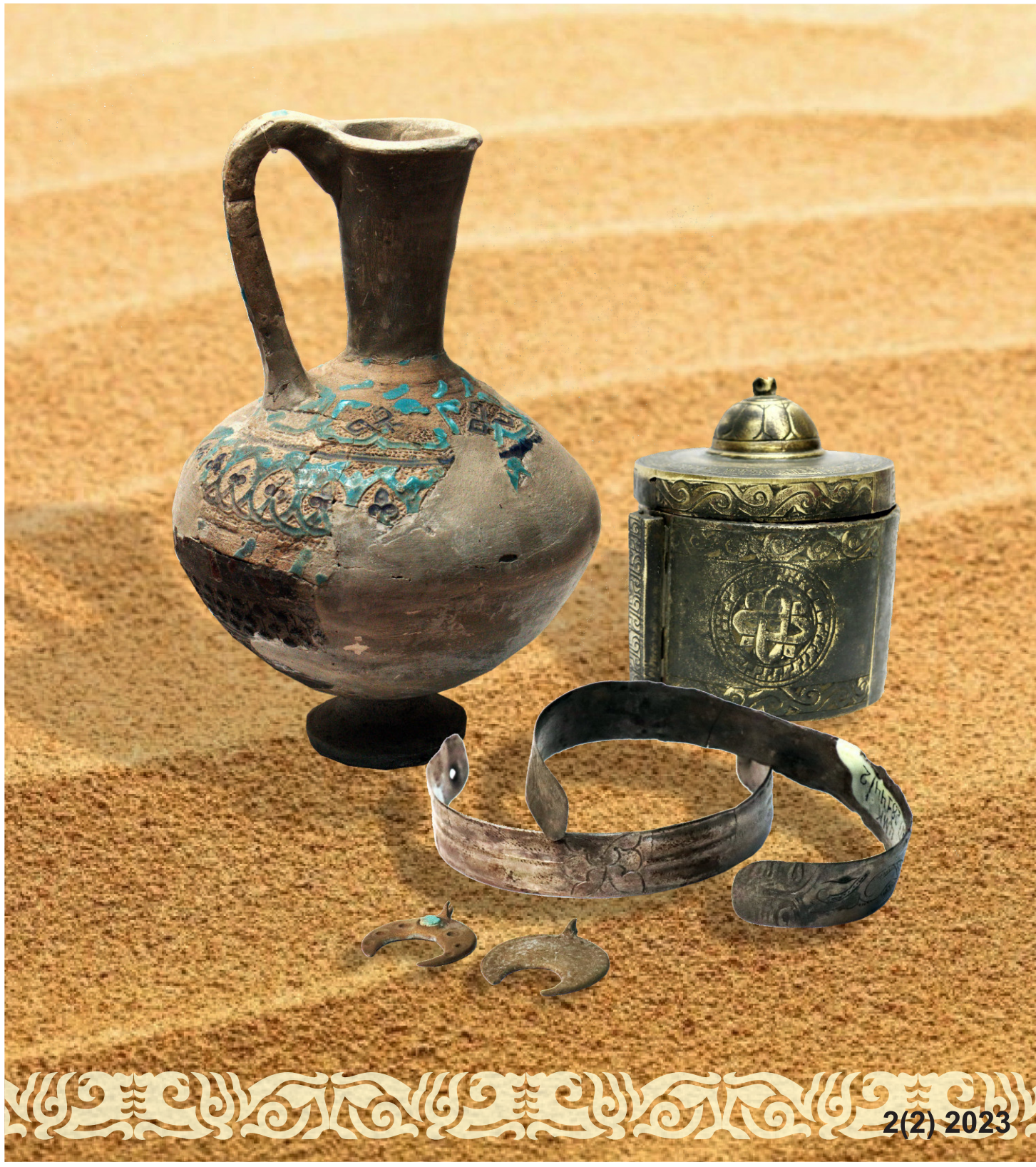


ISSN -2960-0049
ISSN-L: 2958-5376

MUSEUM.KZ



ЫЛЫМИ-ПРАКТИКАЛЫҚ ЖУРНАЛ • НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ • SCIENTIFIC AND PRACTICAL JOURNAL



2(2) 2023

ISSN -2960-0049
ISSN-L: 2958-5376

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ МӘДЕНИЕТ ЖӘНЕ СПОРТ МИНИСТРЛІГІ
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ МЕМЛЕКЕТТІК ОРТАЛЫҚ МУЗЕЙІ

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ И СПОРТА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МУЗЕЙ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

MINISTRY OF CULTURE AND SPORT OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN
CENTRAL STATE MUSEUM OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

MUSEUM.KZ

ҒЫЛЫМИ-ПРАКТИКАЛЫҚ ЖУРНАЛ • НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ • SCIENTIFIC AND PRACTICAL JOURNAL

«ҰЛЫ ДАЛА КЕҢІСТІГІНДЕГІ ШЫҢҒЫС ХАН ҰРПАҚТАРЫ МЕМЛЕКЕТТІЛІГІНІҢ ЭВОЛЮЦИЯСЫ»

Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция
МАТЕРИАЛДАРЫ

Алматы, 22 желтоқсан 2022 ж.

МАТЕРИАЛЫ

Международной научно-практической конференции
**«ЭВОЛЮЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ ЧИНГИЗИДОВ
НА ПРОСТОРАХ ВЕЛИКОЙ СТЕПИ»**

Алматы, 22 декабря 2022 г.

MATERIALS

International scientific-practical conference
**«EVOLUTION OF THE STATEHOOD OF CHINGIZIDS
IN THE EXPANSES OF THE GREAT STEPPE»**

Almaty, December 22, 2022

**БУЛГАРСКИЙ МОНЕТНЫЙ ДВОР ОРДА
(ПО МАТЕРИАЛАМ КЛАДА «КАРАУЛЬНАЯ ГОРА» ИЗ ФОНДОВ
НАЦИОНАЛЬНОГО МУЗЕЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН)**

А.И. Бугарчев

Институт археологии им. А.Х. Халикова (Россия, Татарстан)

Аннотация. Статья посвящена изучению одного блока джучидских монет из клада «Караульная Гора». Из общего кладового количества в 2859 единиц к чеканке монетного двора Орда относятся 43 монеты. Автор выделяет два типа монет – с написанием двора справа налево и наоборот – слева направо. Приводится метрологический анализ, из которого следует – максимум количества монет приходится на значение веса $0,51\pm0,02$ г, средний вес 43 экземпляров соответствует 0,54 г. Относительно времени чеканки изучаемых монет, автор считает, что они выпускались после 828 г.х. / 1425-1425 г. В конце исследования приводится вывод о том, что данный монетный двор дислоцировался на территории современного Татарстана.

Ключевые слова: клад, дирхам, джучиды, Татарстан, Булгар, Каравульная гора.

Для цитирования: Бугарчев А.И. Булгарский монетный двор Орда (по материалам клада «Караульная гора» из фондов Национального музея Республики Татарстан) // MUSEUM.KZ. 2023. № 2 (1). С. 105-111. DOI 10.59103/muzkz.2023.02.10

**БҮЛГАРЛЫҚ ОРДА АҚША САРАЙЫ
(ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҰЛТТЫҚ МУЗЕЙІНІҢ ҚОРЫНДАҒЫ
«КАРАУЛЬНАЯ ГОРА» КӨМБЕСІ МАТЕРИАЛДАРЫНЫҢ НЕГІЗІНДЕ)**

А.И. Бугарчев

А.Х. Халиков атындағы Археология институты (Россия, Татарстан)

Андратпа. Мақала «Караульная гора» көмбесіндегі Жошы ұлсы монеталарының бір топтамасын зерттеуге арналған. Монеталардың жалпы саны 2859 бірлік, оның 43-і Орда ақша сарайында соғылған. Автор монеталардың екі түрін ажыратады: бірінде ақша сарайының аты оңнан солға жазылса, екіншісінде керісінше – солдан оңға қарай жазылған. Метрологиялық талдау жасалып, одан монеталардың басым көпшілігінің салмағы $0,51\pm0,02$ г екені, ал 43 монетаның орташа салмағы 0,54 г құрайтыны анықталған. Автор зерттелген монеталар хижраның 828 ж. /1425-1425 жылдардан кейін соғылған деп есептейді. Зерттеудің соңында бұл ақша сарайы қазіргі Татарстан жерінде болған деген қорытынды жасалады.

Тірек сөздер: көмбес, дирхам, Жошы ұрпақтары, Татарстан, Булгар, Каравульная гора.

Сілтеме жасау үшін: Бугарчев А.И. Бүлгарлық Орда ақша сарайы (Татарстан Республикасы Ұлттық музейінің қорындағы «Караульная гора» көмбесі материалдарының негізінде) // MUSEUM.KZ. 2023. № 2 (1). 105-111 бб. DOI 10.59103/muzkz.2023.02.10

**BULGARIAN MINT HORDE
(BASED ON THE MATERIALS MATERIALS OF THE HOARD
«KARAULNAYA GORA» FROM THE FUNDS OF NATIONAL MUSEUM OF
THE REPUBLIC OF TATARSTAN)**

A.I. Bugarchev

The Institute of Archeology named after A.Kh. Khalikov (Russia, Tatarstan)

Abstract. The article is devoted to the study of one block of Juchids coins from the hoard «Karaulnaya Gora». Of the total storage quantity of 2859 units, 43 coins belong to the minting of the Orda mint. The author identifies two types - with the writing of the yard on the right side and vice versa - from left to

right. A metrological analysis is given, from which it follows that the maximum number of coins falls on a weight of $0,51 \pm 0,02$ g, the average weight of 43 copies corresponds to 0.54 g. Touching on the time of minting the coins under study, the author believes that they were issued after 828 / 1425-1425. At the end of the work, a conclusion is given that this mint was stationed on the territory of modern Tatarstan.

Keywords: hoard, dirham, juchids, Tatarstan, Bulgar, Karaulnaya Gora

For citation: Bugarchev A.I. Bulgarian mint Horde (based on the materials of the hoard «Karaulnaya Gora» from the funds of National museum of the Republic of Tatarstan) // MUSEUM.KZ. 2023. № 2 (1), pp. 105-111. DOI 10.59103/muzkz.2023.02.10

В Национальном музее Республики Татарстан хранится клад серебряных джучидских монет, инв. №33845. В нём отложились дирхамы, чеканенные в первой трети XV в. с именами ханов от Шадибека до Мухаммада и Гийас ад-Дина. Клад был найден в 1957 г. около села Каравульная Гора Октябрьского (ныне Нурлатского) района Татарстана. Всего в кладе находилось 2859 монет. Кроме булгарских дирхамов, в кладе присутствовали экземпляры южных монетных дворов (далее – МД), а также деньги русских княжеств.

Среди продукции Булгарского вилайата выделяются монеты, выпущенные на монетном дворе Орда (Базар?). Приведём их описание:

- Лицевая сторона (далее л.с.) – Султан / великий («кал-азам») / Мухаммад / хан.
- Оборотная сторона (далее о.с.) – Чекан / Орды (/Базар?).

Первый исследователь Каравульногорского клада профессор КГУ А.Г. Мухамадиев выделил данные монеты из общего числа экземпляров с именем Мухаммада и присвоил им шифры X / 1-20 и XI / 1-21. На монетах X / x легенда о.с. написана правильно, справа налево, на монетах XI / x – зеркально, слева направо. Всего Азгар Гатаулович насчитал 41 экземпляр продукции МД Орда [Мухамадиев, 1983: 157]. В пакетике X / 8 оказалось две монеты. Ещё один экземпляр был нами выявлен при просмотре кладового раздела «Мухаммад / неопределённый монетный двор». Всего, по нашим подсчётам, в кладе находилось 43 дирхама МД Орда.

Таблица с шифрами и метрологией выглядит так.

*Таблица I
Монеты с именем Мухаммада монетного двора «Орда» из клада Каравульная Гора*

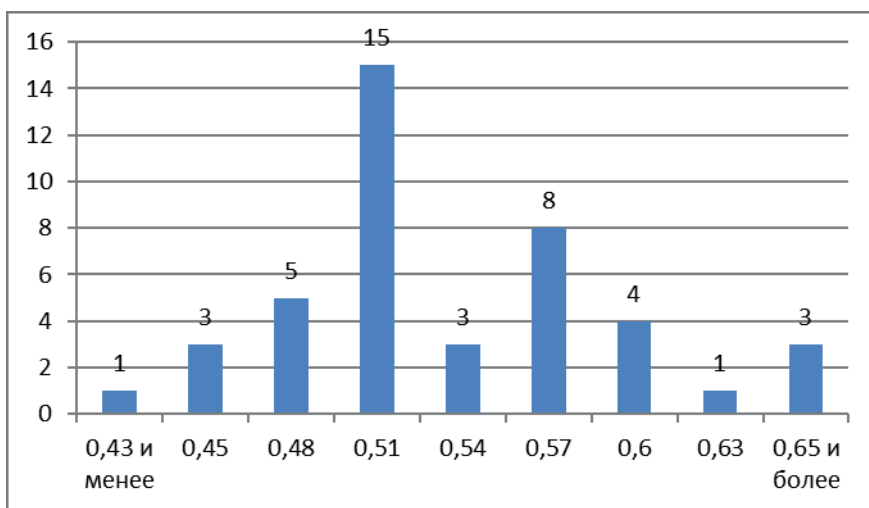
№	Вес, г	Примечание	№	Вес, г	Примечание
X / 1	0,52	Л.с. правильно	XI / 4	0,55	О.с. зеркально
X / 2	0,50		XI / 5	0,56	
X / 3	0,53		XI / 6	0,56	
X / 4	0,59		XI / 7	0,49	
X / 5	0,50		XI / 8-I	0,51	
X / 6	0,52		XI / 8-2	0,52	
X / 7	0,62		XI / 9	0,52	
X / 8	0,66		XI / 10	0,50	
X / 9	0,59		XI / 11	0,50	
X / 10	0,56		XI / 12	0,50	
X / 11	0,46		XI / 13	0,49	
X / 12	0,58		XI / 14	0,45	
X / 13	0,52		XI / 15	0,45	
X / 14	0,56		XI / 16	0,56	
X / 15	0,51		XI / 17	0,58	
X / 16	0,57		XI / 18	0,49	
X / 17	0,70		XI / 19	0,49	
X / 18	0,72		XI / 20	0,49	
X / 19	0,59		XI / 21	0,51	
X / 20	0,60		M / 101*	0,51	Коробка 5
XI / 1	0,54	О.с. зеркально			
XI / 2	0,52				
XI / 3	0,43				

*Экземпляр из раздела «Мухаммад / неопределённый монетный двор» с о.с. зеркально.

Все монеты с именем Мухаммада, выпущенные на МД Булгарского вилайата, не имеют даты, но известно, что они были выпущены после 822 г.х. (1419-1420). Более точное время чеканки можно установить после анализа метрологии кладовых монет. Рассмотрим особенности веса дирхамов булгарской Орды. Для этого была построена гистограмма.

Зависимость количества монет с именем Мухаммада (МД Орда) от значения их веса. Клад Каурульная Гора. Учтено 43 экз. (шифры X, XI плюс №101)

Гистограмма 1



Мода $0,51 \pm 0,02$ г, 15 экз. (34,9% от всех учтённых монет). Второстепенный пик на значении $0,57 \pm 0,02$ г. Средний вес 0,54 г. Диапазон значений веса от 0,43 до 0,72 г.

Из всех многочисленных монет булгарской чеканки после 822 / 1419-1420 г. наиболее точное время выпуска у дирхамов Мухаммада Барака. Как установил новосибирский нумизмат Р.Ю. Рева, монеты Барака чеканились в Булгарском вилайете в 826 – 828 / 1422-1425 гг. [Рева, 2015]. Исходя из этого, мы попытались установить время чеканки Мухаммада МД Орда относительно Барака. Для этого были рассчитаны метрологические показатели 109 дирхамов Барака из Каурульногорского клада и установлена мода гистограммы на значении $0,52 \pm 0,02$ г, средний вес 0,53 г [Бугарчев, Петров, Сингатуллина, Шайхутдинова, 2022].

Теперь рассмотрим материалы другого клада – Измерского. В нём отложились булгарские эмиссии более раннего периода – 805 – 822 / 1402 – 1420 гг. Монет Барак в кладе не было, как и продукции МД Орда. Поэтому самыми младшими в кладе являлись дирхамы с именем Мухаммада чеканки Булгара. Приведём метрологию последних: мода гистограммы $0,61 \pm 0,02$ г, средний вес 0,63 г (учтено 79 экз.).

Сведём все полученные результаты в таблицу.

Таблица 2

Соотношение метрологии отдельных типов булгарских монет XV в.

Тип	Мода $\pm 0,02$ г	Средний вес, г
Мухаммад, Булгар, ИК*	0,61	0,63
Барак, Булгар, ККГ*	0,52	0,53
Мухаммад, Орда, ККГ	0,51	0,54

*ИК – Измерский клад. ККГ – клад Каурульная Гора.

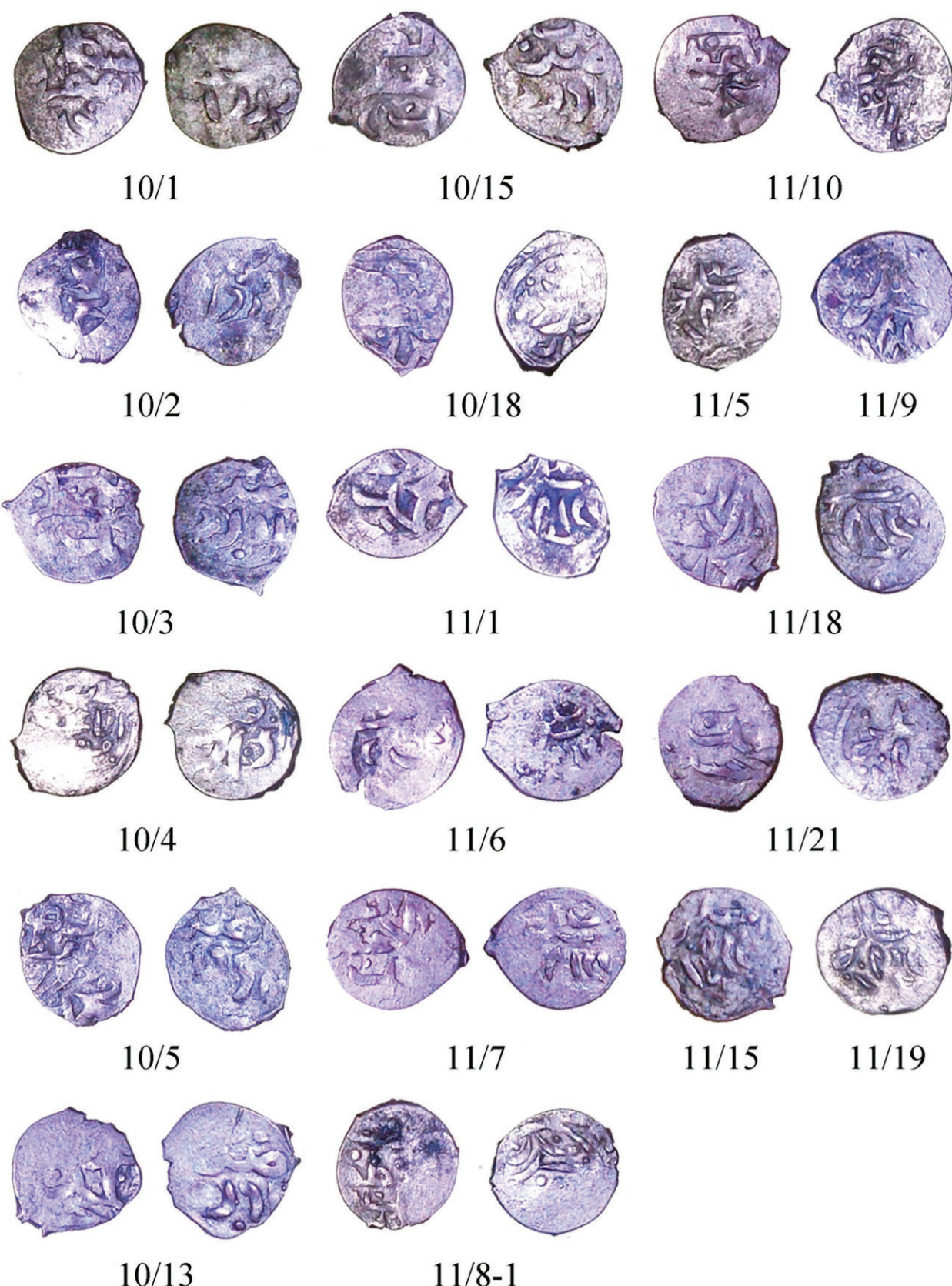
Исходя из полученных цифр, можно сделать вывод о том, что чеканка МД Орда могла производиться после Барака, после 828 / 1424-1425 г. Нельзя исключать и возможность параллельного выпуска дирхамов Булгара и Орды. О том, что исследуемый МД Орда дислоцировался в Булгарском вилайете, свидетельствуют как вес данных монет (дирхамы нижневолжской Орды весили в полтора раза больше), так и эпиграфические особенности легенд на обеих сторонах булгарских региональных монет.

Единичные находки МД Орда зафиксированы в селе Рождествено [Гончаров, Тростянский, 2004: 94-95]. Авторы специально подчёркивают, что данный МД находился в Волго-Камье.

Кроме указания МД Булгар и Орда, известны многочисленные находки с «трёхногой» тамгой на обороте. Например, в кладе Караульная Гора содержалось более 600 монет Гийас ад-Дина, 91 монета с именем Мухаммада, более 270 экземпляров с неустановленным («стёртым») эмитентом [Мухамадиев, 1983: 156-157]. Известны немногочисленные монеты хана Пулада монетного двора Сарай (причём явно не нижневолжский, а наш, булгарский Сарай).

Один из основных вопросов золотоордынской чеканки Булгарского вилайата в XV в. – это местонахождение монетных дворов. Однозначно можно только говорить о том, что ни на территории Болгарского городища, ни на территории современной Казани монеты не чеканились. Предположительно, монетные дворы могли находиться на Торецком поселении [Мухаметшин, 2011], в Иски-Казани [Бугарчев-Степанов, 2021:57], на территории Атрясинского археологического комплекса, в Рождественском комплексе (см. карту).





Фототаблица
Монеты с именем Мухаммада, МД Орда
Клад Караульная Гора

Второй важный вопрос – это идентификация ханов с именем Мухаммад. Как предположил Р.Ю. Рева, булгарские монеты периода 822-826 гг.х. чеканились от имени Хаджи-Мухаммада, сына Али. После Барака (тоже Мухаммада) монету могли чеканить Улу-Мухаммад, сын Хасана и Кичи-Мухаммад, сын Тимура [Рева, 2016: 717].

Дальнейшее изучение кладов первой половины XV в. должно помочь внести ясность в эти сложные вопросы ордынской нумизматики.

Номера в фототаблице соответствуют номерам Таблицы 1.

ЛИТЕРАТУРА

Бугарчев А.И., Петров П.Н., Сингатуллина А.З., Шайхутдинова Е.Ф. Монеты XV века хана Барака Булгарского монетного двора (по материалам клада «Караульная Гора») // Археология Евразийских степей. №5. Казань. 2022. С. 19-25.

Бугарчев А.И., Степанов О.В. Монетные находки на территории Иски-Казанского археологического комплекса. Материалы X-XV вв. Казань: Отечество, 2021. 95 стр., илл.

Гончаров Е.Ю., Тростянский О.В. Монетный комплекс XV в. из села Рождествено // Двенадцатая Всероссийская нумизматическая конференция. М. 2004. С. 94-95.

Мухаметшин Д.Г. Монеты с Торецкого поселения. К вопросу о денежном обращении в Булгарском Улусе конца XIV начала XV вв. // Нумизматика Золотой Орды. Выпуск 1. Казань: ООО «Фолиант», Институт истории им. Ш. Марджани АН РТ, 2011. С. 65-81.

Мухамадиев А.Г. Булгаро-татарская монетная система XII-XV вв. М.: Наука, 1983. 168 с.: XXI табл. ил.

Рева Р.Ю. Мухаммад-Барак и его время // Нумизматика Золотой Орды. Выпуск 5. Казань: ООО «Фолиант», Институт истории им. Ш. Марджани АН РТ, 2015. С. 80-104.

Рева Р.Ю. Борьба за власть в первой половине XV в. // Золотая Орда в мировой истории. Коллективная монография. Казань: Институт истории им. Ш. Марджани АН РТ, 2016. С. 704-729.

REFERENCES

Bugarchev A.I., Petrov P.N., Singatullina A.Z., Shajhutdinova E.F. Monety XV veka hana Baraka Bulgarskogo monetnogo dvora (po materialam klada «Karaul'naya Gora») [Khan Barak coins of the XV century of the Bulgarian mint (based on the materials of the hoard «Karaul'naya Gora»)]// Arheologiya Evrazijskih stepej №5. Kazan'. 2022, pp. 19-25. (In Russian)

Bugarchev A.I., Stepanov O.V. Monetnye nahodki na territorii Iski-Kazanskogo arheologicheskogo kompleksa. Materialy X-XV vv. [Coin finds on the territory of the Iski-Kazan archaeological complex. Materials of the X-XV centuries] Kazan': Otechestvo, 2021. 95 p., ill. (In Russian)

Goncharov E.Yu., Trost'yanskij O.V. Monetnyj kompleks XV v. iz sela Rozhdestveno [Coin complex of the 15th century from the village of Rozhdestveno] // Dvenadcataya Vserossijskaya numizmaticheskaya konferenciya. Moskva, 2004, pp. 94-95 (In Russian)

Muhamedshin D.G. Monety s Toreckogo poseleniya. K voprosu o denezhnom obrashchenii v Bulgarskom Uluse konca XIV nachala XV vv. [To the question of money circulation in the Bulgar Ulus of the end of the XIV beginning of the XV centuries] // Numizmatika Zolotoj Ordy. Iss. 1. Kazan': OOO «Foliant», Institut istorii im. Sh. Mardzhani AN RT, 2011, pp. 65-81. (In Russian)

Muhamadiev A.G. Bulgaro-tatarskaya monetnaya sistema XII-XV vv. [The Bulgaro-Tatar monetary system of the XII-XV centuries] Moskva: Nauka, 1983. 168 p.: XXI tabl. il. (In Russian)

Reva R.Yu. Muhammad-Barak i ego vremya [Muhammad Barak and his time] // Numizmatika Zolotoj Ordy. Iss. 5. Kazan': OOO «Foliant», Institut istorii im. Sh. Mardzhani AN RT,, pp. 80-104. (In Russian)

Reva R.Yu. Bor'ba za vlast' v pervoje polovine XV v. [Struggle for power in the first half of the XV centuries] // Zolotaya Orda v mirovoj istorii. Kollektivnaya monografiya. Kazan': Institut istorii im. Sh. Mardzhani AN RT, 2016, pp. 704-729. (In Russian)

Автор туралы мәлімет: Бугарчев Алексей Игоревич – Татарстан Республикасы Ғылым академиясының А.Х. Халиков атындағы Археология институтының лаборант-зерттеуші (420012, РФ, Татарстан Республикасы, Казань қаласы, Бутлеров көшесі, 30). E-mail: Abugar.61@rambler.ru

Сведения об авторе: Бугарчев Алексей Игоревич – лаборант-исследователь Института археологии им. А.Х. Халикова Академии наук Республики Татарстан (420012, РФ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, 30). E-mail: Abugar.61@rambler.ru

Information about the author: Alexey I. Bugarchev – laboratory researcher at the Institute of Archeology named after A.Kh. Khalikov of the Academy of Sciences of the Republic of Tatarstan (420012, Butlerov St., 30, the Republic of Tatarstan, Russian Federation). E-mail: Abugar.61@rambler.ru