

Археологические вести

— 26 —



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ

RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES
INSTITUTE FOR THE HISTORY OF MATERIAL CULTURE



А. С. С.

Archaeological news

26
(2020)

On the 90th anniversary of Aleksandr Danilovich Grach



SAINT PETERSBURG
2020

Археологические вести

26
(2020)

К 90-летию Александра Даниловича Грача



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2020

Издание основано в 1992 году

Редакционная коллегия:

Н. В. Хвоцинская (главный редактор), О. И. Богуславский, В. С. Бочкарев, С. А. Васильев, М. Ю. Вахтина, Ю. А. Виноградов, член-корреспондент РАН П. Г. Гайдуков, Т. С. Дорофеева (отв. секретарь), М. Т. Кашуба, А. В. Курбатов, В. А. Лапшин, академик РАН Н. А. Макаров, академик РАН В. И. Молодин, Н. И. Платонова, Н. Ю. Смирнов, Л. Г. Шаяхметова

Редакторы-составители: А. В. Поляков, Н. Ю. Смирнов, М. Т. Кашуба

Рабочая группа: В. С. Бусова, М. Е. Килуновская, Н. А. Лазаревская, Д. Г. Савинов

Рецензенты: доктор исторических наук, профессор И. Л. Тихонов, доктор исторических наук, профессор В. В. Бобров

Археологические вести, Институт истории материальной культуры РАН. – 1992. – **Вып. 26** / [Гл. ред. Н. В. Хвоцинская]. – СПб., 2020. – 304 с.: ил.

ISSN 1817-6976

В очередном выпуске «Археологических вестей» ИИМК РАН публикуются избранные материалы, представленные участниками конференции «Древние культуры Центральной Азии и Санкт-Петербург – 2», прошедшей в г. Санкт-Петербурге в декабре 2018 г. Конференция была приурочена к 90-летию со дня рождения А. Д. Грача – выдающегося отечественного археолога, крупного исследователя древностей Центральной Азии и основателя двух направлений в рамках ленинградской археологической школы: археологического изучения Тувы и археологического изучения Ленинграда / Санкт-Петербурга. Отдельный раздел затрагивает актуальные проблемы спасательных археологических исследований в зонах затоплений на примерах работ отечественных и иностранных ученых. В мемориальной части помещены воспоминания младших коллег и друзей А. Д. Грача о его научном пути в археологии, разносторонне характеризующие его личность и вклад в развитие археологии Тувы и Санкт-Петербурга. Важную часть составляют документальные свидетельства, связанные с работой А. Д. Грача в ЛОИА АН СССР, его руководством крупнейшей в СССР Саяно-Тувинской экспедицией Академии наук, а также решение Ученого совета ИИМК РАН об ошибочности его увольнения из ЛОИА АН СССР и признании его заслуг перед отечественной археологией. Издание сопровождается фотографиями, хранящимися в Научном архиве ИИМК РАН и в личных архивах авторов, многие из которых публикуются впервые.

The current issue of the “Arkheologicheskie Vesti” (Archaeological News) of the Institute of the History of Material Culture RAS includes selected materials presented by participants of the conference “Ancient cultures of Central Asia and Saint Petersburg – 2” held in Saint Petersburg in December, 2018, and timed to the 90th anniversary of A. D. Grach – a prominent national archaeologist, outstanding researcher of antiquities of Central Asia and the founder of two Leningrad archaeological schools: archaeological studies of Tuva and archaeological investigations of Leningrad / Saint Petersburg. A particular section is concerned with urgent problems of rescue archaeological investigations in submergence zones at the examples of Russian and foreign scholars. The memorial part contains reminiscences by younger colleagues and friends of A. D. Grach about his scientific career in archaeology characterizing many aspects of his personality and his contribution to the progress of archaeology of Tuva and Saint Petersburg. An important part was constituted by documentary evidence concerned with A. D. Grach’s work in the Leningrad Branch of the Institute of Archaeology (LOIA), AS USSR, and his guidance of the largest in the USSR Sayan-Tuva Archaeological Expedition of the Academy of Sciences, as well as the resolution of the Scientific Council of IIMK on the fallaciousness of his dismissal from the LOIA AS USSR and recognition of his service to the national archaeology. The publication includes photographs kept at the Scientific Archives of IIMK RAS and in personal archives of the authors; many are published for the first time.

Обложка / Cover:

Первая страница – Роговая поясная пряжка из кургана 13 могильника Саглы-Бажи II (к статье Л. С. Марсадолова)

Fist page of cover – Horn belt buckle from barrow 13 at the cemetery of Sagly-Bazhi II (article by L. S. Marsadolov)

Четвертая страница – Дорога в Старый Шагонар (ныне – дно Тувинского моря) и петроглифы Овьюра (петроглифы – к статье В. С. Бусовой, М. Е. Килуновской)

Fourth page – Road to Stary (Old) Shagonar (now bottom of the Tuva Sea) and petroglyphs in Ovyur (petroglyphs – article by V. S. Busova and M. E. Kilunovskaya)

© Институт истории материальной культуры РАН, 2020

© Коллектив авторов, 2020

© Российская академия наук, продолжающееся издание «Археологические вести», 1992 (год основания), 2020

ISSN 1817-6976

СОМКНУВШИЕСЯ ВОДЫ: АРХЕОЛОГИЯ В ЗОНЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ВОДОХРАНИЛИЩ

ИЗ ИСТОРИИ ИССЛЕДОВАНИЙ СТЭАН В САЯНСКОМ КАНЬОНЕ ЕНИСЕЯ¹

(Публикация и комментарии – Н. Ю. Смирнов²)

Аннотация. В настоящем разделе впервые публикуются документы из личного архива Г. В. Длужневской, обнаруженные в процессе его разбора, при передаче в Научный архив ИИМК РАН. На протяжении десяти лет (с 1973 по 1983 г.) Г. В. Длужневская, в качестве начальника одного из отрядов СТЭАН, руководила раскопками целого ряда курганных могильников в Саянском каньоне Енисея, исследуя памятники, относящиеся к широкому временному диапазону от эпохи бронзы до монгольского времени. К архивным материалам, связанным с работами в Саянском каньоне, относятся четыре разновременных документа, три из которых представлены в настоящей публикации. Содержащиеся в них фактические и аналитические данные характеризуют как исследованные, так и открытые, но не исследованные археологические памятники, попавшие в зону затопления и в настоящее время практически недоступные для учета и изучения.

Annotation. In the present section, documents are first published from the personal archives of Galina Vatslavna Dluzhnevskaya revealed during their examination before the transference to the Scientific Archives of IIMK RAS. Over ten years (from 1973 to 1983), G. V. Dluzhnevskaya, at the head of one of the teams of STEAN (Sayan-Tuva Expedition of AS USSR), directed excavations of a quite a number of barrow grounds in the Sayan Canyon of the Yenisei River investigating sites dated to a very wide chronological range – from the Bronze Age to the Mongol period. The archive documents concerned with the works in the Sayan Canyon include four materials of which three are presented in this publication. The factual and analytical data presented in them characterize both the investigated archaeological sites and the discovered but unstudied ones situated in the area submerged by the water storage basin and, at present, practically inaccessible for consideration and studies.

Ключевые слова: архивные документы, Г. В. Длужневская, история археологических исследований, Саянский каньон, СТЭАН, Тува.

Keywords: archive documents, G. V. Dluzhnevskaya, history of archaeological investigations, Sayan Canyon, STEAN, Tuva.

doi.org/10.31600/1817-6976-2020-26-236-247

В настоящем разделе впервые публикуются документы из личного архива Г. В. Длужневской,

обнаруженные в процессе его разбора, при передаче в Научный архив ИИМК РАН.

К архивным материалам, связанным с указанной выше темой, относятся четыре разновременных документа: текст доклада – машинопись с рукописными правками автора, датированная 12 ноября 1979 г. (день выступления на заседании Сектора археологии Средней Азии и Кавказа ЛОИА АН СССР), и более поздними (не ранее 1983 г.) рукописными добавлениями на обороте последнего

¹ Работа выполнена в рамках программы ФНИ ГАН по теме государственного задания № 0184-2019-0004 «Взаимодействие древних культур Северной Евразии и цивилизаций Востока в эпоху палеометалла (IV тыс. до н. э. – I тыс. до н. э.)».

² 191186, Россия, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., д. 18. Институт истории материальной культуры РАН. Отдел археологии Центральной Азии и Кавказа. Адрес электронной почты: kolaksais@yandex.ru.

листа (Л. 2–12); текст резюме доклада – машинопись, вероятно синхронная предыдущему документу (Л. 1); подсчеты процентного соотношения исследованных и неисследованных памятников – черновая рукопись, по всей видимости относящаяся к периоду подготовки доклада (Л. 13); текст самостоятельной заметки, озаглавленной схожим с докладом образом, – распечатка электронного документа, составленного на персональном компьютере (Л. 14–16). Последний документ был частично опубликован (*Длужневская, Субботин*, 1998. С. 118–119; *Длужневская, Савинов*, 2007. С. 90–91), что, наряду с его формальными характеристиками, позволяет определить дату создания в пределах середины – второй половины 1990-х гг.

Доклад и заметка являются законченными авторскими произведениями и, помимо очевидной историографической ценности, имеют несомненное научное значение. Содержащиеся в них фактические и аналитические данные характеризуют исследованные и неисследованные археологические памятники, попавшие в зону затопления и в настоящее время практически недоступные для учета и изучения.

Для публикации были отобраны три документа из личного архива Г. В. Длужневской: доклад, ре-

зюме и заметка. При этом для удобства восприятия материала первые два документа были объединены в рамках одного текста, в котором каждый из них представляет соответствующую часть общей структуры (резюме и основной текст соответственно).

При публикации документов из архива Г. В. Длужневской мной был полностью сохранен авторский стиль изложения, лишь исправлены очевидные опечатки. Текст, заключенный в квадратные скобки (раскрытие сокращений, дополнения, очевидные и необходимые по смыслу изложения, а также ключевые слова и резюме для текста более поздней заметки и списки литературы для доклада и заметки), полностью принадлежит публикатору документов. Текст, заключенный в фигурные скобки и выделенный курсивом, – дополнения, вписанные в машинопись рукой Г. В. Длужневской.

Дополняет издание авторских текстов публикация стенограммы заседания Сектора археологии Средней Азии и Кавказа ЛОИА АН СССР, состоявшегося 12 ноября 1979 г., на котором и прозвучал доклад (НА ИИМК РАН. РО. Ф. 312, оп. 1, д. 1157, л. 101, 104–107, 114). Стенограмма была записана от руки секретарем заседания В. А. Алёксиным, а для издания переведена в электронный текст автором настоящей публикации.

Длужневская, Савинов, 2007 – *Длужневская Г. В., Савинов Д. Г.* Памятники древности на дне Тувинского моря. СПб.: ЭлекСис Принт, 2007. 197 с.

Длужневская, Субботин, 1998 – *Длужневская Г. В., Субботин А. В.* К истории изучения Саянского каньона Енисея // Древние культуры Центральной Азии и Санкт-Петербург. Материалы Всероссийской науч. конф., посвящ. 70-летию со дня рожд. Александра Даниловича Грача / Отв. ред. Д. Г. Савинов. СПб.: Культ-информ-пресс, 1998. С. 115–119. НА ИИМК РАН. РО. Ф. 312, оп. 1, д. 1157, л. 101, 104–107, 114 (Протоколы №№ 16–31 заседаний Средней Азии и Кавказа за 1979 г.).

From the history of the investigations of STEAN in the Sayan Canyon of the Yenisei (Publication of the documents and comments by N. Yu. Smirnov)

In the present section, documents are first published from the personal archives of Galina Vatslavna Dluzhnevskaya revealed during their examination before the transference to the Scientific Archives of IIMK RAS. Over ten years (from 1973 to 1983), G. V. Dluzhnevskaya, at the head of one of the teams of STEAN (Sayan-Tuva Expedition of AS USSR), directed excavations of a quite a number of barrow grounds in the Sayan Canyon of the Yenisei River investigating sites dated to a very wide

chronological range – from the Bronze Age to the Mongol period. Most of the sites excavated under her direction are dated to the Iron Age in the broad interpretation of this term. The archive documents concerned with the works in the Sayan Canyon include four materials of which three are presented in this publication. It is the text of a lecture by G. V. Dluzhnevskaya delivered on November 12, 1979, at a session of the Sector of Archaeology of Central Asia and the Caucasus of the Leningrad

Branch of the Institute of Archaeology, AS USSR. It summarized the progress of the works of STEAN in the Sayan Canyon of the Yenisei aimed at investigation of sites of the Iron Age. Its brief summary and a small note on the same subject written about 20 years after the delivery of the lecture are here presented. Both the lecture and the note are completed author's works and in addition

to the manifest historiographic value they possess an undoubted scientific significance. The factual and analytical data presented in them characterize both the investigated archaeological sites and the discovered but unstudied ones situated in the area submerged by the water storage basin and, at present, practically inaccessible for consideration and studies.

ЧАСТЬ 1

ПАМЯТНИКИ ЭПОХИ ЖЕЛЕЗА В САЯНСКОМ КАНЬОНЕ РЕКИ ЕНИСЕЙ

Г. В. Длужневская¹

{Доклад на Секторе Ср[едней] Азии и Кавказа 12/XI-79 г[ода]}

Аннотация. Исследование курганных объектов, как и в целом археологическое изучение Саянского каньона, связано с деятельностью Саяно-Тувинской экспедиции ЛОИА АН СССР. Количество обнаруженных в каньоне курганных объектов достигает 600 в 16 могильниках. Ко времени затопления будет исследовано около 230 объектов, то есть 40 % разновременных курганов и выкладок поминального характера. Население каньона было тесно связано с Центральной Тувой и долиной реки Хемчик, имеются немногочисленные свидетельства контактов с другими районами Тувы и Минусинской котловиной.

Annotation. Investigations of kurgans, as well as the archaeological investigation of the Sayan canyon in general, are related with the activities of the Sayan Tuva Expedition of the Leningrad Branch of the Institute of Archaeology, AS USSR (STEAN). The number of kurgan sites discovered in this region amounts to 600 at 16 burial grounds. By the time of the inundation, about 230 archaeological sites will have been investigated, i.e. 40 percent of tumuli and ritual deposits of different time periods. The population of the canyon was closely linked with Central Tuva and the valley of the Khemchik River; the evidence of the contacts with other regions of Tuva and the Minusinsk Depression is rather scarce.

Ключевые слова: археологические исследования, памятники эпохи железного века, Саянский каньон, СТЭАН, Тува.

Keywords: archaeological investigations, sites of the Iron Age, Sayan Canyon, STEAN, Tuva.

Саянский каньон реки Енисей связывает Минусинские степи и Центральную Туву, являясь наиболее коротким путем между этими обширными регионами. Находившийся с секретной миссией в Урянхайском крае С. Р. Минцлов (1914 г[од]) так писал об этом участке Енисея, протяженностью более 250 км: «За Чакулем (Чаа-Холем)² Енисей входит в Саянские теснины, и отсюда начинается самая грозная и самая замечательная красота его. Он прорвал себе расще-

лину сажен от 100 до 200 шириной и мчится в ней со скоростью около 25 верст в час. Нет ни бечевника, ни тропки: пройти берегом невыносимо даже кулику; всюду отвесные, погруженные в воду скалы. Обрывы и упиравшиеся в небо скалы чередуются с зелеными ущельями, из них, грохоча и пенясь, вырываются потоки»³.

Исследование каньона в археологическом отношении связано с деятельностью Саяно-Тувинской экспедиции. Первая же разведка, проведенная

¹ Галина Вацлавна Длужневская (1946–2014) – многолетняя заведующая Фотоархивом, а затем объединенным Научным архивом ИИМК РАН. О ней см. Памятники археологии, 2018.

² Пояснение в круглых скобках принадлежит Г. В. Длужневской.

³ Здесь Г. В. Длужневская приводит, с некоторыми сокращениями, цитату из книги С. Р. Минцлова «Секретное поручение (Путешествие в Урянхай)» (Минцлов, б/г. С. 273–274).