

Краеведение.
Иркутская область.
Прибайкалье.



Наш край в древности

Ранний палеолит (3млн.-100 тыс. лет назад)	Стадия антропогенеза	Праобщина	Присваивающее хозяйство (собирательство, охота, рыболовство)
Средний палеолит (100 – 40 тыс. лет назад)		↓	
Поздний палеолит (40 – 10 тыс. лет до н.э.)		Ранняя родовая община	Присваивающее хозяйство, уравнительное распределение, общая собственность
Мезолит (10 – 8-7 тыс. до н.э.)	Стадия социогенеза	↓	
Неолит (8-7 – 5-4 тыс. до н. э.)		Поздняя родовая община	Производящее хозяйство, трудовое распределение, коллективная и личная собственность
Энеолит (5-4 – 4-3 тыс. до н. э.)		↓	
Бронзовый век (4-3 – 2 тыс. до н. э.)	Стадия полито- генеза	Ранняя и поздняя соседская община	Аграрное общество, зарождение классов и государства
Железный век (со 2-1 тыс. до н. э.)			

1. Древнекаменный век

Древнейшие страницы истории
Прибайкалья нам помогают
прочитать археологи

Они открыли на территории
Прибайкалья более 30 древнейших
стоянок эпохи палеолита



Палеолит (греч. *παλαιός* - древний и греч. *λίθος* - камень)
(древнекаменный век) - первый исторический период каменного
века с начала использования каменных орудий гоминидами (род
homo) (около 2,6 млн. лет назад до появления у человека
земледелия приблизительно в 10 тысячелетии до н. э.

1. Древнекаменный век

Нижний палеолит

(ок. 2,6 млн. лет назад - 100 тыс. лет назад)

Средний палеолит (300 - 30 тыс. лет назад)

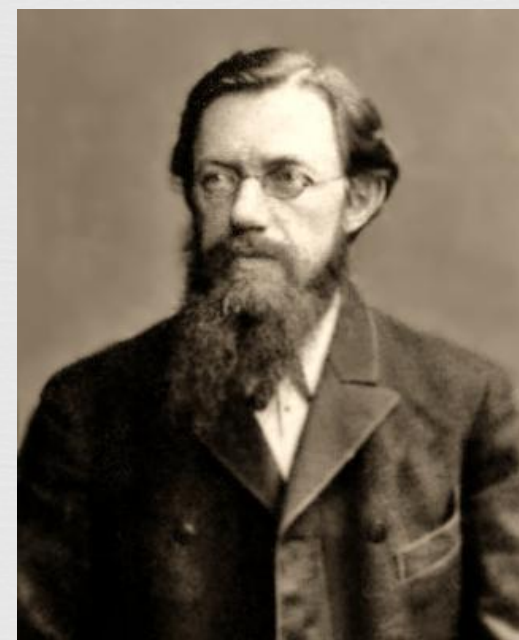
Верхний палеолит (50 - 10 тыс. лет назад)

Археологический объект «Военный госпиталь»

- Около 130 лет назад (в 1871 г.) в Иркутске произошло событие, получившее мировую известность. При возведении Военного госпиталя строители нашли остатки поселения первобытных людей, обитавших в Прибайкалье в древнекаменном веке.
- Расположена на Знаменской горе в *Иркутске*, при впадении в Ангару р. Ушаковки.
- Столь древний культурный слой, относящийся к верхнему палеолиту (50-10 тыс. лет до н. э.), на территории России был выявлен впервые. Обнаруженные здесь каменные орудия труда и украшения из кости мамонта стали сенсационной находкой для археологов и поразили необычно высоким для той эпохи художественным уровнем, изяществом резьбы по кости и оригинальностью орнамента.

Археологический объект «Военный госпиталь»

- В раскопках у Военного госпиталя участвовали известные исследователи того времени И. Д. Черский и А. Л. Чекановский. Кроме изделий человека они обнаружили остатки типичной палеолитической фауны: мамонта, быка-бизона, пещерного льва, древней лошади, благородного оленя-марала.
- К сожалению, вся эта уникальная археологическая коллекция, не имевшая аналогов в России и в мире, погибла во время иркутского пожара в 1879 г.



Черский
Иван
Дементьевич

Археологический объект «Военный госпиталь»

- На глуб. 2,1 м в отложениях были обнаружены каменные наконечники, расколота галька кварцита с выпуклым заостренным краем, украшения-подвески из просверленных зубов благородного оленя, различные изделия из бивня мамонта, а также кости первобытного быка, дикой лошади и крупных птиц.
- Наиб. интерес представляют уникальные предметы палеолитического искусства, вырезанные из бивня мамонта, – цилиндрические «столбики» с просверленным отверстием в суженной середине, «кольца» разного диаметра, часть из которых была вложена друг в друга, «сплюснутые шары». Поверхность всех изделий тщательно заполирована.

Палеолит



- Отсутствие сплошного ледяного покрова, сухость климата способствовали созданию в Прибайкалье своеобразных природных условий, несколько отличных от западноевропейской и западносибирской частей России.
- В то время как на этих частях России тундра глубоко проникала к югу, доходя до Крыма и Кавказа, в Прибайкалье она расположена была значительно севернее. Южнее расстилались обширные степные пространства, поросшие высокими и густыми травами.
- По долинам рек и на горах росли кустарники и деревья: ивы, березы, сосны и ели. Климат был хотя и несколько холоднее, чем в наше время, но все же благоприятный для существования животных и человека.

Палеолит



- Человек каменного века приспособился к сложным климатическим условиям, сумел выжить и войти в период позднего палеолита, когда климат стал более теплым. Известный сибирский ученый Петри Б. Э. писал:
- «Еще давал себя знать холод, наследие ледникового периода. Сибирь представляла собою в это время сухие травянистые степи, и только горы начали покрываться лесом. В общем, условия жизни должны были приближаться к тем, которые мы наблюдаем сейчас в северной полосе Сибири. Но дичи было изобилие. По степям и в долинах рек паслись стада зубров и первобытных быков. Тут же паслись большие табуны диких лошадей, кое-где бегали антилопы (сайга). По рекам, озерам и бесчисленным болотам водилось несметное количество лебедей, гусей и уток. По склонам гор на моховых пространствах паслись стада северного оленя, а в перелесках скрывались гигантские олени, могучие вымершие животные, похожие на сибирского марала, но гораздо крупнее его и украшенные огромными рогами (расстояние между крайними отростками – размах рогов – доходило до 3 ½ метров).

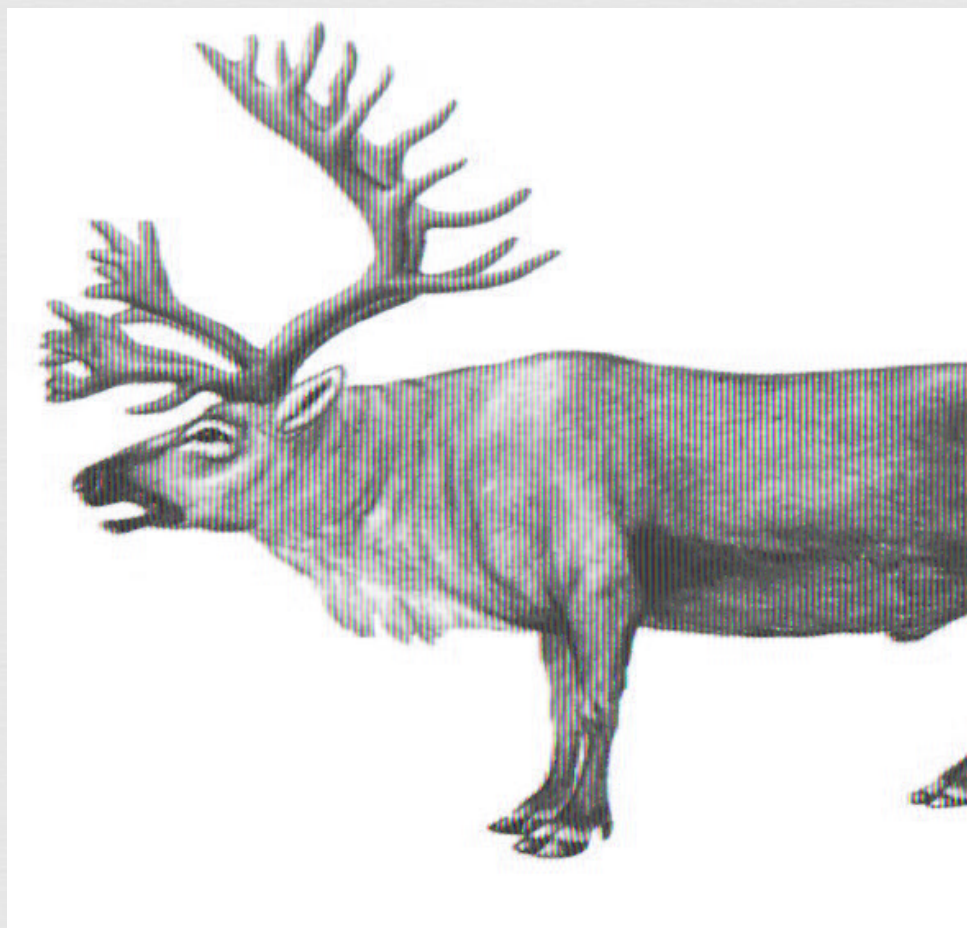


Петри
Бернгард
Эдуардович

Лось



Олень

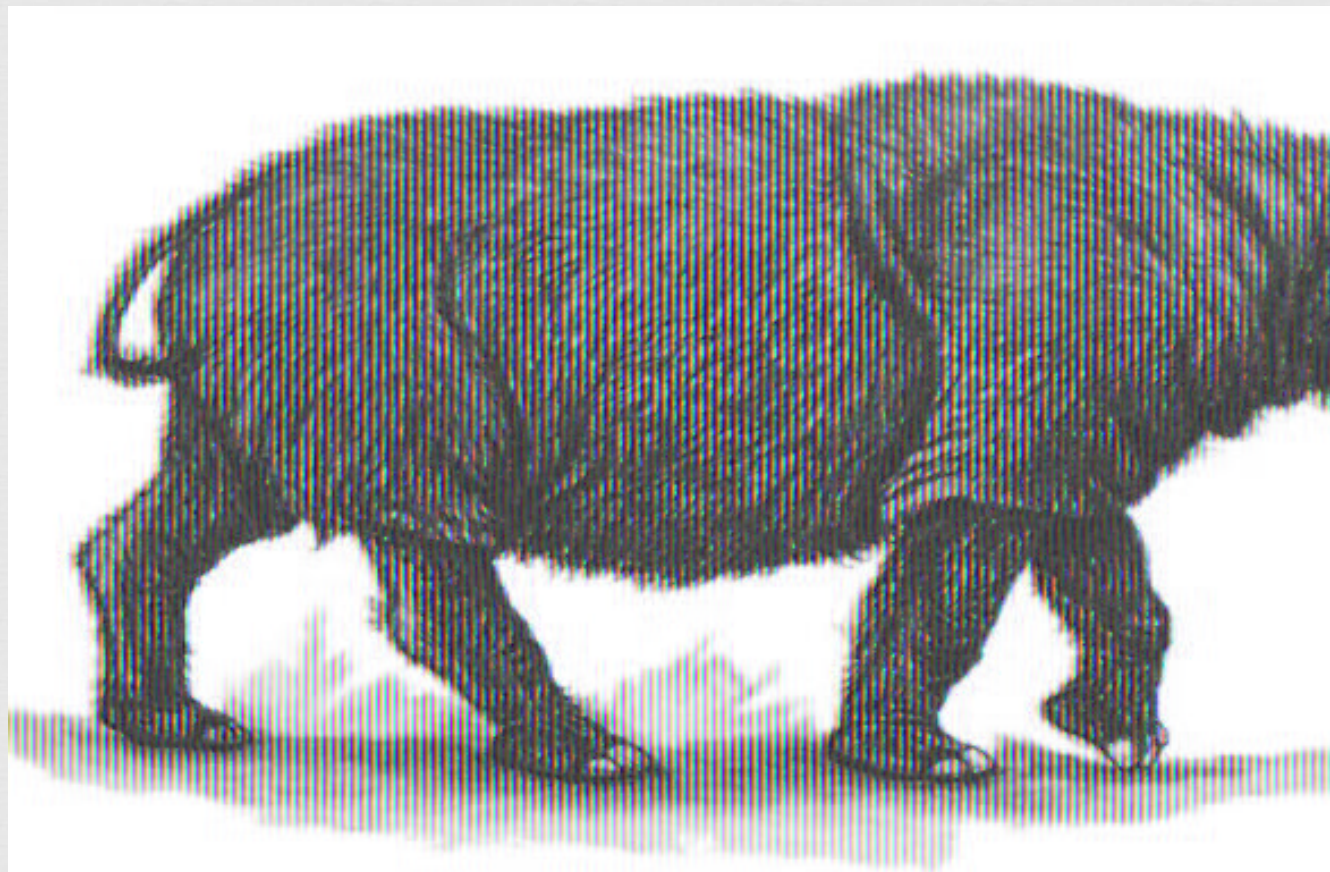


Палеолит

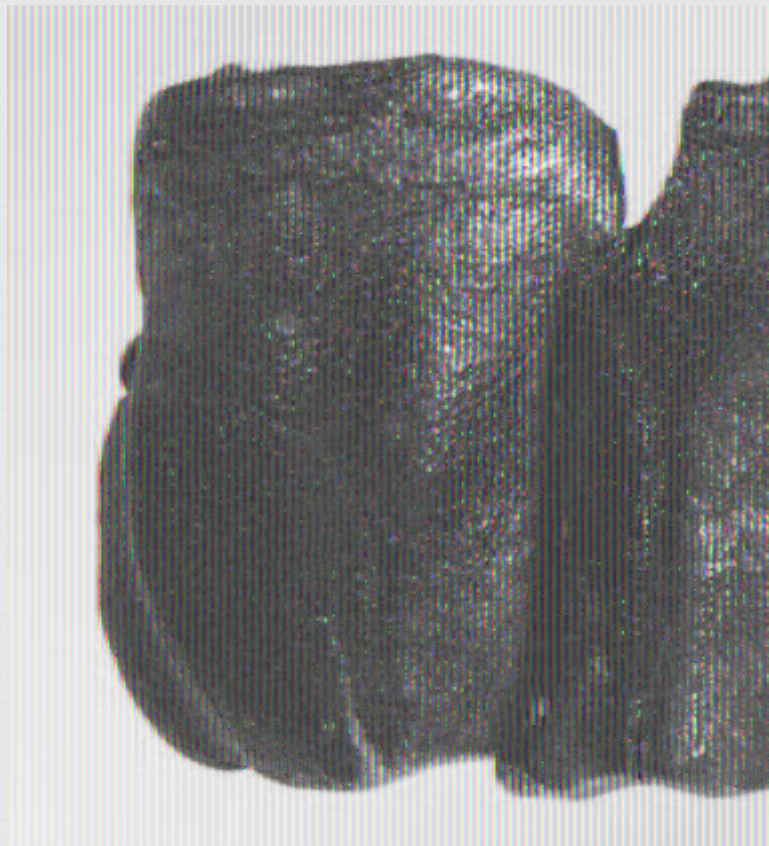


- Среди всех этих животных поражал своим видом огромный сибирский носорог с двумя рогами на носу, весь обросший густой шерстью, которая его хорошо защищала от холода. Вначале водился еще мамонт, но к концу палеолита он исчез (вымер)».

Шерстистый носорог



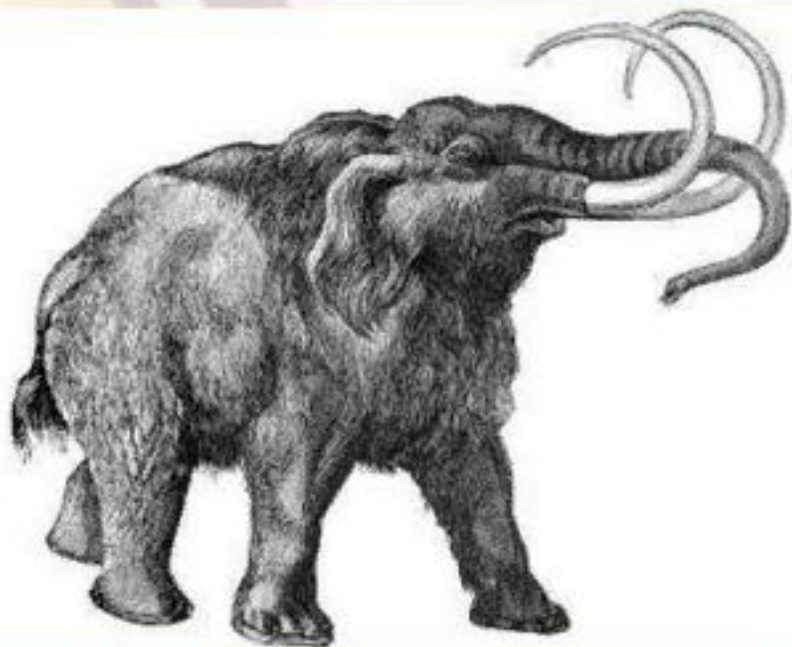
Зуб носорога. Ольхонский район.



Первые следы доисторического человека в Прибайкалье Петри относил к самому концу четвертичной геологической эпохи, а именно к тому периоду, когда исчезает мамонт.



Довольно много следов осталось от мамонтов



**Некоторые особи достигали
высоты 5,5 метров и массы
10-12 тонн.**

**Масса бивней составляла
100-110 кг.**

**Это было травоядное животное,
ему ежедневно требовалось 300-
400 кг рыхлой кормовой массы**

**Охотиться на мамонтов было довольно сложно, их шкуру не
пробивали ни стрелы, ни копья, ни камни. Поэтому древние люди
охотились группами.**

Палеолит



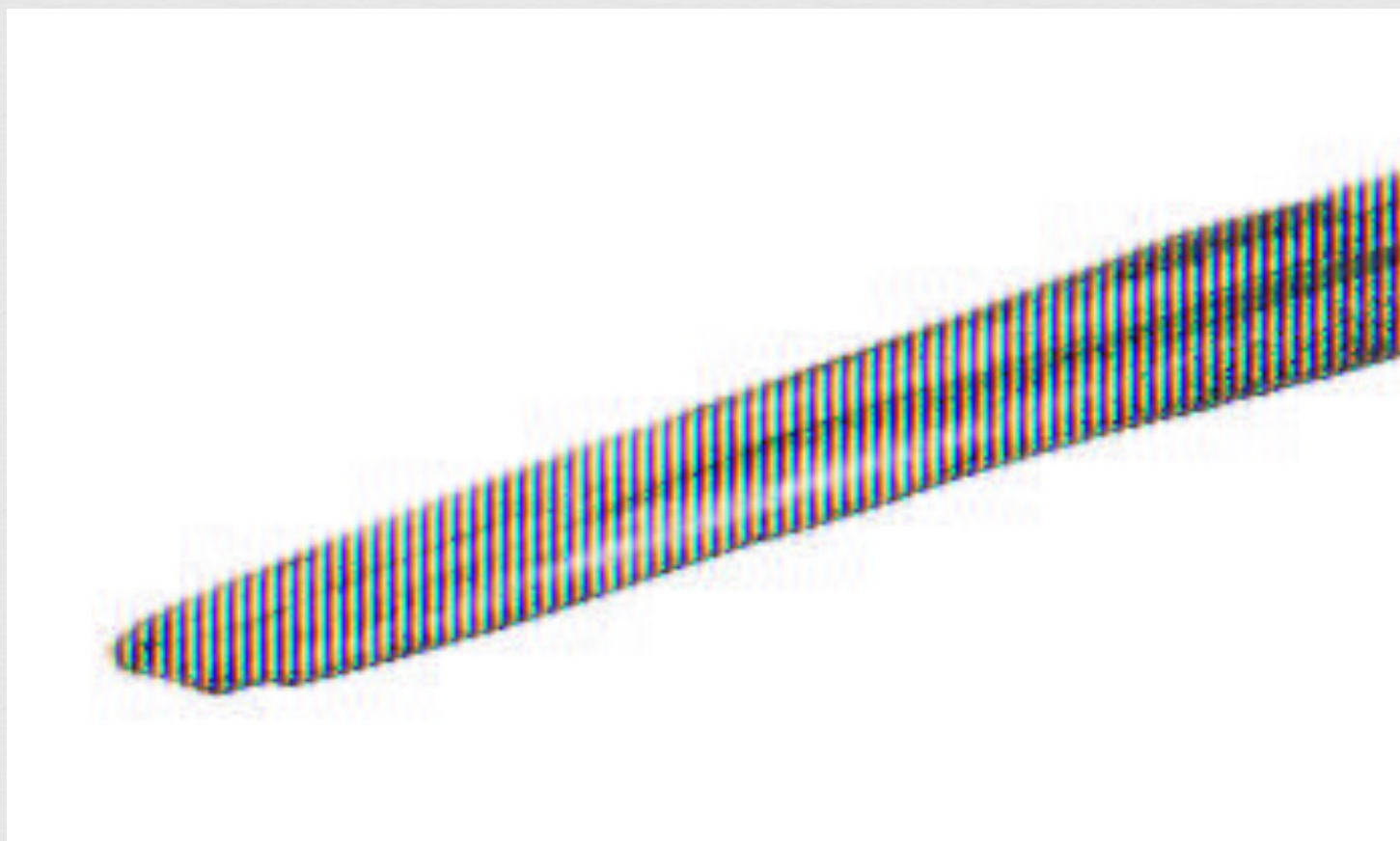
- Животный мир был разнообразен. В тундре и лесотундре обитал северный олень, рысь, водились песцы, полярные куропатки. В степях – стада зубров, мамонтов, носорогов, лошадей, куланов. Доставало и хищников – росомах, медведей, лисиц, волков, пещерных львов. Человек в это время охотился на северного оленя, лошадь, дижегтая (полуосла), первобытного быка. Добычей становились лось, гигантский олень, изюбрь.
- В жизнедеятельности человек палеолита использовал практически всю добычу. Даже кости шли в костер в качестве топлива, они разгорались медленно, но зато горели долго и давали много тепла.

Палеолит



- Б.Э.Петри считал, что люди палеолита в Прибайкалье жили в наземных жилищах, которые на- поминали современный чукотский или самоедский чум.
- Для создания охотничьего инвентаря, одежды они использовали кремнистый сланец, различные камни.
- Для выделки шкур применяли разнообразные скребки: одни держали непосредственно в руках, другие вкладывали в деревянные рукоятки.

Нож из бивня мамонта

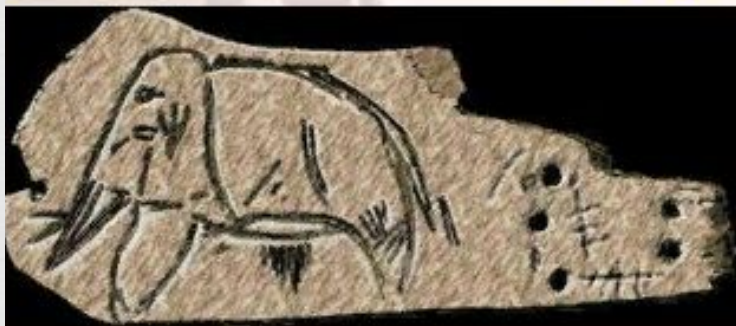


Реконструкция жилища первобытного человека



Археологические СТОЯНКИ

Мальга́ - одна из наиболее известных позднепалеолитических стоянок Сибири, находилась у нынешнего села Мальга Усольского района Иркутской области на реке Белой неподалёку от озера Байкал.



**Изображение мамонта со
стоянки в Мальге
(хранится в Эрмитаже)**

**Стоянка была открыта,
когда крестьянин Савельцев
откопал из земли огромную
кость.**

**7 февраля 1928 года
сотрудник краеведческого
музея М. М. Герасимов
прибыл в Мальгу и
летом начал раскопки.**



М.М. Герасимов (1907-1970)

На территории раскопано 15 жилищ, вытянутых вдоль реки

Пол был заглублён в землю на 50-70 см. Стены делались из крупных костей мамонта, крыша была покрыта шкурами, фундамент делался из более мелких костей

Буреть - верхнепалеолитическое поселение в Иркутской области, на правом берегу р. Ангары, в устье пади Сухой. Открыто и исследовалось А. П. Окладниковым в 1936, 1937, 1939.

Вместе с палеолитическими изделиями из камня и кости обнаружены кости носорога, мамонта, северного оленя, зубра и других животных ледникового времени.



А. П. Окладников (1908-1981)



Всего в Мальте и Бурети найдено около 40 статуэток, от 3,7 см до 13,6 см в высоту. Почти все они изготовлены из бивня мамонта, одна - из рога северного оленя. Большая их часть изображает женщин, также есть серия изображений птиц и одна фигура, вероятно, россомахи



**«Палеолитические Венеры»
статуэтки женщин, датирующихся
верхним палеолитом**

**В Мальте обнаружено единственное
погребение ребёнка 4 лет, вместе с
которым найден богатый инвентарь:
ожерелье из бусинок и подвесок
из бивня мамонта, кремнёвые
изделия и браслет**



Археологические стоянки.

Мальта и Буреть

- Культура относится к средней поре верхнего палеолита. Ее датировали сначала 25 – 20 тыс. лет назад, затем сузили датировку – 23 – 21 тыс. л. н.
- Правда, одна радиоуглеродная датировка для Мальты указывает примерно на 14 750 лет назад (XIII тысячелетие до н. э.).
- Но последние исследования выявили, что «классическая» Мальта (слой 8) датируется 23 – 21 тыс. л. н., а в стоянке есть как более древние, так и более поздние комплексы. Дело в том, что Герасимов, когда копал Мальту, был еще неопытным археологом. Он не разобрался, что в Мальте несколько слоев (4 -6), и копал ее как однослойный памятник.
- Для Бурети радиоуглеродная дата – 21 190 лет назад (с доверительным интервалом в 190 лет в обе стороны).

Археологические находки Прибайкалья

- Все эти археологические находки в Сибири, вдали от общепризнанных центров цивилизации, стали полной неожиданностью для мировой научной общественности, традиционно исключавшей Сибирь из числа регионов, где происходило становление древней культуры.
- Впоследствии древние стоянки были открыты в Приленье у д. Чагинской и в районе Киренска, в пади Ушканке вблизи Иркутска, а также на правом берегу Ангары у Балаганска. К периоду позднего палеолита относят наскальные рисунки, обнаруженные в верховьях Лены, возле д. Шишкина.
- Археологические находки древнекаменного века свидетельствуют, что на территории современной Иркутской области в период верхнего палеолита существовали достаточно мощные очаги хозяйства и древней культуры, не уступающие центрам палеолитической культуры Западной Европы. Достаточно сказать, что найденные в Мальте и Бурети хорошо сохранившиеся женские статуэтки и скульптурки птиц, вырезанные из бивня мамонта, до сих пор составляют основу мирового фонда палеолитической пластики.

Женские статуэтки Мальта



Скульптуры птиц в полете. Мальта



2. Мезолит (средний каменный век)

Мезолит (средний каменный век, др.-греч. μέσος - средний и λίθος — камень) - период между палеолитом и неолитом, с вариантами датировок от 15 до 6 тысяч лет до нашей эры.

Начало мезолита связано с окончанием Ледникового периода и исчезновением мегафауны

На земле установились привычный для нас климат, животный и растительный мир

Важнейшими достижениями мезолита стало изобретение лука и стрел и приручение животных.



Мезолит



- Следующий за палеолитом период - мезолита – среднекаменный век.
- В Забайкалье и Прибайкалье мезолитическая эпоха датируется временем от 11 до 6,5-7 тыс. лет назад.
- Начало новой эпохи было связано с изменениями в природе. Около 14 тысяч лет назад на Земле началось глобальное потепление. Обширные пространства в Европе и Северной Азии освобождались от ледникового панциря. Огромные массы воды не только скатывались по формирующимся речным системам в океан и многочисленные озера, образовавшиеся в естественных и ледниковых впадинах, но и испарялись в атмосферу, насыщая ее влагой.
- Климат становился не только теплее, но и влажнее. Поэтому на обширных пространствах Евразии от Атлантики до Тихого океана начался бурный расцвет лесной растительности.

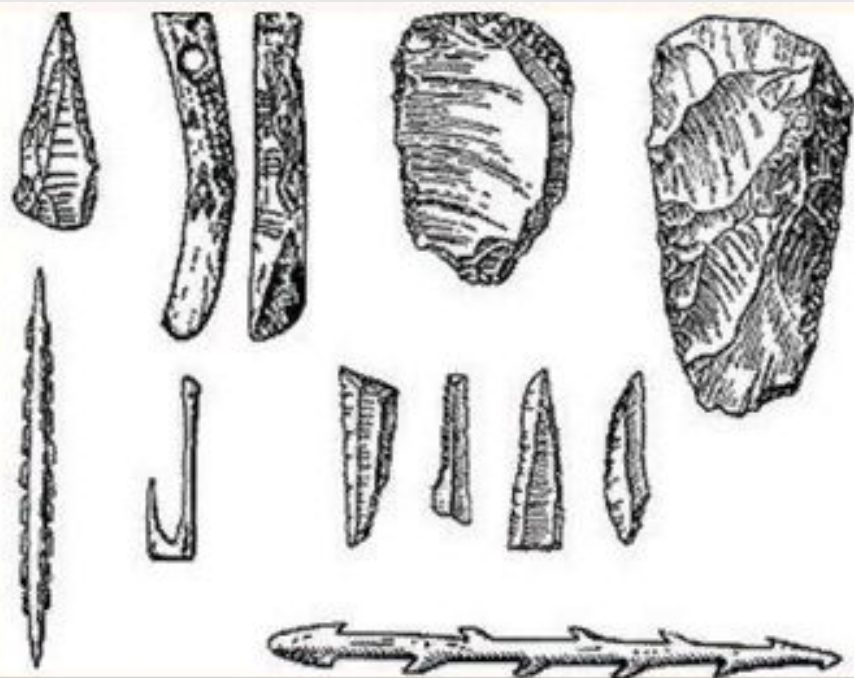
Мезолит



- В новых природно-климатических условиях в Забайкалье и Прибайкалье также значительно изменились ландшафт, растительный и животный мир. Леса и горная тайга господствовали на севере, а на юге они перемежались со степными и лесостепными ландшафтами.
- Изменения произошли и в животном мире. Из-за потепления вымерли холодолюбивые мамонты, носороги и другие животные ледниковой эпохи. Постепенно сложились новые биоценозы, представленные в основном сибирскими видами животных. В степи распространились сухолюбивые виды лошади, кулана, сайги, джейрана и других животных. С ними соседствовали лесные виды: олени, кабаны, волки, медведи, лоси и т.д. В более многочисленных и полноводных реках и озерах в изобилии водились различные виды рыб и водоплавающих птиц.

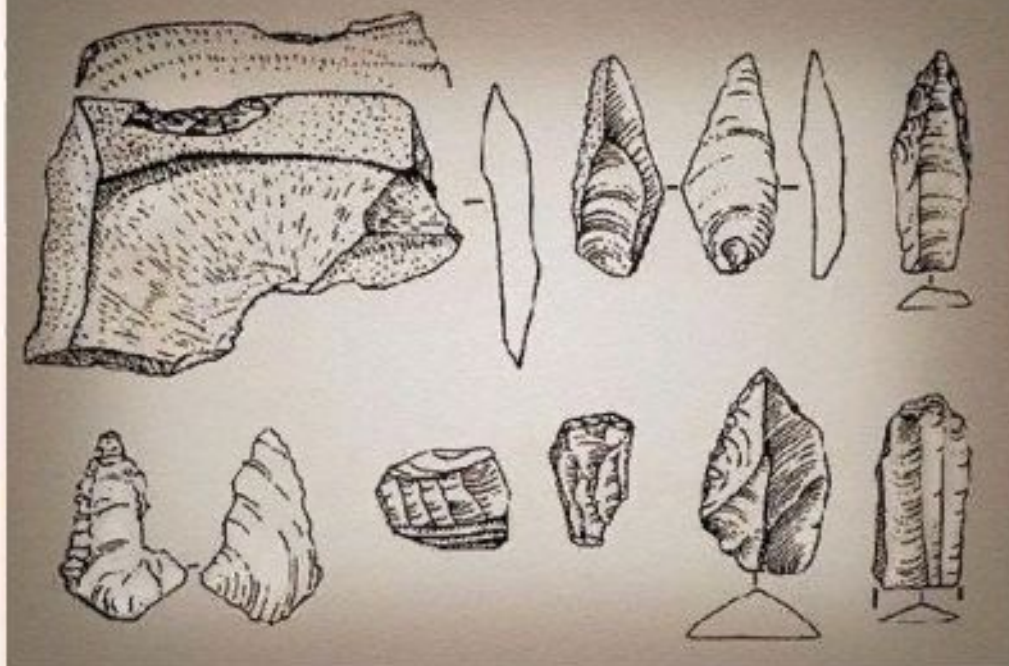
**На юге Восточной Сибири
археологами обнаружено
52 стоянки, относящиеся
к периоду мезолита**

**Среди них стоянки
Верхоленская гора–I
(верхние культурные слои),
Верхоленская гора–II,
Царь-Девуца, Титово,
Лисиха, Кузьмиха,
Иркутск-мост (левый берег),
Глазковская церковь и др.**



Орудия эпохи мезолита

**В стояночных
комплексах
найжены остатки
полуземлянок;
присутствуют
многочисленные
нуклеусы, скребки,
скребла, наконечники
стрел, ножи,
галечные грузила
для сетей,
тесла, абразивы,
остатки рыболовных
крючков.**



**Обработка камня в эпоху
мезолита**

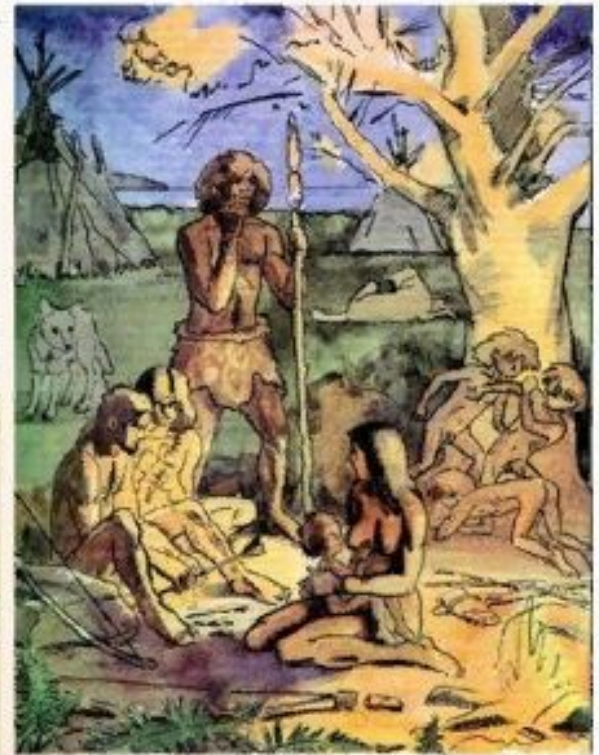
Мезолит отмечен прогрессом в развитии общественных факторов: членораздельной речи, формировании общих норм и правил поведения, запретов и предписаний, которые закреплялись идеологически и становились частью традиций, религии и табу.

Появляются зачатки пиктографии - прототипа рисуночного письма. Возникает музыка и танцы, использовавшиеся во время празднеств и ритуалов. Углубляются языческие религиозные представления.

В палеолите древний художник видел и, соответственно, изображал объект охоты. А в мезолите внимание художника перенеслось на соплеменников



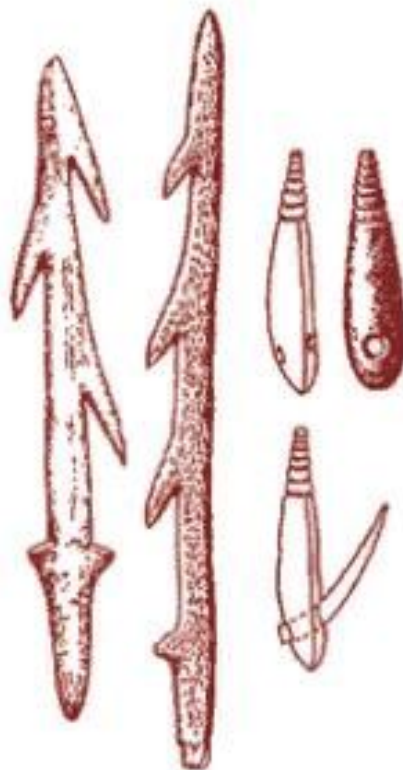
В период мезолита вызревает новый хозяйственный уклад, совершенствуются орудия труда, складываются родовые коллективы, имевшие родственные связи



Мезолит



- Гарпуны и крючки



*Костяные гарпуны
и рыболовный крючок*

Мезолит



- В жизни древних людей вследствие изменений в природе произошли важные перемены. Сменились основные объекты охоты и, соответственно, способы их добычи. Значительнее стала роль рыболовства.
- Другой вид обрели поселения. Мезолитические поселения ученые называют стоянками, что подчеркивает временный характер проживания людей. Жилища строились легкой каркасной формы, наподобие эвенкийских чумов. Коллективы мезолитических жителей края при подвижном образе жизни по численности стали небольшими, насчитывая лишь не сколько десятков человек.

Мезолит



- Подвижный жизненный уклад был обусловлен исчезновением крупных животных: мамонтов, шерстистых носорогов, яков и др. Охота на них обеспечивала людей, в свое время, большими запасами пищи и позволяла жить прочной оседлой жизнью.
- Новые лесные и степные виды животных были меньше по размерам, преимущественно быстрыми, осторожными, часто не стадными. Их добыча не давала больших запасов пищи, как раньше. Поэтому люди стали ощущать недостаток в пище. Это явление получило название продуктового кризиса. В поисках добычи теперь приходилось много бродить, люди все чаще снимались с привычных мест.

Мезолит



- Основной хозяйственной деятельностью людей в мезолитическое время по-прежнему оставалась охота. Но охотиться стали небольшими группами или индивидуально.
- Возросла роль метательного оружия – копий, дротиков. Но и с их помощью было трудно добыть быстрых, подвижных животных. Поэтому в мезолите люди изобрели новый вид охотничьего оружия, позволявший поражать животных на расстоянии – лук и стрелы.
- С их помощью можно было добывать также пушных зверей и мелких животных (зайцев, сурков-тарбаганов), а также пернатую, водоплавающую и боровую дичь, которые в изобилии водились в лесах, многочисленных озерах и реках.

Мезолит



- С расширением речной и озерной системы люди стали больше развивать рыболовство, которым изредка занимались в позднем палеолите.
- Кости различных рыб – налимов, щук, ельцов, сибирской плотвы и др. постоянно встречаются в культурных слоях мезолитических стоянок. Были также обнаружены рыболовные крючки, гарпуны.
- Существовали и другие, более продуктивные способы добычи рыбы – сетями, плетеными корчагами-вершами, заездками-западнями и т. д.

Мезолит



- Более важную роль в хозяйственных занятиях по сравнению с предшествующим палеолитическим временем стало играть собирательство.
- Этому благоприятствовал гораздо более богатый растительный мир: ягоды, орехи, корни, сочные стебли некоторых трав и т.д.

«Глазковский» феномен

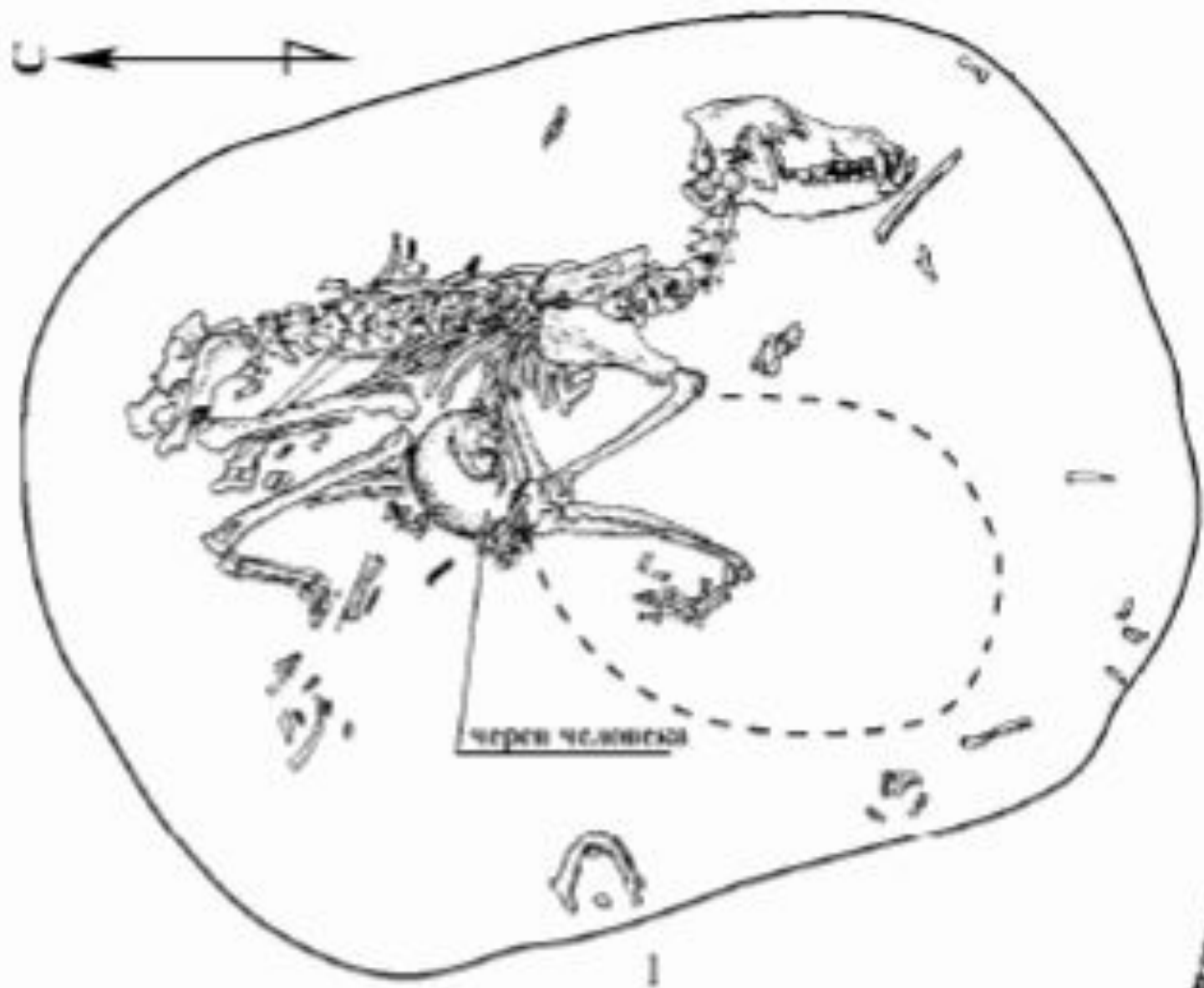
- При раскопках Глазковского некрополя иркутскими археологами было обнаружено странное захоронение. До сих пор этот памятник вызывает споры, ставит вопросы и загадки. Речь идет о захоронении громадного волка, в лапах которого находился череп человека. Сразу же следует сказать о том, что это **единственное в мире** захоронение дикого волка с человеческим черепом.
- В археологической научной литературе встречались немногочисленные упоминания о захоронениях подобного типа, но с домашними собаками.

«Глазковский» феномен



«Глазковский» феномен

- Ученые из России, Канады, Бельгии, Испании и других стран всегда с интересом относились к Глазковскому феномену, неоднократно проводили многоуровневые исследования уникального некрополя. И вот что им удалось выяснить относительно погребения Волка.
- Отмеченная могила обнаружена и раскопана в 1995 г. на левом берегу Ангары в южной части могильника «Локомотив» (известный также как «Глазковский некрополь») на расстоянии 8 метров к юго-западу от остановки общественного транспорта «Райсовет».
- Погребение зафиксировано на глубине 0,9 метра от современной поверхности.
- Погребенный волк покоился на левом боку с оттянутой в сторону головой, согнутыми в локтях и коленях и поджатыми к животу конечностями. Анатомическая целостность не нарушена. В специально устроенном углублении между ребрами и лапами волка располагался череп мужчины зрелого возраста
- В целом создается впечатление, что волк своими конечностями и животом со всех сторон должен был прикрывать (оберегать) человеческий череп.
- На уровне залегания скелета зафиксировано овальное пятно из охры (признак ритуального характера).
- Скелет волка принадлежал взрослому самцу дикой природы, т. е. не одомашненному зверю. Высота в холке достигала 80 см., сейчас такие экземпляры в природе практически не встречаются.
- **! Датировки скелета волка и черепа человека различны. Выяснилось, что череп старше захороненного волка на 500 лет!** Парадоксальная ситуация, единственная в мире! Если захоронение волка датируется как 7,3 тыс. лет назад, то черепу уже свыше 7,8 тысяч лет. По всему видно, что первобытный человек умер до того, как похоронили волка, — на 500 лет раньше!



Неолит



- Около 6,5 тыс. лет назад древнее население нашего края вступает в новую историческую эпоху – неолитическую. Она закончилась около 4 тыс. лет назад.
- В это время в основном завершается процесс становления той природной среды, в которой мы живем и сейчас. Но все же климат эпохи неолита по сравнению с современным был более влажным. Поэтому лесные пространства были распространены шире, чем сейчас, многочисленнее и полноводнее были реки и озера.

Неолит



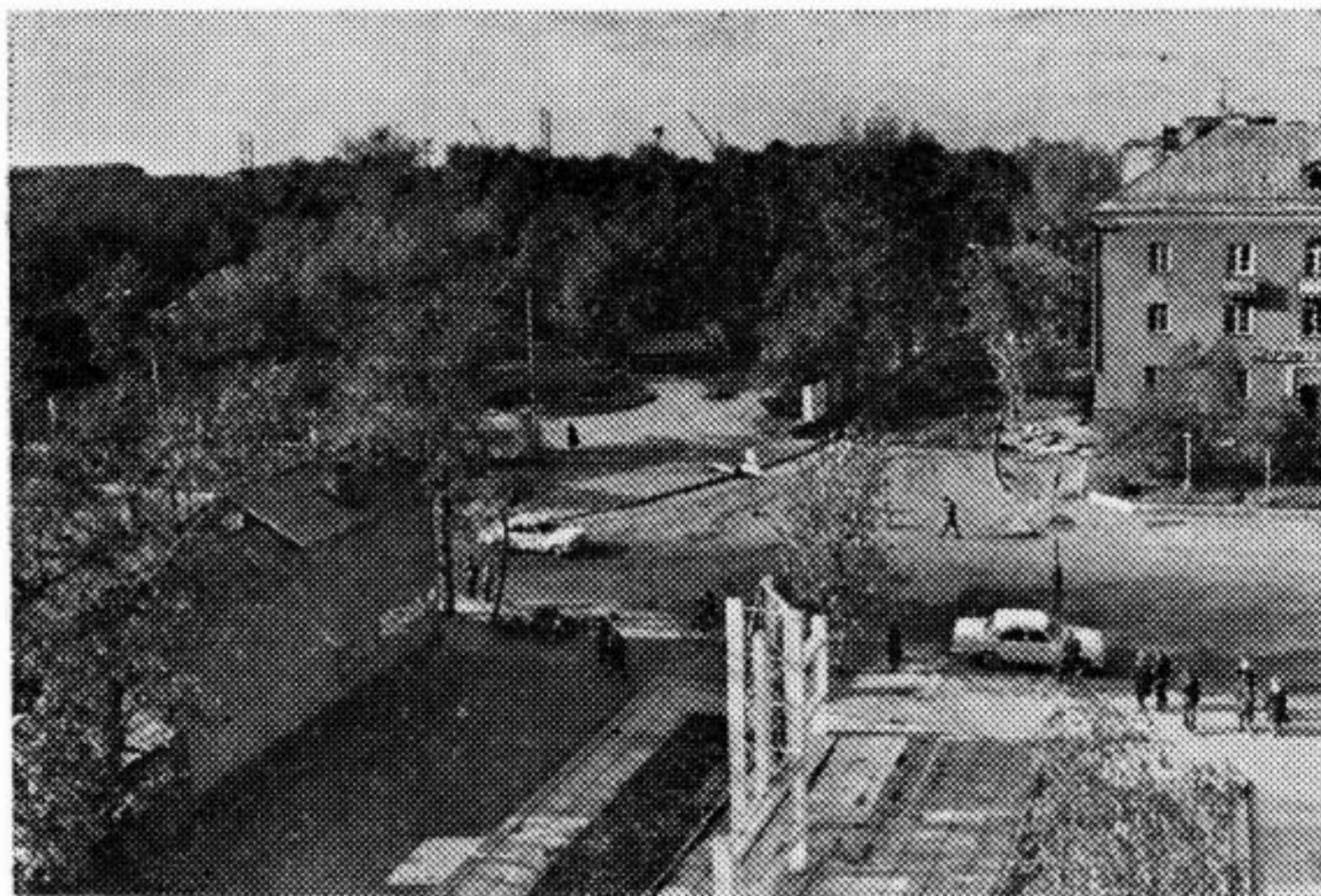
- Хозяйство неолитических обитателей лесных районов края по-прежнему было связано с охотой, рыболовством и собирательством.
- Находки свидетельствуют об охотничьих занятиях людей того времени, живших в окрестностях нашего города, и участии женщин в производственной деятельности.
- Они указывают на появление гончарства, начало изготовления глиняной посуды. Орудия труда и украшения в захоронении ярко иллюстрируют религиозные верования, мировоззрение древних обитателей края. Люди верили в продолжение жизни после смерти, в необходимость ведения там трудовой деятельности.

Неолит

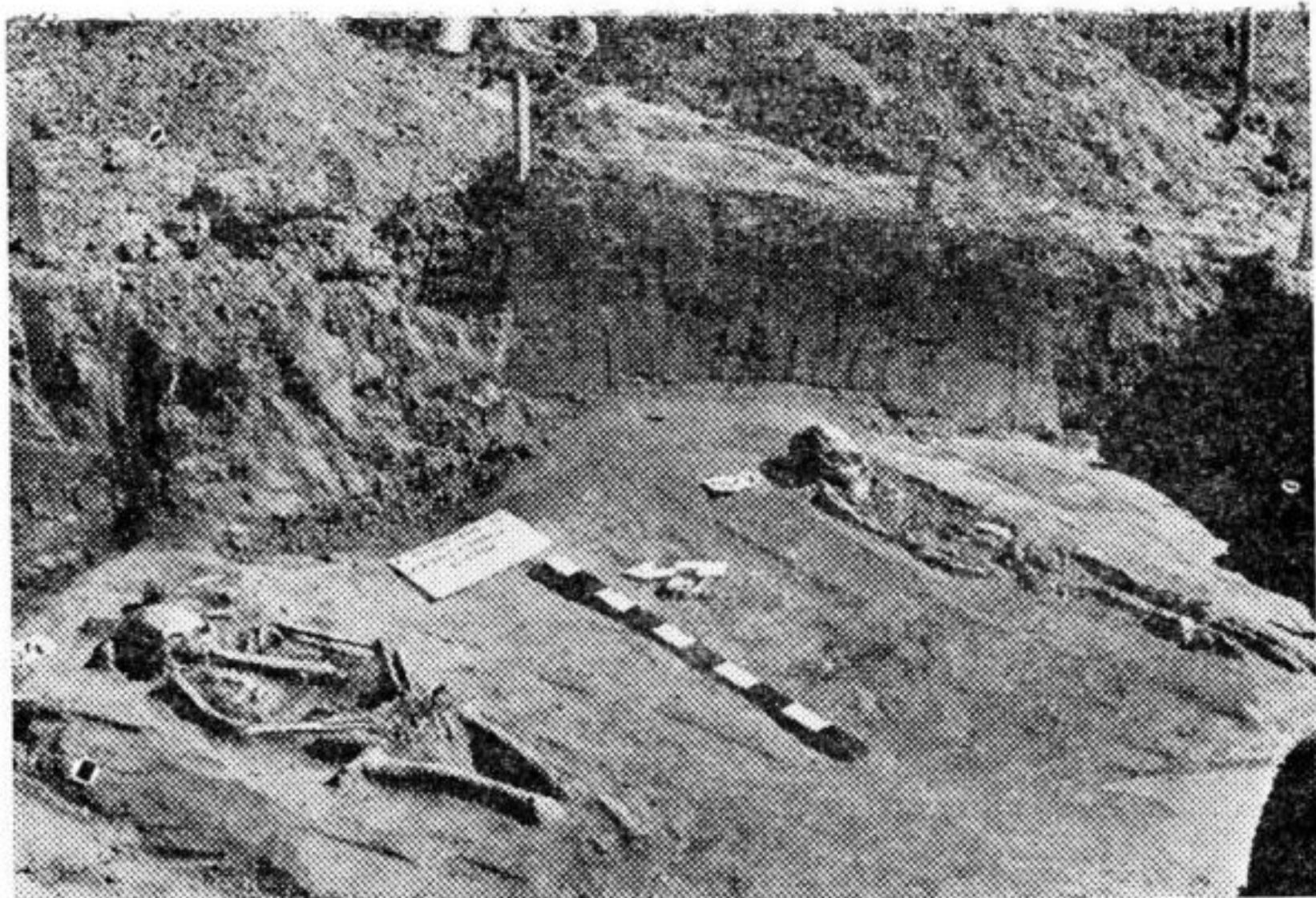


- Об эпохе неолита рассказывают археологические раскопки древних поселений. Наиболее известные из них находятся в районе с. Серово и у стадиона «Локомотив» в Иркутске. Они подтверждают, что 6-5 тыс. лет назад в Прибайкалье сформировалась неолитическая культура.
- Стоянки этого периода обнаружены также в пещерах по берегам оз. Байкал, вдоль рр. Ангары, Лены и их притоков. Наиболее крупные пещеры, общей длиной до 500 м, находятся на р. Уде, в 60 км от Нижнеудинска. В них найдены орудия труда и предметы быта человека эпохи неолита. Здесь же обнаружены наскальные рисунки, а также кости вымерших шерстистого носорога и пещерного медведя.

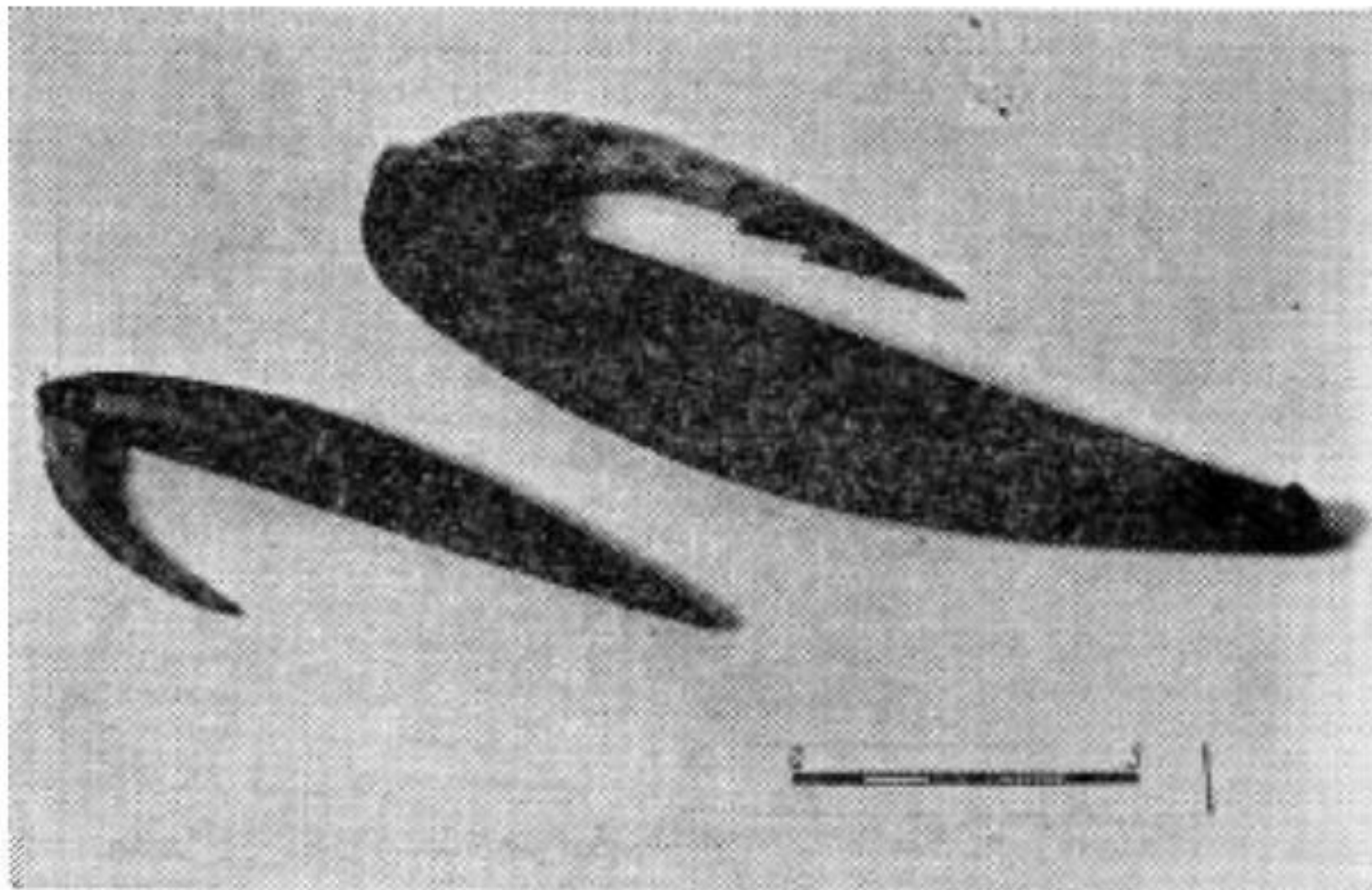
Обширные раскопки могильника на стадионе «Локомотив» (бывший «Циклодром») производились с 1948 по 1958 гг. под руководством П. П. Хороших. Все вскрытые погребения, из которых получен многочисленный и разнообразный инвентарь, относятся к китойскому времени (Хороших, 1966; Раскопки погребений..., 1948; Казанцев, 1961; Окладников, 1974).



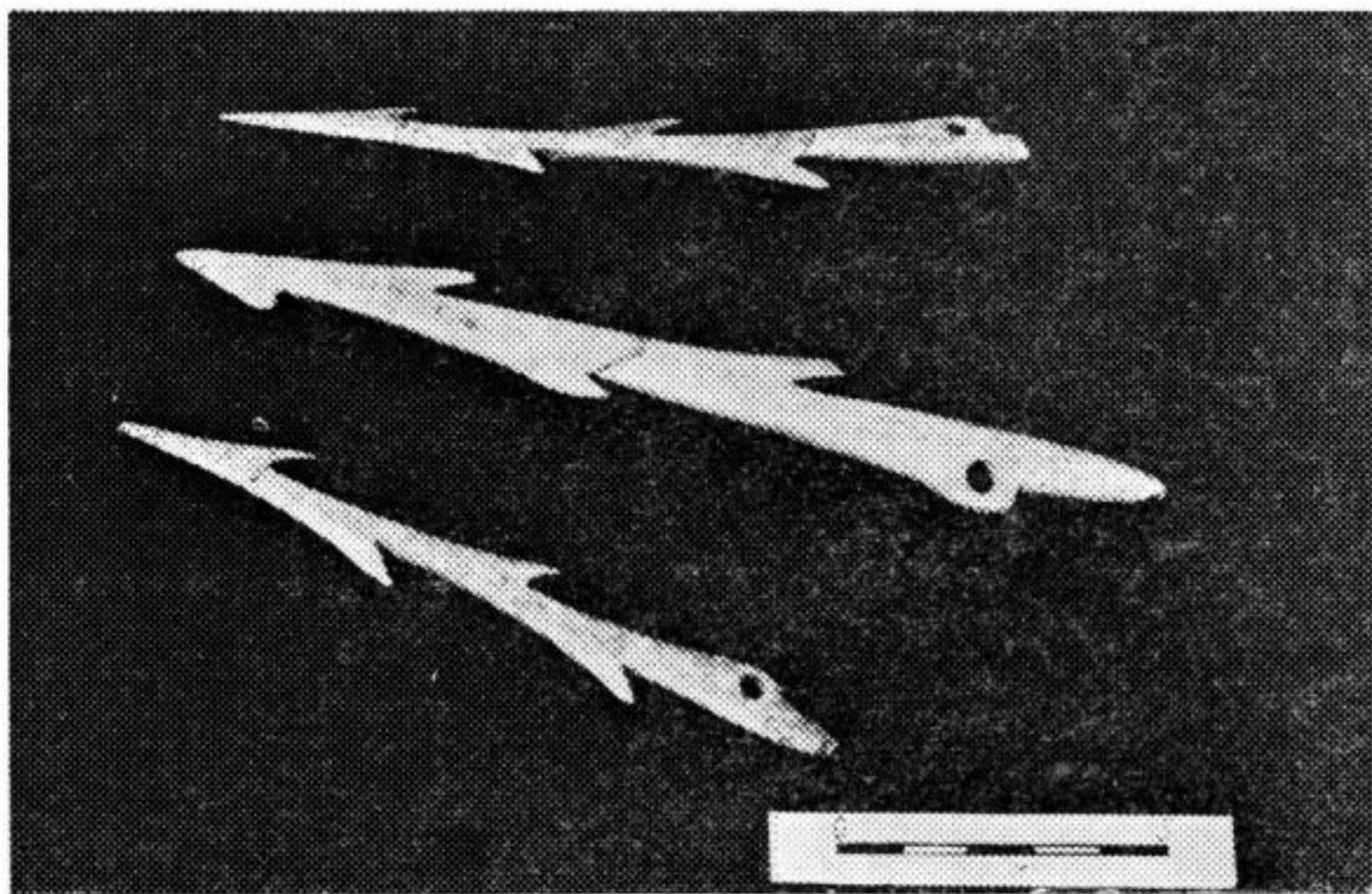
Парк им. Парижской Коммуны.



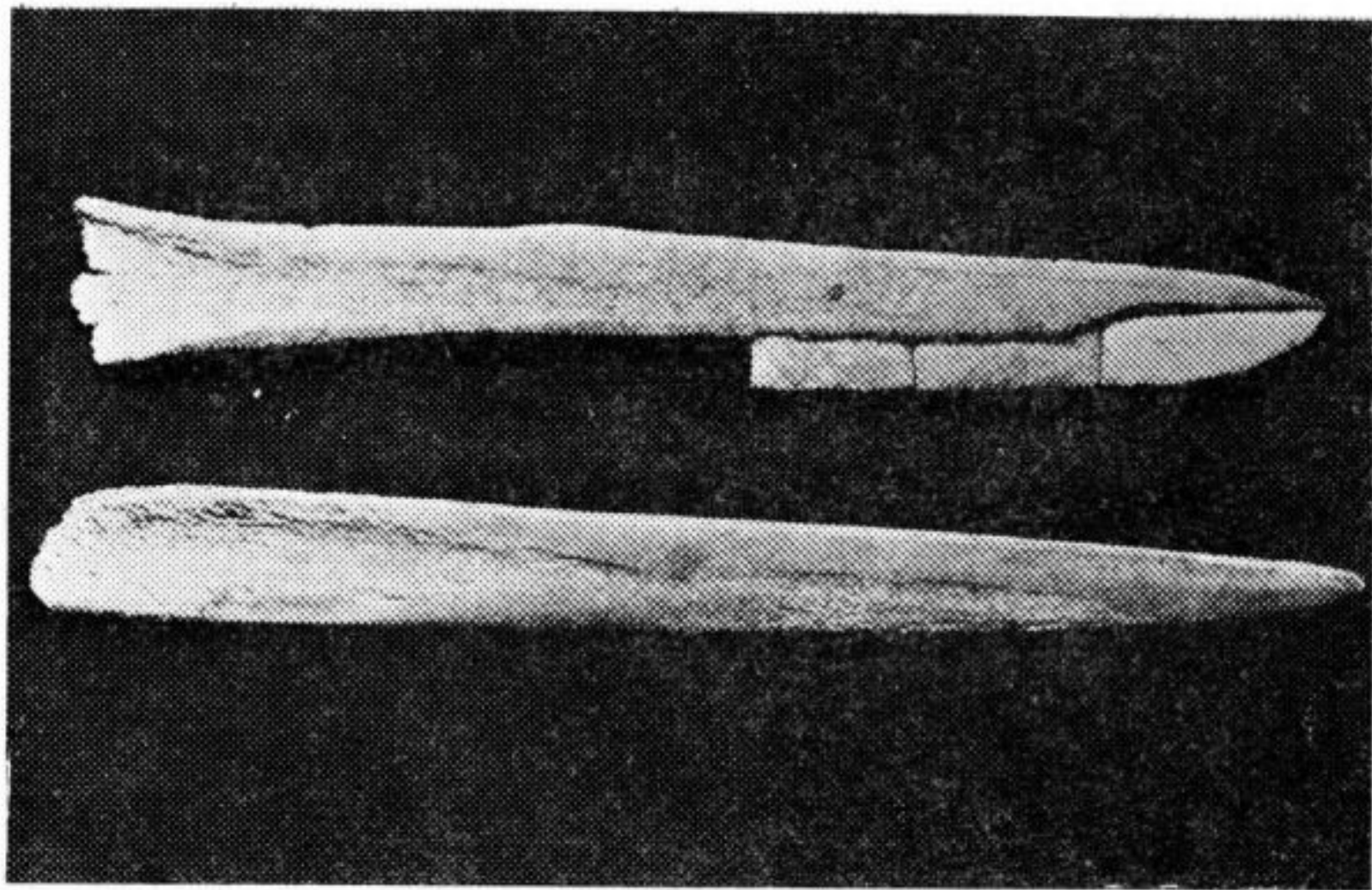
Могильник Глазковский («Локомотив»)
в процессе раскопок 1985 года



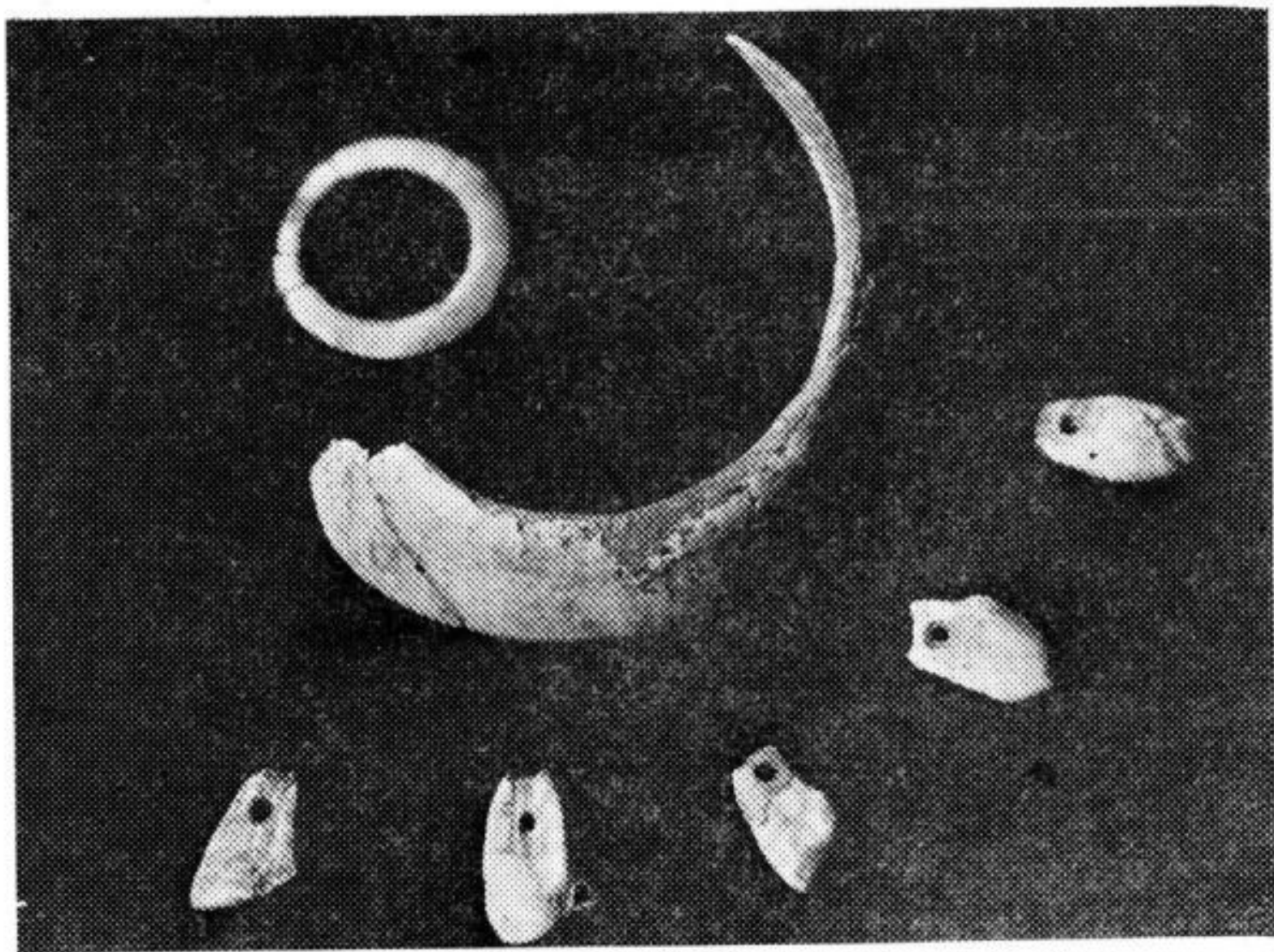
**Могильник Глазковский. Погребальный инвентарь
(составные рыболовные крючки)**



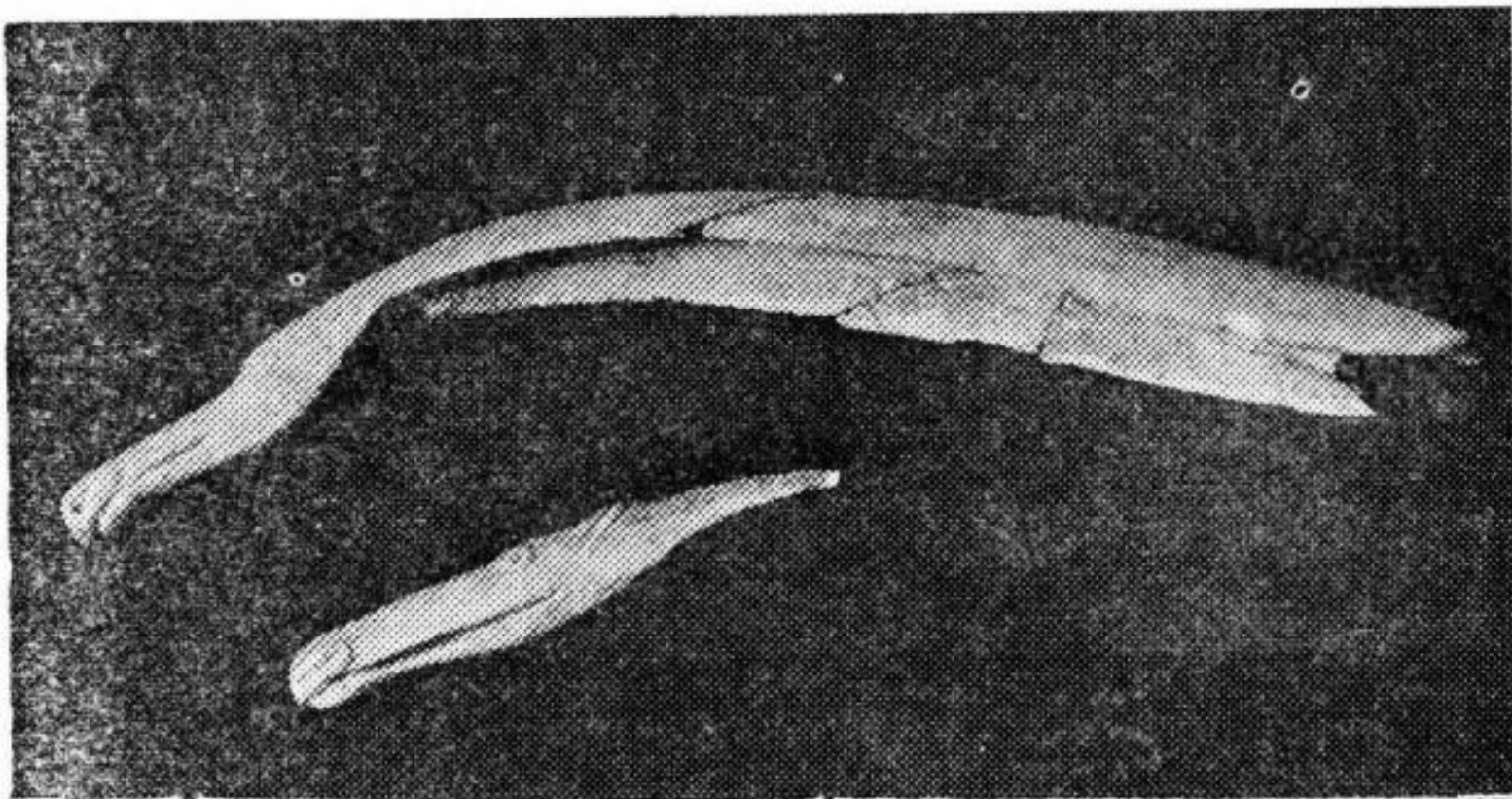
Могильник Глазковский. Костяные гарпуны



Могильник Глазковский. Орудия из кости и камня



Могильник Глазковский. Украшения



Могильник Глазковский. Зооморфные изображения

Крупные раскопочные работы в парке им. Парижской Коммуны (стадион «Локомотив») произведены Лабораторией археологии и этнографии ИГУ под руководством Н. А. Савельева и В. И. Базалийского в 1980—1984 гг. (Никифорова, 1980; Олейникова, 1980; Маначинская, 1981; Базалийский и др., 1982).

В результате раскопок было вскрыто 34 захоронения, в которых обнаружено около 2000 предметов погребального инвентаря³. Погребальный инвентарь представлен составными рыболовными крючками, наконечниками стрел, нефритовыми топорами, костяными гарпунами, украшениями в виде расщепленных клыков кабана, подвесками из клыков животных, зооморфными изображениями (лось) и др.

По количеству погребенных захоронения делятся на 3 вида: одиночные, парные и коллективные (до 8 костяков в одной могиле). Общее число погребенных в 34 захоронениях составило 59. Количественно преобладают мужские костяки, затем, соответственно, женские и детские. Подавляющее большинство погребений относится к китайской культуре (Базалийский и др., 1982).

Неолит



- Историки попытались реконструировать внешний вид обитателей Прибайкалья.
- *«Характерной и наиболее яркой деталью костюма глазковцев был передник, украшенный кольцами и кружками из нефрита или бусами. Если кольца и диски нашивались на передник по одному или нескольким экземплярам, то перламутровые бусы в некоторых, наиболее богатых погребениях встречаются сотнями... На головной убор нашивались диски из нефрита и мрамора, а также кольца из того же материала и бронзы. В других случаях на головной убор прикреплялась полоса из перламутровых бус или клыков марала, которые сочетались иногда с кольцами и дисками. Реконструированный по расположению украшений головной убор глазковцев близок к тунгусской шапочке».*

Неолит



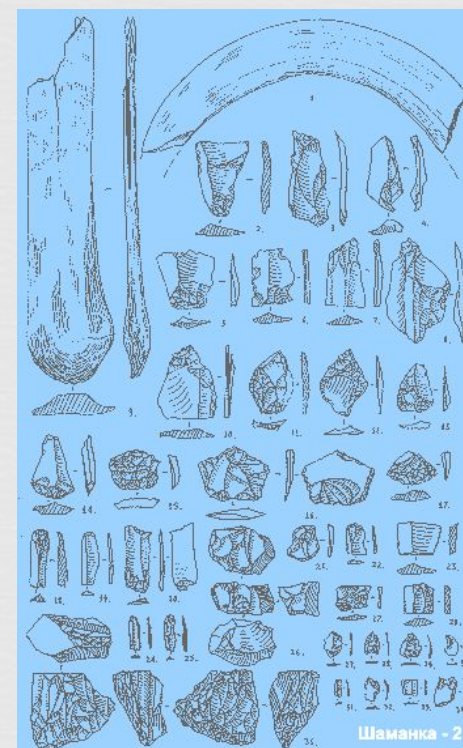
- В 1966 году на мысе Шаманка иркутские археологи открыли поселение неолитической эпохи.
- На территории могильника Шаманка II исследовано 27 погребальных комплексов, из которых 20 относится к эпохе раннего неолита – 7000 - 6000 л.н. и 5 датируются ранней бронзой - 3800-3400 л.н.
- Выяснилось, что главным занятием живших здесь людей были охота, рыбная ловля, собирательство.
- В то время совершенствовалась техника владения орудиями охоты, для их изготовления использовались новые материалы, например зеленый нефрит.



Неолит



- Находки: ожерелье из клыков марала, подвески из клыков кабана, орнаментированная плоская дугообразная, в виде полумесяца, пластина из кости, рыболовные принадлежности, представленные каменными рыбками-приманками и каменными стержнями составных рыболовных крючков, бусы из каолиновой глины, подвески из кости и зубов животных, массивное ножевидное изделие из ребра животного, «кирки» из рога, наконечники стрел, шифованные рубящие орудия, включающие два изделия из зеленого нефрита и одно из глинистого сланца бусами из каолиновой глины и подвесками и кольцами из перламутра.



Неолит



- Б.Э. Петри «реконструировал» жизнь неолитического прибрежного стойбища.
- *«Само селение состояло из небольшого числа жилищ. У самой полосы прибоя лежали вытащенные на берег челны. За ними стояли шесты, на которых развешивались для сушки сети. Еще дальше от берега устраивались очаги из трех камней для варки пищи, а несколько ближе к краю обитаемого места сооружались печи для обжигания, горшков. Линия очагов была местом, где обитатели поселка проводили наибольшую часть времени. Здесь раскладывались большие каменные плиты для чистки рыбы, здесь происходила трапеза и повседневные работы.*
- *На заднем плане стояли жилища; летом неолитики жили в конусообразных юртах, состоявших из жердей, покрытых, по-видимому, лиственничной корой, придерживаемой у земли большими и малыми камнями. Посреди жилья стоял очаг из трех камней на случай ненастной погоды. Зимой жили в четырехугольных землянках. Древние жители нашего края обладали, как нам доказывают дошедшие от них вещи, выраженной любовью к украшению всего, что являлось делом их рук; несомненно, они украшали свои дома богатой резьбой и рисунками.*
- *Жизнь рыбацкого поселка протекала шумно и хлопотливо; событиями служили обильный улов рыбы, возвращение с окрестных гор охотников, отягченных добычей, и прибытие лодок с гостями из соседнего поселения».*

Мыс Саган-Заба



- На участке береговой линии Байкала от Ольхонских Ворот до мыса Крестовский есть мыс Саган-Заба, который является памятником природы.
- Мировую известность утесу принесли древние наскальные рисунки - петроглифы на одной из его скал.
- Рисунки выполнены в разные эпохи и относятся к бронзовому - позднему железному векам (II тыс. лет до н.э. - I тыс. лет н.э.), т.е. самому древнему рисунку около 4000 лет. Науке петроглифы утеса Саган-Заба стали известны в 1881 году, благодаря исследованиям Н.Н.Агапитова. Впоследствии они изучались многочисленными археологическими экспедициями, в том числе и международными. Наскальные рисунки Саган-Заба представляют собой композицию из фигур людей, животных и птиц.



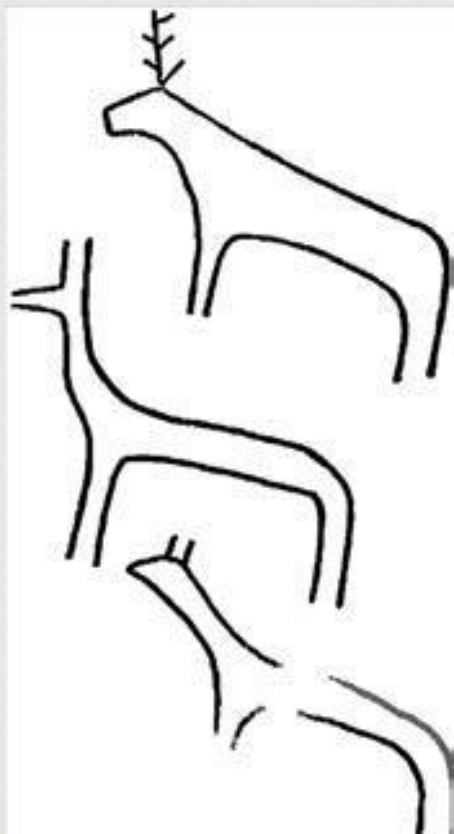
Схема расположения рисунков на скале в бухте Саган-Забя.

Рисунки Саган-Забя



- *Считается, что на берегах Ангары и Байкала «существовал мощный очаг первоначальной художественной культуры. Культура эта находилась на том же уровне, что и одновременные центры палеолитического искусства в Западной Европе».*
- *Ученые, исследовавшие петроглифы байкальской скалы Саган-Забя, были поражены той точностью, с которой древний художник передавал на камне события повседневной жизни.*
- *«Выбивая на скале оленя, человек верил, что изображение поможет обрести над зверем волшебную власть. Он стремился нарисовать его как можно ближе к натуре, с характерными особенностями: гибкую, пластичную фигуру с ветвистой тяжелой короной рогов над изящной мордой, с сильными и быстрыми рогами. Олень изображен летящим в прыжке. Его шея слегка отклонена назад, передние ноги поджаты, а задние вытянуты после мощного толчка. Вся фигура животного наполнена порывом и экспрессией...*

Петроглифы на Саган-Забе



Рисунки Саган-Заба

- *Изображение шаманов внутри живота лосихи – чрезвычайно редкое и очень любопытное явление. Этот рисунок – изображение легендарной «матери-зверя», тотема шаманов некоторых из древнейших сибирских племен, своеобразная монументальная иллюстрация одного из ныне полузабытых мифов о лосихе-прародительнице».*¹⁷
- Потом художник дорисовывал сюжеты земледельческой и скотоводческой деятельности. Здесь есть лебеди и утки, готовые к перелету. Академик [А.П. Окладников](#), археолог, относил эти рисунки к концу второго тысячелетия до н.э.

Неолит

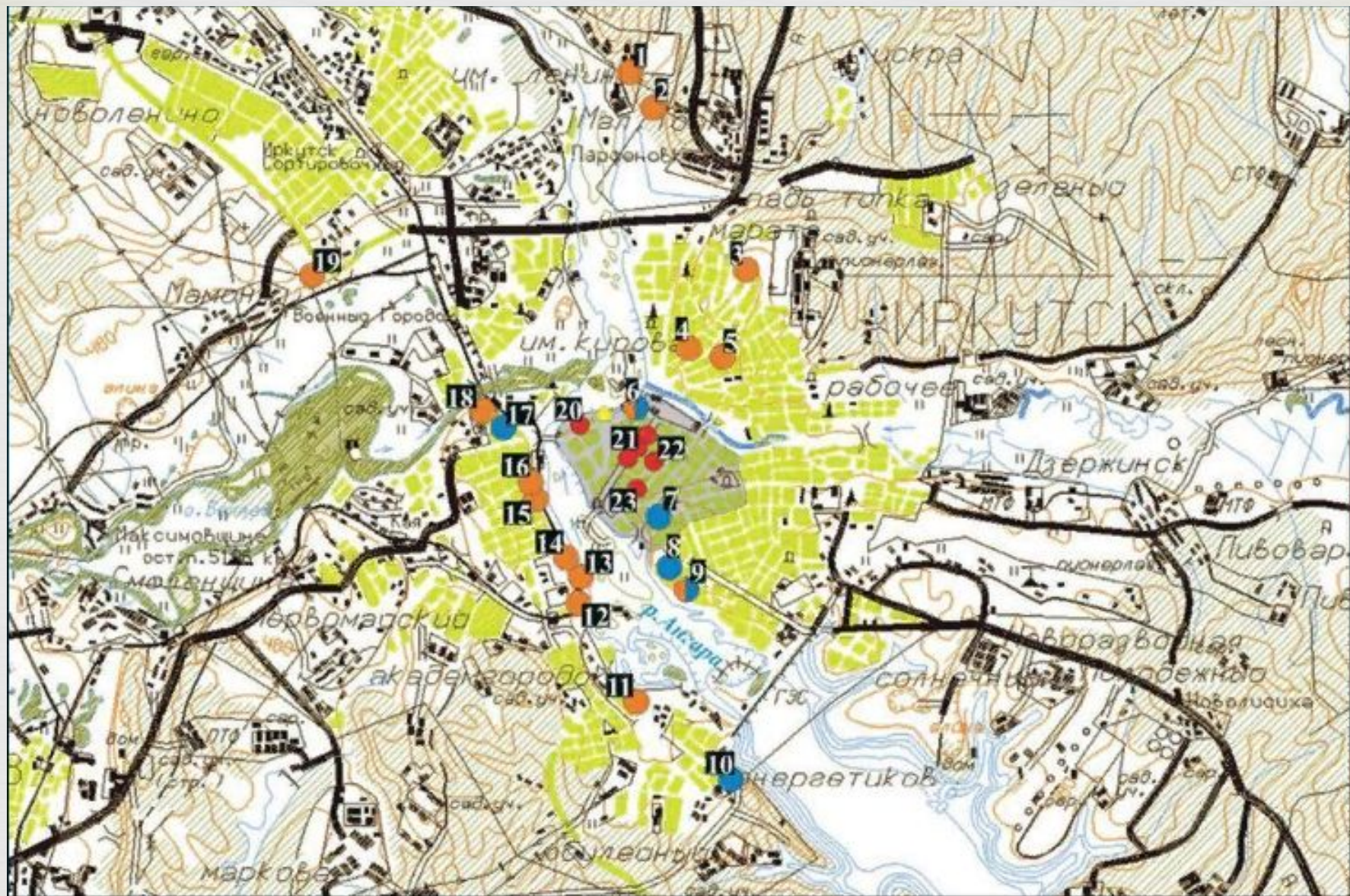


- Хозяйственный уклад в период неолита по-прежнему оставался охотничье-собирательским и рыболовецким. Но уже появились более производительные и разнообразные орудия труда, удовлетворяющие растущим хозяйственным потребностям.
- Охотники и рыболовы Прибайкалья стали использовать гарпун, сеть и лодки-берестянки.
- Они приручили первое домашнее животное собаку.
- Первыми в мире стали применять сложный, усиленного типа лук и стрелы с нефритовыми наконечниками, каменные ножи и топоры, охотничьи лыжи.
- Научились делать глиняную посуду.
- Их поселения с открытых мест и высоких террас спустились в поймы рек.
- Возникли зачатки земледелия.

Неолит



- Люди каменного века жили небольшими первобытными общинами и не знали частной собственности на средства производства. Поздний неолит стал периодом формирования этнических групп и культур, отдельные элементы которых сохранились у эвенков и тофов вплоть до нынешнего века.
- Энеолит и бронзовый век (4-1 тыс. лет до н. э.). В последующие периоды происходят дальнейшие изменения хозяйственного и этнического уклада. Этому не могут помешать даже суровые природные и климатические условия. Племена, заселявшие долины крупных рек и степные районы юга Восточной Сибири, постепенно заменяют каменные орудия труда металлическими, вначале медными и бронзовыми, затем железными.



КАРТА РАСПОЛОЖЕНИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКА

- стоянки; ● могильники и погребения; ● участки исторического культурного слоя;
- центральная историческая часть; ■ место Иркутского острога.