

yielded an expanded informational database and new evidence illuminating the use of the territory in antiquity and providing insight on the cultural layer of the fortresses.

The authors of the present paper have ascertained and precised on the city map the borders of both sites, using stratigraphic research, historical cartography, and archival record. The conclusion provides insight on the main problems of conservation of the researched objects of cultural significance, and on perspectives of their museum commitment within the current framework of development of the historical center of Omsk.

**Keywords:** Omsk, the first and second Omsk fortresses, archaeological sites, historical center, research, museum

DOI: 10.14258/2411-1503.2021.27.58

УДК 069:902(571.150)

**А.Л. Кунгуров**

*Алтайский государственный краеведческий музей, Барнаул, Россия*

### **МАЛЫЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ КОЛЛЕКЦИИ БИЙСКОГО КРАЕВЕДЧЕСКОГО МУЗЕЯ**

В статье представлены материалы из фондов Бийского краеведческого музея, характеризующие малые коллекции прошлых лет, переданные находчиками в музей и обнаруженные во время обследования различных территорий Алтай Б.Х. Кадиковым – научным сотрудником, а затем директором музея. Эти коллекции содержат незначительное количество находок, поэтому не привлекали внимание исследователей. Однако публикуемые материалы достаточно показательны, имеют точно определенное место обнаружения и позволяют его найти даже спустя длительный промежуток времени. В работе описываются находки М.Д. Копытова около с. Вяткино Усть-Пристанского района Алтайского края, памятники в правобережье Бии в Турочакском районе республики Алтай и в устье р. Чемал в Чемальском районе данной республики.

Опубликованные памятники расположены в различных по физико-географическим условиям регионах Алтая. Этот факт позволяет существенно расширить возможности поиска новых археологических объектов в степных, горных и таежных районах. Кроме этого, учет данных памятников, известных очень давно, в планируемом строительстве может облегчить работу исследователей.

**Ключевые слова:** Горный Алтай, археология, М.Д. Копытов, Б.Х. Кадиков, Бийский краеведческий музей, каменные орудия, каменный наконечник стрелы, керамика

В фондах Бийского краеведческого музея имени В.В. Бианки хранится достаточно много небольших археологических коллекций из различных районов Алтайского края и Республики Алтай, поступивших туда от находчиков и собранных в разные годы сотрудниками БКМ. В 80-е гг. прошлого века автор обработал и описал практически все эти коллекции. Часть материалов была опубликована в работах, посвященных научной деятельности сотрудников музея, характеристике отдельных регионов и эпох [Киришин, Кунгуров, Казаков, 1992; Кунгуров, 1992; 1995; 1999].

Однако часть материалов, содержащих достаточно показательные изделия и их точные адреса, по разным причинам осталась не введенной в научный оборот. Настоящая работа посвящена публикации четырех таких коллекций, собранных в разное время около с. Вяткино Усть-Пристанского района Алтайского края и на территории нынешней Республики Алтай – около с. Дмитриевка (Турочакский район) и с. Чемал (Чемальский район).

**Вяткино** (старый коллекционный номер 852, новый – 9616). Три костяных черешковых наконечника стрел удовлетворительной сохранности. Судя по сопровождающей находки этикетке, вещи происходят из разрушенной могилы в с. Вяткино и собраны сотрудником БКМ М.Д. Копытовым в 1925 г. Указанное место находится в Усть-Пристанском районе на левом берегу р. Оби (юго-восточная оконечность Приобского плато) (рис.-1). По физико-географическому районированию это Ниж-

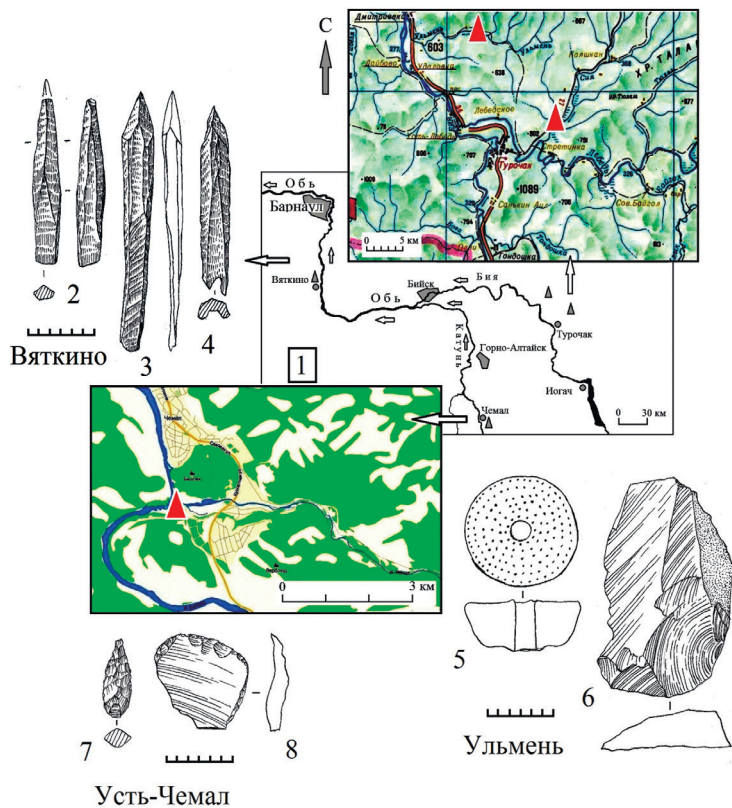


Схема расположения (1) и материалы местонахождений Вяткино (2-4), Ульмень (5, 6), Усть-Чемал (7, 8)

неалейский район Приобской левобережной подпровинции Приобской провинции Западно-Сибирской страны. Ландшафт возвышенный дренированный (элювиальный) степной. Распространены пологоувалистые лессовые плато и пролювиальные равнины с богато-разнотравными красно-ковыльными степями на обыкновенных черноземах [Алтайский край..., 1978]. В окрестностях с. Вяткино Приобское плато пересекает несколько малых рек – левых притоков Оби, наиболее крупные из них – р. Крутиха (длина 20 км), впадающая в Обь на южной окраине села, и р. Иштовка (11,2 км), протекающая севернее. Судя по форме и характеру наконечников стрел (рис.-2–4), они могут датироваться монгольским временем и относиться к кармацкой культуре XIII–XIV вв. н.э. Курганные могильники этого периода приурочены к мысам и возвышенностям, выходящим в открытую пойму рек. Поскольку местом находки указано с. Вяткино, а не Дзержинск (северный выселок), где в Обь впадает Иштовка [Кунгуров, Тишкин, 1996], скорее всего, разрушение погребения с костяными стрелами произошло в устьевой зоне Крутихи.

**Турочакский район** Республики Алтай. В БКМ имеется несколько случайных единичных находок из этого интереснейшего региона. В настоящей работе мы хотим отметить два местонахождения, приуроченных к небольшим речкам, впадающим в правые притоки р. Бии: р. Лебедь и Ульмень (рис.-1). По физико-географическому районированию оба местонахождения входят в Лебединско-Чойский район Северо-Восточной Алтайской провинции Алтайской области страны Горы Южной Сибири. Долины рек расположены в среднегорных эрозионно-денудационных лесных зонах крутосклонных глубокорасчлененных скалистых и каменисто-осыпных ландшафтов с кедрово-пихтово-еловыми лесами и высоко-травянистыми лесными лугами [Алтайский край..., 1978, с. 148–150]. Долины рек, как крупных, так и средних, террасированы, имеют комплекс песчано-валунно-галечниковых террас с разнотравно-злаковыми остепненными лугами в сочетании с древесно-кустарниковыми зарослями на лугово-черноземных почвах и выщелоченных горных черноземах. Водораздельные пространства носят низкогорный эрозионно-денудационный характер. Распространены осиново-пихтовые высокотравные (черневые) леса на горно-лесных дерново-глубокоподзоленных почвах. Отмечается широкое распространение сосны сибирской, имеющее местное наименование кедр.

На р. Лебедь находки (колл. №199) сделаны в устье р. Сии, впадающей в р. Лебедь (правый приток Бии) справа (рис.-1). В разрушениях, связанных с дорогой в пос. Каяшкачи, Б.Х. Кадиков собрал три фрагмента гончарной керамики и два каменных артефакта: кварцитовый скол с бессистемной обивкой и выразительный отщеп средних размеров.

Второе местонахождение (колл. без номера) связано с р. Ульмень (длина 48 км), правого притока р. Бии, впадающего на южной окраине

с. Дмитриевка. В 1961 г. житель села Ю.Н. Земцов в 7,14 км юго-восточнее Дмитриевки на правом берегу р. Ульмень в полукилометре ниже ее правого притока руч. Медвежонок в разрушениях берега подобрал керамическое пряслице с «точечным» круговым шестигрядным орнаментом (рис.-5) и крупный скол палеолитического облика с остатком валунной корки на одной из граней (рис.-6). Важным моментом, характеризующим объекты Турочакского района, является их многослойность и разновременность материалов. Это свидетельство перспективности отмеченных зон для поиска археологических памятников.

**Усть-Чемал** Чемальский район Республики Алтай (колл. №222). В 1958 г. Б.Х. Кадиков на мысе, образованном руслом р. Катунь и левым берегом ее правого притока р. Чемал, в шурфе зафиксировал несколько археологических артефактов. Чемал (длина реки – 54 км) берет свое начало из небольшого озера, расположенного на высоте 1888 м, на северном склоне горы Таманел (2254 м), хребта Куминские белки [Алтайский край..., 1978]. В шурфе были найдена керамика раннего железного века, один фрагмент афанасьевского времени, реберчатый скол мелких размеров, отщеп и каменный наконечник стрелы (рис.-7). Позднее Б.Х. Кадиков еще раз посетил это место и на обнажении берега сделал зачистку, обнаружив два фрагмента керамики без орнамента, два крупных пластинчатых отщепов, отщеп с ретушью и скребок на отщепе с дорсальной обработкой овального рабочего края (рис.-8). Материал был включен в публикацию по обобщению археологического исследования Чемальского района [Степанова, Соенов, 2009, с. 26–27]. Данное место, вне всякого сомнения, перспективно для поиска археологического памятника, особенно учитывая быстрое и безудержное застраивание разнообразными туристическими объектами побережья Катунь.

### **Библиографический список**

- Алтайский край. Атлас. Т. 1. М.; Барнаул, 1978. 222 с.
- Кирюшин Ю.Ф., Кунгуров А.Л., Казаков А.А. Город Бийск. Памятники археологии // Бийск. Бийский район. Памятники истории и культуры. Бийск, 1992. С. 7–47.
- Кунгуров А.Л. Сергей Михайлович Сергеев // Алтайский сборник. Барнаул, 1992. Вып. XV. С. 177–184.
- Кунгуров А.Л. Научная деятельность М.Д. Копытова // Алтайский сборник. Барнаул, 1995. Вып. XVI. С. 270–282.
- Кунгуров А.Л. Археологические находки из района слияния Бии и Катунь // Сохранение и изучение культурного наследия Алтайского края. Барнаул, 1999. Вып. X. С. 116–120.
- Кунгуров А.Л., Тишкин А.А. Результаты исследования памятника эпохи раннего железа Усть-Иштовка-1 на Алтае // Археология, антропология, этнография Сибири. Барнаул, 1996. С. 124–146.
- Степанова Н.Ф., Соенов В.И. Археологические памятники и объекты Чемальского района. Горно-Алтайск, 2009. С. 26–27.

**A.L. Kungurov**

*Altai State Museum of Local History, Barnaul, Russia*

**SMALL ARCHAEOLOGICAL COLLECTIONS  
OF THE BIYSK REGIONAL MUSEUM**

The article presents materials from the funds of the Biysk Local History Museum, characterizing small collections of the past decades transferred by the finders to the museum and discovered during the survey of various territories of Altai by B.H. Kadikov – a researcher, and then the director of the museum. These collections contain a small number of finds, so did not attract the attention of researchers. However, the published materials are quite revealing, have a precisely defined location of detection and allow it to be found even after a long period of time. The work describes the finds of M.D. Kopytov near the village of Vyatkinо in the Ust-Pristan district of the Altai region, the sites located on the right bank of Bia in the Turochak district of the Altai Republic and at the mouth of the Chemal River in the Chemal region of the republic. The published sites are located in different regions of the Altai region in different physical and geographical conditions. This fact allows to significantly expand the possibilities of finding new archaeological objects in steppe, mountain and taiga areas. In addition, the accounting of these sites, known for a very long time, in the planned construction can facilitate the work of researchers.

**Keywords:** Altai Mountain, Archaeology, M.D. Kopytov, B.H. Kadikov, Biysky Local History Museum, stone tools, stone arrowhead, ceramics

DOI: 10.14258/2411-1503.2021.27.59

УДК 069:902«638»(571.150)

**О.С. Лихачева**

*ОАО «Алтайстройсервис», Барнаул, Россия*

**КОМПЛЕКС ВООРУЖЕНИЯ БОЛЬШЕРЕЧЕНСКОЙ КУЛЬТУРЫ  
ПО МАТЕРИАЛАМ ЭКСПОЗИЦИИ  
БИЙСКОГО КРАЕВЕДЧЕСКОГО МУЗЕЯ**

Обращаясь к работе с музейными коллекциями, специалисты очень часто более пристальное внимание уделяют фондам. Это связано как со сложностью доступа к предметам, расположенным в витринах, так и с тем, что для демонстрации используются наиболее яркие экспонаты, не дающие объективного представления о материальной культуре древнего общества в тот или иной период. Но при небольшом количестве экземпляров, относящимся к определенной тематике, все они могут быть выложены на витрины, образуя репрезентативный комплекс. В статье на примере Бийского краеведческого музея им. В.В. Бианки обосновывается актуальность изучения экспозиционных материалов. Подробно рассматривается витрина, посвященная эпохе ранних кочевников, в частности представленные на ней предметы во-