

направления для изучения функциональной специализации памятников данного периода. Результаты создают базу для повторного анализа коллекций других памятников и уточнения моделей охоты, мобильности и вооружения населения эпохи.

Список используемой литературы:

1. Шевнина И. Маханджарская неолитическая культура Торгая. // Тургай дискавери. <https://turgay.kz/14.html> (Дата обращения: 26.11.2025)
2. Мартынов А.И. Археология. - Москва: «Высшая школа», 2005. - 447 с.
3. Абилямаликов К.К., Дей Д.Б., Курманиязов И.С., Жакупова А.К. Археологические исследования на стоянке Дузбай-V в 2024 году // Мәдени мұра. 2024. №4. (107).
4. Отчет о летних полевых исследованиях за 2025 г. Центр исследований, охраны и реставрации объектов историко-культурного наследия Костанайской области. Костанай, 2025. - 164 с.
5. Логвин В.Н. Каменный век Казахстана притоболья (мезолит-неолит). Алма-ата, 1991.- 62 с.

КРАНИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЧЕРЕПОВ ПОГРЕБЕННЫХ ИЗ МОГИЛЬНИКА КУЙГЕНЖАР

Валиханова М.Б.

Научный руководитель: к.и.н., доцент Кожаметова Г. К.
Евразийский Национальный университет имени Л. Н. Гумилева
valikanova04@mail.ru
г. Астана

Могильник Куйгенжар расположен на территории г. Астана на правом берегу реки Ишим. Могильник состоит из 5 курганов, все определяются как «царские». Диаметр курганов варьируется от 12 до 45 м, высота от 1 до 3 метров [1, с. 40]. Могильник начал исследоваться, так как территориально попадал в зону строительных работ. Близ могильника в 2000-тысячных начал разрабатываться карьер для добычи глины и строиться современное мусульманское кладбище. Все вышеперечисленные факторы нанесли урон по могильнику, вызывая необходимость исследования. Первые раскопки начались в 1995 году, продолжились в 2005 и за это время было раскопано 3 кургана. В 2005 году был раскопан Ишимской археологической экспедицией курган под номером 1. Стоит отметить, что курган под номером 5 могильника не подлежит исследованию, так как расположен среди современных могил. [2 с. 94].

Летом 2018 года началось комплексное исследование Ишимской археологической экспедицией под руководством Тлеугабулова Д. Т. кургана №2 могильника Куйгенжар. Необходимость исследования именно этого кургана была вызвана тем, что в подошве стали сооружать современные могилы, несмотря на запрет от акимата. Высота кургана составила 3,5 метра, диаметр 45 м, вокруг насыпи слабо читается ров. На вершине кургана фиксируется грабительская траншея по линии запад-восток. Курган датирован с помощью радиоуглеродного анализа раннесакским временем [2, с. 95]. В верхних слоях кургана было обнаружено 7 впускных погребений на глубине 0,65-1,2 м от верха насыпи и именно данный остеологический материал лег в основу комплексного изучения, так как основное погребение было ограблено. Могилы были заполнены колотым камнем, зафиксированы деревянные перекрытия, вещественный инвентарь был обнаружен только в впускных погребениях под номерами 1 и 5. Погребение под номером 1 было датировано с помощью инвентаря, а именно украшений, серьгами и серебряными пряжками, и на основании аналогий и описания, выполненного Б. М. Хасеновой датировано VII-VIII веками. [3, с. 14]. Могильник Куйгенжар является важным объектом для реконструкции древней истории племен, которые населяли Верхнее Приишимье в 1 тыс. до н. э., так как является примером элитарных могильных сооружений [4, с. 78].

Работа с антропологическим материалом проводилась в сентябре 2018 года Китовым Е. П. и велась только с краниологической коллекцией. Из кургана для анализа были выбраны 3 мужских и 3 женских погребения. Несмотря на то, что исследованы были не все остеологические материалы, все-таки удалось определить пол и возраст. Автор отчета указывает на то, что половые и возрастные отличия были ярко выражены за счет рельефа и массивности костей. Из 7 впускных погребений погребение под номером 3 было с двумя индивидами. Половозрастное определение показало, что в насыпи кургана захоронены 4 мужчины и 4 женщины, две женщины возраста 45-55 лет, одна в

возрастной группе старше 55 лет и одна женщина входит в возрастную группу 25-35 лет. Среди мужчин выделены 2 возрастных группы: 35-45 и 25-35.

Погребение 1 принадлежало женщине 35-45 лет, череп брахикранный с малой длиной и большой шириной мозговой коробки. Сагитальная дуга оценивается большой величиной. Длина основания черепа оценивается как средняя. Нос мезоринный, высокий при средней ширине. Затылочная кость широкая. Орбиты широкие при малой высоте, хамэкохные по указателю. Переносье узкое и очень низкое. В горизонтальной плоскости лицо сильно уплощено на верхнем уровне. Китов Е. П. определяет по значениям черепа принадлежность к монголоидам, которая характеризуется весьма слабым выступанием носа и уплощенностью лицевого скелета.

Погребение 3 принадлежит женщине 45-55 лет, череп характеризуется гипербрахикранностью, это определяется по поперечному диаметру, который имеет значение для данного черепа 142,0. Лицевой скелет средневысокий, длина основания лица средняя. Нос платиринный, то есть высокий при большой ширине. Длина основания черепа средняя, ширина основания черепа очень большая, затылочная кость широкая. В вертикальной плоскости лицо прогнатное. Орбиты широкие при большой высоте, гипсиконхные.

Погребение 4 уже принадлежало мужчине, относящегося к возрастной группе 35-45 лет. Череп не был сохранен полностью, а представлен лишь фрагментами черепной коробки, по которым были определены параметры лобной кости как средние, и носовые кости визуально слабо выступающими.

Погребение 2 принадлежало мужчине 25-35 лет, тип черепа определяется как мезокранный. Лицевой скелет очень высокий, чрезвычайно широкий на верхнем уровне, скуловом диаметре и по величине средней ширины. Ширина основания черепа большая, затылочная кость широкая. Орбиты очень широкие при большой высоте, определяются как мезоконхные. Переносье широкое и высокое.

Погребение 7 было женским, возраст 25-35 лет. Череп определялся как мезокранный. Длина основания черепа очень большая, как и ширина основания черепа. Затылочная кость широкая. Лицо в горизонтальной плоскости ортогранное, нос мезокринный. Нижняя челюсть имеет очень среднюю мышечковую ширину, высоким симфизом.

Таким образом, внешне серия довольно неоднородная. Морфологический комплекс определяется по значениям краниального индекса, высотно-продольного индекса, шириной/высотой лица, шириной/длиной носа. Краниологическая коллекция могильника представляет собой смешанный европеоидно-монголоидный комплекс, и только череп женщины из погребения 1 определяется четко монголоидным.

Сами впускные погребения в большинстве были без инвентаря, поэтому дату погребений определили по радиоуглеродному датированию с помощью зубов, и датировано погребение под номером 3 интервалом 1670-1750 гг. Погребение под номером 5 имеет даты конец XVIII - начало XIX веков. Погребение №6 было датировано 1717-1890 гг. Поэтому вполне возможно назвать представленное население казаками. Травматических патологий в серии не обнаружено [5, с. 123-133].

Таким образом, изучение антропометрических показателей материалов из впускных погребений, которые встречаются почти в каждом царском кургане на территории Казахстана, может дать более полную картину благополучия жизни индивидов, при наличии более обширной краниологической серии вполне реально будет проследивать процессы этногенеза с корреляцией дат, полученных радиоуглеродным датированием.

Список использованной литературы:

1. Свиридов А. Н. Исследование кургана раннего железного века в урочище Куйгенжар // Отчет. Работы Ишимской стационарной археологической экспедиции на территории Акмолинской области в 2005 году. Астана, 2006. С. 40-48.
2. Тлеугабдулов Д.Т., Гайса А.М. Глава V. Исследование элитного кургана раннего железного века в урочище Куйгенжар // Сакральный ландшафт Сарыарки: коллективная монография. Нур-Султан; Рим, 2020. С. 93-136.
3. Отчет. Работы Есильской археологической экспедиции в 2018 году. Нур-султан, 2019. С. 10-21.
4. Bukesheva G. K., & Saparova K. S. (2021). История изучения сакральных объектов Нура-Ишимского междуречья в 2018-2020. *Journal of History*, 99(4), 77-87.
5. Китов Е.П. Предварительный отчет по итогам обработки палеоантропологической коллекции из кургана 2, могильника Куйгенжар // Сакральный ландшафт Сарыарки: коллективная монография. Нур-Султан; Рим, 2020. С. 123-135