеется погребальная камера, не выявила, т.е. читаемые контуры погребальной камеры визуально не фиксировались. Однако, на древней дневной поверхности был зафиксирован грунт, который в своем составе имел включения (размером до 1 см) фрагментов древесного угля. Граница распространения почвы с данной структурой не выходила за пределы каменной конструкции, ограничиваясь участком 3×3,5 м.

В границах каменной оградки и площади распространения почвы с включениями угольков были также выявлены относительно крупные фрагменты обугленных деревянных плах. Здесь же, на высотной отметке «-43» был обнаружен зуб лошади. Другой крупный фрагмент обугленного дерева длиной до 0,4 м, ориентированный

по линии запад-юго-запад – восток-северо-восток, располагался на 10 см восточнее места находки стремени в южном секторе кургана.

Непосредственно между стремениами, но в нижележащем слое грунта (высотная отметка «-42») был расчищен жертвенный комплекс, состоящий из удили и пяти наконечников стрел, лежавших на обугленной бересте, являющейся, вероятнее всего, остатками берестяного колчана.

Все найденные наконечники стрел железные, черешковые. Три стрелы представляют собой броневые черешковые наконечники с ромбической в сечении головкой, с короткой шейкой, переходящей в упор и черешком, круглым в сечении (рис. 8, 3, 5, 6). Длина пера 2,3, 2,8 и 3,6 см, длина черешка 5, 5,4 и 5,4 см, ширина пера 1, 1,1 и 1,5 см соответственно.

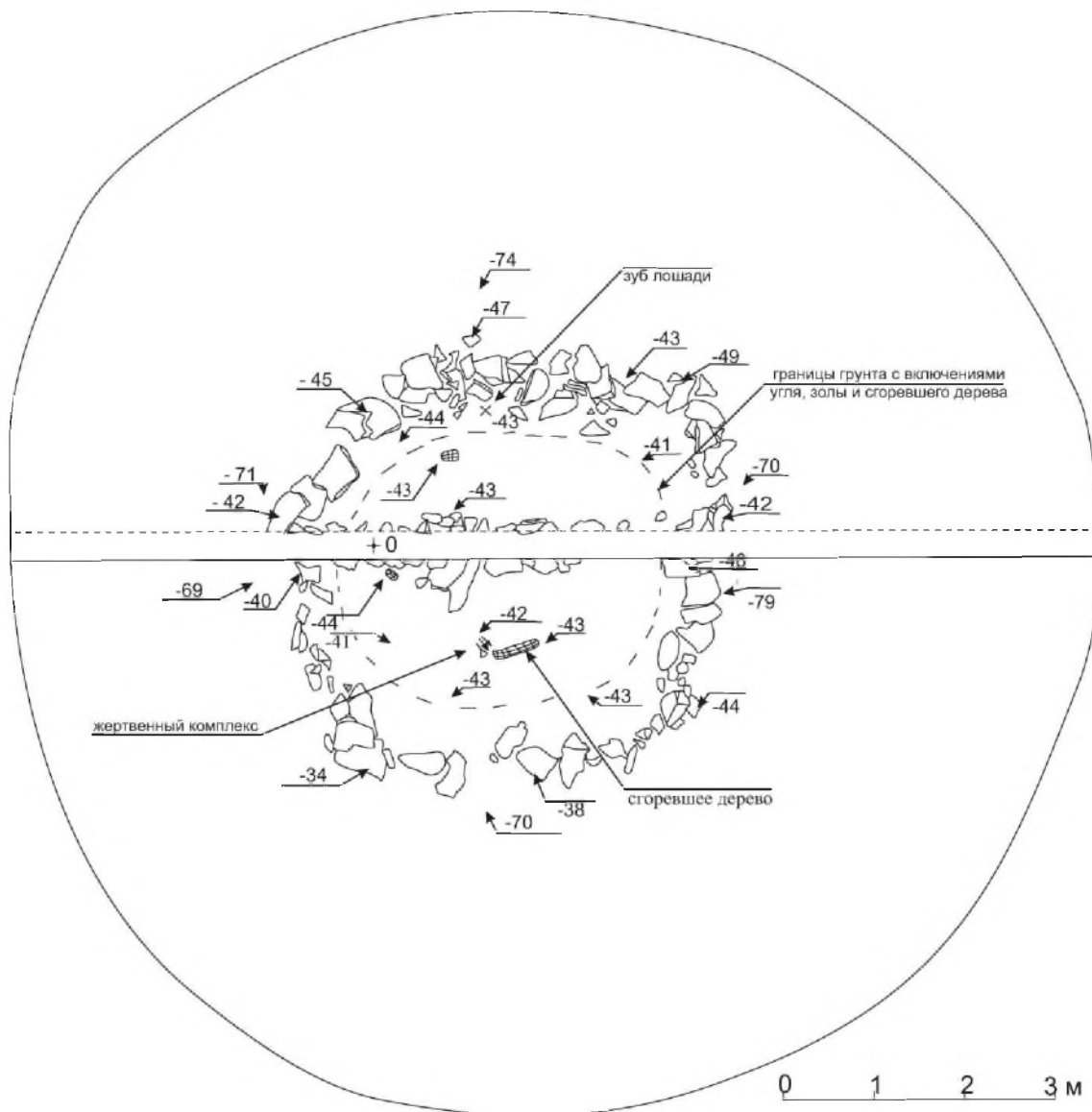


Рис. 6. Целинное-3, курганный могильник.  
Курган №2. План на уровне удаления второго слоя каменной наброски

Интерес представляет крупный срезень с широкой ассиметрично-ромбической лопастью (рис. 8, 7). Острие изделия в виде тупого угла с круглым в сечении упором и черешком. Перо длиной 6,2 см, длина черешка 8,3 см, ширина плечиков в фас 4 см. Подобные стрелы объединены Ю.С. Худяковым в тип I, группу 1 комплекса вооружения восточных кыпчаков [Худяков, 1991. С. 108]. Г.Н. Гарустович отмечает, что аналогичные находки локализуются преимущественно на юге Башкортостана (местонахождение Брик-Алга, находки у г. Давлеканово и с. Таймасово) [Гарустович, 2012. С. 57]. Он также указывает на особенность данного типа стрел в Приуралье – они несколько крупнее «джучидских срезней». По его мнению, аналогии крупным плоским наконечникам стрел следует искать именно в древностях Южной Сибири, а не на территории

Волжской Булгарии. По всей видимости, данный вид стрел использовался для поражения противника, не имеющего защитной амуниции.

Еще к одному типу плоских наконечников можно отнести наконечник, имеющий тупоугольное острие, пологие плечики и упор (рис. 8, 2). Длина пера 4,5 см, ширина плечиков в фас 3,1 см. Округлый черешок обломан, длина его сохранившейся части 2,2 см. Данный вид стрел отнесен по систематике Ю.С. Худякова к группе I, типу 2 [Худяков, 1991. С. 108], а Г.Н. Гарустовичем к типу ИБ2а. Они, по его мнению, имеют массовые аналогии в древностях Волжской Булгарии [Гарустович, 2012. С. 58].

Найденные при раскопках насыпи удила кованые, кольчатые, двусоставные с перегибом (рис. 8, 5). Звенья грызла округлые в сечении, концы слегка раскованы на загибах. Во внешние



Рис. 7. Целинное-3, курганный могильник. Курган №2. Стратиграфический разрез

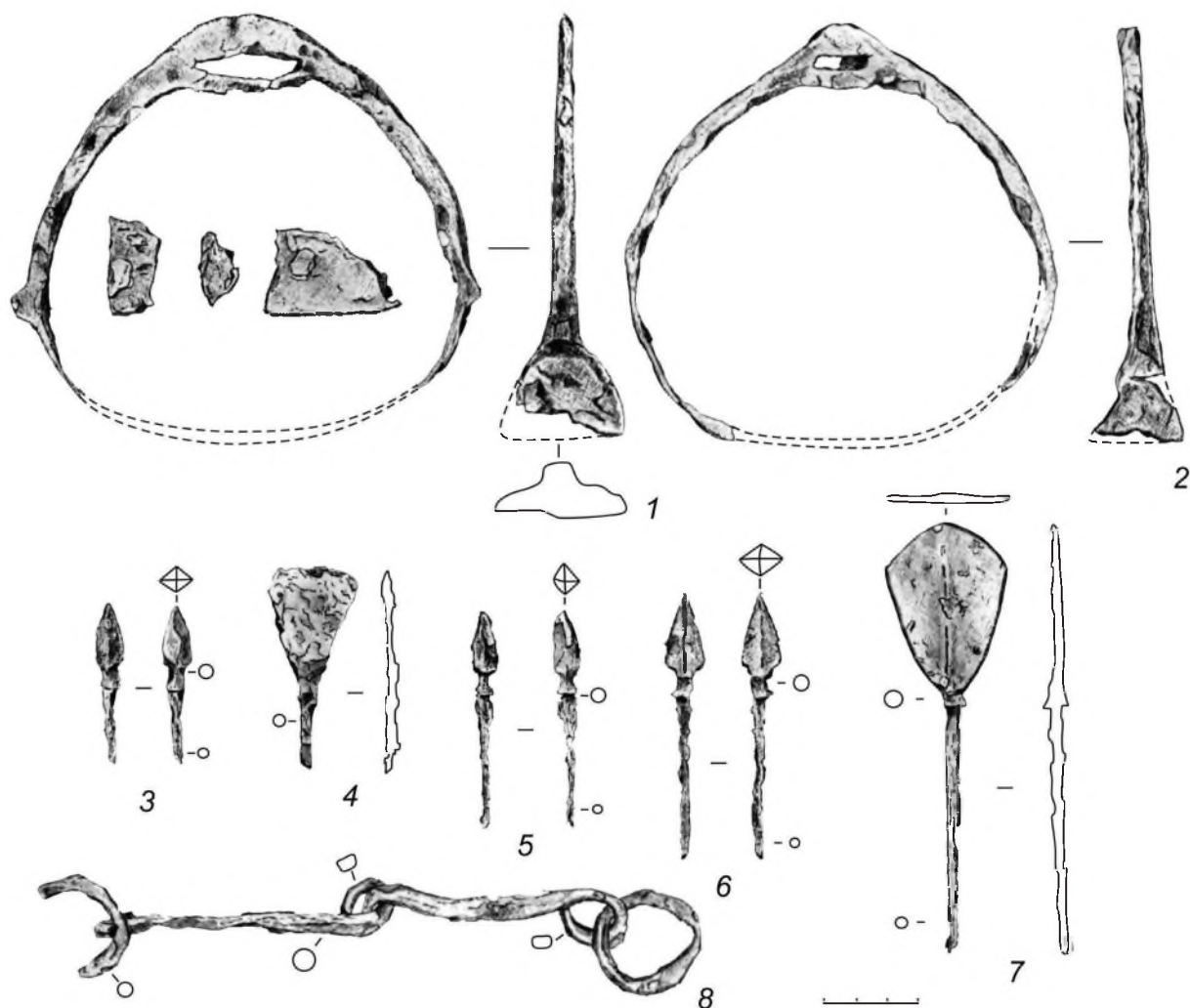


Рис. 8. Целинное-3, курганный могильник.  
Находки из кургана №2: 1, 2 – стремена; 3-7 – наконечники стрел; 8 – удила

зажимы продеты подвижные трензельные округлые кольца (одно из них находилось чуть выше других элементов упряжи и сохранилось частично). Диаметр колец 3,4 и 3,6 см. Удила подобного типа в комплексе находок у д. Брик-Алга датированы Г.Н. Гарустовичем XIV в. [Там же. С. 63].

Стратиграфия насыпи кургана №2: слой дёрна (около 0,05 м), под ним слой гумуса, перемешанного с камнями. Камни лежат на погребенной почве – плотном грунте серого цвета мощностью 0,2-0,3 м с затёками супеси песчаного цвета. Материковый грунт – супесь песчано-

го цвета и, местами, выходы скальной породы. Общая высота кургана от репера с отметкой «0» и до погребенной почвы составила 1 м (рис. 7).

Каменные насыпи и находки (стремена, удила, стрелы-срезни) в некоторой степени сближают рассмотренные курганы с погребениями у с. Большевик в Кваркенском районе Оренбургской области, которые датируется XIII-XIV вв. [Гарустович и др., 2014. С. 630].

Жертвенно-поминальный комплекс у с. Целинное дополняет имеющийся корпус источников по эпохе позднего средневековья. Вместе с

тем, данный объект представляет собой археологически мало изученный круг памятников, которые можно трактовать как святилища или поминальные комплексы. Известно, что исследованные к настоящему времени подобные памятники, как правило, не содержат датирующего материала. В связи с этим следует сказать, что научная значимость материалов святилища Целинное-3 выражается в том, что они позволяют уточнить хронологическую позицию подобных памятников. В частности, материалы Целинное-3 позволяют определить верхнюю дату бы-

тования каменных поминальников Урало-Поволжья в пределах XIII-XIV вв. Собственно сам жертвенно-поминальный комплекс Целинное-3, на основании полученного материала, представляется возможным датировать в рамках XIII в. Аргументом в пользу указанной даты, в данном конкретном случае, выступают стремени с боковыми выступами, появление которых на Южном Урале исследователями единодушно увязывается с началом военной экспансии монгольских войск.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

*АКБ, 1976:* Археологическая карта Башкирии. М.: Наука, 1976. 264 с.

*САПРБ, 2004:* Свод археологических памятников Республики Башкортостан, выявленных в 1987-2000 годах / Авт.-сост. Н.С. Савельев. Уфа: Информреклама, 2004. 184 с.

*Гарустович Г.Н.* След великой зямятни (местонахождение XIV века у деревни Брик-Алга). Уфа: Гилем, 2012. 222 с.

*Гарустович Г.Н., Иванов В.А., Проценко А.С.* Погребения кочевников улуса Шибана (XIII-XIV вв.) в верховьях р. Урал // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2014. Т. 16. №3(2). С. 626-633.

*Матюшко И.В.* Распределение инвентаря в группе земляных курганов XIII-XIV веков н.э. на Южном Урале // Вестник Оренбургского государственного педагогического университета: электронный научный журнал. 2014. №4(12). С. 136-142.

*Федоров-Давыдов Г.А.* Кочевники Восточной Европы под властью золотоордынских ханов. М.: Изд-во Московского университета, 1966. 276 с.

*Худяков Ю.С.* Вооружение центральноазиатских кочевников в эпоху раннего и развитого средневековья. Новосибирск: Наука. Сиб. отделение, 1991. 190 с.

## REFERENCES

*AKB, 1976:* Arheologicheskaya karta Bashkirii [Archaeological Map of Bashkortostan]. M.: Nauka, 1976. 264 s.

*SAPRB, 2004:* Svod arheologicheskikh pamyatnikov Respubliki Bashkortostan, vyyavlennykh v 1987-2000 godakh [Collection of the Republic of Bashkortostan's archaeological sites identified in 1987-2000 years] / Avt.-sost. N.S. Savelev. Ufa: Informreklama, 2004. 184 s.

*Garustovich G.N.* Sled velikoj zamyatni (mestonahozhdenie XIV veka u derevni Brik-Alga) [Next great zamyatni (location of the XIV century in the village of Brik-Alga)]. Ufa: Gilem, 2012. 222 s.

*Garustovich G.N., Ivanov V.A., Protsenko A.C.* Pogrebeniya kochevnikov ulusa Shibana (XIII-XIV vv.) v verhov'yah r. Ural [Burials nomadic ulus Shiban (XIII-XIV centuries) in the upper river Ural] // Izvestiya Samarskogo nauchnogo centra Rossijskoj akademii nauk. T. 16. № 3(2). 2014. S. 626-633.

*Matjushko I.V.* Raspredelenie inventarya v gruppe zemlyanykh kurganov XIII-XIV vekov n.e. na Yuzhnom Urale [Inventory distribution group earthen mounds XIII-XIV centuries AD in the Southern Urals] // Vestnik Orenburgskogo gosudarstvennogo pedagogicheskogo universiteta: ehlektronnyj nauchnyj zhurnal. 2014. №4(12). S. 136-142.

*Fedorov-Davidov G.A.* Kochevniki Vostochnoj Evropy pod vlast'yu zolotoordynskih hanov [Nomads of Eastern Europe under the rule of the Golden Horde khans]. M.: Izd-vo Moskovskogo universiteta, 1966. 276 s.

*Hudyakov Yu.S.* Vooruzhenie central'noaziatskikh kochevnikov v ehphu rannego i razvitogo srednevekov'ya [Armament Central nomads in the early and developed Middle Ages]. Novosibirsk: Nauka. Sib. otd-nie, 1991. 190 s.





2016 год

ISSN 1814-1692

Выпуск 16

# УФИМСКИЙ АРХЕОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК



Институт истории, языка и литературы  
Уфимского научного центра Российской академии наук  
Научно-исследовательский центр «Наследие»  
Археологическое общество Республики Башкортостан

**УФИМСКИЙ**  
**АРХЕОЛОГИЧЕСКИЙ**  
**ВЕСТНИК**

Выпуск 16

2016

ISSN 1814-1692

**НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ**  
Издаётся с 1998 г. 1 раз в год

Адрес редакции: 450054,  
г. Уфа, пр. Октября, д. 71.  
Институт истории, языка и  
литературы  
Уфимского научного центра  
Российской академии наук

© ИИЯЛ УНЦ РАН, 2016  
© Центр «Наследие», 2016  
© РОО АО РБ, 2016  
© Редколлегия УАВ, 2016

E-mail: [uav\\_editorial@mail.ru](mailto:uav_editorial@mail.ru)  
<http://www.uavestnik.ru>

**ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР**

Овсянников В.В. к.и.н., ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

**РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ**

Воробьева С.Л. кандидат исторических наук, Национальный музей РБ, Уфа, Россия

Гарустович Г.Н. кандидат исторических наук, ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

Котов В.Г. зам. главного редактора кандидат исторических наук, ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

Нафиков Ш.В. кандидат исторических наук, ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

Рафикова Я.В. кандидат исторических наук, ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

Румянцев М.М. отв. секретарь ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

Савельев Н.С. зам. главного редактора кандидат исторических наук, ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

Трейстер М.Ю. доктор исторических наук, Германский археологический институт, Бонн, Германия

**Яблонский Л.Т.** доктор исторических наук, Институт археологии РАН, Москва, Россия

**РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ**

Хисамитдинова Ф.Г. председатель доктор филологических наук, ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

Березкин Ю.Е. доктор исторических наук, МАЭ (Кунсткамера) РАН, Санкт-Петербург, Россия

Боталов С.Г. доктор исторических наук, ЮУрГУ, Челябинск, Россия

Дэвлет Е.Г. доктор исторических наук, Институт археологии РАН, Москва, Россия

Крадин Н.Н. доктор исторических наук, член-корреспондент РАН, ИИАЭ ДВО РАН, Владивосток, Россия

Псянчин А.В. доктор географических наук, ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

**Пшеничнюк А.Х.** кандидат исторических наук, ИИЯЛ УНЦ РАН, Уфа, Россия

Самашев З. доктор исторических наук, Институт археологии им. А.Х. Маргулана, Астана, Казахстан

Сдыков М.Н. доктор исторических наук, ЗКОЦИА, Уральск, Казахстан

Серииков Ю.Б. доктор исторических наук, НТГСПА, Нижний Тагил, Россия

Фодор И. доктор исторических наук, Венгерский национальный музей, Будапешт, Венгрия

Research Institute for history,  
language and literature of the  
Ufa scientific center of the  
Russian Academy of Sciences

# THE UFA ARCHAEOLOGICAL HERALD

Issue 16. 2016

ISSN 1814-1692

SCIENTIFIC JOURNAL  
Published since 1998 once a year

Editorial Office Address: 450054,  
Ufa, Oktyabrya Prospect, 71  
Research Institute for history,  
language and literature of the Ufa  
scientific center of the Russian  
Academy of Sciences

© Research Institute for history,  
language and literature of the Ufa  
scientific center of the Russian  
Academy of Sciences, 2016  
© Research Center «Heritage», 2016  
© Archaeological Society of the  
Republic of Bashkortostan, 2016  
© Editorial board UAH, 2016

E-mail: [uav\\_editorial@mail.ru](mailto:uav_editorial@mail.ru)  
<http://www.uavestnik.ru>

Ovsyannikov V.V.

Vorobyova S.

Garustovich G.

Kotov V.  
*deputy editor*

Nafikov Sh.

Rafikova Y.

Rumiantsev M.  
*executive secretary*

Savelev N.  
*deputy chief editor*

Treister M.

Yablonsky L.T.

Khisamitdinova F.  
*chairman*

Berezkin Y.

Botalov S.

Devlet E.

Kradin N.

Psyanchin A.

Pshenichnyuk A.

Samashev Z.

Sdykov M.

Serikov Y.

Fodor I.

## EDITOR-IN-CHIEF

Ph. D., IHLL USC RAS, Ufa, Russia

## EDITORIAL BOARD

Ph. D., National museum RB, Ufa, Russia

Ph. D., IHLL USC RAS, Ufa, Russia

Ph. D., IHLL USC RAS, Ufa, Russia

Ph. D., IHLL USC RAS, Ufa, Russia

Ph. D., IHLL USC RAS, Ufa, Russia

IHLL USC RAS, Ufa, Russia

Ph. D., IHLL USC RAS, Ufa, Russia

Dr. Habil, German archaeological institute, Berlin,  
Germany

Dr. Habil, Institute of archaeology of RAS, Moscow,  
Russia

## EXECUTIVE EDITORS

Dr. Sc. (Philology), IHLL USC RAS, Ufa, Russia

Dr. Habil, MAE (Kunstkamera) RAS,  
Saint-Petersburg, Russia

Dr. Habil, SUSU, Chelyabinsk, Russia

Dr. Habil, IA RAS, Moscow, Russia

RAS Corresponding Member, IHAЕ FEB RAS,  
Vladivostok, Russia

Dr. Sc. (Geograph), IHLL USC RAS, Ufa, Russia

Ph. D., IHLL USC RAS, Ufa, Russia

Dr. Habil, IAM, Astana, Kazakhstan

Dr. Habil, WKРCHA, Uralsk, Kazakhstan

Dr. Habil, NTSSPA, Nizhny Tagil, Russia

Dr. Habil, Hungarian National Museum, Budapest,  
Hungary

---

## СОДЕРЖАНИЕ

---

### СТАТЬИ И ПУБЛИКАЦИИ

---

Сериков Ю.Б. К вопросу о проблемах датирования пещерной и наскальной живописи .....	5
Куприянов В.А. Палеолитическая стоянка Пещерный Лог у г. Магнитогорска .....	19
Подобед В.А., Усачук А.Н., Цимиданов В.В. Погребения с древнейшими псалиями степной Евразии: социологическая интерпретация .....	28
Григорьев С.А. Шлаки раннего железного века Башкирского Приуралья .....	72
Сунгатов Ф.А., Султанова А.Н., Мухаметдинов В.И., Русланова Р.Р., Каданцев Д.М. Целинное-3 – памятник золотоордынского времени в Башкирском Зауралье .....	88
<b>Яблонский Л.Т.</b> А. Х. Пшеничнюк о ранних кочевниках Южного Приуралья .....	96

---

### ПЕРСОНАЛИИ

---

Лебедев А.И. Спасибо за первые шаги в науку! (к 75-летию Ю.А. Морозова) .....	101
Иванов В.А. Анатолий Харитонович Пшеничнюк: стиль его работы .....	104
СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ .....	107
СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ .....	109

---

## CONTENTS

---

### ARTICLES AND PUBLICATIONS

---

Serikov, Y. A contribution to the question of cave art dating .....	5
Kupriyanov, V. The Paleolithic site Pescherny Log near the city of Magnitogorsk .....	19
Podobed, V., Usachuk, A., Tsimidanov, V. Burials with ancient cheek-pieces of steppe Eurasia: sociological interpretation .....	28
Grigoriev, S. The Early Iron Age slags of the Bashkir CisUrals .....	72
Sungatov, F., Sultanova, A., Muhametdinov, V., Ruslanova, R., Kadantcev D. Tselinnoe-3 – the archeological site of the Golden Horde in Bashkir TransUrals .....	88
<b>Yablonsky, L.</b> A.H. Pshenichnyk about the nomadic tribes of Southern SicUrals.....	96

---

### PERSONALITY

---

Lebedev, A. Thank you for the first steps in science! (to the 75th anniversary of Yu. A. Morozov) .....	101
Ivanov, V. Anatoly Kharitonovich Pshenichnyk : the style of his work .....	104
LIST OF ABBREVIATIONS .....	107
INFORMATION ABOUT THE AUTHORS .....	109