РАСКОПКИ НА МОГИЛЬНИКЕ БОЛЬШОЙ ТОЛГОЕК

Могильник Большой Толгоек расположен на юго-восточной окраине с.Апшуяхта Шебалинского района. Он находится на высоком террасовидном уступе, который распахивается в течении нескольких десятилетий. К моменту раскопок на могильнике можно было визуально обнаружить около десятков объектов /рис.1/. В ходе работ были исследованы четыре оградки. Материалы раскопок частично опубликованы /Соёнов, 1991, с.83-85; 1993, рис.2,3-1,2.

Оградка 7. Сильно задернованная оградка находилась в западной части могильника. На ней имелись следы попыток запахать.

После снятия дерна и зачистки обнаружен развал оградки из известковых плит /рис.2/. В центре развала находились крупные плиты из зеленовато-серого сланца и известняка, лежащие без определенного порядка. По-видимому, они являлись плитами перекрытия могильной ямы и были выворочены при ограблении могилы. По мере разборки плит развала выявлена сохранившаяся часть оградки /рис. 3/. Оградка овальной в плане формы была ориентирована длинной осью по линии ЮЗ-СВ и имела диаметр ЮЗ-СВ-6,2 м, а ЮВ - СЗ - 5,3 м. Она была сложена из плоских плит разных размеров и форм. Сохранность каменной конструкции плохая из-за рельефа местности и влияния многолетних хозяйственных работ на поле. Чуть лучше сохранилась восточная стенка оградки, судя по ней, высота оградки была не менее 0,6-0,7 м. Под камнями. но внутренней части оградки, обнаружен выкид из ямыжелтый суглинок с мелким щебнем мощностью до 40 см.

В юго-западной части раскопа за пределами оградки обнаружены два маленьких* фрагмента керамики, принадлежавшие разным сосудам /рис.5-4,5/. Внутри оградки в южном секторе обнаружены мелкие кусочки древесного угля.

На фоне светлого материка четко выделялись пятна могильной и грабительской ям. Могильная яма имела овальную в плане форму /рис.4/. Длинной осью ориентирована ВСВ-3ЮЗ. Размеры:ВСВ-3ЮЗ-2,2 м, СЗС-ЮВЮ,- 1,45 м. Глубина - 1,91 м. Пятно грабительской ямы перекрывает пятно могильной в южном секторе. Однако грабительская яма имеет воронкообразную форму и на глубине 1 м от современной поверхности становится меньше могильной ямы, хотя глубину имеет на 10 см больше /рис.2/.

При вскрытии ямы на глубине 0,82 м обнаружен обломок бедренной кости человека, а на глубине 0,85 м и 1,62 м обнаружены небольшие фрагменты керамики /рис.5-6,8/. В заполнении грабительской ямы часто попадались мелкие древесные угли.

На дне ямы остались нетронутыми грабителями: комочек ярко-красной охры, пятно коричневого цвета мощность до 1 см, кости взрослого человека ниже колена, находящиеся в анатомическом порядке, три керамических сосуда и остатки кнутовища плети.

Ноги погребенного, судя по расположению берцовых костей, были согнуты в коленях. Под пятками обнаружены черные пятна мощностью до 2 см, возможно остатки толстой подошвы. По всей вероятности, погребенный был положен на спину или левый бок с подогнутыми ногами Головой он был ориентирован на ЗЮЗ. Сосуд обнаруженный справа у ступней ног, был почти с шаровидным туловом и чуть приостренным дном /рис.5-3/. Он имел высоту 39 см, диаметр устья 17,5 см, наибольший диаметр тулова 38 см. Тулово орнаментировано рядами гребенчатой "качалки". Прямой венчик орнаментировав ломаным многолинейным поясом, тоже выполненным гребенкой.

Второй горшок, обнаруженный с левой стороны ног около колена, имеет коричневый цвет, местами переходящий в оранжевый. Тулово сосуда немного приострено в придонной части /рис.5-2/. Венчик слегка отогнут наружу. Высота 19,5 см, диаметр устья 12,2 см, наибольший диаметр тулова 21 см. На плечах горшка имеются четыре симметрично расположенных ушка с отверстиями. Орнамент тулова и венчика аналогичен орнаменту

первого горшка.

Третий горшок, имеющий остродонную форму, находился в южной части ямы /рис.5-1/. Его высота 20 см, диаметр устья сосуда 11,4 см, наибольший диаметр тулова 14 см. Горшок имеет серо-коричневый цвет. Его верхняя наружная и внутренняя части покрыты черным нагаром. Тулово орнаментировано горизонтальными рядами косых линий /выполненных гребенчатым штампом с слабозаметными зубцами/, чередующихся с горизонтальными резными линиями. Немного отогнутый наружу венчик орнаментирован рядом вертикальных резных линий, на котором нанесены дополнительные резные горизонтальные линии.

Остаток плохо сохранившегося деревянного кнутовища плети длиной 6,7 см находился рядом с остродонным сосудом /рис.5-7/. На одном конце его имеется вбитая поперек скоба из медной проволоки и фрагменты еще одной плоской скобы. По всей длине остатка кнутовища набиты медные пластинки и четырехгранные гвоздики. Пластинки забиты по краю ям деревянной основы в шахматном порядке и загнуты к центру.

Оградка 14. Внешних признаков не имела. Обнаружена методом биолокации. Округлой формы в плане оградка была сложена их плоских плит известняка разных размеров и форм, положенных плашмя друг на друга /рис.7/. Диаметр оградки по линии С-Ю-3,38 м, а по линии 3-В-3,54 м.

На дне могильной ямы /гл. 1,29 м от современной поверхности/ обнаружены некоторые кости и остатки черепов подростков /?/ /определения наши/. Несколько человеческих костей были обнаружены во время раскопок заполнении грабительской ямы. Из инвентаря, кроме обломка костяного изделия, найденного в заполнении ямы /рис.9-2/, ничего не было.

Оградка 15. Примыкает к оградке 14 с ЮВЮ сторон /рис.6/. Овальная в плане оградка является обкладкой холмика над могилой и представляет собой зеленовато серые сланцевые плиты, стоящие под углом к центру сооружения. Овальная могильная яма, ориентированная длинной осью по линии ЗЮЗ-ВСВ, сверху перекрыт крупными плитами. Ее размеры 1,19 х 0,84 м, глубина 0,95 м от современной поверхности.

В яме обнаружены остатки скелета ребенка /рис.8-2/ Сохранились в анатомическом порядке плечевая и лучевая кости левой руки, берцовые кости, имеющие пятна красной охры и след от истлевшей бедренной кости. Судя по ним ребенок был положен головой на ЮЗ.

Из предметов сопроводительного инвентаря обнаружен только развал керамического горшка и фрагмент стенки другого сосуда /рис.9-1,3/. Они находились слева ногах погребенного. Горшок кирпичного цвета имел высоту 16,5 см, диаметр устья 12,5 см, наибольший диаметр тулова 20 см и орнамент венчика совпадают с орнаментом первого и второго горшков из оградки 7.

По обнаруженному в старой норе обломку челюсти зубам возраст погребенного определяется 6-7 годами.

Оградка 16. Примыкает к оградке 14 с 3СЗ /рис.6. Овальная в плане оградка из сланцевых плит ориентирована длинной осью по линии ЗЮЗ-ВЮВ и внешне аналогична описанной выше оградке 15. На южной стороне имеются "лишние" плиты, не вписывающиеся в конструкцию из-за своих размеров. По всей видимости, это плиты перекрытия ямы, выкинутые грабителями. В пределах оградки найдены небольшой курант зернотерки, астрагал барана и неорнаментированный фрагмент керамики /рис.10-1,2,3/. Доказательств о принадлежности предметов к погребению нет.

В могильной яме глубиной 0,96 м от современной поверхности, ориентированной длинной осью по линии ЗЮЗ-ВСВ были обнаружены несколько разрозненных обломков детских костей /рис.10-4/. Инвентаря не найдено.

Вне пределов оградок 14-16 обнаружены кусочки древесного угля и древесные остатки, обломки зубов лошади, фрагменты венчиков двух сосудов /рис.9-6,8/ и несколько фрагментов стенок сосудов /рис.9-4,5,7/.

Таким образом, раскопанные нами оградки по особенностям надмогильных конструкций относятся к двум типам: оградки-кромлехи и оградки - стенки. Внутри оградок видимо имелись земляные холмообразные центральные сооружения. В оградках-стенках

центральные сооружения вероятно были обложены плитами. Оградки-кромлехи, как уже отмечалось выше, сооружены из сланцевых плит, а оградки-стенки из известковых плит. Для оградок обеих типов характерны овальные могильные ямы с перекрытиями из крупных плит, ориентированные по линии ЮЗ-СВ. В могилах замечены остатки охры. Судя по остаткам костяков в оградках 7 и 15 независимо от типа надмогильных сооружений покойники были положены в могилу с подогнутыми ногами и ориентированы головой на ЮЗ.

Керамичеекие сосуды, обнаруженные в погребениях двух разновидностей. Бросается в глаза, прежде всего то, что в оградке-кромлехе /оградка 15/ и оградке-стенке /оградка 7/ обнаружены близкие по форме сосуды с одинаковым орнаментом. Также интересен факт наличия у второго сосуда из оградки 7 четырех ушек с отверстиями для подвешивания.

Заслуживает внимание и то обстоятельство, что по нашим предварительным наблюдениям, глубина могильной ямы в каждой из оградок могильника зависела от возраста погребенного. Из раскопанных могил наибольшую глубину /1,35 м от древней поверхности/ имела могильная яма оградки 7, в которой обнаружены кости взрослого человека, а наименьшую - погребения детей /оградка 15 - 0,5 м, оградка 16- 0,46 м от древней поверхности/. Промежуточное место занимает глубина ямы первого погребения подростков /?/ /0,92 м от древней поверхности/, однако эти наблюдения требуют дальнейшего уточнения.

Изученные погребения наиболее близки к горноалтайским позднеафанасьевским памятникам по ряду признаков: перекрытию могильных ям каменными плитами, ориентацией погребенных на ЮЗ, незначительному количеству охры в могилах, овальным в плане могильным; ямам, центральным сооружениям в оградках в виде земляного холма и по керамическим формам /Цыб СВ., 1984, с.11/. Исходя из этого могильник Большой Толгоек можно отнести ко второй четверти ІІІ - первой четверти ІІ тыс. до н.э.

Список литературы

- 1. Соёнов В.И. Аварийные раскопки на могильнике Большой Толгоек в Горном Алтае // Охрана и исследование археологических памятников Алтая /Тезисы докладов и сообщ;ений к конференции/.Барнаул, 1991. -С.83-85.
 - 2. Соёнов В.И. Археологический словарь Горного Алтая.-Горно-Алтайск, 1993.
- 3. Цыб С.В. Афанасьевская культура Алтая // Автореф. дис... канд. ист. наук.-Кемерово, 1984.

Подписи к рисункам

рис. 1 План могильника Большой Толгоек

рис. 2 План и разрез оградки 7

рис. 3 План крепиды оградки 7

рис. 4 План погребения оградки 7

рис. 5 Инвентарь из оградки 7

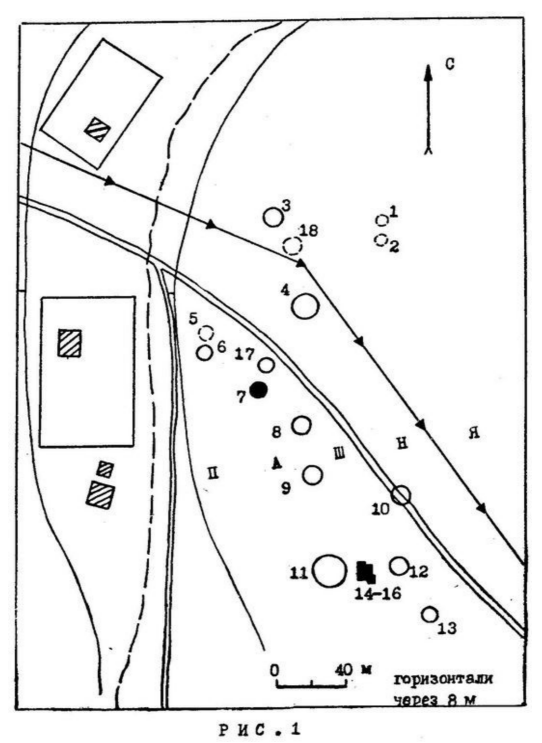
рис. 6 План оградок 14,15,16

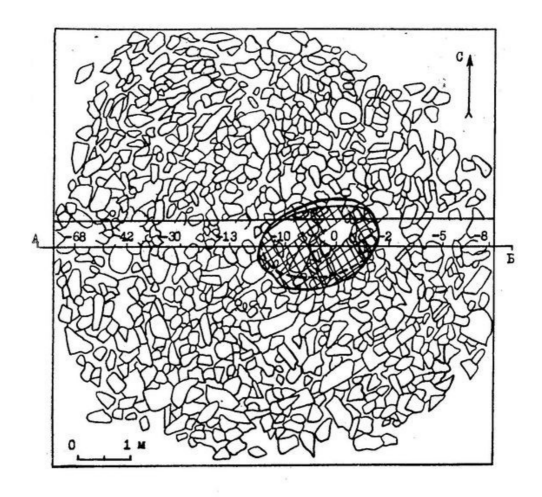
рис. 7 План крепиды оградки 14

рис. 8 Планы погребений оградок 14 и 15

рис. 9 Инвентарь из оградок 14 и 15

рис. 10 План погребения и инвентарь из оградки 16





Разрез по А-Б

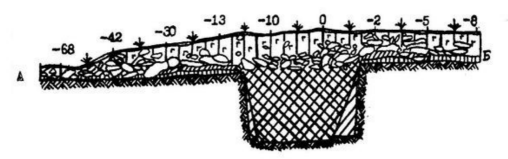


РИС. 2

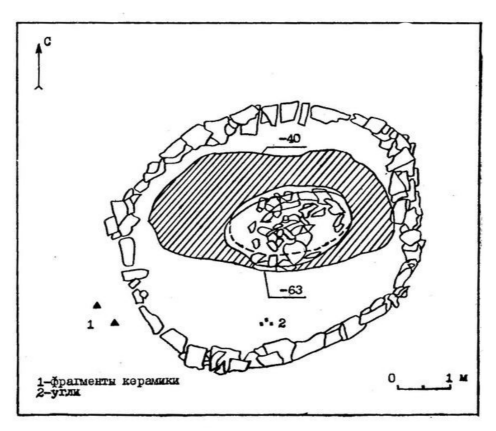
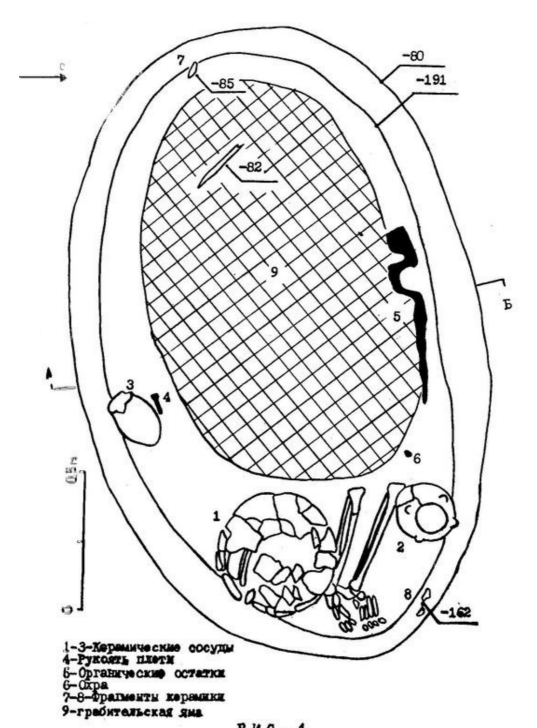


РИС. 3



Puc.4

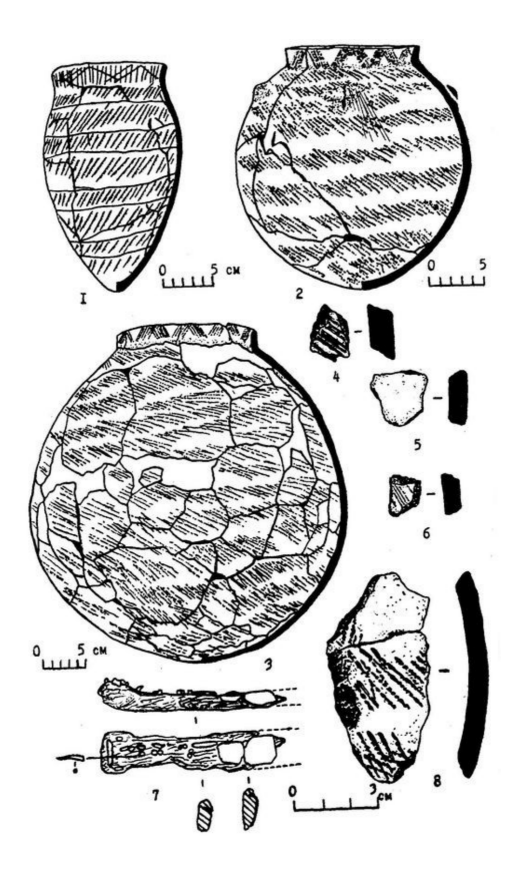
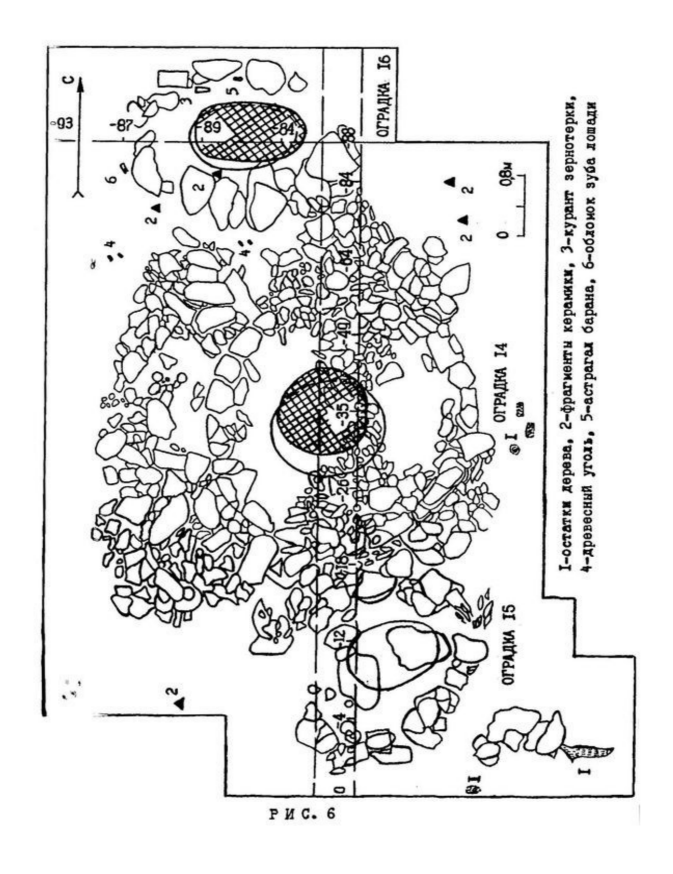
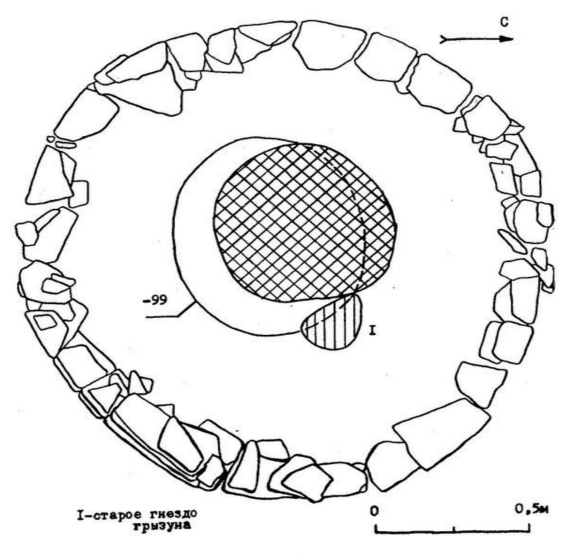


Рис. 5





PHC . 7

