

Археологическая разведка в Сретенском районе Забайкальского края в 2014 году

В 2014 г. Шилкинско-Благовещенским отрядом ИАЭТ СО РАН была проведена археологическая разведка в Сретенском р-не Забайкальского края. В результате выявлены два объекта археологического наследия – стоянки Усть-Чёрная-3 и Усть-Желтуга-3. Последняя представляет собой перспективный для исследования памятник неолита, учитывая насыщенность артефактами обнаруженного культурного слоя. Были уточнены данные по следующим объектам археологического наследия: Ларгинская писаница, городище Сивачи, местонахождение Кудикан, стоянка Тонтока-1, селище Тонтока-2, поселения Усть-Желтуга-1, -2. С целью проверки гипотезы об осуществлении коммуникации между городищами Шилкинской системы посредством размещения сигнальных огней был проведен натурный эксперимент по реконструкции системы сигнальных кострищ на Усть-Чёрнинском и Чудейском городищах.

Ключевые слова: Юго-Восточное Забайкалье, р. Шилка, верхний палеолит, неолит, каменная индустрия, первичное расщепление, керамика, средневековое городище, петроглифы.

V.V. Akhmetov, S.V. Alkin

Institute of Archaeology and Ethnography SB RAS
E-mail: alkin-s@yandex.ru

Archaeological Survey in the Sretensky District of the Transbaikal Region in 2014

In the field season of 2014, the Shilka-Blagoveshchensk unit of the Institute of Archaeology and Ethnography of the SB RAS conducted archaeological survey in the Sretensky District of the Transbaikal Region. Two objects of archaeological heritage (Ust-Chernaya-3; Ust-Zheltuga-3) have been found. Ust-Zheltuga-3 is a Neolithic site very promising for further research given the saturation of artifacts in the cultural layer. Seven objects of archaeological heritage were reexamined, including the petroglyphs of Largi, fortified settlement of Sivachi, Kudikan site, Tontoka-1 site, Tontoka-2 settlement, Ust-Zheltuga-1 settlement, and Ust-Zheltuga-2 settlement. For testing the hypothesis concerning possible communication between the settlements of the Shilkinsky system by means of signal lights, a field experiment was carried out with the purpose of reconstructing the system of signal fires at Ust-Cherninsky and Chudeiskoye fortified settlements.

Keywords: southeastern Transbaikal Region, Shilka River, Upper Paleolithic, Neolithic, stone industry, primary knapping, ceramics, medieval fortification, petroglyphs.

В полевом сезоне 2014 г. Шилкинско-Благовещенским отрядом ИАЭТ СО РАН была проведена археологическая разведка в Сретенском р-не Забайкальского края, во время которой, помимо выявления новых объектов археологического наследия, планировалось уточнить сведения об уже известных памятниках. Отрядом Дальневосточной археологической экспедиции Института истории материальной культуры Ленинградского отделения АН СССР под руководством А.П. Окладни-

кова в июле–августе 1954 г. было открыто значительное количество разновременных памятников археологии в среднем и нижнем течении р. Шилка [Окладников, Ларичев, 1999]. В последующие годы этот район и некоторые из зафиксированных в середине 1950-х гг. памятников изредка посещали археологи из Читы и Новосибирска и проводили дообследование и постановку на учет объектов археологического наследия [Мазин, 1986, с. 29–34; Черенщиков, 1992]. Имеются сведения об открытии

новых объектов, однако в научный оборот они введены не были [Черенщиков, 2013, с. 125–127; и др.]. С 2006 г. бассейн Шилки в ее среднем течении изучается археологическим отрядом ИАЭТ СО РАН (до 2011 г. – совместно с отрядом Забайкальского краевого краеведческого музея им. А.К. Кузнецова). В результате обнаружены новые памятники широкого хронологического диапазона от верхнего палеолита до раннего Средневековья, проведены стационарные раскопки Средневекового городища у с. Усть-Чёрная, на примере которого изучается культура мигрантов (троицкий тип мохской археологической культуры) из районов Среднего Приамурья, включая анализ особенностей их хозяйственной адаптации, фортификации и домостроительства [Алкин, 2012, 2014; Алкин, Ахметов, 2012].

В 2014 г. программа обследования долины р. Шилки была продолжена на участке между устьями двух крупных левых притоков этой реки – р. Чёрная и р. Желтуга.

В первую очередь был изучен приустьевой участок р. Чёрная, расположенный в 150–200 м к юго-западу от самого восточного озера из цепи старичных озер Колок. Ранее там были обнаружены материалы верхнепалеолитического облика [Мороз, Колосов, Афанасьев, 2010]. Для выявления границ распространения культурных остатков был заложен исследовательский шурф, который дал коллекцию каменных артефактов верхнепалеолитического облика (отщепы и чешуйки) и мелкие фрагментированные кости животных. По близлежащему географическому объекту данная стоянка обозначена как Усть-Чёрная-3.

Во время проведения археологических работ в 2006–2013 гг. местные жители неоднократно сообщали, что в районе с. Горбица (в 25 км ниже устья р. Чёрной) в долине р. Ларги, правого притока р. Шилки, имеются наскальные изображения. Как нам известно, ранее археологи этот объект не посещали. Обследование скальных выступов по правому борту р. Ларги позволило обнаружить уникальный для Юго-Восточного Забайкалья петроглифический памятник. Ларгинская писаница находится в 5 км от устья реки. Она состоит более чем из 20 элементов. Изображения нанесены с помощью минеральной краски – красной и оранжевой охры. Отчетливо выделяются изображения антропоморфных фигур, птиц, быка (?), дерева. По аналогии с петроглифами таежной зоны Восточного Забайкалья и сопредельных территорий Приамурья и Якутии памятник датируется эпохой бронзы.

Согласно отчету и полевым записям экспедиции 1954 г., вблизи устья левого притока Шилки р. Кудикан были обнаружены отщепы и грубые камен-

ные орудия из галек [Окладников, Ларичев, 1999, с. 14]. Шурфовка первой надпойменной террасы ниже устья р. Кудикан археологического материала не дала. Однако в коллекции подъемного материала, собранного на берегу Шилки у бровки террасы, оказались несколько каменных артефактов архаического облика (рис. 1).

Далее было обследовано устье руч. Тонтока при впадении его в р. Шилка. Культурные отложения были зафиксированы здесь в 1954 г. Однако сведения, указанные в полевом дневнике А.П. Окладникова, носят отрывочный характер. При осмотре устья руч. Тонтока нами было обнаружено восемь западин жилищных построек типа полуземлянок, аналогичных изученным ранее на укрепленных поселениях Усть-Чёрнинское и Сивачи рубежа I и II тыс. н.э. Зачистка края террасы в устье ручья показала наличие двух культурных слоев. Один из них, по всей видимости, соотносится с жилищными западинами и представлен находками, относящимися к раннему Средневековью. Второй слой представлен каменными артефактами неолитического облика.

На завершающем этапе разведки было обследовано устье р. Желтуга, по которой проходит граница между Сретенским и Могочинским районами Забайкальского края. В полевых записях экспедиции 1954 г. р. Желтуга не упоминается. Однако в устье р. Желтуга уже известны два памятника – поселения Усть-Желтуга-1 и Усть-Желтуга-2. Оба объекта культурного наследия выявлены Верхнеамурской археологической экспедицией под руководством

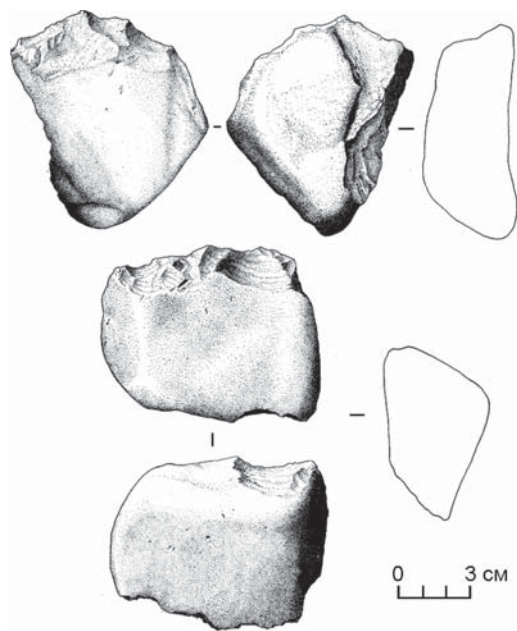


Рис. 1. Каменные артефакты. Местонахождение Кудикан.

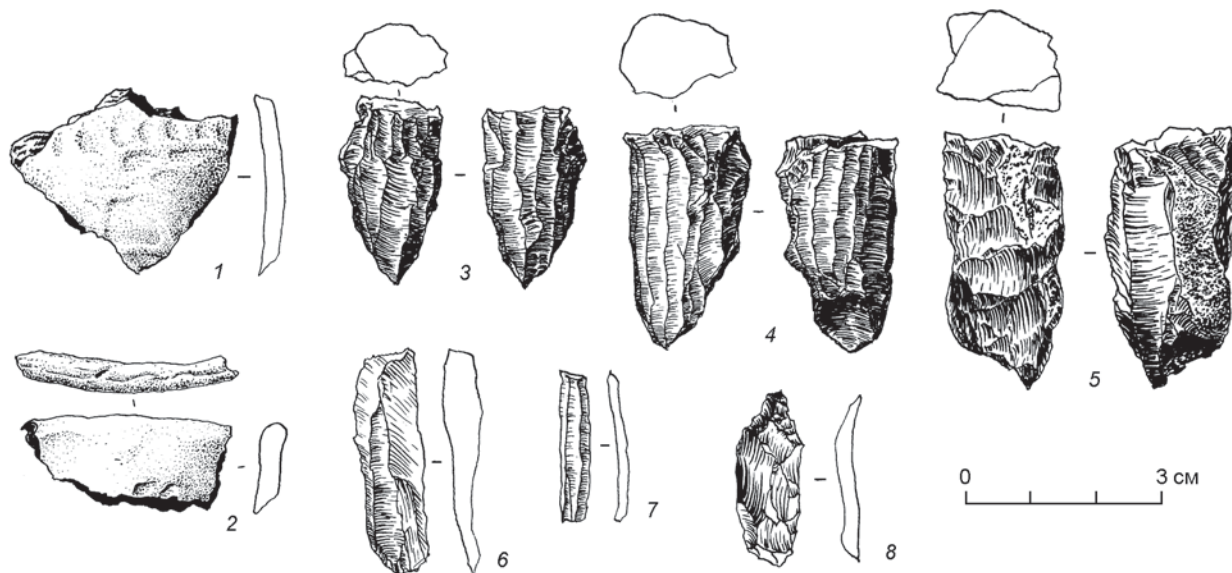


Рис. 2. Каменные артефакты и керамика. Местонахождение Усть-Желтуга-3.
1, 2 – керамика; 3–8 – камень.

И.И. Кириллова в 1992 г., когда были обнаружены несколько жилищных западин, отнесенных предварительно к энеолиту – раннему железному веку. На момент обследования в 2014 г. первая терраса, на которой, согласно описанию, располагалось поселение Усть-Желтуга-1, оказалась занята хозяйственными постройками и сельскохозяйственными угодьями. Подтвердить наличие там «3-4 ям-жилищ 2 × 3 м» не удалось. На поверхности второй террасы действительно имеется несколько западин, но только семь, а не десять, как утверждалось в 1992 г.

Обследование надпойменных террас в устье р. Желтуги также позволило установить, что у подножья склона имеется несколько скоплений глыб и обломков скальных пород – т.н. курумников. На поверхности одного из них среди скальных глыб были обнаружены крупный фрагмент тулова неорнаментированного керамического сосуда и фрагменты его дна. находка может быть определена как синхронная поселению с западинами, которые относятся к Шилкинской системе городищ рубежа I и II тыс. н.э.

На поверхности второй надпойменной террасы в результате шурфовки был обнаружен культурный слой с большой площадью простирающийся, насыщенный каменными артефактами из халцедона, мелкими фрагментами керамических сосудов и кальцинированными фаунистическими остатками. Особенности техники первичного расщепления, представленной торцово-клиновидными формами нуклеусов, многочисленными микропластинками в купе с фрагментами керамики из глиняного теста с добавлением песка, позволяют зафиксировать

в устье Желтуги новый неолитический памятник с рабочими площадками по изготовлению каменных орудий (рис. 2).

В ходе проведенных работ в Сретенском р-не Забайкальского края было обследовано девять участков, выявлены два объекта археологического наследия: на участке 1 – стоянка Усть-Чёрная-3; на участке 9 – стоянка Усть-Желтуга-3. Были уточнены данные по семи объектам археологического наследия: Ларги, писаница; Сивачи, городище; Кудикан, местонахождение; Тонтока-1, стоянка; Тонтока-2, селище; Усть-Желтуга-1, поселение; Усть-Желтуга-2, поселение. Также с целью проверки гипотезы об осуществлении коммуникации между городищами Шилкинской системы посредством размещения сигнальных огней был проведен натурный эксперимент по реконструкции системы сигнальных кострищ на средневековых Усть-Чёрнинском и Чудейском городищах.

Список литературы

Алкин С.В. Миграция мохэ на р. Шилка в Забайкалье: к проблеме ранних контактов прототунгусов и протомонголов // Древние культуры Монголии и Байкальской Сибири: мат-лы III Междунар. науч. конф. (Улан-Батор, 5–9 сент. 2012 г.). – Улан-Батор: Изд-во Монг. гос. ун-та, 2012. – Вып. 3.2. – С. 499–504.

Алкин С.В. Средневековые городища на Шилке // Сретенск. – Чита: Забайкал. гос. ун-т, 2014. – С. 23–29.

Ахметов В.В., Алкин С.В. Разведочные работы в районе Усть-Чёрнинского городища // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. – Новосибирск: Изд-во ИАЭТ СО РАН, 2012. – Т. XVIII. – С. 160–163.

Мазин А.И. Таежные писаницы Приамурья. – Новосибирск: Наука, 1986. – 260 с.

Мороз П.В., Колосов В.К., Афанасьев С.А. Стоянка Усть-Чёрная I – многослойный стратифицированный памятник (Восточное Забайкалье) // Традиционная культура востока Азии: сб. ст. – Благовещенск: Амурский гос. ун-т, 2010. – Вып. 6. – С. 110–120.

Окладников А.П., Ларичев В.Е. Археологические исследования в бассейне Амура в 1954 году // Традиционная культура Востока Азии. – Благовещенск: Изд-во Амур. гос. ун-та, 1999. – Вып. 2. – С. 4–29.

Черенщиков О.Ю. Очерки древней истории Шилки. – Сретенск: [Б.и.], 1992. – 34 с.

Черенщиков О.Ю. Камень на ладони. – Чита: Экспресс-издательство, 2013. – 236 с.

References

Akhmetov V.V., Alkin S.V. Razvedochnye raboty v raione Ust'-Cherninskogo gorodishcha. In *Problems of Archaeology, Ethnography, Anthropology of Siberia and Neighboring Territories*. Novosibirsk: IAET SB RAS Publ., 2012, vol. XVIII, pp. 160–163 (in Russ.).

Alkin S.V. Migratsiya mokhe na r. Shilka v Zabaikal'e: k probleme rannikh kontaktov prototungusov i protomongolov. In *Drevnie kul'tury Mongolii i Baikalskoi Sibiri: materialy III Mezhdunar. nauch. konf. (Ulan-Bator, 5–9 sent. 2012 g.)*. Ulan-Bator: Mong. State Univ. Press, 2012, iss. 3.2, pp. 499–504 (in Russ.).

Alkin S.V. Srednevekovye gorodishcha na Shilke. In *Sretensk*. Chita: Zabaikal. State Univ. Press, 2014, pp. 23–29 (in Russ.).

Cherenshchikov O.Yu. Ocherki drevnei istorii Shilki. Sretensk: [S.n.], 1992, 34 p. (in Russ.).

Cherenshchikov O.Yu. Kamen' na ladoni. Chita: Ekspress-izdatel'stvo, 2013, 236 p. (in Russ.).

Mazin A.I. Tazhnye pisanitsy Priamur'ya. Novosibirsk: Nauka, 1986, 260 p. (in Russ.).

Moroz P.V., Kolosov V.K., Afanas'ev S.A. Stoyanka Ust'-Chernaya i mnogoslainyi stratifitsirovannyi pamyatnik (Vostochnoe Zabaikal'e). In *Traditsionnaya kul'tura vostoka Azii*. Blagoveshchensk: Amur. State Univ. Press, 2010, iss. 6, pp. 110–120 (in Russ.).

Okladnikov A.P., Larichev V.E. Arkheologicheskie issledovaniya v bassejne Amura v 1954 godu. In *Traditsionnaya kultura Vostoka Azii*. Blagoveshchensk: Amur. State Univ. Press, 1999, iss. 2, pp. 4–29 (in Russ.).