

**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

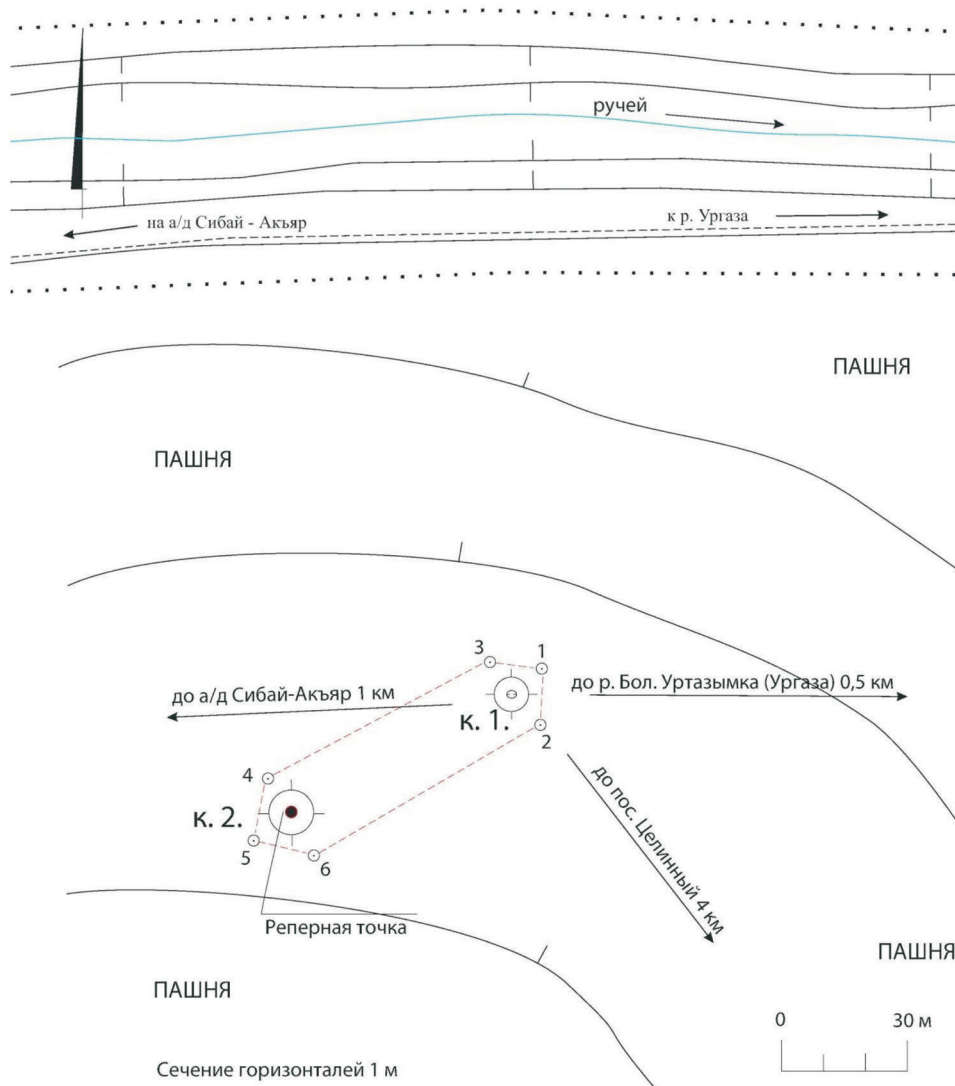


Рис. 1. Целинное-3, курганный могильник. План

(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 реконструировать 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 (фиксируются 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

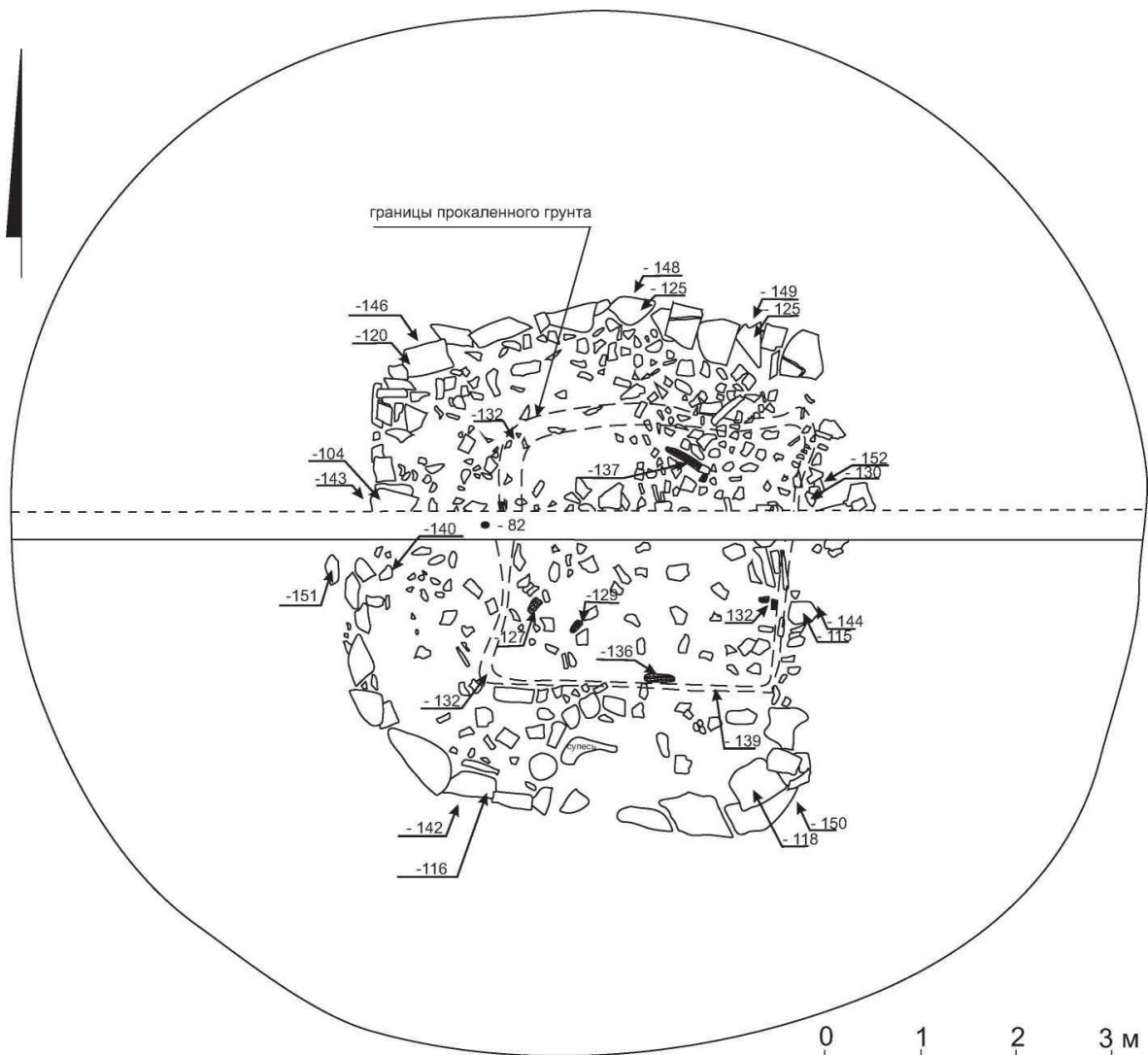


Рис. 2. Целинное-3, курганный могильник.  
Курган №1. План на уровне удаления второго слоя каменной наброски

почве – плотном грунте серого цвета мощностью 0,2-0,3 м с затёками супеси песочного цвета. Материковый грунт – супесь песочного цвета и, местами, 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

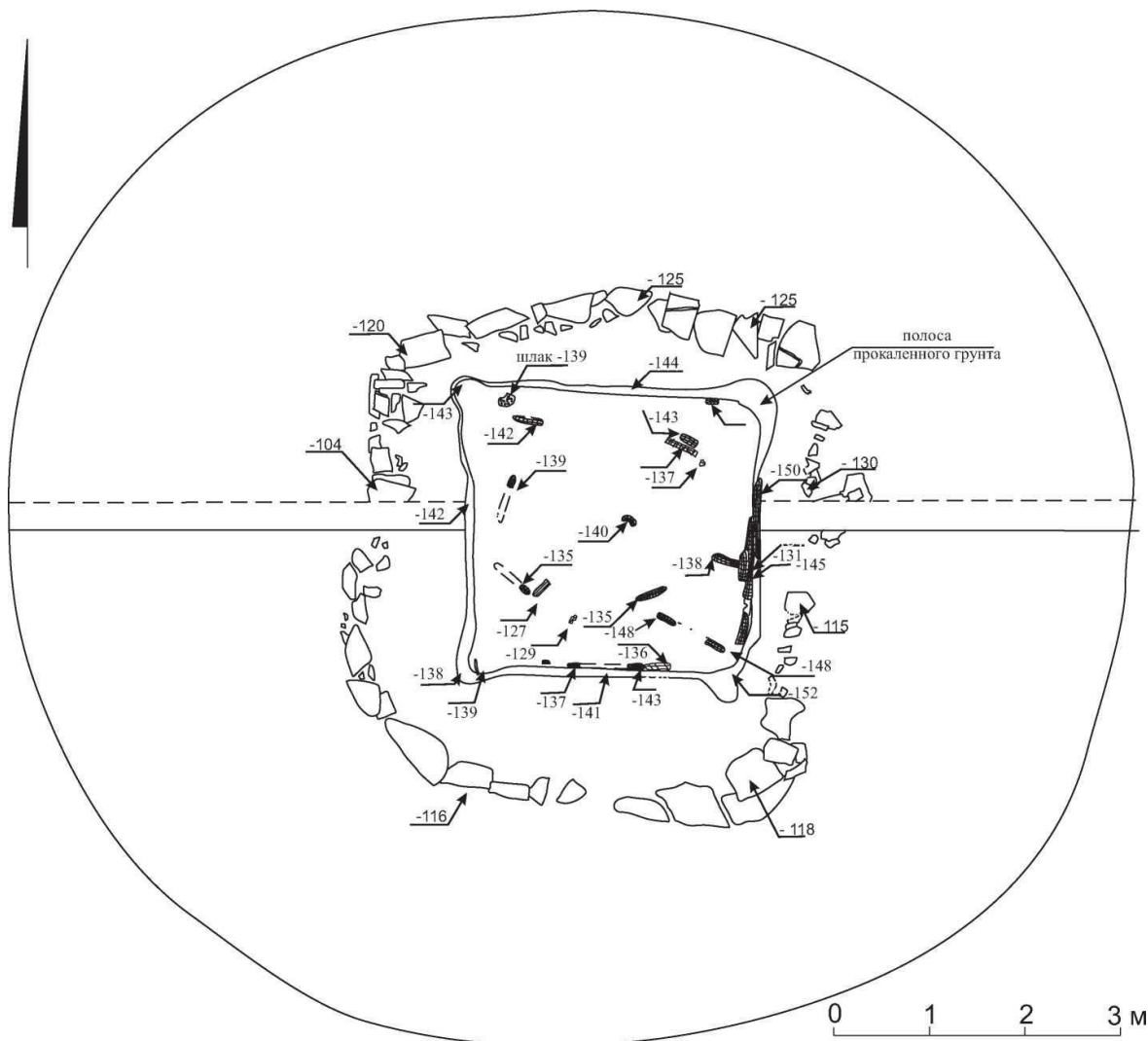


Рис. 3. Целинное-3, курганный могильник. Курган №1. Погребальная камера



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

над прямоугольным отверстием у путалища (рис. 8, 2). Дужки до пожножки прутьевидные, округлые в сечении. Плоская подножка практически не сохранилась. Длина путалищного отверстия 0,8 см, ширина 0,3 см. Общая высота стремени 14 см.

По систематике Г.А. Федорова-Давыдова стремена подобной формы отнесены им к типу ДІV, 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 фор-

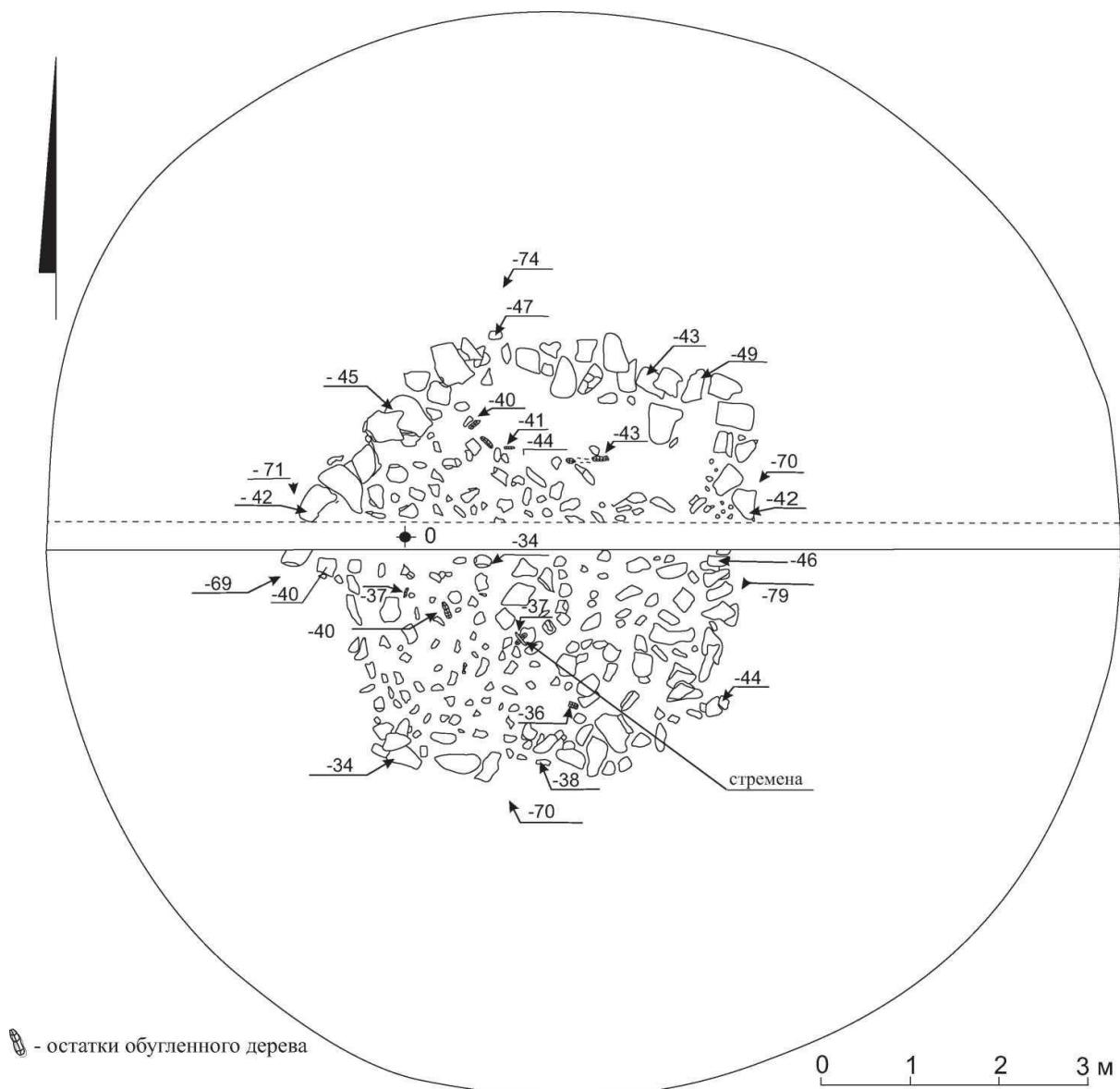


Рис. 5. Целинное-3, курганный могильник.  
Курган №2. План на уровне удаления второго слоя каменной наброски

му квадрата с закругленными углами. Размеры ее составили 5×5 м. Сама каменная конструкция предстала в виде каменной оградки (рис. 6).

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 стремян в южном секторе кургана.

Непосредственно между стременами, но в нижележащем слое грунта (высотная отметка «-42») был расчищен жертвенный комплекс, состоящий из удилища 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,

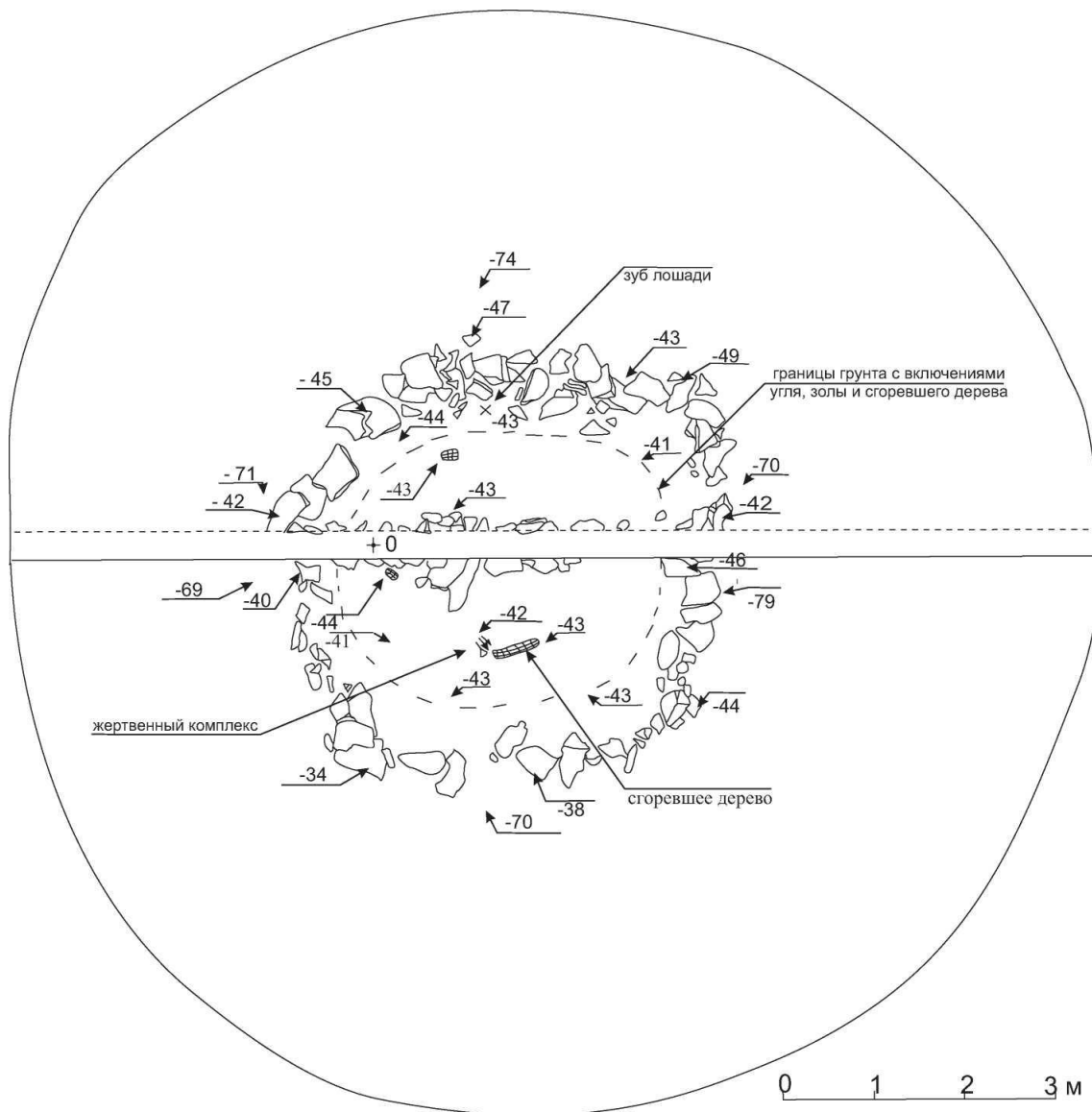


Рис. 6. Целинное-3, курганный могильник.  
Курган №2. План на уровне удаления второго слоя каменной наброски

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.

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 кованные, кольчатые, двусоставные с перегибом



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

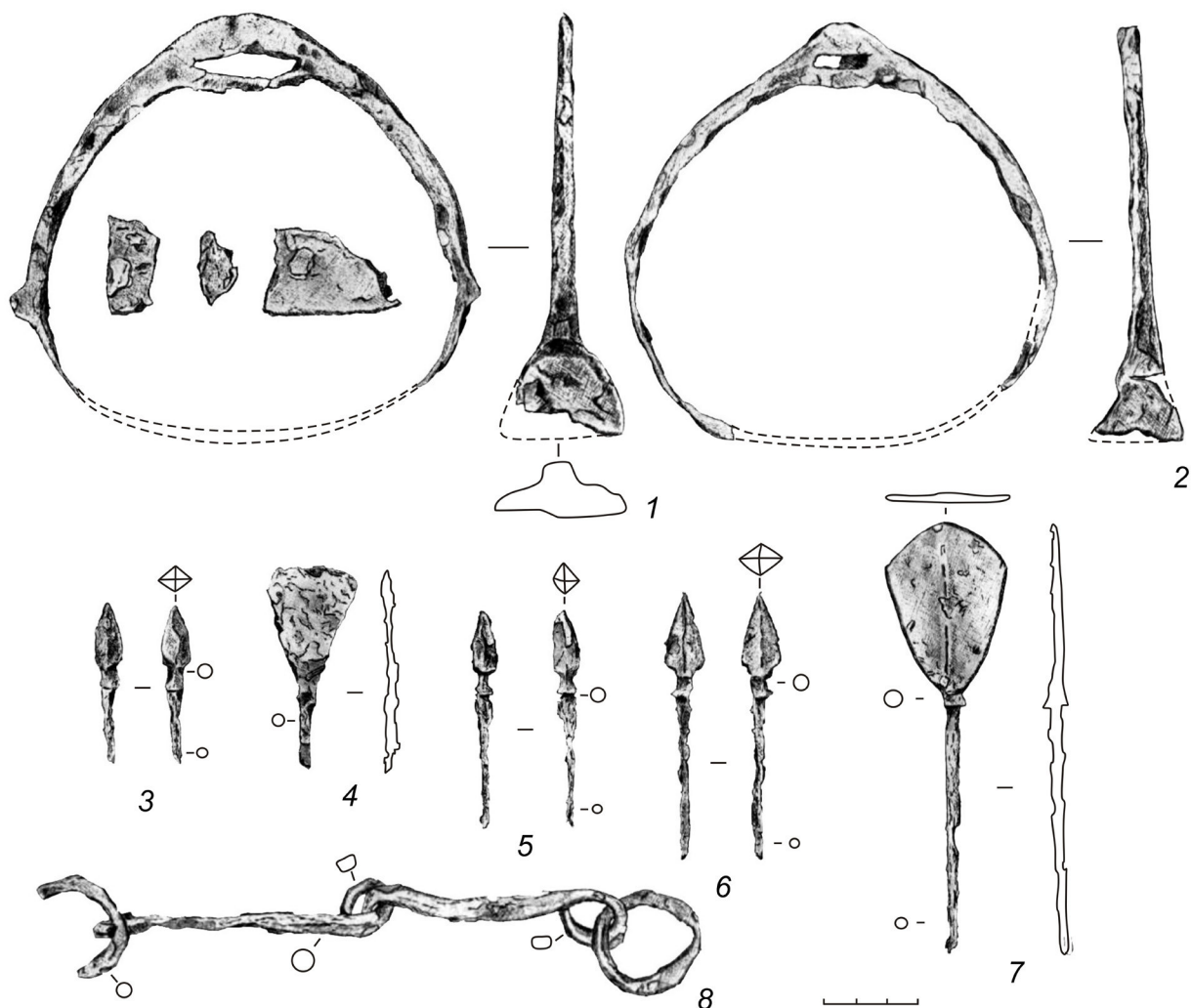


Рис. 8. Целинное-3, курганный могильник.  
Находки из кургана №2: 1, 2 – стремена; 3-7 – наконечники стрел; 8 – удила

(рис. 8, 5). Звенья грызла округлые в сечении, концы слегка раскованы на загибах. Во внешние зажимы продеты подвижные тrenzельные 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 песчаного 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 бытования 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 ehpohe rannego i razvitogo srednevekov'ya [Armament Central nomads in the early and developed Middle Ages]. Novosibirsk: Nauka. Sib. otd-nie, 1991. 190 s.