

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Нуретдиновой Алсу Ренатовны** на тему:
«Сфероконические сосуды Среднего Поволжья X – начала XV вв.»,
представленной на соискание ученой степени кандидата исторических наук
по специальности 5.6.3. – Археология в диссертационный совет 72.1.001.01
(Д 022.006.01) при ГНБУ «Академия наук Республики Татарстан»

Диссертационное исследование Алсу Ренатовны Нуретдиновой посвящено необычной, редкой и ценной категории средневековой керамики – сфероконусам. В силу того, что почти все сфероконические сосуды делались из глины, они реже чем предметы из драгоценных металлов или стекла привлекали внимание коллекционеров древностей в XIX-начале XX века. Только благодаря масштабным археологическим исследованиям стали формироваться коллекции сфероконических сосудов. В музейных фондах и собраниях не очень много таких предметов, что еще более увеличивает их ценность, как важного источника информации о средневековых ремеслах, медицине, парфюмерии и в быту.

Выбор Среднего Поволжья и хронологического отрезка в X – начало XV века представляется актуальным и обоснованным, ведь именно в это время в указанном регионе в торгово-ремесленных поселениях появляются первые импортные сфероконусы и они становятся настолько популярными, что уже во время существования городов Волжской Болгарии регион превращается в торгово-ремесленную факторию, которая не только широко использует, но и сама производит сфероконусы.

Методика проведения исследования, выбранная автором и объединяющая в себе классические методы историко-археологического изучения комплексов в сочетании с методами естественных наук, представляется весьма актуальной и обоснованной для данной работы.

Научная новизна работы структурирована и четко определена. Положения диссертации, выносимые автором на защиту, соответствуют целям и задачам, поставленным в рамках исследования.

В результате проведенного исследования был подробно изучен историографический аспект проблемы, автор обоснованно выделяет этапы изучения сосудов с учетом как международного опыта, так и региональных исследований. Типология сфероконусов во второй главе выстроена с учетом большого количества предметов. Выбор морфологического принципа для классификации с подтверждением положений методами естественных наук позволил исследовательнице выделить несколько производственных центров для изготовления этой посуды в их числе и сфероконусы местного булгарского производства, а также их отличительные черты в домонгольский и золотоордынский периоды.

К небольшим замечаниям к работе следует отнести тот факт, что автором работы не были учтены все находки сфероконусов с Болгарского городища, а было выбрано лишь несколько раскопов (стр. 16 автореферата).

Однако, этот факт не оказал значительного влияния на репрезентативность выборки, что доказывается исследовательницей в заключительной главе к диссертации. Кроме того, на стр. 14 автореферата утверждается, что сфероконусы обжигались вместе с обычной неполивной керамикой. Этот вывод делается на основании того факта, что в настоящий момент в исследуемом регионе не обнаружено ни одной печи, которая бы специализировалась лишь на обжиге сфероконусов. Это предположение заставляет задуматься о температурном режиме, необходимом для обжига данных толстостенных сосудов с огнеупорными свойствами, который явно должен быть выше и выдержка сосудов печи должна быть гораздо более долгой, чем для обычной столовой керамики. Поэтому этот тезис следует принимать с оговоркой, да сфероконусы могли обжигаться в одних печах со столовой посудой, но не одновременно, так как при задании необходимых условий для обжига сфероконусов обычная столовая керамика просто бы сгорела.

В целом представленные замечания не умаляют важности и значимости исследования, проведенного автором. Автореферат полностью отражает структуру и содержание диссертации.

Диссертация полностью соответствует паспорту специальности 5.6.3. – Археология и отвечает требованиям пп. 9, 10, 11, 12, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата наук.

Нуретдинова Алсу Ренатовна заслуживает присвоения ей искомой учёной степени кандидата исторических наук по специальности 5.6.3. – Археология.

Автор отзыва согласен на обработку персональных данных и размещение их в информационного-коммуникационной сети Интернет.

старший научный сотрудник отдела
археологических памятников
Государственного исторического
музея, кандидат исторических наук

Е.М. Болдырева

Подпись руки

24.11.2022



Автор отзыва: Екатерина Михайловна Болдырева – кандидат исторических наук, старший научный сотрудник отдела археологических памятников Федерального государственного бюджетного учреждения культуры "Государственный исторический музей"

Адрес места работы: 109012, Красная пл., 1, Москва, +7 (495) 692-56-60. Факс: 8(495) 692-59-64. E-mail: shm@shm.ru