

УДК: 930.26(571.63)

## ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОХРАННЫХ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ В 2009 г.



**Сергей Валерьевич  
БАТАРШЕВ,**

кандидат исторических наук, Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока ДВО РАН, г. Владивосток.  
E-mail: lab39@mail.ru

**Николай Александрович  
КЛЮЕВ,**

кандидат исторических наук, Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока, ДВО РАН, г. Владивосток.  
E-mail: lab39@mail.ru



*В 2009 г. сотрудниками Института истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока в результате проведения охранных археологических работ было найдено 44 новых археологических памятника. Наиболее интересные из них — Меркушевка-3, Песчаный ручей-1, Афанасьевка-2, Еленовка-4, Плоскуша-1 и Брат-1. Были также проведены раскопки 4 памятников: Обрывистый-2, Васильевка-3, Васильевка-6, Васильевка-7. Были получены новые материалы по эпохе неолита и палеометалла Приморья.*

**Ключевые слова:** археологические разведки, памятники археологии, Приморский край, охранные раскопки.

### **The main results of rescuing archaeological investigations in Primorski Krai in 2009**

**S. V. Batarshev**, Candidate of Historical Sciences, Institute of History, Archaeology and Ethnography of the Peoples of the Far East, FEB RAS, Vladivostok.

**N. A. Klyuev**, Candidate of Historical Sciences, Institute of History, Archaeology and Ethnography of the Peoples of the Far East, FEB RAS, Vladivostok.

*In 2009 by employees of Institute of History, Archeology and Ethnography of the People of the Far East as a result of carrying out of rescuing archaeological works there have been found 44 new archaeological sites. Most interesting of them — Merkushevka-3, Peschany ruchej-1, Afanasievka-2, Yelenovka-4, Ploskusha-1 and Brat-1. Also excavations of 4 sites have been spent: Obrivisty-2, Vasilievka-3, Vasilievka-6, Vasilievka-7. New materials on an epoch of a Neolithic and Paleometal of Primorski Krai have been received.*

**Key words:** archaeological survey, archaeological sites, Primorski Krai, rescuing excavations.

**В** 2009 г. одним из основных направлений исследований сотрудников сектора охранных археологических работ и Отдела первобытной археологии ИИАЭ ДВО РАН стало обследование строительных площадок объектов как краевого, так и федерального значения. Интенсивность охранных мероприятий многократно возросла в связи с началом проектно-изыскательных работ по газо- и нефтепроводу. Масштабность прове-

дённых исследований уже сейчас позволяет подвести некоторые итоги: оценить научную и практическую значимость полученных результатов, наметить направления и перспективы дальнейших исследований.

К наиболее крупным объектам, на которых проводились охранные археологические исследования, относятся: инфраструктура нефтепровода «Восточная Сибирь — Тихий океан» и газопровода «Сахалин — Хабаровск — Владивосток», объекты и инфраструктура Приморского нефтеперерабатывающего завода, ЛЭП «Сокольчи — Глазковка» и «Артём — Владивосток», трасса автомобильных дорог «Владивосток — Находка — Порт Восточный» и М-60 «Уссури». На указанных объектах проводились как разведочные, так и раскопочные работы.

1. *Работы разведочного характера* велись на территории 13 районов Приморского края и четырёх городских округов. Было выявлено 44 новых памятников археологии (табл. 1) и осмотрено 5 ранее известных. По административно-территориальной принадлежности памятники группируются следующим образом: в Лесозаводском районе — 3 объекта, в Кировском — 4, Спасском — 3, Черниговском — 5, Анучинском — 3, Лазовском — 2, Партизанском — 19, Партизанском городском округе — 1, Артёмовском — 3 и во Владивостокском — 1.

Большая часть из обнаруженных памятников (25) датируется периодом палеометалла. К палеолиту относится 1 объект, к неолиту — 4, к средневековью — 5, остальные памятники многослойные. По предварительным данным, 24 памятника можно охарактеризовать как стоянки, 19 — поселения (среди них выделяются укрепленное поселение и поселение-могильник), одно селище.

Сохранность большинства найденных памятников хорошая, на некоторых объектах имеются локальные нарушения дневной поверхности, состояние 6 памятников признано аварийным. Для научных исследований перспективны практически все памятники, но 6 поселений вызывают особый интерес.

*Меркушевка-3.* Поселение расположено в Черниговском районе Приморского края на вершине мысовидного отрога сопки, в верховьях р. Кулешовки. Выявлены 44 западины округлой и прямоугольной формы. Археологический материал представлен каменными орудиями (прямоугольный в сечении топор, обломок топора) и керамикой. Вся керамика лепная, в тесте сосудов фиксируется примесь песка, в единичных случаях — дроблёного талька. Судя по фрагментам, присутствуют сосуды простой открытой формы с прямыми стенками и сосуды с профилированным туловом, выделенными плечиками и шейкой. Большая часть венчиков украшена наклепными валиками. Как правило, валики расщелились насечками, ногтевыми отпечатками, в одном случае — гребенчатым штампом. Стенки сосудов украшались в технике прочерчивания (горизонтальные и косые линии, сетка, вертикальный зигзаг), отступания (линии отступающей лопаточки, гребенки) и штампа (отпечатки гребенчатого штампа). По всей видимости, керамический материал, полученный

Таблица 1

## Археологические памятники, обнаруженные при обследовании проектируемых объектов

№	Название памятника	Тип памятника	Предварительная датировка	Муниципальное образование	Проектируемый объект, в рамках которого проводились археологические исследования
1	Глазковка-5	Стоянка	Палеометалл	МО Лесозаводский район	Газопровод «Сахалин — Хабаровск — Владивосток»
2	Глазковка-6	Поселение	»	»	»
3	Орловка-4	»	»	»	»
4	Афанасьевка-1	»	»	МО Кировский район	»
5	Афанасьевка-2	»	Поздний неолит	»	»
6	Еленовка-4	»	Палеометалл	»	»
7	Еленовка-5	»	Раннее средневековье	»	Нефтепровод «Восточная Сибирь — Тихий океан»
8	Заманиха-Шиферная-1	»	Палеометалл	МО Спасеский район	»
9	Крондштадтка-1	»	Поздний неолит	»	Газопровод «Сахалин — Хабаровск — Владивосток»
10	Крондштадтка-2	»	Палеометалл	»	»
11	Горный Хутор-10	Стоянка	Неолит — палеометалл	МО Черниговский район	Нефтепровод «Восточная Сибирь — Тихий океан»
12	Горный Хутор-11	»	Поздний палеолит — поздний неолит — палеометалл	»	»
13	Грибное-1	Поселение	Палеометалл	»	Газопровод «Сахалин — Хабаровск — Владивосток»
14	Меркушевка-3	»	Поздний неолит	»	»
15	Меркушевка-4	Стоянка	Неолит — палеометалл	»	»
16	Песчаный Ручей-1	Поселение	Поздний неолит	МО Анучинский район	Нефтепровод «Восточная Сибирь — Тихий океан»
17	Песчаный Ручей-2	»	Поздний неолит — палеометалл	»	»
18	Песчаный Ручей-3	»	»	»	»
19	Глазковка-9	Стоянка	Палеометалл	МО Лазовский район	ЛЭП «Сокольчи — Глазковка»
20	Сокольчи-2	»	»	»	»

21	Брат-1	Поселение	Средневековые	МО Партизанский район	Нефтепровод «Восточная Сибирь — Тихий океан»
22	Екатериновка-1	Стоянка	Палеометалл — средневековые	»	Приморский нефтеперерабатывающий завод
23	Екатериновка-2	»	»	»	»
24	Елизарова-1	»	Палеометалл	»	»
25	Малютка	Поселение	»	»	»
26	Новолитовск-3	Стоянка	Поздний неолит — палеометалл	»	»
27	Новорудная-1	»	Палеометалл	»	»
28	Новорудная-2	»	»	»	»
29	Новорудная-3	»	»	»	»
30	Новорудная-4	»	»	»	»
31	Новорудная-5	»	»	»	»
32	Новорудная-6	»	»	»	»
33	Новорудная-7	Поселение	»	»	»
34	Новорудная-8	Стоянка	»	»	»
35	Новорудная-9	Селще	Средневековые	»	»
36	Новорудная-10	Стоянка	Палеометалл	»	»
37	Новорудная-11	»	Поздний палеолит	»	»
38	Плоскуша-1	Поселение — мо-пильник	Раннее средневековые	»	»
39	Плоскуша-2	Стоянка	Палеометалл	»	»
40	Углекаменск-1	Поселение	»	МО Партизанский городской округ	Базовые станции сотовой связи компании «Акос»
41	Ключ-1	Стоянка	Неолит — развитый железный век	МО Артёмовский городской округ	Автограсса «Владивосток — Находка — Порт Восточный»
42	Шевелевка-1	»	Палеометалл	»	ЛЭП «Артём — Владивосток»
43	Сухая речка-1	Поселение	Средневековые	»	ЛЭП «Артём — Владивосток»
44	Старк-1	»	Палеометалл	МО Владивостокский городской округ	ФГУП «ГИНРО-центр»

с поселения Меркушевка-3, относится к двум одновременным комплексам зайсановской культуры позднего неолита. В свете дискуссии о содержании зайсановской культуры и критериях её выделения [Вострецов, 2005; Коломиец, Батаршев, Крутых, 2002; Яншина, 2003; Яншина, Клюев, 2005] дальнейшие стационарные исследования поселения приобретают особую актуальность.

*Песчаный ручей-1.* Поселение расположено в Анучинском районе Приморского края на пологом склоне сопки, протянувшейся вдоль левого берега ручья Песчаного (бассейн р. Снегуровки). На территории поселения зафиксированы 22 хорошо выраженные западины округлой формы. Археологический материал включает каменные изделия (отщепы чёрного обсидиана) и фрагменты керамической посуды. Керамика лепная, тесто содержит примесь песка и дресвы. Сосуды профилированной формы, с выпуклыми плечиками и отогнутыми венчиками. Внешний край венчиков мог украшаться налепным валиком. Стенки сосудов орнаментированы прочерченными дугами, вертикальным зигзагом и меандром. Весь комплекс находок соотносится с материалами приханкайской группы памятников зайсановской культуры позднего неолита, датируемых по  $^{14}\text{C}$  в пределах 3,8—3,2 тыс. л.н. [Коломиец, Батаршев, Крутых, 2002; Крутых, Коломиец, Морева, Дорофеева, 2008; Яншина, 2003]. Важной особенностью данного поселения является отсутствие в керамическом тесте посуды примеси дроблёного талька, традиционной для гончарства приханкайских памятников. Хорошая сохранность поселения, однородность археологического материала, наличие закрытых комплексов (жилищ) делает его перспективным для дальнейших исследований.

*Афанасьевка-2.* Поселение расположено в Кировском районе Приморского края на вершине сопки, выходящей в долину р. Белой в её среднем течении. На поверхности памятника прослеживается западина округлой формы диаметром около 8 м. Археологический материал включает развал одного керамического сосуда. Керамика лепная, в качестве отошающей примеси использованы дроблёные створки раковины. Сосуд плоскодонный с резко расширяющимся туловом, короткой профилированной шейкой и отогнутым венчиком-карнизом, оформленным при помощи налепного валика. Стенки сосуда орнаментированы вертикальным зигзагом, выполненным зубчато-гребенчатым инструментом. Зоной орнаментации являются венчик и тулово сосуда до придонной части. По составу теста, морфологии и орнаментации описанная керамика аналогична посуде малогаванского типа вознесенновской культуры позднего неолита Нижнего Амура, датируемой по  $^{14}\text{C}$  в пределах 3,8—3,5 тыс. л.н. [Шевкомуд, 2004]. Учитывая данное обстоятельство, Афанасьевка-2 представляет особый интерес в рамках разработки проблемы древних миграций на юге Дальнего Востока России.

*Еленовка-4.* Поселение расположено в Кировском районе Приморского края на мысовидном отроге сопки, выходящей в долину р. Золотой в её среднем течении. На поверхности памятника обнаружено 35 округ-

лых западин. Возвышенная часть поселения укреплена подковообразным валом и четырьмя сгруппированными попарно обвалованными западинами. На западной оконечности мыса расположены оплывший ров и вал протяженностью 10 м, к которому примыкают две западины, одна из которых обвалована. Археологический материал немногочисленный и представлен фрагментами лепной тонкостенной керамики с примесью песка или дроблёной раковины. Предварительно данную керамику можно датировать эпохой бронзы. В археологии Приморья активно обсуждается проблема появления укрепленных поселений в культурах палеометалла и соответствующие им изменения социально-экономического характера [Коломиец, 2005; Медведев, 1989; Nikitin, Klyuev, 2002]. Стационарные исследования Еленовки-4 перспективны в этом направлении.

*Плоскуша-1.* Памятник с признаками поселения и могильника расположен в Партизанском районе Приморского края на мысовидном отроге сопки, на левом берегу реки Падь Плоскуша, в её верхнем течении. Зафиксировано 6 округлых западин жилищ и 3 курганных насыпи. Один курган вписан в жилищную западину. Насыпи курганов округлые в плане, диаметром до 3,5 м, высотой 0,5—1 м. Вокруг курганов отмечены неглубокие кольцевые ровики. Обнаруженный на поселении немногочисленный керамический материал относится к раннему средневековью (мохэская культура). Датировка курганов не ясна, однако в Приморье подобные памятники редки, что делает Плоскушу-1 перспективной для дальнейших стационарных исследований.

*Брат-1.* Памятник расположен в нижнем течении р. Партизанской, возле горы Брат, на плоской поверхности холма. На территории поселения выявлены две округлые западины жилищ. При шурфовке получена многочисленная коллекция фрагментов керамической посуды. Вся керамика изготовлена на гончарном круге, представляет горшковидные сосуды с выпуклыми плечиками и отогнутым венчиком, оформленным с помощью налепного валика. Стенки сосудов покрыты отпечатками «вафельной» выбивки, на венчиках встречаются горизонтальные прочерченные линии. Необходимо отметить, что аналогичная керамика в работах приморских исследователей последних лет объединяется в новую средневековую культуру, существовавшую в конце X—XII в. [Гельман, 2006; Жушиховская, Шавкунов, 2009].

2. *Раскопочные работы* проводились на 4 памятниках (табл. 2). В Шкотовском районе на морском побережье вблизи мыса Обрывистый полностью вскрыт памятник Обрывистый-2. В результате раскопок изучены остатки временной стоянки с материалами янковской культуры раннего железного века и мохэской культуры раннего средневековья. На северо-восточной окраине г. Уссурийска, в районе деревни Васильевки, раскопаны памятники Васильевка-3, 6, 7. Все они оказались временными стоянками с находками, относящимися к позднему палеолиту, раннему железному веку (янковская культура) и средневековью. В настоящее время по результатам раскопок этих памятников готовятся специальные публикации.

Таблица 2

## Археологические памятники, на которых проводились охранные раскопки

№/№	Название памятника	Тип памятника	Культурно-хронологическая принадлежность	Муниципальное образование	Объём проведённых работ	Проектируемый объект, в рамках которого проводились археологические исследования
1	Обрывистый-2	Стоянка	Палеометалл (янкювская культура), раннее средневековье (мохэская культура)	МО Шкотовский район	Раскопан полностью (вскрыто 131 м <sup>2</sup> )	Автотрасса «Владивосток — Находка — Порт Восточный»
2	Васильевка-3	Поселение	Палеометалл (янкювская культура), средневековье	МО г. Уссурийск и Уссурийский район	Раскопан частично (вскрыто 1500 м <sup>2</sup> )	Автотрасса М-60 «Уссури»
3	Васильевка-6	Стоянка	Поздний палеолит	»	Раскопан полностью (вскрыто 261 м <sup>2</sup> )	»
4	Васильевка-7	Стоянка	Поздний палеолит	»	Раскопан полностью (вскрыто 30 м <sup>2</sup> )	»

Подводя некоторые итоги охранных археологических исследований, необходимо отметить, что они включали различные виды археологических работ (разведки, раскопки, археологический мониторинг) и были направлены на решение практических задач (выявление, учёт, паспортизация памятников археологии, принятие мер к их сохранению) и сугубо научных (расширение источниковой базы, составление археологической карты Приморья, оценка перспективности объектов для дальнейших стационарных исследований).

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Вострецов Ю.Е. Взаимодействие морских и земледельческих адаптаций в бассейне Японского моря // Российский Дальний Восток в древности и средневековье: открытия, проблемы, гипотезы. Владивосток: Дальнаука, 2005. С. 159—186.
2. Гельман Е.И. Керамика чжурчжэней Приморья // Россия и АТР. Владивосток, 2006. № 1. С. 93—104.
3. Коломиец С.А. Памятники польцевской культурной общности юга Дальнего Востока России // Российский Дальний Восток в древности и средневековье: открытия, проблемы, гипотезы. Владивосток: Дальнаука, 2005. С. 381—393.
4. Коломиец С.А., Батаршев С.В., Крутых Е.Б. Поселение Реттиховка-Геологическая (хронология, культурная принадлежность) // Археология и культурная антропология Дальнего Востока. Владивосток: ДВО РАН, 2002. С. 90—102.
5. Крутых Е.Б., Коломиец С.А., Морева О.Л., Дорофеева Н.А. Комплекс финального неолита поселения Реттиховка-Геологическая (по результатам исследований 2004 г.) // Столетие великого АПЭ (К юбилею академика Алексея Павловича Окладникова). Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 2008. Вып. 16. С. 115—138.
6. Медведев В.Е. Новый тип памятников раннего железного века и проблема зарождения государственности на юге советского Дальнего Востока // Проблемы археологии скифо-сибирского мира: (социальная структура и общественные отношения). Кемерово, 1989. Ч. 1. С. 123—125.
7. Шевкомуд И.Я. Поздний неолит Нижнего Амура. Владивосток: ДВО РАН. 156 с.
8. Nikitin Y.G., Klyuev N.A. Ancient Walled and Moated Sites of Primorye Region — from Bronze Age to Early States // Сравнительные археологические исследования культур доисторического периода в Северо-Восточной Азии. Китаюсю, 2002. С. 167—189. Яп. яз.
9. Жушиховская И.С., Шавкунов В.Э. Керамический комплекс Смольнинского городища в Приморье: новая культурная традиция // Российская археология. 2009. № 1. С. 53—63.
10. Яншина О.В., Ключев Н.А. Поздний неолит и ранний палеометалл Приморья: критерии выделения и характеристика археологических комплексов // Российский Дальний Восток в древности и средневековье: открытия, проблемы, гипотезы. Владивосток: Дальнаука, 2005. С. 187—233.
11. Яншина О.В. К проблеме однородности зайсановской археологической культуры Приморья // Археология и социокультурная антропология Дальнего Востока и сопредельных территорий. Благовещенск: Изд-во БГПУ, 2003. С. 109—121.