

Товкуртлорский кремль: к вопросу об аналогиях

ШАЛАХОВ ЕВГЕНИЙ ГЕННАДЬЕВИЧ

Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Марий Эл "Замок Шереметева"

e-mail: shalahof@yandex.ru

Сейминско-турбинский кремль хорошо известен исследователям евразийских древностей эпохи палеометалла не только по материалам эпонимных памятников. Коллекции кремневых изделий сейминско-турбинского облика собраны в погребениях Решенского некрополя, в захоронениях на могильнике Ростовка и в святилище Канинская пещера [Черных, Кузьминых, 1989, с. 230–233]. Сравнительно недавно открытые и изученные раскопками погребальные комплексы памятников Товкуртлор 3 [Стефанов, 2006] и Усть-Ветлуга [Соловьев, 2005] также представлены каменными и кремневыми артефактами, заслуживающими нашего внимания. Товкуртлорский комплекс каменных предметов включает наконечники стрел треугольной формы из кремня и кварцито-песчаника (10 экз.), плоский нож-вкладыш из кварцито-песчаника, кремневые скребки подтреугольной формы (10 экз.), нуклеус, отбойник-абразив, подвеску из шиферного сланца, плоские гальки-гладилки из разных пород камня и массу кремневых и кварцевых отщепов [Стефанов, 2006]. Наличие в погребениях 3, 5 и 11 Товкуртлорского некрополя эпохи бронзы наконечников треугольной и подтреугольной формы, по В.И. Стефанову, маркирует присутствие какой-то северотаежной сейминско-турбинской группы или небольшого клана, хоронившей здесь своих воинов [Стефанов, 2006]. Типолого-морфологическая характеристика метательных орудий из товкуртлорских захоронений и их аналоги в базовых памятниках типа Сейма-Турбино практически полностью исключают местное (приказымское) происхождение наконечников. Любопытно, что В.И. Стефанов, интерпретирующий Товкуртлор 3 в целом как памятник приказымской культуры эпохи бронзы, пишет о «импорте» каменного (кремневого) сырья для изготовления наконечников «из очень отдаленных районов» [Стефанов, 2006, с. 54]. Возможно, сырье для товкуртлорских наконечников происходит из Приуралья или даже Волго-Камья. Сейминско-турбинский компонент синкретического Усть-Ветлужского могильника [Соловьев, 2013] отчетливо прослеживается не только в наборе бронзового оружия (кельты, ножи-кинжалы), но и в кремневом инвентаре памятника. Здесь полностью доминируют наконечники стрел треугольной формы с усеченным основанием – 22 экз. из 27 найденных при изучении некрополя [Шалахов, 2014] (рис. 1). Абсолютное большинство кремневых наконечников Усть-Ветлужского могильника обработано аккуратной уплощающей ретушью, нанесенной с двух сторон. Некоторые экземпляры кремневых стрел имеют выраженную продольную грань в верхней части пера, по всей вероятности, для увеличения пробивной мощности метательного оружия. В качестве заготовок для усть-ветлужских наконечников использовались довольно крупные (различного сечения) отщепы кремневого сырья высокого качества. Весь кремль, как нам представляется, валунного происхождения. Сырьевой базой для сейминско-турбинских оружейников, оставивших Усть-Ветлужский могильник, могли служить Юльъяльские выходы кремня на правом берегу р. Волги – на территории Горномарийского района Республики Марий Эл [Шалахов, 2014]. Кремневые наконечники могильников Товкуртлор 3 и Усть-Ветлуги объединяет и цвет кремневого сырья. Тов-

куртлорские наконечники окрашены, как пишет В.И. Стефанов, «в серый, светло-серый, коричневый и розоватые тона» [Стефанов, 2006, с. 53]. Эти же тона окраски кремня отмечены нами примерно у 70%. Кроме того, в погребениях указанных памятников есть все признаки наличия колчаных наборов, отмеченных ранее в Турбинском могильнике [Бадер, 1964, с. 40]. Товкуртлорский колчаный набор из могилы № 5 содержал 5 экз. наконечников стрел турбинского типа [Стефанов, 2006]. Колчаный набор с Усть-Ветлуги (3 экз.) состоял из двух типов наконечников, но турбинских – большинство [Шалахов, 2013]. Таким образом, кремневые комплексы западносибирского могильника Товкуртлор 3 и средневожского (восточноевропейского) Усть-Ветлужского могильника почти тождественны. Это касается и находок на обоих памятниках ретушированных по всей поверхности ножей-вкладышей, известных в материалах Сейминской дюны и Турбинского могильника.

Список источников и литературы: Бадер О.Н. Древнейшие металлурги Приуралья. М.: Наука, 1964. 176 с. Соловьев Б.С. Культурные компоненты Усть-Ветлужского могильника // Поволжская археология. 2013. № 2 (4). С. 18–39. Соловьев Б.С. Юринский (Усть-Ветлужский) могильник (итоги раскопок 2001-2004 гг.) // Российская археология. 2005. № 4. С. 103–112. Стефанов В.И. Могильник Товкуртлор 3: сейминско-турбинский след в Нижнем Приобье // Российская археология. 2006. № 1. С. 44–58. Черных Е.Н., Кузьминых С.В. Древняя металлургия Северной Евразии (сейминско-турбинский феномен). М.: Наука, 1989. 320 с. Шалахов Е.Г. Колчаный набор из разрушенного (размытого) комплекса лучника на сейминско-турбинском Юринском могильнике // Вопросы исторической науки: материалы II междунар. науч. конф. (г. Челябинск, май 2013 г.). Челябинск: Два комсомольца, 2013. С. 83–85. Шалахов Е.Г. Кремневый комплекс Усть-Ветлужского могильника сейминско-турбинского типа // Сохранение и изучение культурного наследия Алтайского края: сборник научных статей. Барнаул: Изд-во Алт. ун-та, 2014. Вып. XX. С. 194–198.