

Иркутская археология

газетный компендиум
советского периода



Часть III
1955-1960 гг.



Коллектив авторов
Иркутская археология:
газетный компендиум
советского периода.
Часть III. 1955-1960 гг.

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=42647157
ISBN 9785449686114

Аннотация

В сборнике представлены публикации из основных иркутских газет советского периода: «Власть труда», «Восточно-Сибирская правда», «Советская молодёжь» и ряда других, имеющих отношение к полевым исследованиям, научно-популяризаторской деятельности и организации образовательного процесса в сфере археологии на территории Иркутской области. Издание снабжено именным и географическим указателями.

Содержание

Предисловие	5
1955	8
1955.1. Школьники изучают родной край	8
1955.2. Пещеры побережья реки Илим	11
1955.3. В археологической экскурсии	14
1955.4. Новые находки костей ископаемых животных	17
1955.5. Экспедиция Иркутского областного краеведческого музея	19
1955.6. Экспедиция краеведческого музея	21
1955.7. Историки идут в экспедицию	22
1955.8. Археологические исследования в районе строительства Иркутской ГЭС	25
1955.9. Археологические исследования на Ангаре	27
1955.10. Ангарская историко-археологическая экспедиция	31
1955.11. Ценные находки	33
1955.12. Ископаемая фауна в пещерах Прибайкалья	35
Конец ознакомительного фрагмента.	36

**Иркутская археология:
газетный компендиум
советского периода
Часть III. 1955-1960 гг.**

Дизайнер обложки Павел Николаевич Ребриков

Автор-составитель Максим Куделя

© Павел Николаевич Ребриков, дизайн обложки, 2019

ISBN 978-5-4496-8611-4 (т. 3)

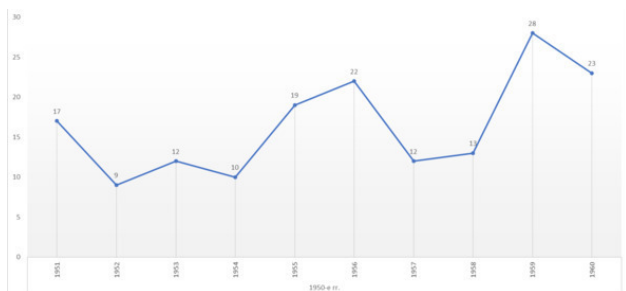
ISBN 978-5-4496-8609-1

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Предисловие

Третья часть сборника охватывает самый короткий период, но это очень «урожайные» на публикации годы. Всего лишь за шесть лет в иркутских газетах было размещено 117 различных материалов археологической тематики – ни до, ни после не отмечается такой активности.

1950-е гг. вообще были в этом отношении самыми интенсивными. Ни 60-е, ни даже 70-е годы, несмотря на расширение круга ученых-археологов и географии экспедиционных работ, не смогли побить рекордов по вниманию, уделенному археологии во времена «больших строек» Иркутской и Братской ГЭС.



Публикации археологической тематики в иркутских газетах 1950-х гг.

Среди публикаций: развернутые «отчеты» о работе Ангарской экспедиции от ее непосредственных участников – Е. Ф. Седякиной и молодых В. Е. Ларичева и Р. С. Василевского, рассказы о работе Ленинградской опытной АЭ ЛО ИМК АН СССР (С. А. Семенов) и Байкальской АЭ АН СССР (М. П. Грязнов), репортажи с всесоюзных совещаний по географии (1959) и истории (1960) Сибири и Дальнего Востока. Все это, конечно, поднимало значимость происходящего в глазах читателей местной прессы.

Вторая половина 1950-х годов также интересна появлением в газетных материалах «человека». Прежде всего, это связано со студенческими материалами в газете Иркутского университета «За научные кадры». Не просто информирование о планируемых или проведенных исследованиях, но «прямая речь» тех, кто их выполнял, рассказы о том, как они учились, работали и развлекались, как строился быт в экспедициях. И все это – с массой конкретных фамилий и имен. И пусть большинство из героев и авторов репортажей не связали свою дальнейшую судьбу с археологической наукой, но все же они получили определенный опыт и знания, и в дальнейшем подпитывали и формировали за пределами вузов ту среду, в которой появлялись все новые и новые интересующиеся археологией юноши и девушки.

При подготовке издания использованы документы из открытой электронной библиотеки «Хроники Приангарья» (<http://i.irklib.ru/hronp/>), создаваемой и поддерживаемой

мой Иркутской областной государственной универсальной научной библиотекой им. И. И. Молчанова-Сибирского. Таким образом, любой из материалов (при наличии подключения к сети Интернет) может быть просмотрен в оригинале.

1955

1955.1. Школьники изучают родной край

Наш школьный краеведческий кружок был организован в 1950 году. Мне, как члену Географического общества Союза ССР, было поручено провести обследование очень интересной пещеры в окрестностях Киренска. Незаменимыми помощниками в работе оказались школьники. Мы отмечали происходящий в этом районе сдвиг пластов земной коры, вели измерение температуры воздуха внутри пещеры и вне ее.

О ходе своих наблюдений и находках мы писали в районную и областные газеты. Это стимулировало и активизировало работу членов кружка.

В одном из береговых обнажений реки Лены во время экскурсии нами было обнаружено значительное скопление костей мамонта, сибирского носорога и тура. Все эти находки дали возможность организовать школьный краеведческий уголок-музей.

Одна группа учащихся, занимаясь изучением истории города Киренска, построила макет Киренского казачьего острога и собрала материалы, которые позволили выступить

в районной газете с очерком по истории Киренска. Этот очерк и сейчас используется в школах района, помогает в работе и агитаторам.

Уже на второй год своего существования школьный музей вырос настолько, что ему стало тесно, пришлось перенести в более просторное помещение Дома пионеров. Вырос и наш кружок. В него влились учащиеся других школ города, он стал общегородским.

В летний период учащиеся совершили несколько интересных туристских походов: по Лене, в район знаменитых ленских «Щек» и трижды в Байкальское нагорье, побывали на Нижней Тунгуске. Эта экскурсии ознакомили учащихся с природой родного края и обогатили музей минералогическими, палеонтологическими и археологическими коллекциями. Они служат хорошими наглядными пособиями при изучении географии, истории, биологии и других предметов, преподаваемых в школе.

Летом прошлого года районные организации возбудили ходатайство об открытии в Киренске филиала Географического общества и краеведческого музея с библиотекой на базе работающего краеведческого уголка. Просьба эта удовлетворена.

В настоящее время проводится работа по организации филиала Географического общества, члены которого будут изучать природные богатства и экономику района.

Так скромное начинание выросло в большое дело научно-

го и общественного значения.

В. Вдовин, учитель географии Киренской средней школы №2.

Восточно-Сибирская правда, 1955, 8 янв. (№6), С. 3.

1955.2. Пещеры побережья реки Илим

В северной части Иркутской области протекает река Илим – наиболее крупный приток Ангары.

Археологическими исследованиями установлено, что побережье этой реки было обитаемо человеком еще в глубокой древности. На высоких надпойменных террасах Илима обнаружено более двадцати стоянок людей новокаменного века, живших здесь. 4000— 5000 лет назад.

На стоянках найдены многочисленные орудия труда: кремневые наконечники стрел, скребки для очистки шкур животных, рыболовные крючки, наконечники копий, тщательно отшлифованные топоры и долота из темно-зеленого нефрита, остатки глиняной посуды, кости животных. Найдены также остатки культуры бронзового и железного веков.

К числу неисследованных археологических памятников на Илеме относятся пещеры естественного происхождения, расположенные в мощных толщах известковых пород. По неполному учету на побережье этой реки известны 22 пещеры. Наибольший интерес представляют пещеры, расположенные на левом берегу Илима в Плешихинской скале, примерно в двух километрах от деревни Аталоновой Нижне-Илимского района.

Живописнейшая Плешихинская скала высится над уровнем Илима более чем на 300 метров. В скале известно

17 пещер естественного происхождения, называемых местным населением «шарлопами». Некоторые из них, по-видимому, были обитаемы людьми железного века.

На вершине скалы, около пещер, обнаружены следы стоябища людей новокаменного века. Здесь же сохранился большой камень с выдолбленной в нем чашей, который, невидимому, имел какое-то культовое значение.

По словам местных старожилов на Плешихинской скале в старину совершались шаманские обряды.

Несколько пещер находится на правом берегу Илима в отвесной известковой скале Катунай, расположенной между деревнями Литвинцевой и Селезневой. В одной из этих пещер найдены старинные эвенкийские луки и стрелы.

Не исследована большая пещера, расположенная в высокой скале на левом берегу р. Игирмы (правый приток Илима), вблизи ее устья, примерно в 60 километрах выше села Нижне-Илимска. По словам старожилов в этой пещере ранее находили разбитые куски от бивней мамонта.

В расщелинах Игирминской скалы встречаются небольшие пещерообразные углубления, в которых в летнее время бывает холодно, как в леднике. Своды и стены таких пещер часто бывают покрыты кристаллами инея и льда. Местные жители сохраняют в них свои продукты.

Около большой Игирминской пещеры открыта стоянка новокаменного века. Обитатели этой стоянки могли находить приют в пещере во время непогоды.

Несколько неисследованных пещер находится по нижнему течению р. Илима.

В пещерах Илима следует провести специальные археологические и палеонтологические исследования.

П. Хороших, старший научный сотрудник Иркутского музея.

Восточно-Сибирская правда, 1955, 27 янв. (№22), С. 4.

1955.3. В археологической экскурсии

Желающих участвовать в археологической экскурсии оказалось много больше, чем ожидали. Машина была переполнена. Наш шофер заметно нервничал: он вынужден то и дело останавливаться, дожидаться опоздавших, а они появляются то справа, то слева, то догоняют машину сзади. Навстречу, рассыпая сахар, роняя деньги, выскакивает из магазина Тамара Сафонова. Кажется, она последняя. Шофер облегченно вздыхает – наконец-то уселись неугомонные историки.

Наш «газик» стремительно мчится вперед. Вот он, вынырнув из-за гряды холмов, понесся вдоль берега Ангары, водная гладь которой, переливаясь, красиво блестит в лучах утреннего солнца.

Неожиданно скрипнули тормоза. Машина остановилась. В чем дело? Впрочем, не будем задерживаться – такие казусы частенько случаются на иркутских дорогах. Впереди непролазная грязь. Лучше пройти остаток пути лишком.

Группа студентов остановилась на крутом правом берегу Ангары километрах в пятнадцати от Иркутска. Здесь, где земля скрывает следы древних поселений, должна начаться наша работа.

Энергично кипит работа. Стали появляться первые находки. Среди них каменные ножи, костяные рыболовные крючки, предметы железной техники. Вот первые находки. Их

особенно много у Веры Хропаковой. То и дело на ее квадратном метре находятся все новые и новые интересные вещи. Она нашла гарпун. Это, по словам нашего руководителя П. П. Хороших, уникальная находка. Характерно, что до этого гарпуны находились только в погребениях, а здесь он найден на стоянке.

Чуть поодаль сосредоточенно перетряхивает землю Володя Савин.

– Мастерскую нашли, – раздается восторженный голос Германа Медведева.

– Часовую? Насмешливо протает кто-то. Общий смех.

Не везет сегодня Светлане Шутовой, она ничего не может найти, но, не теряясь, провозглашает своими чужие находки, пожиная славу товарищей.

Раскопками руководит Павел Павлович Хороших. Его серая палка появляется то тут, то там. Везде он даст дельные советы, классифицирует найденные находки. Это – опытный руководитель. Восхищает глубина и оригинальность его выводов по многим вопросам, затрагиваемых студентами в ходе работы.

Около 500 различных предметов, относящихся к эпохе новокаменного века, было найдено студентами при раскопке.

В целом археологическая экскурсия прошла очень хорошо. С энтузиазмом ведя раскопки, студенты углубили свои знания по археологии – этой необходимой для каждого ис-

торика дисциплине. Кроме того, поездка способствовала укреплению коллектива, имела большое воспитательное значение. Вот почему такого рода экскурсии надо проводить чаще.

Археологическая экскурсия произвела сильное впечатление на историков-первокурсников. Пусть немногие из них станут археологами, но первая археологическая практика поможет им в будущем увлекательней излагать материал школьникам, поможет в научной и музейной работе.

В. Алексеев, студент 1-го курса исторического отделения.

За научные кадры, 1955, 27 мая (№21), С. 1.

1955.4. Новые находки костей ископаемых животных

В Иркутский областной музей поступили новые сведения о находке костей ископаемых животных, обитавших на территории Прибайкалья десятки тысяч лет назад, во время последнего оледенения.

Директор Новоудинской средней школы С. Лапшин сообщил в музей, что при рытье силосной траншеи в окрестностях деревни Кукуй Усть-Удинского района найдены кости сибирского волосатого носорога. Череп и зубы носорога были обнаружены на глубине двух с половиной метров в слое темно-бурой глины. Череп имеет длину 80 сантиметров и ширину 20 сантиметров. Он хранится в Новоудинской средней школе.

Учащиеся 7-го класса Верхне-Идинской средней школы Боханского района Сергей Матутис и Николай Дятишин в береговом обнажении правого берега р. Иды (правый приток р. Ангары) обнаружили череп носорога прекрасной сохранности, который теперь хранится в кабинете истории школы.

Работник ангарского городского отдела культуры Н. Н. Ларионов доставил в музей бивень молодого мамонта, найденный жителем г. Ангарска Ф. Рогачевым на левом берегу р. Ангары около деревни Зверевой.

На берегу р. Парчунки, вблизи поселка Ново-Чунка Чунского района рабочим М. А. Процив найдены две челюсти волосатого носорога с хорошо сохранившимися зубами.

Хорошо сохранившиеся зубы мамонта и носорога найдены были также в карьере Синюшиной горы на правом берегу р. Иркута, в пяти километрах от г. Иркутска; на р. Китой вблизи поселка Старый Китой на песчаной отмели; в районе деревни Кузнецовки Братского района; в местности Закарлык Нукутского района, в береговой осыпи небольшого озера; на правом берегу р. Ангары, вблизи села Большая Мамырь; около устья р. Осы (правый приток р. Ангары), по р. Иде (правый приток р. Ангары) выше с. Бохан; на берегу р. Ангары выше Балаганска и в других местах Прибайкалья.

Значительное количество находок костей ископаемых животных в долине р. Ангары и ее притоков свидетельствует о том, что в Прибайкалье сибирский волосатый носорог и мамонт имели благоприятные условия для обитания.

Текущим летом в долине р. Ангары будет работать историко-археологическая экспедиция Иркутского областного музея, которая произведет специальные исследования тех мест, где были обнаружены кости давно вымерших животных. Особое внимание будет уделено исследованию Братского района, откуда более всего поступают сведения о находке костей ископаемых животных.

1955.5. Экспедиция Иркутского областного краеведческого музея

Текущим летом Иркутский областной краеведческий музей организует историко-этнографическую экспедицию для изучения многочисленных исторических и археологических памятников, расположенных по среднему течению р. Ангары, в окрестностях Братска, Заярска, а также на р. Илим в окрестностях с. Илимска и других пунктах.

В этих местах более 300 лет назад пролегли пути и волоки русских землепроходцев с Ангары на Лену. Но этим маршрутам двигались первые русские научные экспедиции, следующие на Дальний Восток. Здесь жили ссыльные декабристы, находились первые очаги развития земледелия в нашей области.

Экспедиция обследует исторические памятники, расположенные на местах возникновения Братского острога, соберет материалы о Николаевском железоделательном заводе, работавшем в низовьях р. Оки в XVIII веке. Члены экспедиции соберут материалы о памятниках русского деревянного зодчества XVIII века, старожильческих селах, расположенных на берегу р. Ангары ниже Заярска (Большая и Малая Мамырь, Кежма и др.).

Памятники русского деревянного зодчества в виде жилых построек, резных наличников и ставней, расписных за-

борок «закутков» на Ангаре и Илиме являются уникальными, до сих пор еще совершенно неизученными.

На р. Илиме экспедиция посетит места, где находился в ссылке известный революционный демократ А. Н. Радищев.

Археологический отряд экспедиции произведет раскопки многочисленных археологических памятников в долинах рек Ангары и Илима.

Экспедиция соберет различные этнографические материалы, освещающие жизнь и быт старожилого населения Приангарья.

Конечным пунктом экспедиции будет Усть-Кут на Лене, где участники ее уделят внимание изучению старейших в нашей области соляных промыслов.

Художник экспедиции В. П. Томиловский сделает ряд эскизов ангарских порогов, старожильческих поселков, пейзажей Приангарья.

Все находки, собранные экспедицией, послужат пополнением экспозиций Иркутского областного краеведческого музея.

Восточно-Сибирская правда, 1955, 8 июня (№134), С. 3.

1955.6. Экспедиция краеведческого музея

В этом году Иркутский областной краеведческий музей организует историко-археологическую экспедицию в район Братска, Илимска, Усть-Кута для сбора материалов, относящихся к XVII – XVIII векам. Члены экспедиции займутся археологическими раскопками, соберут этнографический материал по сельскохозяйственным орудиям.

Намеченный экспедицией маршрут интересен тем, что по нему в XVII веке проходили пути первых русских землепроходцев. От того периода по пути «Ленского волока» остались замечательные исторические памятники.

В экспедицию входит семь научных сотрудников музея. Археологическую группу возглавляет старший преподаватель государственного университета П. П. Хороших, историческую – директор музея А. А. Векслер.

В составе экспедиции находятся известный иркутский художник В. П. Томиловский, который соберет материал по русскому зодчеству XVII – XVIII веков.

Советская молодежь, 1955, 9 июня (№112), С. 4.

1955.7. Историки идут в экспедицию

Еще весной, когда шли занятия в школе, восьмиклассница Рая Быкова на заседании исторического кружка сделала доклад «От казачьего зимовья до социалистического Иркутска».

Друзья и подруги с большим интересом прослушали выступление Раи. Потом они говорили: «Сколько раз мы ходили по городу и никогда не знали, что столько интересного вокруг». На собрании решили организовать экскурсию по историческим местам. Кружковцы добывали у «Белого дома», бывшей резиденции генерал-губернаторов Восточной Сибири, и места боев за Советскую власть в декабре 1917 года.

У памятника Героям Революции ребятам рассказали о славных делах иркутских партизан во время гражданской войны в 1919 — 1920 годах.

– В Кузьмихе, где мы живом, есть что-нибудь исторически интересное? – спросил кто-то.

– Сказала... Да здесь и есть самое интересное. Стояла себе может не одно столетие деревушка Кузьмиха, а вот теперь ГЭС вырастет. Да еще какая! – с восхищением ответил Валерий Бесчастных.

– Вот написать бы нам об этом.

Так и возникла мысль у юных историков 46 школы написать историю поселка Кузьмиха.

Теперь многое ребятам уже удалось разведать. Они знают, что Кузьмиха была заложена в конце XVII века. В XIX веке здесь жили декабристы. В 1919 году близ Кузьмихи иркутские красногвардейцы наголову разбили банды семеновцев.

Так день за днем пополняются знания ребят о родном поселке. Скоро не узнать будет прежних мест. Но в школе сохранится рукописная книга юных историков. По ней будут узнавать ученики о прошлом поселка, и еще больше любить его настоящее.

Когда в классе изучали историю первобытного общества, ребята мечтали обязательно побывать где-нибудь на археологических раскопках.

Теперь мечты их осуществились. Ранним теплым утром, захватив с собой лопаты и другие инструменты, юные исследователи с научным сотрудником краеведческого музея П. П. Хороших отправились в поход на стоянку каменного века, около поселка Ерши.

Как волновались ребята, пока шли! Удастся ли что-нибудь найти? А раскопки оказались на редкость удачными. Рая Быкова, Галя Ласточкина, Валерий Бесчастных, Клара Петрова и Тамара Лаврентьева нашли много интересных орудий новокаменного века: ножей, скребков, проколок, наконечников стрел. Нашли также черепки глиняной посуды с разнообразными рисунками.

Но больше всех посчастливилось Флоре Артемьевой: она откопала каменную рыбку-приманку. По мнению П. П. Хо-

роших, это особенно ценная находка. Она рассказывает о том, как древние рыболовы добывали себе пищу.

Многие ребята передают для пополнения школьного музея. А, рыбка-приманка сдана в краеведческий музей.

Впереди планы еще интереснее. Их члены кружка стараются осуществить.

С. Филиппов

Советская молодежь, 1955, 21 июня (№120), С. 4.

1955.8. Археологические исследования в районе строительства Иркутской ГЭС

Иркутский областной музей продолжает археологические исследования на побережье р. Ангары в районе строительства Иркутской ГЭС. На днях научные работники музея проводили раскопку неолитической стоянки, расположенной на второй террасе левого берега р. Ангары, в окрестностях села Ерши, в 12 километрах от г. Иркутска. Во время раскопок на стоянке были найдены разнообразные каменные и костяные орудия людей новокаменного века: кремневые наконечники стрел, кремневые скребки для очистки шкур, резцы для резьбы по кости, проколки, сверла-дрилы, кремневые вкладыши в костяные кинжалы, каменные топоры, песты, рыболовные грузила, шлифованные топорики и ножи из зеленого саянского нефрита, каменные стерженьки к рыболовным крючкам и другие орудия охоты и рыболовства.

Большой интерес представляют каменные фигурки рыбок, которые служили приманками при рыбной ловле, а также украшения – подвески из резцов марала и лося.

На стоянке обнаружены также хорошо сохранившиеся очаги, сложенные из камней округлой формы, на которых древние охотники в круглодонных глиняных сосудах варили

пищу. Сосуды покрыты разнообразным орнаментом.

По бокам очагов находились большие плиты, которые служили сидениями, небольшие плиты использовались для очистки рыбы. Около очагов найдены кремневые отщепы и каменные отбойники, при помощи которых первобытные мастера изготавливали здесь же на месте свои каменные орудия.

В раскопках данной стоянки принимали участие учащиеся и учителя школ г. Иркутска.

Разнообразные каменные и костяные орудия и фрагменты глиняной посуды были обнаружены также на правом берегу р. Ангары на стоянке новокаменного века у деревни Щукиной. Здесь в раскопках принимали участие студенты исторического отделения университета имени А. А. Жданова.

Каменные орудия и остатки очагов обнаружены также на стоянках у деревень Большая и Малая Разводная, на правом берегу р. Ангары.

В ближайшее время будут вестись раскопки стоянок новокаменного века на левом берегу р. Ангары в местности Карамышевка в 18 километрах выше г. Иркутска и в окрестностях с. Михалево, в 25 километрах выше Иркутска.

Исследуемые стоянки новокаменного века имеют давность 4000—5000 лет.

Восточно-Сибирская правда, 1955, 8 июля (№160), С. 3.

1955.9. Археологические исследования на Ангаре

Начиная с лета 1951 года, в зоне затопления Иркутской ГЭС работает археологическая экспедиция Академии наук СССР под руководством доктора исторических наук А. П. Окладникова. Сотрудники экспедиции, терпеливо разбирая слой за слоем, проникая вглубь земли, восстанавливают картины далекого прошлого. Результаты раскопок предыдущих лет дали возможность выявить ряд культурных укладов: неолитическое время, бронзовый век, ранний железный век, тюркское время.

Поселения неолитического времени расположены на островах Ангары на трех – четырехметровых террасах. В результате раскопок был вскрыт ряд хозяйственно-бытовых и производственных комплексов, связанных с жизнью неолитического населения островов. Это – ямы для хранения продовольственных запасов, ямы для лепки сосудов и многочисленные очаги и кострища. В ямах и возле очагов часто находились отдельные фрагменты керамики – осколки глиняной посуды местных жителей тех давно минувших дней с украшениями в виде отпечатка сетки-плетенки; оттиска штампа-лопатки с желобками. Сосуды имели остродонную форму. Орудия рыболовства и охоты очень разнообразны: рыболовные сложные крючки, наконечники стрел, миниа-

турные ножевидные пластинки, скребки, тёсла, сделанные из различных пород кремня, преимущественно кремнистого сланца, а также нефрита.

Нужно отметить, что в хозяйстве людей, живших на островах Ангары, в то время ведущее место занимало рыболовство, об этом говорят многочисленные находки: составные рыболовные крючки, грузила, рыбки-манки. Обращает внимание тщательность, с которой сделаны рыболовные крючки, – это поистине ювелирная работа.

Из неолитических орудий следует отметить поражающие своей изумительной отделкой, шлифовкой тёсла из зеленого нефрита. Этот камень отличается вязкостью структуры. Были случаи, когда ложили кусок нефрита на стальную наковальню и били молотом. И что же? Наковальня не выдерживала. Поэтому тем более удивительно мастерство древних охотников-рыболовов.

Для поселений железного века характерно обилие железоплавильных ям-горнов. Это цилиндрические или округлой формы ямы различной величины. Стенки их обычно или обмазаны глиной или выложены галькой. Внутри ям и вблизи их находились в обильном количестве куски шлака, древесный уголь, фрагменты воздуходувных трубок. У края некоторых ям – каменные наковальни со следами ударов и ожогов от раскаленного металла, песты, каменные плиты для растирания руды, каменные молоты.

Все это говорит о кипучей деятельности обитателей ост-

ровов Ангары, о высоком уровне железоплавильного и железоделательного производства. Здесь, на островах, в V – VI вв. н. э. жили курумчинские кузнецы, предки современных якутов. Жилищами для них служили шалаши, обшитые берестой, которая являлась средством защиты от ветров и дождей.

Сосуды у них были плоскодонные, с толстыми стенками. По форме они различаются: от маленьких стаканообразных до больших типа корчаг. Орнамент большей частью растительный – в виде опускающихся гирлянд.

Материалы Ангарской археологической экспедиции дают картины жизни прошлого людей Прибайкалья, они опровергают взгляд буржуазных ученых, утверждающих, что население Сибири и восточно-азиатских стран в прошлом было отсталым и косным. Наоборот, они свидетельствуют о том, что население Сибири самостоятельно шло вперед и собственными усилиями прокладывало путь к новым формам хозяйства, создавало свою самостоятельную культуру, проходило свой исторический путь развития.

В первых числах июля сотрудники экспедиции прибыли из Ленинграда в г. Иркутск. Снова начинаются работы. В них примут участие студенты исторического факультета Иркутского университета имени А. А. Жданова, студенты педагогического института. Экспедиция продолжит свои исследовательские работы на островах Ангары. Тщательным, методическим раскопкам будут подвергнуты острова: Коно-

валовский, Варакинский, неолитическая стоянка у деревни Патроны.

Кроме стационарных работ будет осуществлена разведка по р. Ангаре на участке от г. Иркутска до Братска.

С завершением исследовательских работ на островах р. Ангары на археологической карте СССР исчезнет еще одно белое пятно, а в истории нашей Родины появится новая глава.

Р. Васильевский, сотрудник Ангарской археологической экспедиции.

Восточно-Сибирская правда, 1955, 16 июля (№167), С. 4.

1955.10. Ангарская историко-археологическая экспедиция

Участники Ангарской историко-археологической экспедиции Иркутского областного музея собрали интересные материалы по истории Братского района. В поселках Братск, Падун, Кежма, Николаевский завод и в других местах зарисованы и сфотографированы старинные избы, дома, крыльца, бани, монументальные ворота и различные хозяйственные постройки, которые являются уникальными памятниками деревянного зодчества русского старожилого населения.

Старинные постройки срублены топором и имеют своеобразные архитектурно-композиционные приемы русского народного зодчества XVIII столетия. Крыша построек украшена «коньками», «курицами», кронштейнами, колонками.

Большой интерес представляют казачьи сторожевые башни бывшего Братского острога, построенные в первой половине XVII столетия, когда Братский острог являлся исходным пунктом продвижения русских вверх по р. Ангаре со стороны Енисея.

Во многих селах Братского района экспедицией собраны разнообразные орудия сельского хозяйства – сохи, сошники, цепы, косы-горбуши, старинные серпы и другие орудия».

Археологическая группа экспедиции произвела исследования археологических памятников, расположенных по бе-

регам р. Ангары на участке Братск-Падун и в долине р. Оки. В районе Братска раскопана мастерская каменного века, в которой найдено более 800 предметов – скребла, скребки и отщепы, изготовленные из серого кремня и кремнистого сланца.

Открыты также стоянки новокаменного века в долине р. Долоновки (левый приток р. Оки) вблизи Николаевского железодельного завода, а также в районе деревни Лучихи на правом берегу р. Ангары.

В настоящее время экспедиция продолжает свою работу в районе г. Усть-Кут, где знакомится с историей солеваренного завода и изучает памятники старинного деревянного зодчества.

Восточно-Сибирская правда, 1955, 21 авг. (№198), С. 2.

1955.11. Ценные находки

Иркутский областной краеведческий музей в это лето организовал историко-этнографическую экспедицию для изучения исторических и археологических памятников по маршруту Братск – Нижне-Илимск – Усть-Кут. Возглавляет эту экспедицию директор Иркутского краеведческого музея тов. Векслер.

Уже высланы в музей первые находки, освещающие жизнь и быт населения Сибири за 300 лет назад и до последних лет: старинная пушка, соха, три стула, кошовка. Большой интерес представляет кусок рельса со штампом «1892 год», видимо завезенный сюда во время строительства железной дороги в Иркутской губернии. Экспедицией собираются материалы о Николаевском железоделательном заводе, работавшем в XVIII веке, Братском солеваренном заводе, о местах, где впервые началось земледелие, где жили ссыльные декабристы. По долинам рек Ангары и Илима делаются археологические раскопки.

Художник Томиловский работает над эскизами картин, показывающих старожильческие поселки, пейзажи Приангарья.

Материалы, собранные экспедицией, явятся большой ценностью для изучения культуры и быта прошлого Сибири.

А. Сопкинов

Советская молодежь, 1955, 21 авг. (№164), С. 3.

1955.12. Ископаемая фауна в пещерах Прибайкалья

В некоторых пещерах Прибайкалья вместе с остатками древней культуры обнаружены кости ископаемых животных – мамонта, носорога, первобытного бизона, пещерного медведя, обитавших в Сибири во время последнего оледенения и в послеледниковое время и окончательно вымерших примерно 10—12 тысяч лет назад. Находки ископаемой фауны имеют большое научное значение.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.