

УДК 903(024)

## СФЕРОКОНИЧЕСКИЕ СОСУДЫ БОЛГАРА (ПО МАТЕРИАЛАМ XIX ВЕКА – 2009 Г.)<sup>1</sup>

© 2018 г. А. Р. Нуретдинова

В работе анализируется формирование коллекций сфероконических сосудов с Болгарского городища на протяжении полуторовековой истории изучения памятника. Исследование обобщило материалы двух этапов изучения городища: 1) XIX в. – 1938 г. – период коллекционирования, несистематических исследований на городище. Сфероконические сосуды из Болгара представлены в коллекциях членов ОАИЭ и отдельных коллекционеров и на сегодняшний день хранятся в таких научных центрах как Археологический музей КФУ, ГИМ, НМРТ, Гос. Эрмитаж; 2) 1938–2009 гг. – период систематических широкомасштабных работ на городище. Фиксация мест находок предметов дала возможность для картографирования сфероконусов, локализации скоплений и концентраций их в комплексах. Сосуды данного этапа представлены в ГИМ, НМРТ и БГИАМЗ. История формирования коллекций сфероконических сосудов вместе с топографией находок на карте городища дает возможность для дальнейшего изучения места данной категории посуды в материальной культуре города.

**Ключевые слова:** Болгарское городище, Волжская Булгария, Общество археологии, истории и этнографии, А.П. Смирнов.

Сфероконические сосуды – одна из категорий посуды, массово обнаруживаемых на средневековых памятниках Среднего Поволжья, но до сих пор функциональное назначение их не определено. По материалам Болгарского городища мы знаем, что они входили в ассортимент местной гончарной продукции, о чем свидетельствуют находки последних в гончарных горнах Болгара (Хованская, 1954; Ситдинов и др., 2017). Топография распространения сфероконусов в золотоордынском слое Болгарского городища показывает, что данная посуда встречается повсеместно, почти на каждом раскопе. На сегодняшний день нам известно более 5000 экз. на данном памятнике.

Обилие сфероконусов на памятнике и нерешенная проблема их функционального назначения требуют более тщательного к ним обращения. Для этого собрана информация о всех находках сфероконических сосудов с территории Болгара.

Исследование обобщило материалы двух этапов изучения Болгара:

**XIX в. – 1938 г.** – период коллекционирования, несистематических исследований на городище. Сфероконические сосуды из Болгара представлены в коллекциях

членов ОАИЭ и отдельных коллекционеров.

1. В фондах *Археологического музея КФУ* имеется одна коллекция, в составе которой представлены сфероконические сосуды из Болгара: АКУ-10 «Сфероконические сосуды из Биляра, Болгара, Старого Термеца и др. мест» – 3 экз.

2. *Национальный музей РТ* обладает дореволюционными коллекциями ОАИЭ, частными собраниями В.В. Виноградова, А.Ф. Лихачева и др., а также материалами раскопок Н.Ф. Калинина (№ 5363, АА-55, АА-57 – около 100 экз.; № 6373, АА-55, АА-57 – 1 экз.; № 6433, АА-55, АА-56 – 17 экз.; № 6434 – более 100 экз.; № 7720 – 2 экз.; № 8301 – 4 экз.).

3. В *ГИМ* сфероконусы представлены в нескольких коллекциях: Л.О. Сиклера (Оп. 60); С.В. Ешевского – 1 экз. (Оп. 2300); А.С. Уварова – 1 экз. (Оп. 2302); П.Н. Уваровой – 1 экз. (Оп. 924/38); С.В. Ешевского из Румянцевского музея – 2 экз. (Инв. № 54746, Оп. 925/44 и 46);

4. В Отделе истории Восточной Европы и Сибири *Государственного Эрмитажа* хранится 6 экз. Из них 5 – в составе коллекции, приобретенной А.А. Миллером от торговца Абдрашитова на средства

<sup>1</sup> Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ, Проект №16-31-01055-ОГН.

Этнографического отдела Русского музея императора Александра III в 1912 г.; место находки – с. Болгары (ранее с. Успенское). Данное собрание числится под инв. № 2663 и инв. № 2665. В другой коллекции Государственного Эрмитажа (Инв. № 4194) сфероконус представлен лишь одним экземпляром, который в коллекционной описи атрибутирован как фрагмент «ртутного» сосуда. Сфероконус вместе с другими болгарскими артефактами был получен в результате сборов, проведенных Д.А. Золотаревым летом 1924 г. по поручению Этнографического отдела Русского музея в с. Болгары.

Несмотря на ущербную информацию о месте находки, источниковый потенциал старых собраний музеев еще не исчерпан. Благодаря им мы обладаем богатой коллекцией презентативных образцов данной категории сосудов. Часто коллекционеры скупали и собирали уникальные экземпляры: хорошо сохранившиеся, со знаками или богато украшенные.

**1938 г. – 2009 г.** – период систематических широкомасштабных работ на городище. Фиксация мест находок предметов дала возможность для картографирования сфероконусов, локализации скоплений и концентраций их в комплексах. Кроме того, более чем столетнее накопление и изучение сосудов городища дало возможность для построения типологии сфероконусов золотоордынского периода на примере Болгара.

С 1938 г. на территории Болгара ведутся планомерные археологические исследования под рук. А.П. Смирнова. С этого времени коллекции с территории городища поступают на хранение в ГИМ (до 1953 г.) и ГМТР (ныне – НМРТ) вплоть до создания в 1965 г. Болгарского музея-заповедника. С этого времени все археологические коллекции остаются в заповеднике. Таким образом, на сегодняшний день три крупных научных центра хранят материалы Болгарского городища, в том числе более 1000 экз. сфероконических сосудов.

**ГИМ:** 1938 г. (Инв. № 79803, 128 экз.), 1939 г. (Оп. 2313, 5 экз.), 1940 г. (Инв. №

80570, 15 экз.), 1946 г. (Инв. № 82049, 10 экз.), 1947 г. (Инв. № 82292, 35 экз.), 1948 г. (Инв. № 82528, 25 экз.), 1949 г. (Инв. № 82871, 12 экз.), 1950 г. (Инв. № 83237, 4 экз.), 1951 г. (Инв. № 83523, 4 экз.), 1952 г. (Инв. № 82892, 1 экз.), 1953 г. (Оп. 1771, 3 экз.), 1968 г. (Оп. 2091 и 2092, 2 экз.)

**НМРТ:** 1939 г. (№ 3680, 7 экз.), 1940 г. (№ 6443, 19 экз.), 1945 г. (№ 8965, 1 экз.; № 9150, 1 экз.), 1947 г. (№ 10919, 15 экз.), 1948 г. (№ 10997, 10 экз.; № 10999, 3 экз.), 1950 г. (№ 11559, 7 экз.; № 11567, 9 экз.; № 12268, 1 экз.; № 12269, 8 экз.; № 12333, 4 экз.), 1953 г. (№ 12759, 16 экз.; № 12760, 4 экз.), 1953 г. (№ 13385, 100 экз.), 1964 г. (№ 14844, 1 экз.).

**БГИАМЗ:** 1964 г. (КП183/26, 6 экз.), 1966 г. (КП185/26, 2 экз.), 1969 г. (КП58/2, 2 экз.), 1970 г. (КП59/3, 4 экз.), 1971 г. (КП57/1, 1 экз.), 1972 г. (КП70/14, 1 экз.), 1973 г. (КП109/23, 1 экз.), 1977 г. (КП224/67, 1 экз.), 1979 г. (КП224/87, 1 экз.), 1980 г. (КП269/103, 1 экз.), 1982 г. (КП324/138, 3 экз.; КП325/139, 2 экз.), 1983 г. (КП342/138, 1 экз.; КП342/151, 1 экз.; КП425/201, 2 экз.), 1987 г. (КП460/217, 2 экз.), 1988 г. (КП459/216, 4 экз.; КП471/224, 4 экз.; КП472/225, 4 экз.), 1989 г. (КП499/234, 1 экз.), 1990 г. (КП506/238, 1 экз.; КП507/239, 3 экз.; КП508/240, 7 экз.), 1991 г. (КП522/247, 10 экз.), 1992 г. (КП562/253, 1 экз.; КП582/254, 2 экз.; КП583/257, 2 экз.), 1993 г. (КП632/259, 1 экз.), 1995 г. (КП670/275, 1 экз.), 1996 г. (КП686/280, 2 экз.; КП734/270, 2 экз.), 1997 г. (КП716/284, 2 экз.), 1998 г. (КП769/290, 2 экз.; КП926/270, 1 экз.), 1999 г. (КП807/292, 1 экз.), 2000 г. (КП892/329, 5 экз.; КП928/295, 5 экз.; КП929/330, 2 экз.; КП968/330, 1 экз.), 2002 г. (КП965/270, 2 экз.; КП1027/375, 22 экз.), 2001 г. (КП967/289, 2 экз.), 1996 г. (КП1113/270, 2 экз.), 2003 г. (КП1087/400, 3 экз.).

С 2010 г. на территории городища осуществляется масштабная работа под эгидой Республиканского фонда возрождения памятников истории и культуры. Однако большие объемы материалов новых раскопов еще не до конца обработаны и несут в себе большой источниковый потенциал для дальнейших исследований.

## ЛИТЕРАТУРА

*Хованская О.С.* Гончарное дело города Болгара // МИА. 1954. № 42. С. 358–359.

*Ситдииков А.Г., Бочаров С.Г., Иожица Д.В., Куклина А.А., Яворская Л.В.* Раскоп ССХVI // Археологические исследования 2016 г.: Болгар и Свияжск / Авторы–сост. Ситдииков А.Г., Валиев Р.Р., Старков А.С. Казань : Казанская недвижимость, 2017. С. 13–15.

**Информация об авторе:**

**Нуретдинова Алсу Ренатовна**, главный хранитель музейных предметов Археологического музея, Казанский (Приволжский) федеральный университет (г. Казань, Россия); alsu.nuretdinova@rambler.ru.

**SPHERO–CONICAL VESSELS OF THE BOLGAR  
(ON THE MATERIALS OF THE XIX C. – 2009)<sup>2</sup>**

**A. R. Nuretdinova**

The work analyzes the formation of collections of spherical vessels from the Bolgar settlement during the century and half history of the study of the settlement. The study summarized the materials of two stages of the study of ancient settlement: 1) XIX c. – 1938 – the period of collecting, unsystematic research on the site of ancient settlement. Sphero–conical vessels from Bolgar are represented in the collections of the Society of Archeology, History and Ethnography members and individual collectors and are currently stored in such scientific centers as the Archaeological Museum of Kazan Federal University, State Historical Museum, National museum of Tatarstan, Hermitage; 2) 1938–2009 – period of systematic large–scale works on the site of ancient settlement. The fixation of the locations of the object–finding of the objects made it possible to map the Sphero–conical vessels, to localize the clusters and their concentrations in the complexes. The vessels of this stage are represented in the State Historical Museum, National museum of Tatarstan and Bolgar museum–reserve. The history of the formation of collections of sphero–conical vessels, together with the topography of the findings on the map of the ancient settlement, provides an opportunity for further study of the place of this category of dishes in the material culture of the city.

**Keywords:** Bolgar, Volga Bulgaria, Society of Archaeology, History and Ethnography, A.P. Smirnov.

**About the Author:**

**Nuretdinova Alsu R.** Kazan (Volga Region) Federal University. Kremlyovskaya St., 18, Kazan, 420008, Republic of Tatarstan, Russian Federation; alsu.nuretdinova@rambler.ru.

<sup>2</sup> The work was conducted within the framework of RFBR project No.16-31-01055-OGN.