

АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
МАРИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПОВОЛЖСКАЯ
АРХЕОЛОГИЯ

№ 4 (26)

2018

Главный редактор

член-корреспондент АН РТ, доктор исторических наук **А.Г. Ситдиков**

Заместители главного редактора:

член-корреспондент АН РТ, доктор исторических наук **Ф.Ш. Хузин**

доктор исторических наук **Ю.А. Зеленев**

Ответственный секретарь – кандидат ветеринарных наук **Г.Ш. Асылгараева**

Редакционный совет:

Р.С. Хакимов – вице-президент АН РТ (Казань, Россия) (председатель)

Х.А. Амирханов – член-корреспондент РАН, доктор исторических наук, профессор (Москва, Россия)

И. Бальдауф – доктор наук, профессор (Берлин, Германия)

С.Г. Бочаров – кандидат исторических наук (Казань, Россия)

П. Георгиев – доктор наук, доцент (Шумен, Болгария)

Е.П. Казаков – доктор исторических наук (Казань, Россия)

Н.Н. Крадин – член-корреспондент РАН, доктор исторических наук, профессор (Владивосток, Россия)

А. Тюрк – PhD (Будапешт, Венгрия)

И. Фодор – доктор исторических наук, профессор (Будапешт, Венгрия)

В.Л. Янин – академик РАН, доктор исторических наук профессор (Москва, Россия)

Редакционная коллегия:

А.А. Выборнов – доктор исторических наук, профессор (Самара, Россия)

М.Ш. Галимова – кандидат исторических наук (Казань, Россия)

Р.Д. Голдина – доктор исторических наук, профессор (Ижевск, Россия)

И.Л. Измайлов – доктор исторических наук (Казань, Россия)

С.В. Кузьминых – кандидат исторических наук (Москва, Россия)

А.Е. Леонтьев – доктор исторических наук (Москва, Россия)

Т.Б. Никитина – доктор исторических наук (Йошкар-Ола, Россия)

Ответственный за выпуск:

И.Л. Измайлов – доктор исторических наук (Казань, Россия)

Адрес редакции:

420012 г. Казань, ул. Бутлерова, 30

Телефон: (843) 236-55-42

E-mail: arch.pov@mail.ru

<http://archaeologie.pro>

Индекс 80425, каталог «ПОЧТА РОССИИ»

Выходит 4 раза в год

© Академия наук Республики Татарстан, 2018

© ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет», 2018

© Журнал «Поволжская археология», 2018

Editor-in-Chief:

Corresponding Member of the Tatarstan Academy of Sciences,
Doctor of Historical Sciences **A. G. Sitdikov**

Deputy Chief Editors:

Corresponding Member of the Tatarstan Academy of Sciences, Doctor of Historical Sciences **F. Sh. Khuzin**
Doctor of Historical Sciences **Yu. A. Zelenev**
Executive Secretary – Candidate of Veterinary Sciences **G. Sh. Asylgaraeva**

Executive Editors:

- R. S. Khakimov** – Vice-Chairman of the Tatarstan Academy of Sciences (Institute of History named after Shigabuddin Mardzhani, Tatarstan Academy of Sciences, Kazan, Russian Federation) (chairman)
Kh. A. Amirkhanov – Doctor of Historical Sciences, Professor, Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences (Institute of Archaeology of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russian Federation)
I. Baldauf – Doctor Habilitat, Professor (Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, Germany)
S. G. Bocharov – Candidate of Historical Sciences (Institute of Archaeology named after A. Kh. Khalikov, Kazan, Russian Federation)
P. Georgiev – Doctor of Historical Sciences (National Archeological Institute with Museum, Bulgarian Academy of Sciences, Shumen Branch, Shumen, Bulgaria)
E. P. Kazakov – Doctor of Historical Sciences (Institute of Archaeology named after A. Kh. Khalikov, Kazan, Russian Federation)
N. N. Kradin – Doctor of Historical Sciences, Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences (Institute of History, Archaeology and Ethnology, Far East Branch of the Russian Academy of Sciences, Vladivostok, Russian Federation)
A. Türk – PhD (Institute of History, Research Centre for the Humanities, Hungarian Academy of Sciences, Budapest, Hungary)
I. Fodor – Doctor of Historical Sciences, Professor (Hungarian National Museum, Budapest, Hungary)
V. L. Yanin – Doctor of Historical Sciences, Professor (Academician of the Russian Academy of Sciences (Moscow, Russian Federation)

Editorial Board:

- A. A. Vybornov** – Doctor of Historical Sciences, Professor (Samara State Academy of Social Sciences and Humanities, Samara, Russian Federation)
M. Sh. Galimova – Candidate of Historical Sciences (Institute of Archaeology named after A. Kh. Khalikov, Kazan, Russian Federation)
R. D. Goldina – Doctor of Historical Sciences, Professor (Udmurt State University, Izhevsk, Russian Federation)
I. L. Izmaylov – Doctor of Historical Sciences (Institute of Archaeology named after A. Kh. Khalikov, Kazan, Russian Federation)
S. V. Kuzminykh – Candidate of Historical Sciences (Institute of Archaeology of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russian Federation)
A. E. Leont'ev – Doctor of Historical Sciences (Institute of Archaeology of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russian Federation)
T. B. Nikitina – Doctor of Historical Sciences (Mari Research Institute of Language, Literature and History named after V. M. Vasilyev, Yoshkar-Ola, Russian Federation)

Responsible for Issue – Doctor of Historical Sciences **I. L. Izmaylov**

Editorial Office Address:

Butlerov St., 30, Kazan, 420012, Republic of Tatarstan, Russian Federation

Telephone: (843) 236-55-42

E-mail: arch.pov@mail.ru

http://archaeologie.pro

© Tatarstan Academy of Sciences (TAS), 2018

© Mari State University, 2018

© “Povolzhskaya Arkheologiya” Journal, 2018

СОДЕРЖАНИЕ

**Ранняя археология эпохи великого переселения
и раннего средневековья в археологии Евразии**

Горбунов В.В. (Барнаул, Россия).

Пластинчато-кольчатые панцири Западной Сибири и Приуралья
эпохи Великого переселения народов 8

Давыдов Р.В., Половников И.С. (Новосибирск, Россия).

Серебряные серьги из могильника Дялян (Горный Алтай):
технологический и сравнительно-морфологический анализ 24

Никитина А.В. (Самара, Россия).

Керамический комплекс Жигулевского I селища именьковской культуры 41

Леонтьева А.С. (Москва, Россия).

Кашинные изделия в погребениях Змейского катакомбного могильника 56

Археология позднего средневековья и раннего нового времени

Бочаров С.Г. (Казань, Россия).

Нововыявленное селение XIII–XV вв. Керченского полуострова
(предварительное сообщение по материалам исследований 2018 г.) 71

Базаров Б.А., Миягашев Д.А., Именохоев Н.В. (Улан-Удэ, Россия),

Клементьев А.М. (Иркутск, Россия).

Раскопки жилища монгольского времени
на Нур-Тухумском археологическом комплексе 84

Колесник А.В. (Донецк, Украина), Гусач И.Р. (г. Азов, Россия).

Ружейные и кресальные кремни из крепости Лютик (XVII–XVIII вв.)
на Нижнем Дону 98

Жуковский М.О. (Москва, Россия).

Средневековые весовые гирьки с подражаниями арабским надписям 117

Междисциплинарные исследования в археологии

Газимзянов И.Р. (Казань, Россия).

Новые данные по краниологии населения Горного Алтая
гунно-сарматского времени 137

Васильев С.В. (Москва, Россия), Новиков А.В. (Кострома, Россия),

Боруцкая С.Б. (Москва, Россия).

Население г. Костромы в XVI–XVIII вв. (антропологическое исследование) 163

Гольева А.А., Коваль В.Ю., Свирида Н.М. (Москва, Россия).

Реконструкция хозяйственной деятельности средневекового Болгара
на основе изучения погребенных почв 175

Вафина Г.Х., Овечкина Л.В., Садриев Н.Р., Старков А.С. (Казань, Россия).

О некоторых подходах к построению трехмерных моделей сооружения 193

<i>Лобода А.Ю., Терещенко Е.Ю. (Москва, Россия),</i>	
<i>Антипенко А.В. (Симферополь, Россия), Ретивов В.М., Пресняков М.Ю.,</i>	
<i>Колобылина Н.Н., Кондратьев О.А., Шишина Н.И.,</i>	
<i>Яцишина Е.Б., Кашкаров П.К. (Москва, Россия).</i>	
Методы определения элементного состава металла археологических объектов при коррозионных наслоениях и в ограниченных условиях пробоотбора материала.....	203
<i>АлАсаад Ш. (Дамаск, Сирия).</i>	
Историко-археологическое наследие Пальмиры и его сохранение в условиях военного конфликта.....	222
История археологической науки	
<i>Зеленев Ю.А., Пигарев Е.М. (Йошкар-Ола, Россия).</i>	
Работы археологической экспедиции на Селитренном городище в XXI в.	235
<i>Руев В.Л. (Симферополь, Россия).</i>	
К.С. Мережковский – исследователь археологических памятников в Крыму (1879–1880).	248
<i>Герцен А.Г., Могаричев Ю.М. (Симферополь, Россия).</i>	
Чуфут-Кале в описании А.С. Уварова.....	264
<i>Байтанаев Б.А. (Астана, Казахстан).</i>	
Из истории общества археологии, истории и этнографии при Казанском Императорском Университете.	284
Критика и библиография	
<i>Пузанов Д.В. (Ижевск, Россия).</i>	
Рецензия на монографию: Хайдаров Т.Ф. «Эпоха «черной смерти» в Золотой Орде и прилегающих регионах». Казань: Институт истории им. Ш. Марджани АН РТ. 2018. 304 С.	295
Хроника	
<i>Амиров Ш.Н. (Москва, Россия).</i>	
Рауфу Магомедовичу Мунчаеву – 90 лет!	308
<i>Валеев Р.М. (Казань, Россия).</i>	
Константин Александрович Руденко.	317
<i>Ситдииков А.Г. (Казань, Россия), Боталов С.Г. (Челябинск, Россия),</i>	
<i>Измайлов И.Л., Красильников П.В. (Казань, Россия).</i>	
Научная конференция «IV Международный Мадьярский Симпозиум».	324
<i>Ситдииков А.Г., Шакиров З.Г. (Казань, Россия).</i>	
О работе VIII Международной научной конференции «Диалог городской и степной культур на Евразийском пространстве», посвящённой памяти Г.А. Фёдорова-Давыдова.	334
Список сокращений.....	344
Авторский указатель.....	347
Правила для авторов.....	363

CONTENS

**Early Archaeology of the Great Migration period
and the Early Middle Ages in the Archaeology of Eurasia**

Gorbunov V.V. (Barnaul, Russian Federation).

Plate-Ring Armors of Western Siberia and the Urals of the Epoch
of the Great Migration of Peoples. 8

Davydov R.V., Polovnikov I.S. (Novosibirsk, Russian Federation).

Silver Earrings from the Dyalyan Burial Ground (Altai Mountains):
technological and comparative-morphological analyses..... 24

Nikitina A.V. (Samara, Russian Federation).

Ceramic Complex of Zhigulevsk I Settlement of Imenkovo Culture 41

Leontyeva A.S. (Moscow, Russian Federation).

The Kashi Artefacts in the Burials of the Zmeisky Catacomb Cemetery. 56

Archaeology of the Late Middle Ages and the Early Modern period

Bocharov S.G. (Kazan, Russian Federation).

Newly Discovered Settlement of the 14th – 15th Centuries On Kerch Peninsula
(preliminary report on 2018 research materials). 71

*Bazarov B.A., Miyagashev D.A., Imenokhiev N.V. (Ulan-Ude,
Russian Federation), Klementiev A.M. (Irkutsk, Russian Federation).*

Excavations of Dwelling of Mongolian Period
on the Nur-Tukhum Archaeological Complex 84

Kolesnik A.V. (Donetsk, Ukraine), Gusach I.R. (Azov, Russian Federation).

Gunflints and Fire-Steel Flints from the Fortress of Liutic (XVII–XVIII centuries)
on the Lower Don Region. 98

Zhukovsky M.O. (Moscow, Russian Federation).

Medieval Weights with Pseudo-Arabic Inscriptions..... 117

Interdisciplinary research in archaeology

Gazimzyanov I.R. (Kazan, Russian Federation).

New Information on the Craniology of the Altai Mountains Population
of the Hun-Sarmatian Period..... 137

*Vasilyev S.V. (Moscow, Russian Federation), Novikov A.V. (Kostroma,
Russian Federation), Borutskaya S.B. (Moscow, Russian Federation).*

The Population of Kostroma in XVI–XVIII Centuries (anthropological research). 163

Golyeva A.A., Koval' V.Yu., Svirida N.M. (Moscow, Russian Federation).

Land Use Reconstruction in the Medieval Bolgar Based on the Study of Buried Soils..... 175

Vafina G.Kh., Ovechkina L.V., Sadriev N.R., Starkov A.S. (Kazan, Russian Federation).

Approaches to the Generation of Three-Dimensional Building Models. 193

Loboda A.Yu., Tereshchenko E.Yu. (Moscow, Russian Federation),

Antipenko A.V. (Simferopol, Russian Federation), Retivov V.M., Presniakov M.Yu.,

*Kolobykina N.N., Kondratiev O.A., Shishlina N.I., Yatsishina E.B.,
Kashkarov P.K. (Moscow, Russian Federation).*
Local and Integral Techniques in Metal Compositional Analysis of Archaeological
Objects with Surface Corrosion Layers and Small Sample Quantities..... 203

AlAsaad S. (Damascus, Syria).
Historical and Archaeological Heritage of Palmyra and its Preservation
in the Conditions of a Military Conflict. 222

History of archaeological science

Zeleneev Yu.A., Pigarev E.M. (Yoshkar-Ola, Russian Federation).
The Work of the Archaeological Expedition at Selitrennoe Residential
Settlement in the Twenty-First Century..... 235

Ruev V.L. (Simferopol, Russian Federation).
Konstantin Merezhkovsky as an Investigator of the
Archaeological Monuments of the Crimea (1879–1880)..... 248

Gerzen A.G., Mogarichev Yu.M. (Simferopol, Russian Federation).
Chufut-Kale in the Description of A.S. Uvarov. 264

Baytanayev B.A. (Astana, Kazakhstan).
From The History of Society for Archeology, History
and Ethnography Affiliated with Kazan Imperial University..... 284

Critics and Bibliography

Puzanov D.V. (Izhevsk, Russian Federation).
Review of the Monograph T.F. Khaidarov
“Age of ‘Black Death’ in Golden Horde and Adjacent Regions”
Kazan: Marjani Institute of History of Academy of Sciences, 2018. 304 P. 295

Chronicle

Amirov Sh.N. (Moscow, Russian Federation).
90th Anniversary of Rauf Magomedovich Munchaev. 308

Valeev R.M. (Kazan, Russian Federation).
Konstantin Aleksandrovich Rudenko. 317

*Sitdikov A.G. (Kazan, Russian Federation),
Botalov S.G. (Chelyabinsk, Russian Federation),
Izmailov I.L., Krasilnikov P.V. (Kazan, Russian Federation).*
Scientific Conference “4th International Magyar Symposium” 324

Sitdikov A.G., Shakirov Z.G. (Kazan, Russian Federation).
Proceedings of the 8th International Scientific Conference
“Dialogue of Urban And Steppe Cultures in the Eurasian Space”
Dedicated to the Memory of G.A. Fedorov-Davydov..... 334

List of Abbreviations. 344

Index of the Authors..... 347

Submissions. 363

Археология позднего средневековья и раннего нового времени

УДК 904 «04/14»

<https://doi.org/10.24852/2018.4.26.71.83>

НОВОВЫЯВЛЕННОЕ СЕЛЕНИЕ XIII–XV ВВ. КЕРЧЕНСКОГО ПОЛУОСТРОВА (ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ СООБЩЕНИЕ ПО МАТЕРИАЛАМ ИССЛЕДОВАНИЙ 2018 Г.)¹

© 2018 г. С.Г. Бочаров

В статье представлены материалы разведочных исследований 2018 г. на северо-восточной оконечности Керченского полуострова в районе населенного пункта Осовины. В ходе работ по определению границ античного поселения Осовины-I в шурфе 3 выше слоев античной эпохи (I в. до н. э. – III в. н. э.) были выявлены культурные напластования ранее не известного поселения XIII–XV вв. В ближайших окрестностях шурфа 3 расположены остатки 6 плитовых могил, ранее относимых к VIII–X вв. В шурфе в слоях XIII–XV вв. зачищены архитектурные остатки полукруглой в плане стены, ориентированной в восточном направлении и сложенной на глиняном растворе. Эта находка позволила выдвинуть предположение о нахождении на исследованном участке позднесредневековой кладбищенской часовни и предложить новую более позднюю дату для остатков плитового могильника. Выявленные культурные напластования XIII–XV вв. позволили локализовать ранее не известное селение эпохи Золотой Орды на побережье Керченского полуострова, которому во время полевых работ было присвоено условное название Осовины-Восточное. На основании анализа содержания генуэзского документа 1393 г. для вновь выявленного поселения было определено его средневековое название – Кубатуба (Cubatuba). Населенный пункт Кубатуба во время своего существования, скорее всего, входил в сельскую округу города Воспоро, части генуэзских владений в Северном Причерноморье – Генуэзской Газарии.

Ключевые слова: археологические исследования, историческая география, средневековый Крым, Керченский полуостров, село Осовины, вновь выявленное поселение XIII–XV вв. Осовины-Восточное, Генуэзская Газария, Каффа, Воспоро, Кубатуба, поливная керамика.

В результате историко-географических исследований генуэзского присутствия в Восточном Крыму на настоящий момент удалось локализовать поселения, расположенные на побережье Керченского полуострова, которые были отмечены на средневековых компасных картах-портоланах: Завида (Zavida), Конестасце (Conestasse), Чи-

прико (Ciprico), Кавалари (Cavalari), Аспромити (Aspromiti), Пондико (Pondico), Дзукалаи (Zucalay), Каркавони (Carcavoni) (Бочаров, 2013, с. 38–40). Для единственного на Керченском полуострове генуэзского административного и экономического центра – Воспоро (Vosporo) – реконструированы ключевые историко-то-

¹ Исследование выполнено за счет гранта Российского научного фонда (проект №14-28-00213).

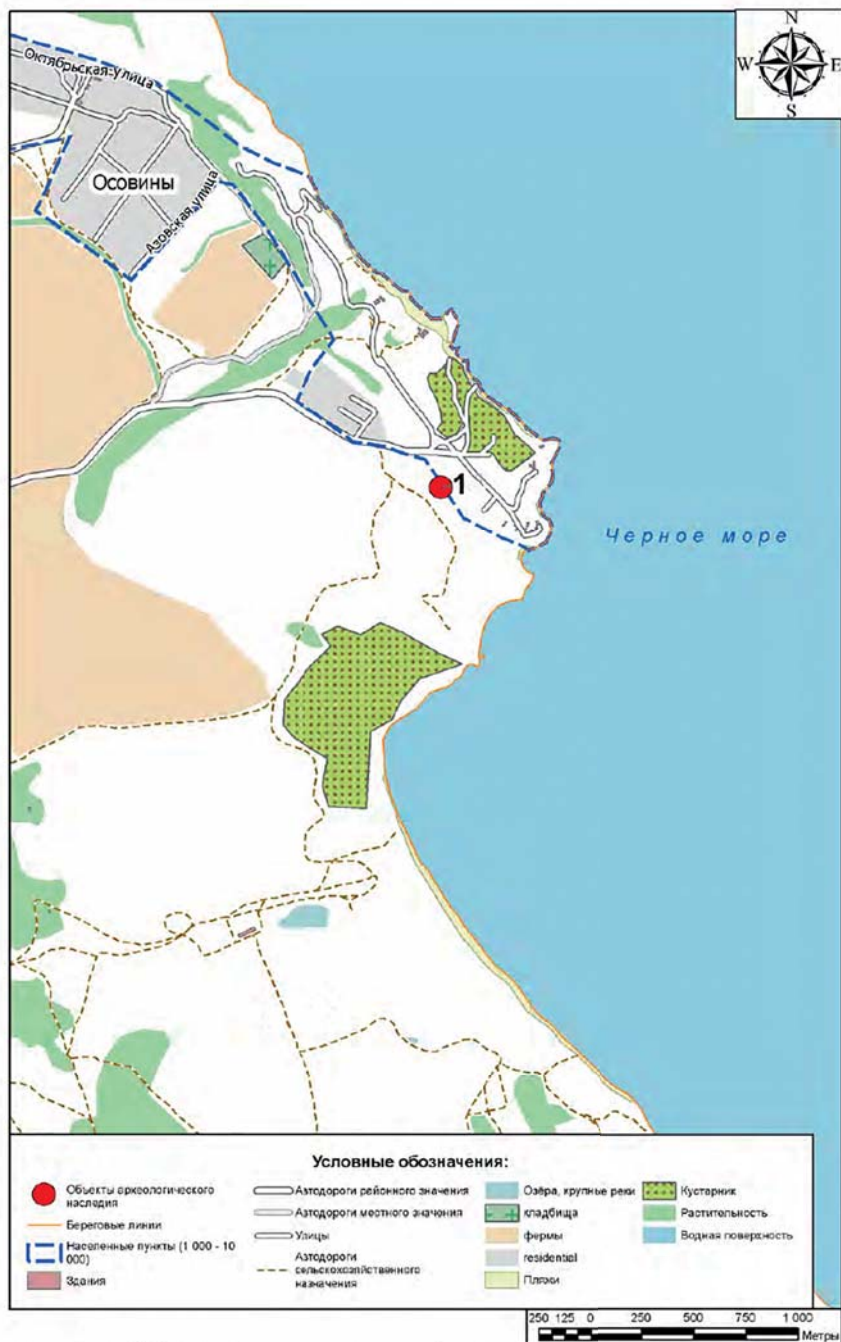


Рис. 1. Средневековое селение Кубатуба (Осовины – Восточное). Ситуационный план местности у села Осовины (Республика Крым). 1 – расположение античного поселения Осовины I и позднесредневекового поселения Осовины – Восточное (Автор геодезической основы: Ю.А. Салова).

Fig. 1. Kubatuba medieval village (Osovinny – Vostochnoye). General layout of the area near Osovinny village (the Republic of Crimea). 1 – arrangement of Osovinny I ancient settlement and Osovinny – Vostochnoye Late Medieval settlement (author of the geodetic datum: Yu.A. Salova).

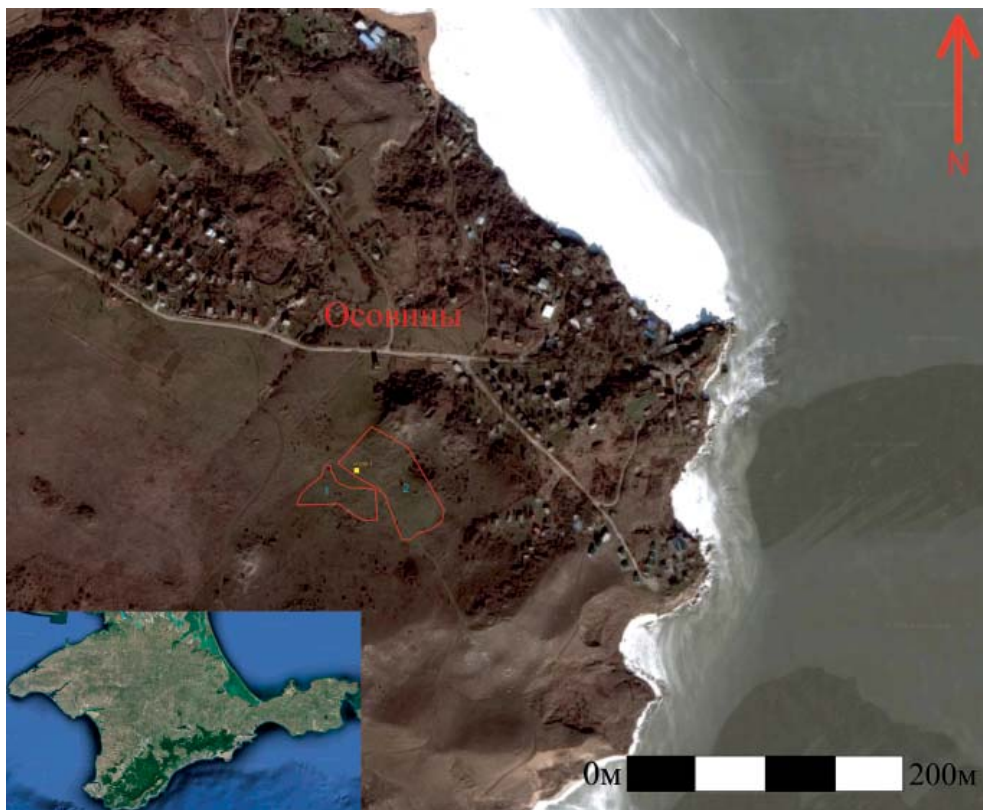


Рис. 2. Средневековое селение Кубатуба (Осовины – Восточное). Общий план. 1 – предполагаемая территория могильника, 2 – предполагаемая территория поселения с расположением шурфа 3.

Fig. 2. Kubatuba medieval village (Osovinny – Vostochnoye). General layout. 1 – suggested area of the burial ground, 2 – suggested area of the settlement with the arrangement of pit 3.

пографические объекты (Бочаров, 2015, с. 127; Bocharov, 2015, p. 443) и предложены пространственные границы сельской округи этого города (2016а, с. 263).

Как уже отмечалось, дальнейшее развитие этих историко-географических и историко-топографических исследований мы видим в рамках введения в научный оборот новых археологических материалов, связанных с генуэзским присутствием в регионе, особое внимание уделяя сельским поселениям округи больших городов (Бочаров, 2017, с. 81). По Керченскому полуострову опубликованы мате-

риалы археологических исследований селения Дзукалай на азовском побережье (Бочаров, 2016б, с. 88) и результаты разведочного изучения селения Кавалари на побережье Керченского пролива (Бочаров, 2017, с. 82–92). Настоящая работа является третьей в серии продолжающихся публикаций о сельских памятниках Керченского полуострова XIII–XV вв.

В 2018 г. сотрудниками экспедиции «Каффа» Института археологии им. А.Х. Халикова Академии наук Республики Татарстан проводились работы по паспортизации памятников археологии Керченского полу-



Рис. 3. Средневековое селение Кубатуба (Осовины – Восточное). Общий вид на территорию поселения и могильника с юга.

Fig. 3. Kubatuba medieval village (Osovinyy – Vostochnoye). General view of the settlement and burial ground from the south.

острова. При закладке зондажей для определения границ античного поселения Осовины-I в шурфе 3 выше слоя античного времени (I в. до н. э. – III в. н. э.) с включением отдельных находок VIII–X вв. были зафиксированы культурные напластования XIII–XV вв. Античное поселение Осовины-I расположено на побережье Азовского моря в 3 км северо-западнее северного завершения Керченского пролива в 0,6 км юго-восточнее мыса Хрони на юго-восточной окраине современного села Осовины (рис. 1; рис. 2: 1). Поселение занимает две естественные террасы, верхняя из которых находится на высоте около 40 м над уровнем моря (рис. 3). По результатам предыдущих археологических исследований памятник дати-

руется III в. до н. э. – III в. н. э. (Зинько, 1992, с. 29–30). Выше культурных напластований античного времени отмечены раннесредневековые сооружения и слои поселения салтовомаяцкой культуры VIII–X вв. (Зинько, Пономарев, 2007, с. 184).

Шурф 3 расположен в центральной части античного поселения Осовины-I на второй естественной береговой террасе (рис. 2, 3), ориентирован по оси север–юг. Размер шурфа 2,0×1,0 м. Глубина культурных напластований составила до 1,26 м (рис. 4, 5). Всего в шурфе зафиксированы 173 находки, из которых 67 предметов относятся к периоду XIII–XV вв., 28 керамических фрагментов датируются VIII–X вв. и 78 принадлежат к эпохе античности.

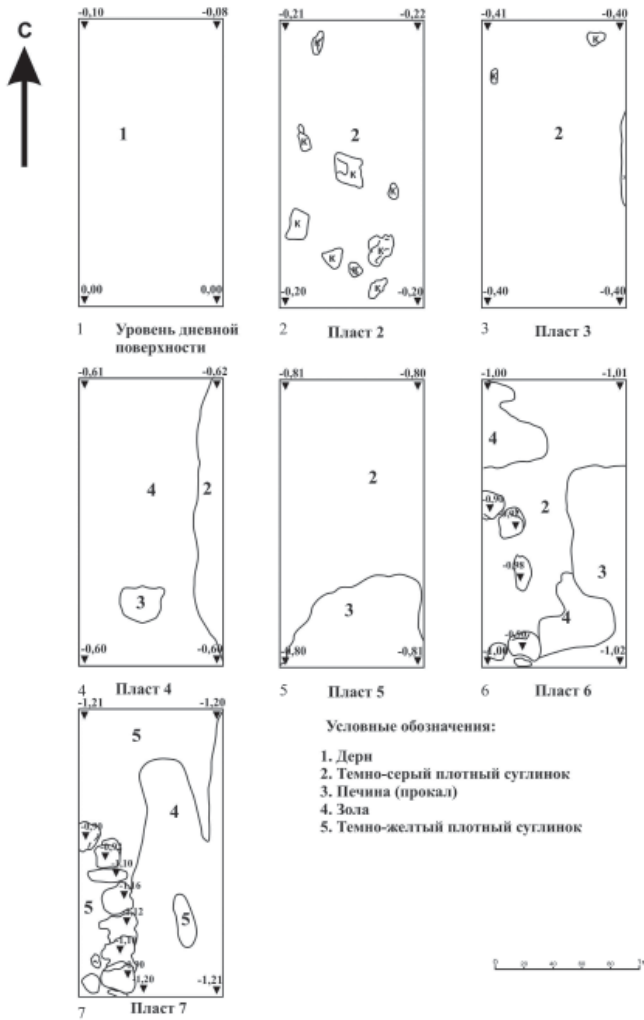


Рис. 4. Средневековое селение Кубатуба (Осовины – Восточное). Пластовые планы шурфа 3. Исследования 2018 г.
 Fig. 4. Kubatuba medieval village (Osovinoy – Vostochnoye). Layer plans of pit 3. Studies of 2018.

Стратиграфическая ситуация в шурфе 3 (рис. 4, 5). Слой дерна, зафиксированный по всей площади шурфа, имеет толщину от 0,06 до 0,09 м. Под ним, также по всей площади, залегал слой темно-серого плотного суглинка мощностью от 0,11 до 0,47 м, в котором были обнаружены следующие находки: один фрагмент амфоры красноглиняной (группа Трапезунд, XIII–XIV вв.) (Волков, 1989, с. 87–96; Масловский, 2006, с. 381–383), четырнадцать фрагментов сосудов красноглиня-

ных (группа Юго-Восточный Крым (далее – ЮВК), XIII–XV вв.) (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2006, с. 356–359), один фрагмент аптекарской поливной амфоры красноглиняной с поливой зеленого цвета, нанесенной по обеим поверхностям (группа ЮВК, вторая половина XIV в.) (Бочаров, Масловский, 2015, с. 190), два бронзовых перстня, один железный гвоздь, девять фрагментов стенок сосудов VIII–X вв. Ниже этого слоя, на глубине 0,45–0,50 м от современной дневной поверхности,

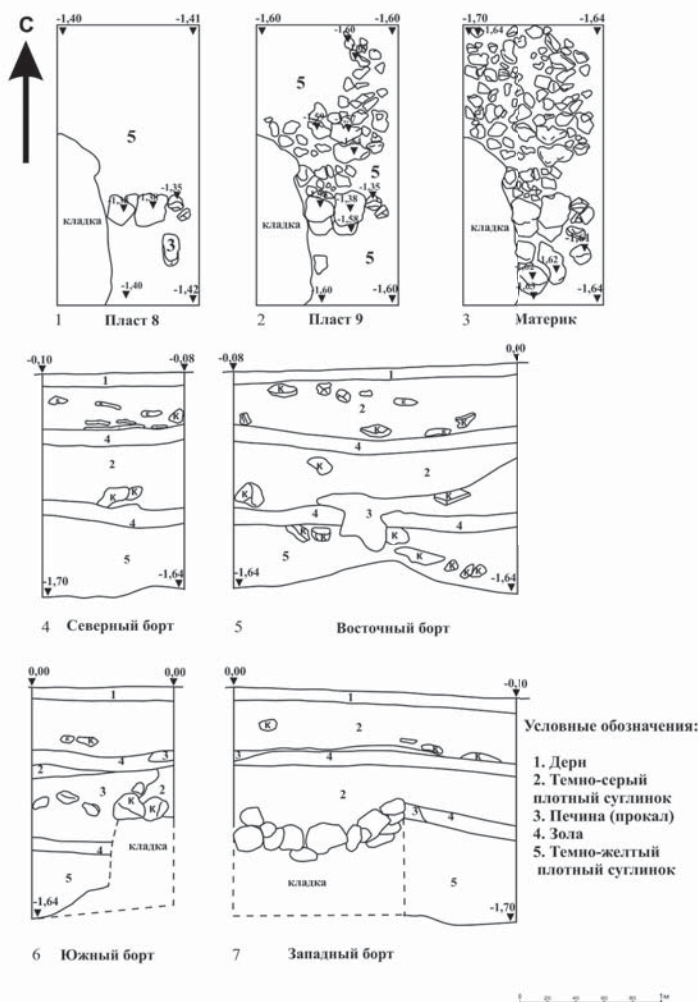


Рис. 5. Средневековое селение Кубатуба (Осовины – Восточное). Пластовые планы и стратиграфия бортов шурфа 3. Исследования 2018 г.

Fig. 5. Kubatuba medieval village (Osovinu – Vostochnoye). Layer plans and stratigraphy of pit 3. Studies of 2018.

залегала прослойка золы толщиной до 0,15 м (рис. 5). В прослойке найдены: один фрагмент античного сосуда, один фрагмент стенки красноглиняного сосуда (группа Юго-Западный Крым (далее – ЮЗК), XIII–XV вв.) (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2006, с. 383–388) и один фрагмент венчика тарелки поливной красноглиняной полихромной, производства Солхата второй половины XIV в. (Волков 1992, с. 5–19; Масловский, 2017, с. 485). Ниже этой (первой) прослойки золы на глубине 0,55–0,64 м на большей части пло-

щади шурфа располагался второй участок слоя темно-серого плотного суглинка толщиной до 0,49 м (рис. 5). В этом слое найдены: четыре фрагмента амфор красноглиняных группы Трапезунд, с датировкой XIII–XIV вв. (Волков, 1989, с. 87–96; Масловский, 2006, с. 381–383), два фрагмента сосудов красноглиняных группы ЮВК XIII–XV вв. (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2006, с. 356–359), шесть фрагментов сосудов красноглиняных (группа ЮЗК, XIII–XV вв.) (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2006, с. 383–388), один фрагмент венчика



Рис. 6. Средневековое селение Кубатуба (Осовины – Восточное). Шурф 3, кладка 1, вид с запада. Исследования 2018 г.

Fig. 6. Kubatuba medieval village (Osoviny – Vostochnoye). Pit 3, wall 1, view from the west. Studies of 2018.

поливной полихромной красноглиняной тарелки, произведенной в Солхате во второй половине XIV в. (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2017, с. 485), два фрагмента стенок поливных красноглиняных кувшинов (группа ЮБК, XIV–XV вв.) (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2006, с. 364–366), шесть фрагментов красноглиняных средневековых сосудов предшествующего периода (VIII–X вв.) и девятнадцать фрагментов сосудов красноглиняных античного времени (I в. до н. э. – III в. н. э.). В юго-восточном борту шурфа на глубине 0,62–0,92 м зафиксирован слой деструктированной печины (обожженной глины) мощностью до 0,46 м. Археологические находки в слое не обнаружены.

Ниже слоя печины в юго-западном углу шурфа 3 на глубине 0,90–1,16 м от уровня современной дневной поверхности зачищена каменная

кладка 1 (рис. 4–6). Исследован единственный нижний ряд внешнего панциря стены длиной 1,16 и шириной 0,32 м. Кладка сохранилась на высоту одного ряда камней (0,18–0,22 м) и предположительно была трехслойной двухлицевой иррегулярной. Внешний панцирь сложен из семи мелкогабаритных красных камней известняка на глиняном растворе. Изученная часть кладки имеет в плане округлые очертания, ориентирована на восток.

Ниже второго участка слоя темно-серого плотного суглинка и слоя деструктированной печины на глубине 0,89–1,08 м от современной поверхности на уровне нижней части камней кладки зачищена вторая прослойка золы толщиной до 0,16 м (рис. 4). Из этой прослойки, которая, возможно, маркирует локальный пожар, происходит самое большое число позднесредневековых находок: два фрагмента красноглиняных амфор

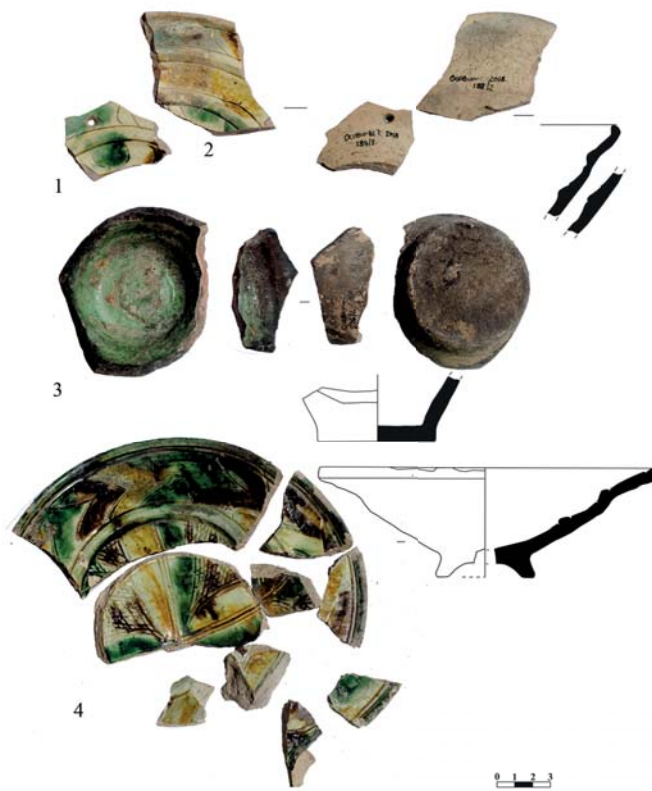


Рис. 7. Средневековое селение Кубатуба (Осовины – Восточное). Исследования 2018 г. Шурф 3, вторая нижняя прослойка золы 1, 2, 4 – фрагменты тарелок поливных красноглиняных полихромных с орнаментом сграффито (Солхат, вторая половина XIV в.), 3 – фрагмент дна аптекарской амфоры поливной красноглиняной (группа Юго-Восточный Крым, вторая половина XIV в.).

Fig. 7. Kubatuba medieval village (Osovinny – Vostochnoye). Research of 2018. Pit 3, second lower ash layer 1, 2, 4 – fragments of glazed red clay polychrome plates with a sgraffito ornament (Solchat, second half of the 14th century),

3 – fragment of the bottom of a medical amphora made of irrigated red clay (the South-Eastern Crimea group, second half of the 14th century).

группы Трапезунд, XIII–XIV вв. (Волков, 1989, с. 87–96; Масловский, 2006, с. 381–383), шестнадцать фрагментов сосудов красноглиняных (группа ЮВК, XIII–XV вв.) (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2006, с. 356–359), два фрагмента сосудов красноглиняных (группа ЮЗК, XIII–XV вв.) (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2006, с. 383–388), три фрагмента аптекарской амфоры поливной красноглиняной (рис. 7: 3) с поливой зеленого

цвета, нанесенной по обеим поверхностям (группа ЮВК, вторая половина XIV в.) (Бочаров, Масловский, 2015, с. 190), три фрагмента тарелок поливных красноглиняных полихромных (рис. 7: 1, 2, 4) производства Солхата второй половины XIV в. (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2017, с. 485), один фрагмент стенки поливного красноглиняного кувшина (группа ЮВК, XIV–XV вв.) (Волков, 1992, с. 5–19; Масловский, 2006,

с. 364–366). Ниже второй прослойки золы, на глубине 1,08–1,19 м находился слой темно-желтого плотного суглинка, мощностью до 0,64 м (рис. 5), относящийся к античному периоду (I в. до н. э. – III в. н. э.) с включением единичных находок VIII–X вв. Ниже слоя темно-желтого плотного суглинка на глубине от 1,64 до 1,70 м от современной дневной поверхности залегал материковый слой желтой плотной глины.

Для позднесредневековых культурных напластований данного участка памятника характерна как значительная мощность до 1,18 м (рис. 4–6), так и высокая насыщенность археологическими находками, датированных периодом конца XIII – начала XV в. (рис. 7). Вероятно, культурные слои темно-серого плотного суглинка, деформированной глины, прослойки золы (следы пожаров?) образованы в результате жизнедеятельности селения эпохи Золотой Орды, получившего в ходе полевых работ условное наименование Осовины-Восточное.

В настоящее время среди 8 известных населенных пунктов XIII–XV вв. Керченского полуострова могильники изучены только на двух поселениях – Дзукалаи и Пондико (Орлов, 1979, с. 116–124; Бутягин, Виноградов, 2006, с. 49–51). Возможно, удастся локализовать третий позднесредневековый могильник и на поселении Осовины-Восточное. Северо-западнее шурфа 3 зафиксированы остатки боковых плит 6 могил. По сложившейся традиции их относили к более раннему периоду VIII–X вв. Территория, ограниченная этими погребальными сооружениями, составляет участок размером 80×30 м (рис. 2: 1). Заманчиво было бы атрибутировать зафиксированную в шур-

фе 3 полукруглую кладку 1 как часть стены абсиды кладбищенской церкви, тем более что подобный кладбищенский храм известен на могильнике поселения Дзукалаи у с. Золотое (Бочаров, 2016б, с. 93), однако до проведения ширококомасштабных археологических исследований на этом участке такие выводы делать преждевременно. По распространению позднесредневекового керамического подземного материала предварительно размеры поселения можно указать как 160×80 м (рис. 2: 2).

Попробуем ответить на вопрос, каково могло быть средневековое название этого селения. Один важный для темы нашего исследования документ датирован 26-м марта 1393 г. Это договор между дожем Генуи Антонио ди Монтальдо при участии Совета старейшин Генуи и официи Монеты с патроном и совладельцем корабля (навы), жителем Каффы Джованни ди Сан Донато. В соответствии с этим договором, в портах Матрега, Воспоро, Кавалари, Кубатуба (Cubatuba), Каффа, Чембало, Леффети в течение ноября 1393 г. на это судно должно быть погружено зерно и доставлено в Геную (Balard, 1978, p. 754; Карпов, 1998, с. 10; Мыц, 2009, с. 158)². Первые три пункта в этом перечне относятся к побережью Керченского полуострова. Матрега находится в его восточной части на Таманском полуострове. Воспоро – в центральной части западного берега пролива, селе-

² Копия этого документа из Государственного Архива Генуи (Archivio di Stato di Genova. Archivio Segreto, Diversorum filze 3021) была любезно предоставлена в мое распоряжение Академиком РАН С.П. Карповым, за что я приношу ему глубокую благодарность.

ние Кавалари маркирует южное завершение этого пролива. Если предположить, что для погрузки на корабль зерно собиралось со всех обитаемых частей Керченского пролива, то селение Кубатуба должно находиться в северной части этой территории именно там, где зафиксированы культурные напластования поселения Осовины-Восточное.

Вероятно, селение Кубатуба (Осовины-Восточное) было одним из

пунктов Генуэзской Газарии – владений республики Св. Георгия в Северном Причерноморье (Бочаров, 2018, с. 39–40) и одним из звеньев цепи поселений, обеспечивавших каботажные плавания вдоль берегов Керченского полуострова и, судя по факту продажи в селении партии пшеницы в 1393 г., входило в сельскую округу главного генуэзского города региона – Воспоро.

ЛИТЕРАТУРА

1. Бочаров С.Г. Поселения XIII–XV вв. на побережье Керченского полуострова – связи с регионом Кубани // Материалы Шестой Кубанской Международной археологической конференции / Отв. ред. И.И. Марченко. Краснодар: Изд-во Экоинвест. 2013. С. 37–40.
2. Бочаров С.Г. Фортификационные сооружения генуэзского Воспоро // Причерноморье в средние века. Вып. 9 / Отв. ред. С.П. Карпов. СПб: Алетей, 2015 г. С. 127–148.
3. Бочаров С.Г. Историческая география Генуэзской Газарии 1275–1475 гг. // Диалог городской и степной культур на Евразийском пространстве. Историческая география Золотой Орды. Материалы Седьмой Международной конференции посвящённой памяти Г.А. Фёдорова-Давыдова (Ялта, 8–12 ноября 2016 г.) / Ред. С.Г. Бочаров, А.Г. Ситдииков. Казань, Ялта, Кишинёв: Stratum plus, 2016а. С. 263–268.
4. Бочаров С.Г. Средневековое селение Дзукалаи на Керченском полуострове // Поволжская археология. 2016б. № 4. С. 88–103.
5. Бочаров С.Г. Средневековое селение Кавалари на Керченском полуострове // Поволжская археология. 2017. № 4. С. 81–98.
6. Бочаров С.Г. Археология Генуэзской Газарии XIII–XV вв. Определение термина // Научные ведомости Белгородского государственного университета. История. Политология. № 15 (264). Вып. 43. Март. 2018. С. 35–48.
7. Бочаров С.Г., Масловский А.Н. Наиболее массовые типы поливных импортов крымского производства и некоторые вопросы торговли в Восточной Европе в XIV в. // Поволжская археология. 2015. № 4. С. 189–200.
8. Бутягин А.М., Виноградов Ю.А. Мирмекий в свете новых археологических открытий. Санкт-Петербург: Изд. Гос. Эрмиража, 2006. 79 с.
9. Волков И.В. Импортная амфорная тара золотоордынских городов. Северное Причерноморье и Поволжье во взаимоотношениях Востока и Запада в XII–XVI вв. / Отв. ред. Г.А. Фёдоров-Давыдов. Ростов-на-Дону: Изд-во: Ростовского ун-та, 1989. С. 87–96.
10. Волков И.В. Керамика Азова XIV–XVIII вв. (классификация и датировка). Автореф. дис. ... канд. ист. наук. М., 1992. 20 с. Таб. 1–3.
11. Зинько В.Н. Античное поселение Осовины-1 // Международные отношения в бассейне Черного моря в древности и средние века. Тезисы докладов VI научной конференции / Отв. ред. В.П. Копылов. Ростов-на-Дону: РПИ, 1992. С. 29–30.
12. Зинько В.Н., Пономарев Л.Ю. Салтово-маяцкие комплексы поселения Осовины-1 // Материалы по археологии, истории и этнографии Таврии. Вып. XIII. 2007. С. 183–196.

13. Карпов С.П. Регесты документов Фонда Diversorum Filze Секретного Архива Генуи, относящиеся к истории Причерноморья. // Причерноморье в средние века. Вып. 3 / Отв. ред. С.П. Карпов. СПб.: Алетейя, 1998. С. 9–81.
14. Масловский А.Н. Керамический комплекс Азака. Краткая характеристика // Историко-археологические исследования в г. Азове и на Нижнем Дону в 2004 г. Вып. 21 / Отв. ред. В.Я. Кияшко Азов: Азовский музей-заповедник, 2006. С. 309–473.
15. Масловский А.Н. Восточнокрымский поливной импорт в золотоордынском Азаке. Вопросы хронологии // Поливная керамика Средиземноморья и Причерноморья X–XVIII вв. / Отв. ред. С.Г. Бочаров, В. Франсуа, А.Г. Ситдииков. Т. 2. Казань, Кишинёв: Stratum plus, 2017. С. 455–490.
16. Мыц В.Л. Каффа и Феодоро в XV веке. Контакты и конфликты. Симферополь: Универсум, 2009. 427 с.
17. Орлов Р.С. Из истории сельского населения Керченского полуострова в XIII–XIV вв. // Памятники древних культур Северного Причерноморья / Отв. ред. В.Д. Баран. Киев: Наукова думка, 1979. С. 114–129.
18. Balard M. La Romanie Génoise (XIII e–début du XV e siècle) II. Rome: École Française de Rome; Genova: Società Ligure di Storia Patria, 1987. 1007 p.
19. Bocharov S. Vosporo fortress in the system of Genoese fortification of the Crimean peninsula of 14th–15th centuries // Classica et Christiana. Vol. 10 / Ed. N. Zugravu. Yassi: Editura Universitatii “Alexandru Ioan Cuza”, 2015. P. 44–459.

Информация об авторе:

Бочаров Сергей Геннадиевич, кандидат исторических наук, ученый секретарь, Институт археологии им. А.Х. Халикова АН РТ, доцент, Казанский (Приволжский) федеральный университет (г. Казань, Россия); sgbotcharov@mail.ru

NEWLY DISCOVERED SETTLEMENT OF THE 14TH-15TH CENTURIES ON KERCH PENINSULA (PRELIMINARY REPORT ON 2018 RESEARCH MATERIALS)

S.G. Bocharov

The paper features the materials of exploratory studies conducted in 2018 on the northeastern tip of the Kerch Peninsula in the area of Osovin settlement. The activities on the determination of the boundaries of Osovin-I settlement resulted in the discovery of cultural layers in pit 3 above the layers of the ancient period (1st century B.C. – 3rd century A.D.) associated with a previously unknown settlement of the 13th – 15th centuries. The remains of 6 slab graves previously attributed to the 8th – 10th centuries were revealed in the immediate vicinity of the 3rd pit. Layers of the pit dated the 13th – 15th centuries contained architectural remains of a semicircular wall oriented in the eastern direction constructed with the use of clay mortar. The discovery allowed to suggest that the Late Medieval cemetery chapel was located at the site of research, and propose a new earlier dating for the remains of the slab burial ground. The revealed cultural layers of the 13th – 15th centuries allowed to localize a previously unknown village of the Golden Horde period on the coast of the Kerch Peninsula, which was given a reference name of Osovin – Vostochnoye in the course of field work. The medieval name of the newly discovered settlement – Cubatuba - was established on the basis of an analysis of the contents of a Genoa document dated 1393. In the period of its existence Kubatuba settlement was presumably included in the rural outskirts of the town of Vosporo, part of the Genoese territory in the Northern Black Sea region – the Genoese Gazaria.

The study was carried out with the support of a grant from the Russian Science Foundation (project No. 14-28-00213)

Keywords: archaeological research, historical geography, medieval Crimea, Kerch Peninsula, Osovinny village, newly discovered settlement of the 13th – 15th centuries, Osovinny-Vostochnoye, Genoese Gazaria, Kaffa, Vosporo, Kubatuba, glazed ceramics.

REFERENCES

1. Bocharov, S. G. 2013. In Marchenko, I. I. (ed.). *Materialy Shestoy Kubanskoj Mezhdunarodnoy arkhologicheskoy konferentsii (Materials of the 6th Kuban International Archaeological Conference)*. Krasnodar: "Ekoinvest" Publ., 37–40 (in Russian).
2. Bocharov, S. G. 2015r. In Karpov, S. P. (ed.). *Prichernomor'e v srednie veka (Circum Pontic area in the Middle Ages)* (9). Saint Petersburg: "Aleteiia" Publ., 127–148 (in Russian).
3. Bocharov, S. G. 2016a. In Bocharov, S. G., Sitdikov, A. G. (eds.). *Dialog gorodskoi i stepnoi kul'tur na Evrazijskom prostranstve. Istoricheskaja geografija Zolotoi Ordy (Dialogue of the Urban and Steppe Cultures in the Eurasian Space. Historical Geography of the Golden Horde)*. Kazan; Yalta; Kishinev: "Stratum plus" Publ., 263–268 (in Russian).
4. Bocharov, S. G. 2016. In *Povolzhskaya arkheologiya (Volga River Region Archaeology)* (4), 88–103 (in Russian).
5. Bocharov, S. G. 2017. In *Povolzhskaya arkheologiya (Volga River Region Archaeology)* (4), 81–98 (in Russian).
6. Bocharov, S. G. 2018. In *Nauchnye vedomosti Belgorodskogo gosudarstvennogo universiteta. Istorija. Politologiya (Belgorod State University Scientific Bulletin History Political Science)* 15 (264). Issue 43. 35–48 (in Russian).
7. Bocharov, S. G., Maslovskii, A. N. 2015. In *Povolzhskaya arkheologiya (Volga River Region Archaeology)*. 14 (4), 189–200 (in Russian).
8. Butyagin, A. M., Vinogradov, Yu. A. 2006. *Myrmekiy v svete arkheologicheskikh otkrytij (Myrmekion in the Light of New Archaeological Discoveries)*. Saint Petersburg: State Hermitage Museum Publ. (in Russian).
9. Volkov, I. V. 1989. In Fyodorov-Davydov, G. A. (manag. ed.). *Severnoe Prichernomor'e i Povolzh'e vo vzaimootnosheniiakh Vostoka i Zapada v XII–XVI vv. (Northern Pontic area and the Volga Region in East-West Relations in 12th–16th Centuries)*. Rostov-on-Don: Rostov-on-Don State University, 87–96 (in Russian).
10. Volkov, I. V. 1992. *Keramika Azova XIV–XVIII vv. (klassifikatsiia i datirovka) (Pottery of Azov in 14th–18th Centuries (Classification and Dating))*. PhD Thesis. Moscow: Moscow State University (in Russian).
11. Zin'ko, V. N. 1992. In Kopylov, V. P. (ed.). *Mezhdunarodnye otnosheniya v bassejne Chernogo morya v drevnosti i srednie veka. Tezisy dokladov VI nauchnoy konferentsii (International relations in the Black Sea basin in antiquity and the Middle Ages. Abstracts of the 4th Scientific Conference)*. Rostov-on-Don: Rostov Pedagogical Institute, 29–30 (in Russian).
12. Zin'ko, V. N., Ponomarev, L. Iu. 2007. In *Materialy po arkheologii, istorii i etnografii Tavrii (Materials on the Archaeology, History and Ethnography of Tauria)* (13). 183–196 (in Russian).
13. Karpov, S. P. 1998. In Karpov, S. P. (ed.). *Prichernomor'e v srednie veka (Pontic Sea Region in the Middle Ages)*. (3). Saint Petersburg: "Aleteiia" Publ., 9–81 (in Russian).
14. Maslovskii, A. N. 2006. In Kiiashko, V. Ya. (ed.). *Istoriko-arkheologicheskie issledovaniia v Azove i na Nizhnem Donu v 2004 g. (Historical and Archaeological Research in Azov and Lower Don Region in 2004)* 21. Azov: Azov Historical-Archaeological and Palaeontological Open-Air Museum, 309–473 (in Russian).
15. Maslovskiy, A. N. 2017. In Bocharov, S. G., Francois, V., Sitdikov, A. G. (eds.). *Polivnaia keramika Sredizemnomor'ia i Prichernomor'ia v X–XVIII vv. (Glazed Ceramics of the Mediterranean and Circum Pontic area in 10th–18th Centuries)*. Kazan; Kishinev: "Stratum plus" Publ., 455–490 (in Russian).
16. Myts, V. L. 2009. *Caffa i Feodoro v XV v. Kontakty i konfl ikty (Caffa and Theodoro in the 15th Century. Contacts and Conflicts)*. Simferopol: "Universum" Publ. (in Russian).

17. Orlov, R. S. 1979. In Baran, V. D. (ed.). *Pamiatniki drevnikh kul'tur Severnogo Prichernomor'ia* (*Monuments of Ancient Cultures of Northern Pontic Region*). Kiev: "Naukova dumka" Publ., 114–129 (in Russian).

18. Balard M. *La Romanie Génoise (XIII e–début du XV e siècle)* II. Rome: École Française de Rome; Genova: Società Ligure di Storia Patria, 1987. 1007 p.

19. Bocharov, S. 2015. In Zugravu, N. (ed.). *Classica et Christiana* 10. Yassi: Editura Universitatii "Alexandru Ioan Cuza", 44–459.

About the author:

Bocharov Sergei G. Candidate of Historical Sciences. Institute of Archaeology named after A.Kh. Khalikov, Academy of Sciences of the Republic of Tatarstan. Butlerov St., 30, Kazan, 420012, the Republic of Tatarstan, Russian Federation; Kazan (Volga Region) Federal University. Kremlyovskaya St., 18, Kazan, 420000, the Republic of Tatarstan, Russian Federation; sgbotcharov@mail.ru

Статья поступила в номер 01.10.2018 г.