

ИНСТИТУТ ИСТОРИИ И АРХЕОЛОГИИ
УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

INSTITUTE OF HISTORY AND ARCHAEOLOGY
URAL BRANCH
RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES

УРАЛЬСКИЙ ИСТОРИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК
URAL HISTORICAL JOURNAL

№ 2 (75), 2022

ЕКАТЕРИНБУРГ • 2022 • EKATERINBURG

Ural Historical Journal № 2 (75), 2022

Ekaterinburg

12+

Published from 1994 r.

ISSN: 1728-9718 (Ural'skij istoriceskij vestnik)

EAN-13: 9771728971668

Registered with the Federal Service for Supervision of Compliance with Mass Media Law and Cultural Heritage Protection

(ПИ № ФС77-26548, 2006, 10 November)

Russian Press Catalogue index — 72574

Academic publication of papers by the Russian and foreign historians, archaeologists and ethnologists. The publication covers research on the topical issues of the Russian history in the civilizational and geopolitical dynamics, theories and methods of historical and anthropological studies

Founder

Federal state budgetary institution of science

Institute of History and Archaeology of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences

Editor

Igor V. Poberezhnikov

Editorial board

Irek R. Atnagulov, Eugeny T. Artemov (deputy editor), Igor L. Zherebtsov, Konstantin I. Zubkov, Vladimir A. Iljinykh, Gennady E. Kornilov, Ludmila N. Koryakova, Vadim S. Mosin, Eugeny G. Neklyudov, Olga S. Porshneva, Dmitry A. Redin, Igor V. Silantev, Tatiana A. Snigireva, Elena K. Sozina, Andrei V. Speransky, Natalia V. Surzhikova, Dmitriy V. Timofeev, Natalia M. Chairkina, Alexander F. Shorin, Galina A. Yankovskaya

Secretary

Natalia A. Babenkova

Editorial council

Veniamin V. Alekseev (Russia), Leonid I. Borodkin (Russia), Andrei V. Golovnev (Russia), Zhang Guangxiang (China), Nikolai N. Kradin (Russia), Rudiger Krause (Germany), Vyacheslav I. Molodin (Russia), Hiroshi Okuda (Japan), Lorina P. Repina (Russia), Gyula Szvák (Hungary), Charles Stepanoff (France), Valery A. Tishkov (Russia)

Publisher and editorial office address

620108, Ekaterinburg, S. Kovalevskoy str., 16

Institute of History and Archaeology of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences

uralhist.uran.ru

UI_vestnik@mail.ru

Уральский исторический вестник № 2 (75), 2022

Екатеринбург

12+

Выходит с 1994 г.

ISSN: 1728-9718 (Ural'skij istoriceskij vestnik)

EAN-13: 9771728971668

Зарегистрирован в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия (свидетельство о регистрации: ПИ № ФС77-26548 от 10 ноября 2006 г.)

Индекс по Каталогу российской прессы — 72574

Научное издание трудов российских и зарубежных историков, археологов и этнологов. Представляет актуальные проблемы истории России в цивилизационной и геополитической динамике, теории и методы исторического познания

Учредитель

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук

Главный редактор

д.и.н. И. В. Побережников

Редакционная коллегия

д.и.н. И. Р. Атнагулов, д.и.н. Е. Т. Артёмов (зам. гл. ред.), д.и.н. И. Л. Жеребцов, к.и.н. К. И. Зубков, д.и.н. В. А. Ильиных, д.и.н. Г. Е. Корнилов, д.и.н. Л. Н. Корякова, д.и.н. В. С. Мосин, д.и.н. Е. Г. Неклюдов, д.и.н. О. С. Поршнева, д.и.н. Д. А. Редин, д.филол.н. И. В. Силантьев, д.филол.н. Т. А. Снигирева, д.филол.н. Е. К. Созина, д.и.н. А. В. Сперанский, д.и.н. Н. В. Суржикова, д.и.н. Д. В. Тимофеев, д.и.н. Н. М. Чаиркина, д.и.н. А. Ф. Шорин, д.и.н. Г. А. Янковская

Ответственный секретарь

Н. А. Бабенкова

Редакционный совет

акад. РАН В. В. Алексеев, чл.-корр. РАН Л. И. Бородкин, чл.-корр. РАН А. В. Головнёв, проф. Чжан Гуансян (Китай), чл.-корр. РАН Н. Н. Крадин, проф. Р. Краузе (Германия), акад. РАН В. И. Молодин, проф. Х. Окуда (Япония), чл.-корр. РАН Л. П. Репина, проф. Д. Свак (Венгрия), проф. Ш. Степановф (Франция), акад. РАН В. А. Тишков

Адрес издателя и редакции

620108, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, 16

Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук

uralhist.uran.ru

UI_vestnik@mail.ru

CONTENTS

TERRITORIAL GOVERNANCE IN IMPERIAL RUSSIA

<i>D. A. Redin.</i> The first lessons of Ostsee: the reception of the administrative practices of the Baltic governorates under Peter the Great	6
<i>E. V. Borodina.</i> The judicial reform of Peter the Great in the context of administrative transformations (1717–1727)	16
<i>P. W. Werth.</i> Diversity and unity in the administration of the Russian Empire’s “foreign faiths”	25
<i>A. Górak, K. Latawiec.</i> Russian bureaucratic elite of the Kingdom of Poland (1839–1918)	37
<i>J. Legiec.</i> The main problems of governing the Southwestern krai of the Russian Empire after the 1863 January uprising	48

SOVIET ENVIRONMENTAL KNOWLEDGE

<i>R. R. Gilmintinov.</i> Political economy of space: the problem of rent and the development of the USSR’s economic thought in the 1930–1950s	59
<i>N. S. Tsintsadze.</i> Review of the activities of the All-Russian society for nature conservation, 1934–1941	69
<i>M. O. Piskunov.</i> The Baikal counter-version and Soviet science expertise: a history of one seismological dispute (1962–1963)	78
<i>D. M. Nechiporuk, S. N. Shcherbich.</i> Theodore Shabad and the study of Soviet economic geography in the United States during the Cold War	88
<i>A. Bruno.</i> The role of nepheline in the environmental history of the Khibiny mountains	97
<i>T. N. Rakov, A. A. Fokin.</i> “Everybody is thinking about nature today”: the search for agency in late Soviet environmental posters	106

ARCHAEOLOGICAL MOSAIC

<i>K. K. Pavlenok, E. N. Bocharova, S. A. Kogai, G. D. Pavlenok.</i> Technological repertoire of the Teshik-Tash Neanderthals: new data	115
<i>V. N. Shirokov, N. A. Shirokova.</i> Cave — sanctuary — myth: interpretation criteria for the Upper Paleolithic decorated caves in the Urals	128
<i>E. N. Dubovtseva, T. Yu. Klementieva.</i> The Chilimka V settlement and its place in the Neolithic of the West Siberian taiga zone	139
<i>V. A. Zakh.</i> The image of water birds and clay weights in the Early Metal Age cultures of the Trans-Urals: is there a relationship?	149
<i>V. V. Berseneva, S. V. Prishchenko.</i> Towards functional interpretation of the horn object from mound near Varna village (Chelyabinsk region)	161
<i>Z. Yu. Zharnikov, V. S. Myglan, M. O. Phylatova, O. V. Naumova, V. V. Barinov, A. V. Taynik.</i> Chronological typology of Yeniseysk’s wooden monuments of architecture	167

OWNERSHIP AND LEGAL STATUS OF ENTERPRISES

<i>E. G. Neklyudov.</i> Possessional mining plants of the Urals and Zamoskovye in the 19 th — early 20 th centuries: determination of status	175
<i>V. M. Arsenyev, A. E. Makushev.</i> The Alafuzov family firm in the conditions of corporatization in the late 19 th — early 20 th century	185

CONFERENCES

<i>Abramov I.V.</i> Results of the 2 nd scientific workshop on historical geography	195
Index	198

СОДЕРЖАНИЕ

УПРАВЛЕНИЕ ТЕРРИТОРИЯМИ В ИМПЕРСКОЙ РОССИИ

<i>Д. А. Редин.</i> Первые уроки Остзее: рецепция административных практик прибалтийских провинций при Петре Великом	6
<i>Е. В. Бородина.</i> Судебная реформа Петра Великого в контексте административных преобразований (1717–1727)	16
<i>П. В. Верт.</i> Многообразие и единство в управлении «иностранными исповеданиями» Российской империи	25
<i>А. Горак, К. Лятавец.</i> Российские бюрократические элиты Царства Польского (1839–1918)	37
<i>Я. Легеч.</i> Основные проблемы управления юго-западным краем Российской Империи после январского восстания 1863 г.	48

СОВЕТСКОЕ ЗНАНИЕ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

<i>Р. Р. Гильминтинов.</i> Политическая экономия пространства: проблематика ренты и развитие экономической мысли в СССР в 1930–1950-е гг.	59
<i>Н. С. Цинцадзе.</i> Обзор деятельности Всероссийского общества охраны природы в 1934–1941 гг.	69
<i>М. О. Пискунов.</i> Байкальская контроверза и советская научная экспертиза: история одного сейсмологического спора (1962–1963 гг.)	78
<i>Д. М. Нечипорук, С. Н. Щербич.</i> Теодор Шабад и изучение советской экономической географии в США в годы холодной войны	88
<i>Э. Бруно.</i> Роль нефелина в экологической истории Хибинских гор	97
<i>Т. Н. Раков, А. А. Фокин.</i> «Все сегодня о природе думают»: поиски агентности в позднесоветском экологическом плакате	106

АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ МОЗАИКА

<i>К. К. Павленок, Е. Н. Бочарова, С. А. Когай, Г. Д. Павленок.</i> Технологический репертуар неандертальцев Тешик-Таша: новые данные	115
<i>В. Н. Широков, Н. А. Широкова.</i> Пещера — святилище — миф: критерии интерпретации верхнепалеолитических декорированных пещер Урала	128
<i>Е. Н. Дубовцева, Т. Ю. Клементьева.</i> Поселение Чилимка V и его место в неолите таежной зоны Западной Сибири	139
<i>В. А. Зах.</i> Образ водоплавающих птиц и глиняные грузила в культурах эпохи раннего металла Зауралья: существует ли связь?	149
<i>В. В. Берсенева, С. В. Прищенко.</i> К вопросу о функциональной интерпретации костяного предмета из кургана у села Варна (Челябинская область)	161
<i>З. Ю. Жарников, В. С. Мыглан, М. О. Филатова, О. В. Наумова, В. В. Баринов, А. В. Тайник.</i> Хронологическая типология памятников деревянного зодчества г. Енисейска	167

СОБСТВЕННОСТЬ И ПРАВОВОЙ СТАТУС ПРЕДПРИЯТИЙ

<i>Е. Г. Неклюдов.</i> Посессионные горные заводы Урала и Замосковья в XIX — начале XX в.: определение статуса	175
<i>В. М. Арсентьев, А. Е. Макушев.</i> Семейная фирма Алафузовых в условиях акционирования в конце XIX — начале XX в.	185

КОНФЕРЕНЦИИ

<i>И. В. Абрамов.</i> Итоги II научной школы по исторической географии	195
Список сокращений	198

ИТОГИ II НАУЧНОЙ ШКОЛЫ ПО ИСТОРИЧЕСКОЙ ГЕОГРАФИИ

doi: 10.30759/1728-9718-2022-2(75)-195-197

С 30 января по 5 февраля 2022 г. в Верхней Сысерти (Свердловская область) при поддержке Фонда президентских грантов¹ прошла II Научная Школа по исторической географии. I Школа, которая состоялась в сентябре–октябре 2019 г. в Екатеринбурге, вызвала большой интерес со стороны молодых исследователей-гуманитариев.² Проведение II Школы по исторической географии обуславливалось следующими причинами:

- разрывом между научной теорией и образовательной практикой, мешающий студентам и молодым специалистам-историкам осваивать и применять историко-географические методы;
- диспропорцией в числе исследователей и исследований между Москвой/Санкт-Петербургом и региональными центрами;

- слабыми связями между учеными смежных дисциплин внутри Уральского региона, малым числом программ повышения квалификации и площадок для обмена опытом молодыми учеными;

- отсутствием в гуманитарных науках обучения геоинформационным технологиям на базе открытого программного обеспечения и, как следствие, отсутствием у выпускников навыков работы с пространственными данными;

- отсутствием в России рецензируемых научных журналов, ориентированных на публикацию историко-географических исследований с широким применением картографических методов.

II Школа решала конкретные задачи:

- донести информацию о перспективах междисциплинарных подходов в исследованиях, которые проводятся на стыке истории и географии;

- очно и заочно познакомить аудиторию с арсеналом используемых историками и географами методов, с базами данных, сделать программу для самообучения методам ГИС;

- помочь очным участникам Школы преодолеть порог, связанный с освоением ГИС-технологий в новой программной среде;

- создать систему поддержки для молодых коллег и наладить контакты между приглашенными специалистами, а также создать возможность презентации перед сообществом результатов своих исследований;

- предоставить возможность публикации результатов собственных историко-географических исследований в профильном рецензируемом научном периодическом издании (в электронном и печатном форматах).

На Западе пространственный поворот в гуманитарных исследованиях случился в 1970–1980-е гг., но отечественной науке он коснулся лишь в 2000-е гг. Количество публикаций по исторической географии с тех пор неуклонно растет, но рецензируемых журналов по данному направлению нет, а исследователи разрознены, не образуют узнаваемого сообщества, которое бы проводило свои конференции (см. график).

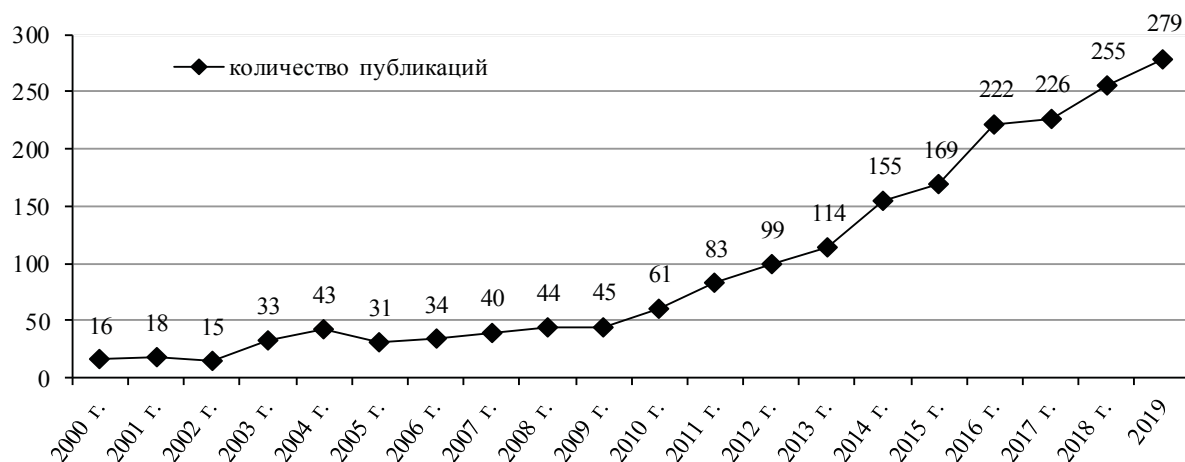
В то же время многим исследователям интуитивно понятно, что следует искать новые темы и методы на стыке наук и работать в коллаборации, чтобы найти новый ракурс или пролить свет на сложные феномены жизни, например, имеющие одновременно природное и социальное начало. Для этого надо как минимум познакомиться с наработками смежных наук и понять, чем можно друг другу помочь. II Школа по исторической географии решала и эту задачу: мы постарались собрать одновременно в одном месте незнакомых или малознакомых друг другу лекторов. На I Школе, при последовательных курсах, этого сделать не удалось.

Несмотря на обострение ковида, II Школа прошла по расписанию и все поставленные задачи были выполнены. Курс длился пять дней и был насыщен лекционными и практически занятиями. Для проведения была выбрана загородная база около Верхней Сысерти, где ничего не отвлекало гостей и организаторов. Конкурс на двадцать слушательских мест был открытым, и число заявок превысило количество мест в шесть раз. Большая часть студентов была набрана из уральских вузов, но многие участники приехали из центральных регионов России, один человек — из Белоруссии. Таким образом, был набран мотивированный класс и создана комфортная среда для работы и общения.

¹ См.: Фонд президентских грантов. Проект № 21-2-002276. URL: <https://xn--80afcdbalict6afooklqi50.xn--p1ai/public/application/item?id=ced929b5-a98d-4294-9bod-89297a537263> (дата обращения: 10.01.2022).

² См.: Бородина Е. В., Михеев М. В. Научная школа по исторической географии в городе Екатеринбурге // Урал. ист. вестн. 2020. № 4 (69). С. 148–150.

Количество научных публикаций по исторической географии,* индексируемых
Российским индексом научного цитирования (РИНЦ), в 2000–2019 гг.



* По употреблению термина в ключевых словах.

Источник: сводка данных РИНЦ. Составитель М. В. Михеев. URL: https://elibrary.ru/project_risc.asp (дата обращения: 10.01.2022).

Сквозным для Школы стал курс географа Дмитрия Николаевича Слащёва из Пермского государственного научно-исследовательского университета — «Геоинформационные технологии в исторических исследованиях». Курс выгодно сочетал теорию и практику: на базе были предложены способы картирования и алгоритмы обработки пространственных данных в QGIS.³ Заочным слушателям был предложен онлайн-курс для самостоятельной работы.⁴

Вторая половина каждого дня была посвящена знакомству с передовыми подходами и базами данных для возможных исследований в русле исторической географии. Приглашая лекторов из разных городов и институций, мы постарались представить максимально широкий диапазон приемов работы — от привычных архивных изысканий до программирования.

Лекции историка Юлии Анатольевны Кашаевой (Госархив Пермского края) были посвящены поиску картографических материалов в библиотеках, музеях и архивах России, и в частности большому пласту архивированных географических данных, которые раскрывают динамику и своеобразие развития городов России XVI–XX вв. Далее исторический блок развил Алексей Алексеевич Голубинский (Институт российской истории РАН, Москва). Он представил результаты работы научных кол-

лективов, занимающихся проблемами исторической географии России XVII–XVIII вв. Среди них — развитие географических описаний территорий, история картографирования и нанесения на карты городов Российской империи XVIII в., обозначение таких объектов, как мосты, склады и др. Большое внимание было уделено сохранности массовых картографических источников, их достоверности, проблемам перенесения исторических планов на современные карты.

Специфику географических методов, область применения и основные приемы обработки материалов, содержащих географическую привязку, изложил Александр Владимирович Шелудков (Институт географии РАН, Москва). Он же продемонстрировал перспективу развития геонавыков для самых целеустремленных и настойчивых студентов — программирование на языке R.

Практическим навыкам обращения с онлайн-геосервисами был посвящен курс Алексея Олеговича Кайсина (Вятский государственный госуниверситет). Открытая программа-обозреватель SASplanet выступает незаменимым первичным инструментом знакомства с геоданными. Было продемонстрировано, как, начав работу в ней и в Excel, можно потом продолжить исследование в QGIS с более широким набором инструментов для геоанализа и визуализации.

Завершали курс лекции сотрудников Лаборатории исторической географии и регионалистики Тюменского государственного университета, для которой историческая география — базовое направление исследований. Федор Сергеевич

³ Quantum GIS — свободная кроссплатформенная геоинформационная система.

⁴ Геоинформационные технологии в исторических исследованиях. Лекция 1. URL: <https://youtu.be/EMj4DL2kQFk> (дата обращения: 10.01.2022).

Корандей сделал упор на современных трендах страноведческих описаний, где сочетание приемов, сила писательского мастерства и уровень погружения в краеведческий материал делают исследование по-настоящему убедительным. Таким подходом выгодно отличаются современные зарубежные книги и статьи по исторической географии, в которых жесткие рамки для автора считаются скорее помехой.⁵

Игорь Николаевич Стась рассказал о рождении и развитии исторической урбанистики (urban history) как отдельного направления на стыке социологии и истории географии в западной науке. Из критики традиционных методов этих наук вырос подход, который акцентировал внимание на реконструкции исторического контекста и физического пространства в истории урбанизации. Городскую среду начали изучать как особое социальное пространство, характеризующееся большой изменчивостью. Сегодня это наиболее востребованная теоретическая рамка в зарубежной урбан-истории.

Несмотря на плотный график занятий, удалось провести экскурсию в Сысерть, где желающие могли посетить Сысертский завод художественного фарфора и заглянуть в Музей им. П. П. Бажова.

Осенью 2022 г. в продолжение Школы запланирован семинар, на котором слушатели курса по исторической географии смогут обсудить свои проекты и получить консультацию коллег. Новый научный «Историко-гео-

графический журнал» пригласил участников Школы к сотрудничеству. Редакция выразила готовность оказать молодым авторам содействие в поиске и подготовке картографических материалов. Первый номер журнала уже готовится к выходу и будет доступен на сайте hist-geo.ru.

В заключение вернемся к обозначенным в начале статьи проблемам. Они слишком велики и укоренены в организационных принципах отечественной науки и образования, чтобы Школа исторической географии их разрешила. Но с малых дел и инициатив все начинается. Хочется верить, что движение в сторону коллаборации исследователей смежных дисциплин будет поддержано коллегами в виде заявок и приглашений на собственные научные школы.

Команду проекта составили научные сотрудники ИИиА УрО РАН Илья Викторович Абрамов, Наталья Алексеевна Бабенкова, Елена Васильевна Бородина и ученый секретарь Николай Анатольевич Михалев. Инициатор и руководитель проекта — председатель Совета молодых ученых ИИиА УрО РАН и исполнительный директор АНО «НИЦ «Молодые историки Урала»» Михаил Викторович Михеев. Организаторы выражают признательность директору Института Игорю Васильевичу Побережникову и зам. директора по научной работе Наталье Викторовне Суржиковой за оказанную помощь в проведении Школы.

*Абрамов И. В.
Институт истории и археологии УрО РАН*

⁵ Подробнее см.: Корандей Ф. О теории краеведения. URL: <https://gorky.media/books-collection/5-knig-o-tom-kak-ustroena-literatura-puteshestvij/>; <https://gorky.media/context/my-bolshe-ne-v-komi-permyatskom/> (дата обращения: 10.01.2022).