



*Рис. 2. Горшок с обуглившейся озимой рожью из городища Майшыгаль*

По-видимому, в известной мере для уборки урожая употреблялись и косы, первичная основная функция которых связывается с сенокошением. Косы, найденные на Майшыгальском городище, также отличаются от более ранних. Прежде всего они больших размеров: их длина 40—50 см, ширина лезвия — 4 см. Для их изготовления также применялась в основном трехполосная (3 экз.) и двухполосная (1 экз.) сварка. У них ярче выражена черенковая часть — пятка, а также изгиб самой верхушки (см. рис. 1: 1—4). По своей форме они близки выделенному Б. А. Колчиным древнерусскому южному типу кос<sup>16</sup>. Возможно, что они были привозными, тем более что очень близкие аналогии майшыгальским косам имеются на Украине<sup>17</sup>. Это чисто мужское орудие труда в крупнейших феодальных центрах — а таким была Майшыгала — возможно, могло применяться и для уборки урожая, так как работа с серпом при развитом земледелии была тяжелой и малопродуктивной.

<sup>16</sup> Колчин Б. А. Черная металлургия и металлообработка в Древней Руси. — В кн.: Материалы и исследования по археологии СССР, № 32. М., 1953, с. 95—96.

<sup>17</sup> Raiñhut L. Wczesnośredniowieczne materiały z terenów Ukrainy w państwowym muzeum archeologicznym w Warszawie. — In: Materiały ś wczesnośredniowieczne, t. V. Warszawa, 1960, tabl. XII, N 7, p. 231—260.