

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ПАМЯТНИКИ ЭПОХИ ПАЛЕОЛИТА НА ВЕРХНЕМ ДОНУ: К ИСТОРИИ ВЫЯВЛЕНИЯ И ИЗУЧЕНИЯ*

А. Н. Бессуднов

*Липецкий государственный педагогический университет
имени П. П. Семенова-Тян-Шанского*

Поступила в редакцию 30 мая 2018 г.

Аннотация: в статье рассматриваются результаты современного изучения свидетельств эпохи палеолита на Верхнем Дону. Основное внимание уделяется стоянкам Гагаринская, Масловка. Представлены точки зрения таких исследователей, как С. Н. Замятнин, Л. М. Тарасов, А. Н. Рогачев, Н. Д. Праслов и др. Приведены также сведения о недавних историографических изысканиях.

Ключевые слова: Верхний Дон, палеолит, мамонтовая фауна, кремневая индустрия, Гагаринская стоянка, С. Н. Замятнин, В. П. Левенок, Л. М. Тарасов, стоянка Масловка.

Abstract: the article reviews the results of the current investigation of the evidences proving the presence of the Palaeolithic culture in the Upper Don region. The primary focus was on the settlements of Gagarino, Maslovka. This work represents the points of view of such researches as S. N. Zamyatnin, L. M. Tarasov, A. N. Rogachev, N. D. Praslov and others. The article also provides the results of recent historiographical researches.

Key words: Upper Don, Palaeolithic age, mammoth fauna, flint industry, settlement of Gagarino, S. N. Zamyatnin, V. P. Levenok, L. M. Tarasov, settlement of Maslovka.

Территория Верхнего Дона неизменно привлекает всех интересующихся проблематикой палеолита. Это проявляется, прежде всего, через активизацию полевых изысканий, история которых уже неоднократно рассматривалась многими исследователями. Целью данной публикации является вовлечение в историографический обзор обойденных вниманием работ, информация о которых позволит расширить сложившиеся представления о степени изученности региона.

Ранее история выявления и изучения памятников эпохи палеолита на Верхнем Дону прямо или косвенно нашла отражение в работах Н. И. Березина [1], П. П. Ефименко [2, с. 458–467; 3, с. 439–447], В. Т. Илларионова [4; 5], Л. М. Тарасова [6–9], Н. Д. Праслова [10], С. А. Васильева [11; 12], А. А. Бессуднова [13–16], А. Н. Бессуднова [17; 18], Е. Ю. Захаровой [19], И. М. Бухтояровой [20–23], И. В. Федюнина [24] и др.

Известные в регионе верхнепалеолитические памятники делятся на стоянки и местонахождения. Всего на сегодняшний день выявлено пять стоянок: Гагаринская, Масловка, Иволга, Замятино 14, Каменка и несколько десятков разрозненных местонахождений кремневых артефактов и палеофауны.

Самой яркой из названных стоянок является Гагаринская, первые свидетельства о которой, представленные крупными костями, были случайно выявлены в 1925 г. в деревне Гагарино (север современного Задонского района Липецкой области). О данном факте директор Липецкого музея М. П. Трунов сообщил в Воронежский губернский музей. Бесспорное же открытие памятника произошло в 1926 г., когда здесь побывал С. Н. Замятнин. В следующем, 1927-м, а затем в 1929 гг. он исследует его посредством раскопок и выявляет остатки долговременного жилища, которое стало первым в СССР верхнепалеолитическим жилым сооружением на стоянке открытого типа. Здесь же были выявлены скульптурные женские изображения, вырезанные из бивня мамонта, и представительная коллекция каменных орудий труда и изделий из кости [25–27].

Примечательно, что уже в 30-е гг. прошлого века к исследованию кремневой коллекции Гагаринской стоянки подходили комплексно. Этим отличался Институт исторической технологии, возглавляемый академиком А. Е. Ферсманом, которому принадлежит заслуга широкой постановки в археологическом разрезе проблемы изучения камня. Свой взгляд на перспективы будущих изысканий он изложил в работе «Задачи исследования камня в предметах археологии и истории культуры», где было отмечено, что для изучения палеолита особый интерес представляли два разряда: Камня и Органических остатков. Одной из первых систематических работ института было

* Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ и Правительства Воронежской области в рамках научного проекта № 18-49-360007 и Фонда президентских грантов – проект № 17-1-005510 «Охрана, мониторинг и изучение археологического наследия Липецкой области».

© Бессуднов А. Н., 2018

«минералогическое определение каменных орудий различных палеолитических местонахождений, изучение технологии обработки палеолитическим человеком горных пород, установление методов консервации вещественных и органических находок, добытых экспедициями ГАИМК, и т. п. В 1926–1927 году Разрядом органических остатков института обработаны сборы палеолитических местонахождений б[ывшей] Воронежской губернии, коллекция палеолитической стоянки в Гагарино, исследованной С. Н. Замятниным» [5, с. 15–16].

Открытие С. Н. Замятина вызвало большой резонанс в мировой науке и заслуженно получило оперативное освещение в серии публикаций [1, с. 17]. Но особенно значимым было то, что оно послужило толчком к поиску остатков аналогичных комплексов на других равнинных стоянках палеолита.

В 1955 г. Гагаринскую стоянку обследовали А. Н. Рогачев и А. А. Величко с целью выяснения вопроса о геоморфологических и геологических условиях залегания (наряду с Борщеве 1 и Пушкарями 1) для установления их относительной древности в системе верхнепалеолитических стоянок Среднерусской возвышенности. Такой повышенный интерес был обусловлен тем, что эти три памятника после исследования нижних слоев в Костенках I стали датировать не позднесолнотрейским, как это было определено П. П. Ефименко, а позднеориньякским временем [28]. В ходе проведенных исследований данный факт был уверенно подтвержден и стратиграфическими наблюдениями А. А. Величко [29].

Значительный вклад в выявление и изучение палеолита Верхнего Дона внесли Л. М. Тарасов и В. П. Левенок. Именно благодаря их разведкам по рекам Дон и Воронеж появились новые свидетельства наличия здесь памятников древнекаменного периода¹.

С 1960 г. в составе Верхнедонской экспедиции, руководимой В. П. Левенком, начал работать отдельный палеолитический отряд, который возглавил Л. М. Тарасов. Им была проведена разведка на предмет выявления памятников палеолита, а в 1961–1969 гг. – повторное исследование Гагаринской стоянки. В итоге дополнительно обнаружен ряд особенностей жилища, в том числе конструкции опор каркаса и две небольшие пристройки [8].

Гагаринская стоянка и сегодня является одним из опорных памятников в разработке вопросов периодизации и локальных различий позднего палеолита Европы. В частности, М. В. Аникович выделяет в виллендорфско-костенковской археологической культуре два культурно-хронологических варианта, в числе которых и хотылевско-гагаринский [30, с. 76–

77]. Х. А. Амирханов, говоря о «восточном граветте», считает, что в культурологическом отношении он выступает не в виде жесткой многоуровневой структурированной системы, а скорее как культурная непрерывность групп памятников со своими пространственными и временными измерениями. Таковых им выделено четыре, среди которых и хотылевско-гагаринская [31, с. 32]. Получено еще три даты для стоянки: 17 900 ± 120 л. н., 19 160 ± 130 л. н., 21 600 ± 140 л. н. [32, с. 109].

Представляется также важным, что интерес к Гагаринской стоянке не уменьшается. В последние годы ее коллекции стали изучать и молодые исследователи [33–35].

По завершении работ в Гагарино Л. М. Тарасовым в 80 км от него и на таком же расстоянии от Костенок, на правом берегу р. Воронеж у Маслово лога, была открыта еще одна стоянка – Маслово, на поиски и изучение которой ученый потратил целых пять сезонов (1969–1973 гг.). Однако результаты оказались более чем скромными, что, по мнению автора работ, было предопределено сильной разрушенностью стоянки. Выявленные находки представлены всего 76 кремневыми предметами и фаунистическими остатками лошади, северного оленя и лисицы [36].

В последние два десятилетия в бассейне Верхнего Дона карта археологических памятников заметно пополнилась. На сегодняшний день известно достаточно много свидетельств обнаружения артефактов палеолитического облика и остатков позднеплейстоценовой фауны, возможно, также связанных с человеческой деятельностью. Эти места перспективны для более тщательного изучения, поскольку открывают исследователям новые горизонты при поиске мест обитания древнего населения.

Ни для кого не секрет, что многие знаменитые стоянки были открыты именно в местах выявления крупных костей мамонта, шерстистого носорога, бизона, большерогого оленя, быка и т. д. (Костенки, Гагарино, Межиричи и др.). Обобщение информации о таковых для Верхнего Дона было предпринято А. А. Чубуром и А. Ю. Клоковым [37]. В последние годы этот перечень несколько расширился благодаря новым данным, извлеченным из дореволюционных архивных источников и фондов ТОКМ [38].

К изучению новых свидетельств присутствия мамонтов в нашем крае (их радиоуглеродное датирование) были приглашены специалисты Лаборатории археологических технологий ИИМК РАН. Даты были получены по трем костям, две из которых обнаружены при промышленной добыче песка на левом берегу р. Матыра в районе Силикатных озер г. Липецка (челюсть молодой особи и большая берцовая кость взрослой особи мамонта), а одна (бивень молодой особи мамонта) – в котловане при строительстве

¹ Более подробно информация о роли В. П. Левенка и Л. М. Тарасова в выявлении и исследовании новых памятников палеолита изложена в работе А. А. Бессуднова [13, с. 90–91].

кислородно-конверторного цеха НЛМК. Датировка челюсти молодого мамонта – 24 500 ± 700 л. н. Взрослая же особь, от которой до нас дошла большая берцовая кость, обитала здесь примерно на тысячу лет позже – 23 500 ± 600 л. н. Древнее всех оказался бивень молодого мамонта: 36 600 ± 600 л. н.

Нетрудно заметить, что все без исключения из найденных костей старше выявленных на известной стоянке у с. Гагарино, поэтому следует ожидать в перспективе не только нахождения новых палеонтологических свидетельств эпохи мамонтов, но и новых стоянок.

ЛИТЕРАТУРА

1. Березин Н. И. Справочник по палеолиту СССР. Труды института антропологии, археологии и этнографии : в 16 т. Т. XII, вып. 1 / Н. И. Березин. – М. ; Л. : АН СССР, 1936. – 74 с.
2. Ефименко П. П. Первобытное общество. Очерки по истории палеолитического времени / П. П. Ефименко. – 2-е изд. – Л. : АН СССР, 1938. – 636 с.
3. Ефименко П. П. Первобытное общество. Очерки по истории палеолитического времени / П. П. Ефименко. – 3-е изд. – Киев : АН УССР, 1953. – 664 с.
4. Илларионов В. Т. Ископаемый человек в историографии палеолита СССР / В. Т. Илларионов // Архив палеолита СССР. Ассоциация по изучению первобытного общества. Труды. – Вып. 1. – Горький : Горьковский ГПИ, 1941. – 160 с.
5. Илларионов В. Т. Опыт историографии палеолита СССР. Вып II: Обзор исследований палеолитического периода научными учреждениями и обществами СССР / В. Т. Илларионов. – Горький : ОГИЗ, 1947. – 208 с.
6. Тарасов Л. М. Поселение Гагарино и его место в палеолите Европы : автореф. дис. ... канд. ист. наук / Л. М. Тарасов. – Л., 1967. – 21 с.
7. Тарасов Л. М. Гагаринская стоянка и ее место в палеолите Европы / Л. М. Тарасов. – Л. : Наука, 1979. – 167 с.
8. Тарасов Л. М. Палеолит бассейна Верхнего Дона / Л. М. Тарасов // Археологические памятники лесостепного Придонья. Вып. 1. – Липецк : ЛГПИ, 1996. – С. 72–86.
9. Тарасов Л. М. Ведущая роль С. Н. Замятнина в изучении жилища эпохи палеолита / Л. М. Тарасов // Археология Черноземного центра России : история исследований, историография. – Воронеж : ВГУ, 1999. – С. 15–17.
10. Праслов Н. Д. Сергей Николаевич Замятнин : основные вехи жизни и творчества / Н. Д. Праслов // *Stratum Plus*. – 1999. – № 1. – С. 7–9.
11. Васильев С. А. Изучение палеолита в России : прошлое, настоящее и перспективы на будущее / С. А. Васильев // *Stratum Plus*. – 2001/2002. – № 1. – С. 21–170.
12. Васильев С. А. Древнейшее прошлое человечества : поиск российских ученых / С. А. Васильев. – СПб. : ИИМК РАН, 2008. – 179 с.
13. Бессуднов А. А. История изучения палеолита бассейна Верхнего и Среднего Дона / А. А. Бессуднов // Научные ведомости БГУ. Сер.: История. Политология. Экономика. – 2009. – № 9 (64), вып. 11. – С. 86–96.
14. Бессуднов А. А. Памятники поздней поры верхнего палеолита бассейна Верхнего и Среднего Дона : автореф. дис. ... канд. ист. наук / А. А. Бессуднов. – СПб., 2011. – 31 с.
15. Бессуднов А. А. Палеолит Верхнего Дона : современное состояние и перспективы исследования / А. А. Бессуднов // Вестник ТГУ. – 2013. – Вып. 4 (120). – С. 23–33.
16. Бессуднов А. А. Палеолитические памятники конца плейстоцена в бассейне Верхнего и Среднего Дона / А. А. Бессуднов // Проблемы заселения Северо-Запада Восточной Европы в верхнем и финальном палеолите (культурно-исторические процессы). – СПб. : ЭлекСис, 2013. – С. 127–151.
17. Бессуднов А. Н. Новые верхнепалеолитические местонахождения бассейна Верхнего и Среднего Дона / А. А. Бессуднов // Костенки и ранняя пора верхнего палеолита Евразии : общее и локальное : тезисы Междунар. конф. – Воронеж, 2004. – С. 92–93.
18. Бессуднов А. Н. Изучение древностей каменного века Верхнего и Среднего Дона экспедициями академических учреждений (конец 40-х – начало 60-х гг. XX в.) / А. А. Бессуднов // Вопросы сохранения исторического наследия : материалы науч. конф. – Липецк : ЛГПУ, 2015. – С. 231–236.
19. Захарова Е. Ю. История археологии Центрального Черноземья России (последняя четверть XVIII в. – 1970-е гг.) : автореф. дис. ... д-ра ист. наук / Е. Ю. Захарова. – Воронеж, 2015. – 39 с.
20. Бухтоярова И. М. Советские археологи о проблеме распространения палеолитических поселений на территории Верхнего и Среднего Подонья / И. М. Бухтоярова // Труды II (XVIII) Всерос. археол. съезда в Суздале : в 3 т. – М., 2008. – Т. 1. – С. 41–42.
21. Бухтоярова И. М. Палеолитические стоянки Верхнего и Среднего Дона в советской археологии (1920–1930-е гг.) / И. М. Бухтоярова // Археология Восточноевропейской лесостепи : материалы Междунар. науч. конф. : в 2 т. – Пенза, 2008. – Т. 1, вып. 2. – С. 71–74.
22. Бухтоярова И. М. Сергей Николаевич Замятнин и его вклад в изучение палеолита : автореф. дис. ... канд. ист. наук / И. М. Бухтоярова. – СПб., 2013. – 22 с.
23. Бухтоярова И. М. С. Н. Замятнин и открытие палеолитического жилища в СССР / И. М. Бухтоярова // Верхний палеолит Северной Евразии и Америки : памятники, культуры, традиции. – СПб. : Петербургское Востоковедение, 2014. – С. 74–77.
24. Федюнин И. В. История исследования финального палеолита и мезолита Верхнего Подонья / И. В. Федюнин // Известия ВГПУ. – 2014. – № 2 (263). – С. 115–118.
25. Замятнин С. Н. Экспедиция по изучению культур палеолита в 1927 г. / С. Н. Замятнин // Сообщения ГАИМК : в 2 т. – Л., 1929. – Т. II. – С. 209.

26. *Zamiatnin S.* La station aurignacienne de Gagarino et les données nouvelles qu'elle fournit sur les rites magiques des chasseurs quaternaires / S. Zamiatnin. – М. ; Л., 1934. – Р. 1–85.

27. *Замятнин С. Н.* Раскопки у с. Гагарино (Верховья Дона, ЦЧО) / С. Н. Замятнин // Известия ГАИМК. Вып. 118: Палеолит СССР. – М. ; Л., 1935. – С. 26–77.

28. *Рогачев А. Н.* Отчет о работе Палеолитической экспедиции в 1955 году по изучению геолого-геоморфологических условий палеолитических стоянок Среднерусской возвышенности / А. Н. Рогачев // Архив ИА РАН. – Ф-1. – Р-1. – № 1206. – Л. 14–17.

29. *Величко А. А.* Геологический возраст верхнего палеолита центральных районов Русской равнины / А. А. Величко. – М. : АН СССР, 1961. – 226 с.

30. *Аникович М. В.* О миграциях в палеолите / М. В. Аникович // Stratum Plus. – 1999. – № 1. – С. 72–82.

31. *Амирханов Х. А.* Восточный граветт или граветтоидные индустрии Центральной и Восточной Европы? / Х. А. Амирханов // Восточный граветт. – М. : Научный мир, 1998. – С. 15–34.

32. *Сулержицкий Л. Д.* Время существования некоторых позднепалеолитических поселений по данным радиоуглеродного датирования костей мегафауны / Л. Д. Сулержицкий // РА. – 2004. – № 3. – С. 103–112.

33. *Баскова В. А.* Костяные иглы верхнепалеолитической стоянки Гагарино / В. А. Баскова // Сб. материалов XXIII Междунар. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов-2017». – М., 2017. – С. 1–5.

34. *Баскова В. А.* Орудия из кости и бивня верхнепалеолитической стоянки Гагарино / В. А. Баскова // Верхнедонской археологический сборник. Вып. 8. – Липецк : ЛГПУ, 2017. – С. 11–14.

35. *Баскова В. А.* Планиграфическое изучение костяных и бивневых изделий верхнепалеолитической стоянки Гагарино / В. А. Баскова // Сб. материалов XXIV Междунар. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов-2018». – М., 2018. – С. 1–3.

36. *Тарасов Л. М.* Масловка – палеолитическая стоянка на р. Воронеж / Л. М. Тарасов // КСИА. Вып. 173. – М. : ИА АН СССР, 1983. – С. 67–71.

37. *Чубур А. А.* Находки позднечетвертичной фауны на территории Липецкой области (перечень на 1992 год) / А. А. Чубур, А. Ю. Клоков // Теория и методика исследований археологических памятников лесостепной зоны. – Липецк : Ориус, 1992. – С. 100–113.

38. *Моисеев Н. Б.* Палеонтологическая коллекция мамонтовой фауны в Тамбовском областном краеведческом музее / Н. Б. Моисеев // Верхнедонской археологический сборник. Вып. 8. – Липецк : ЛГПУ, 2017. – С. 217–228.

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

БГУ – Белгородский государственный университет
ВГПУ – Воронежский государственный педагогический университет

ВГУ – Воронежский государственный университет
ГАИМК – Государственная академия истории материальной культуры

ГПИ – Государственный педагогический институт
ИА – Институт археологии

ИИМК – Институт истории материальной культуры
КСИА – Краткие сообщения Института археологии

ЛГПИ – Липецкий государственный педагогический институт

ЛГПУ – Липецкий государственный педагогический университет

л. н. – лет назад
НЛМК – Новолипецкий металлургический комбинат

ОГИЗ – объединение государственных книжно-журнальных издательств

РА – Российская археология
РАН – Российская академия наук

ТГУ – Тамбовский государственный университет
ТОКМ – Тамбовский областной краеведческий музей

Липецкий государственный педагогический университет имени П. П. Семенова-Тян-Шанского

Бессуднов А. Н., кандидат исторических наук, доцент кафедры отечественной и всеобщей истории

E-mail: bessudnov_an@mail.ru

Тел.: 8 (4742) 32-84-73

Lipetsk State Pedagogical University named after P. P. Semenov-Tyan-Shansky

Bessudnov A. N., Candidate of Historical Sciences, Associate Professor of the Russian and World History Department

E-mail: bessudnov_an@mail.ru

Tel.: 8 (4742) 32-84-73