

АНТРОПОЛОГИЧЕСКИЕ КОЛЛЕКЦИИ КРАСНОЯРСКА: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИССЛЕДОВАНИЙ¹

В Красноярске собраны многочисленные антропологические коллекции, отражающие историю Средней Сибири от каменного века до современности. Они сосредоточены в краевом краеведческом музее и отделе палеоантропологии Красноярского государственного медицинского университета. Обширные по численности и мало изученные материалы включают около 3000 скелетных останков людей различных исторических эпох, коллекции волос первых жителей Красноярска (XVII–XIX вв.), результаты антропологического обследования кетов и эвенков с Подкаменной Тунгуски, произведенного в 1921 г. Ф.Ф. Душем, и несколько бюстов-реконструкций по черепу древних людей, работы М.М. Герасимова и М.Л. Бутовской. В статье приведены таблицы с кратким перечнем антропологических материалов, находящихся на хранении в Краевом краеведческом музее и отделе палеоантропологии медицинского университета.

Более двух столетий проводятся археологические изыскания на территории Средней Сибири, в процессе которых раскопано множество могильников различных исторических эпох. В результате накоплены многочисленные палеоантропологические материалы, находящиеся в различных городах страны.

В Красноярске хранятся разнообразные по составу коллекции антропологии, и сосредоточены они в фонде палеоантропологии краевого краеведческого музея (КККМ) и отделе палеоантропологии государственного медицинского университета (КрасГМУ). Цель данной статьи — ознакомить исследователей с многочисленными антропологическими коллекционными фондами Красноярска, которые в связи с хозяйственным освоением региона постоянно пополняются новыми находками. А поскольку большинство материалов не введено в научный оборот, то они могут представлять большой интерес для исследователей.

Антропологический отдел в краевом краеведческом музее существовал с первых дней его открытия в 1889 г. До 1892 г. в этот фонд уже поступило 12 предметов. Интересен такой факт: в записи поступлений за 1894 г. указано, что два черепа качинцев из Минусинского округа были измерены профессором Санкт-Петербургского университета Э.Ю. Петри. В настоящее время из ранних поступлений сохранился тагарский череп, место находки — курган возле оз. Иткуль 1891 г., автор раскопок неизвестен. Коллекция пополнялась все последующие годы, но до 1902 г. это были случайные сборы.

Начиная с 1903 г. поступления проводились за счет археологических раскопок силами сотрудников музея. В 1903 г. возле горы Оглахты в Хакасии А.В. Адрианов «произвел раскопки могильника, который содержал сенсационный по уникальности и сохранности материал, получивший в литературе мировую известность. В могилах были найдены останки погребенных — частично мумифицированные скелеты и пепел, трепанированные черепа, покрытые масками, кожаные чело-векоподобные куклы-манекены и многое другое» [Дэвлет 2004: 38]. Но, к сожалению, материалы из его раскопок сохранились в коллекции музея лишь фрагментарно.

Долгие годы материал в музее накапливался и ждал своего исследователя. В ноябре 1920 г. консерватору городского музея А.Я. Тугаринову удалось привлечь к работе находившегося в Красноярске венгерского военнопленного Ференца Душа, который ранее работал у профессора Терка (Төрöк) в антропологическом институте при Будапештском университете [Рейс, Ковач, Вандор 2011].

¹ Работа выполнена при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (грант № 13-06-00158).

В течение короткого срока работы в музее исследователю удалось обработать несколько коллекций из раскопок в Хакасии, подготовить к публикации неолитические материалы с территории Красноярска и совершить поездку на р. Подкаменную Тунгуску с целью изучения остяков и тунгусов. В декабре 1921 г. Ф. Душ, получив разрешение, выехал на родину в Венгрию, и антропологический кабинет остался без специалиста-антрополога.

Но самые яркие страницы этого научного отдела были написаны в 30–60-е годы XX в. и связаны с именами выдающихся русских ученых — Г.Ф. Дебеца, В.П. Алексеева, М.М. Герасимова. Многие материалы музея (раскопки А.В. Адрианова, В.Г. Карцова, Г.В. Мергарта, В.И. Анучина, С.М. Сергеева с территории Хакасии) были ими обработаны и опубликованы [Дебец 1948; Алексеев 1960, 1961 а, б].

Трудным периодом для коллекции были последующие годы. Материал поступал в фонд музея за счет многочисленных раскопок, производимых археологами музея, но содержался бессистемно: многие материалы утратили паспортизацию, а иные и вовсе бесследно исчезли вследствие неудовлетворительного хранения.

С 1992 г. антропологический фонд музея получил новый толчок для своего развития при деятельном участии В.А. Дремова. Он приехал в музей познакомиться с коллекцией с целью составления единого каталога палеоантропологических находок Сибири. Первому из авторов данного сообщения как сотруднику музея в то время было предложено оказать помощь в работе с материалами. Впоследствии, став хранителем фонда палеоантропологии, она в течение нескольких лет его восстанавливала и систематизировала. В настоящее время фонд насчитывает около 300 черепов и костей скелетов. К сожалению, многочисленные материалы безвозвратно утрачены. Краткий перечень сохранившегося материала представлен в табл. 1.

В результате тесного сотрудничества с КрасГМУ и при непосредственном участии профессора В.Г. Николаева с 1998 г. удалось организовать хранение палеоантропологического материала в медицинском университете. В настоящее время это многочисленное собрание скелетных останков людей различных исторических эпох от каменного века до современности насчитывает около 3000 единиц хранения. Краткий перечень материалов представлен в табл. 2. Многие материалы заслуживают тщательной паспортизации и систематизации, так как были собраны из различных музеев (проблема хранения палеоантропологических коллекций в учреждениях, где нет специалистов, всем достаточно известна).

Материалы, отражающие неолитическую эпоху, в красноярском собрании немногочисленны, но заслуживают внимания. Некоторые находки уже попадали в поле зрения исследователей. Это, прежде всего, сохранившиеся черепа из окрестностей Красноярска: женский череп с р. Базаиха и женский череп с летних дач гороно. Оба неоднократно были опубликованы [Dush 1923; Алексеев 1961 а; Алексеев, Гохман 1984]. Череп с дач гороно известен как «негроидный», был измерен и описан В.П. Алексеевым, который высказал предположение о проникновении в Южную Сибирь представителей тропического расового ствола [Алексеев 1960], что в дальнейшем не подтвердилось находками [Козинцев 1974; Дремов 1988]. По «негроидному» черепу М.М. Герасимов в 1955 г. выполнил скульптурную реконструкцию, которая в двух экземплярах хранится и экспонируется в краеведческом музее.

Ранее известные неолитические находки дополнились новыми материалами: полный скелет из погребения с р. Каменка (Богучанский район, нижнее Приангарье, раскопки А.Л. Заики, 1996 г.); зубы и обломки костей скелетов пяти-шести индивидуумов из пещеры Еленева (окрестности Красноярска, раскопки Н.Д. Оводова, Н.П. Макарова, 1981–1997 гг.).

Морфологическое исследование скелета с р. Каменка показало, что его череп демонстрирует смешение черт рас первого порядка. Наибольшее его сходство наблюдается с монголоидами Восточной Сибири, но с европеоидной примесью [Рейс 2009]. И в отношении жителей пещеры Еленева американский антрополог К.Дж. Тернер делает вывод, что они «как и другие южносибирские популяции, обнаруживали в одонтологическом отношении сходство, как с европейцами, так и с восточными азиатами» [Тернер, Оводов, Павлова 2003].

Находки из пещеры Еленева интересны и в плане изучения вопросов каннибализма на территории Сибири в эпоху неолита: на разрозненных человеческих костях были найдены следы пред-

намеренных разломов и погрызов. Они были подробно исследованы специалистом в вопросах изучения каннибализма К.Дж. Тернером и российским палеонтологом Н.Д. Оводовым, которые не исключают такую возможность [Turner II, Ovodov, Pavlova 2013].

Эпоха бронзы широко отражена многочисленными, еще не изученными находками карасукской и андроновской культур с территории Хакасии. Уникальными являются материалы единственного на территории Средней Сибири памятника самусьской культуры (Шарыповский район, гора Татарка у села Большое озеро, раскопки А.С. Вдовина, 1999 г.). Черепа и кости скелетов различной сохранности из более чем 30 погребений не опубликованы.

Среди многочисленных материалов тагарской культуры следует отметить коллекцию черепов (29 единиц хранения) с северной периферии тагарского населения (окрестности Красноярска, раскопки Р.В. Николаева, 1955–1956 гг., они считались утраченными, по предположению А.Г. Козинцева [Козинцев 1977]) и из более северного Сухобузимского района (раскопки В.И. Анучина, 1903 г. и сборы В.М. Абрамова, 1959 г.). Материалы В.И. Анучина опубликованы в работах Г.Ф. Дебеца и В.П. Алексеева [Дебеч 1948; Алексеев 1961б]. Материал из курганов возле Красноярска, как указывает автор раскопок Р.В. Николаев, был осмотрен антропологами Н.С. Розовым и В.П. Алексеевым. «По их мнению, эти черепа имеют европеоидный облик, типичный для тагарцев хакасско-минусинского юга. Однако у некоторых из этих черепов В.П. Алексеев отметил северную монголоидную примесь. Подобная примесь может указывать на ассимиляцию местного монголоидного населения пришлыми тагарцами» [Николаев 1963].

Позже В.А. Дремов, исследуя эти черепа, тоже пришел к выводу, что в районе Красноярска «монголоидная примесь была более значительной», чем в Минусинской котловине [Дремов, Рейс 1996].

В тагарской культуре хочется выделить материалы тесинского этапа, довольно представительные серии которого хранятся в медицинском университете. Это материалы из раннетесинских курганов-склепов: Бейский район, Чалпан I, II, раскопки В.С. Зубкова, 1993–1994, 1996 гг., и Черногорск, курган у пищекомбината, раскопки Э.Н. Киргинекова, 2001 г.

Н.Ю. Кузьмин в своей работе дает описание этих курганов и отмечает, что материалы раскопок двух курганов могильника Чалпан I были полностью опубликованы, а в отношении кургана у пищекомбината в Черногорске необходима скорейшая публикация материалов раскопок [Кузьмин 2011]. Одному из авторов данного сообщения довелось участвовать в раскопках последнего кургана. Почти весь антропологический материал был передан в медицинский университет (за исключением нескольких скелетов с остатками глины на костях, которые находятся в Хакасском национальном краеведческом музее). Информация об антропологических материалах из тесинских склепов в литературе до недавнего времени отсутствовала. В 2009 г. А.В. Громовым были опубликованы две статьи, в которых он говорит, что «представительный материал по тесинским склепам вообще отсутствует в научном обороте» [Громов 2009 а]. И «перспективы дальнейшего изучения населения тагарской культуры связаны прежде всего с необходимостью получения материалов из склепов поздних этапов (лепешкинского и тесинского)» [Громов 2009 б]. В связи с вышесказанным тесинские материалы в коллекции КрасГМУ представляют большую ценность.

Особое место в коллекции музея занимают черепа нганасанов, найденные в 1938 г. Б.О. Долгих в Авамском районе Таймырского национального округа на ледовках (наземные захоронения нганасанов возле фактории Летовье на р. Дудыпка). Ввиду полного отсутствия остеологического материала по этой этнографической группе они представляют большой интерес. В 1953 г. при посещении краеведческого музея В.П. Алексеев, измерив эти черепа, сделал заключение, что «нганасаны относятся к байкальской группе антропологических типов монголоидной большой расы», однако «антропологические особенности нганасанов обнаруживают некоторое влияние уральской группы антропологических типов» [Алексеев 1955].

В краеведческом музее Красноярска есть материалы по кетской тематике. Правда, они немногочисленны. Но если учесть, что эта тема является «белым пятном» в антропологии, находящиеся в коллекции материалы могут сыграть роль в решении этого вопроса. Это неисследованные череп енисейца, доставленный в 1922 г. М.А. Дмитриевым с Подкаменной Тунгуски Туруханского района, и полный скелет из аринского погребения, раскопки И.Б. Николаевой в 1957 г. возле поселка Инно-

кентьевский, современная территория города Красноярска. Кроме того, в архиве музея содержатся материалы антропологического обследования кетов (55 человек) и эвенков (10 человек), произведенного в 1921 г. в устье Подкаменной Тунгуски Ф. Душем. Как уже упоминалось, после экспедиции он получил разрешение вернуться на родину, а материалы остались неопубликованными. Их случайно удалось обнаружить в библиотеке музея в 1995 г. и передать на исследование Г.А. Аксяновой, которая, проведя статистический анализ, сделала вывод, что «данная группа кетов характеризуется более южным умеренно монголоидным сибирским комплексом черт, тяготеющим к таежным районам верховьев Оби и Енисея» [Рейс, Аксянова 1999].

В собрании медицинского университета самые представительные серии отражают историю Красноярска. Материалы получены из раскопок четырех последовательно существовавших православных некрополей на территории города с момента его основания и насчитывают около 1000 скелетов людей различных возрастных категорий. Эта коллекция предоставила возможность проводить на базе университета комплексные исследования морфологических особенностей современного населения города с введением вектора времени [Медведева, Тарасов, Рейс, Николаев 2004; Медведева 2004; Стрелкович 2012; Стрелкович, Медведева, Савенкова, Котиков 2013]. Такие исследования позволяют получить представление о характере адаптивных процессов на данной территории. А по состоянию адаптационных систем пришлое русского населения можно оценить экстремальность зоны, что, в свою очередь, позволит составить прогнозы на физические параметры будущего населения города. Кроме того, выявленные эпохальные изменения в строении костной системы жителей Красноярска могут рассматриваться с точки зрения экологических факторов.

На базе медицинского университета наиболее актуальными стали палеопатологические исследования. Совместно с французским специалистом в области палеопатологии А. Даберна изучены материалы красноярских некрополей, в результате выявлено большое количество патологий [Даберна, Рейс, Тарасов, Артюхов, Николаев, Медведева, Гаврилюк, Николаев, Крюбези 2013].

На материалах из коллекции КрасГМУ в рамках сотрудничества с университетом им. П. Сабатье французскими палеогенетиками были проведены исследования костных останков андроновцев, карасукцев, тагарцев и таштыкцев. Результаты показали, что Южная Сибирь в бронзовом веке была населена светловолосыми европеоидами со светлыми глазами, генетически являвшихся выходцами из Восточной Европы, по большей части Украины [Keyser, Bouakaze, Crubezy, Nikolaev, Montagnon, Reis, Ludes 2009].

Таблица 1

**Краткий перечень антропологических материалов
Красноярского краевого краеведческого музея**

Место находки	Автор, год раскопок	Археологическая культура, этническая принадлежность	Антропологический материал
Река Базаиха, правый берег Енисея, окрестности Красноярска (современная территория города)	Сергеев С.М., 1920 г.	Неолит	Череп без нижней челюсти (взрослого)
Пещера Еленева, левый берег Енисея, 20 км выше Красноярска	Оводов Н.Д., Макаров Н.П., 1981–1997 гг.	Неолит	Зубы и обломки костей скелетов пяти-шести индивидуумов со следами преднамеренных разломов и погрызов (ребенок, подросток, взрослые)
БРОНЗОВЫЙ ВЕК			
Минусинский уезд, вблизи с. Лугавское	Крутовский В.М., 1901 г.	Карасукская культура	Череп без нижней челюсти (взрослого)
Красноярск, Ладейское поле	Лешко Ф.М., Долгих Б.О., Кияткина А.П., 1943 г.	Карасукская культура	Мозговая коробка, нижняя челюсть, кости скелета (взрослого)

ЖЕЛЕЗНЫЙ ВЕК			
Село Сухобузимо (севернее Красноярска)	Анучин В.И., 1903 г.	Тагарская культура (III ст.)	4 черепа (взрослые)
Минусинский уезд, Саргов улус I, II	Адрианов А.В., 1904 г.	Тагарская культура (II, III ст.)	31 череп (28 — взрослые, 2 — подростка, 1 детский)
Минусинский уезд, Бирские курганы I, II	Сергеев С.М., 1913 г.	Тагарская культура (I ст.)	1 скелет и 2 черепа (взрос- лые), 1 детский
Минусинский уезд, Откинский улус, курганы I, II	Мергарт Г.В., 1920 г.	Тагарская культура (I ст.)	5 черепов (взрослые)
Новоселовский р-н, курганные могилы напротив села Анашинского	Дмитриев М.А., Соболев А.Н., Широкова А.Н., 1924 г.	Тагарская культура (I ст.)	1 череп и кости от двух индивидов (взрослые)
Ужурский район, курган у станции Копьево	Карцов В.Г., 1929 г.	Тагарская культура (II ст.)	2 черепа (взрослые)
Минусинский уезд, Откинский улус, курганы 7, 8, 9	Карцов В.Г., 1930 г.	Тагарская культура (I ст.)	4 черепа (взрослые)
Хакасия, Боградский р-н, с/з Совет- ская Хакасия, Оглахты IV	Николаев Р.В., 1955 г.	Тагарская культура (I ст.)	13 черепов (12 — взрослые, 1 детский)
Окрестности г. Красноярска курганы: Емельяново, Коркино I, II, III	Николаев Р.В., 1956 г.	Тагарская культура (II ст.)	30 черепов (29 — взрослые, 1 детский)
Сухобузимский р-н, с. Ковригино (севернее Красноярска)	Сборы Абрамова В.М., 1959 г.	Тагарская культура	8 черепов (взрослые)
Минусинский уезд, Саргов улус IV; Оглахты I, II	Адрианов А.В., 1904 г.	Таштыкская культура	18 черепов (15 — взрослые, 2 подростка, 1 детский)
СРЕДНЕВЕКОВЬЕ — РУССКОЕ ВРЕМЯ			
Красноярский край, п-ов. Таймыр, юрацкая могила близ Носка, в ½ версте на запад от кладбища	Соболев А.С., 1921 г.	Юрак (энец)	Полный череп (взрослого)
Красноярский край, Туруханский р-н, станок Подкаменная Тунгуска	Дмитриев М.А., 1922 г.	Енисеец	Череп без нижней челюсти (взрослого)
Красноярский край, Таймырский национальный округ, Авамский р-н, на ледовках (наземных захоронени- ях) близ фактории Летовье	Долгих Б.О., 1938 г.	Нганасаны	6 черепов без нижних челю- стей (5 взрослых, 1 подро- сток)
Красноярск, северо-западная окраина (1 км к северу от поселка Иннокентьевский)	Николаева И.Б., 1957 г.	Аринское погребение XVI–XVII вв.	Полный скелет (взрослого)
Красноярск, Покровский некрополь	Устюгова А., 1950 г., Николаева И.Б., 1958 г.	XVII–XVIII вв.	11 черепов (8 — взрослые, 3 — детские)
Красноярск, Воскресенский некро- поль	Николаева И.Б., 1958 г.	XIX – нач. XX вв.	6 черепов (5 взрослые, 1 дет- ский)
БЮСТЫ-РЕКОНСТРУКЦИИ			
Скульптурная реконструкция, выполненная по мужскому черепу синантропа. Пещера Чжоукоудянь, северный Китай. Раскопки Пей Вэнь-чжуна, 1929–1938 гг.	Работа Герасимова М.М., 1938 г.		

Скульптурная реконструкция, выполненная по черепу из неолитического погребения возле Красноярска (дачи гороно), раскопки Глусской З.К. 1955 г.	Работа Герасимова М.М., 1955 г.	Неолит	
Скульптурная реконструкция, выполненная по черепу из погребения у с. Бельтыры, Аскизский район, Хакасия. Раскопки Липского А.Н., 1951–1954 гг.	Работа Герасимова М.М., 1954–1955 гг.	Окуневская культура	
Скульптурная реконструкция, выполненная по черепу из погребения улуса Орак, Хакасия. Раскопки Сосновского Г.П., 1926–1929 гг.	Работа Герасимова М.М., 1954 г.	Андроновская культура	
Скульптурная реконструкция, выполненная по черепу австралопитека Афарского. Эфиопия, Хадар. Раскопки Д. Джохансона, 1974 г.	Работа Бутовской М.Л., год		
Скульптурная реконструкция, выполненная по черепу из Брокен-Хилла, Северная Родезия, Африка. Случайная находка, 1921 г.	Работа Герасимова М.М., 1953 г.		
Скульптурная реконструкция, выполненная по мужскому черепу из погребения на стоянке Сунгирь, около Владимира. Раскопки О.Н. Бадера, 1964 г.	Работа Герасимова М.М., 1968 г.		
АРХИВ МУЗЕЯ			
Устье реки Подкаменной Тунгуски, материалы антропологического обследования кетов, эвенков	Душ Ф.Ф., 1921 г.	Кеты, эвенки	Антропологические измерения: кеты — 55 человек; эвенки — 10 человек

Таблица 2

**Краткий перечень антропологических материалов
Красноярского государственного медицинского университета**

Место находки	Автор раскопок	Археологическая культура, этническая принадлежность	Антропологический материал
Большая Слизнева II, погребение 1. В 20 км от Красноярска выше по течению р. Енисей	Вдовин А.С., 1994 г.	Мезолит	Зубы, обломки нижней челюсти, кости скелета (взрослого)
Афонтова гора, Красноярск	Катков А.Ф., 1930 г.	Неолит	Черепная коробка (взрослого)
Окрестности Красноярска, левый берег р. Енисей, территория летних дач гороно	Балыков А.П., Глусская З.К., 1955 г.	Неолит	Череп (взрослого)
Левый берег Енисей, базы технологического института (окрестности Красноярска)	Сборы краеведа Горчаковского К.Л., 1950-е гг.	Неолит	Череп без нижней челюсти (взрослого)

Красноярский край, Богучанский район, правый берег р. Ангары, устье р. Каменки.	Заика А.Л., 1997 г.	Неолит	Полный скелет (взрослого)
Красноярский край, Кежемский район, стоянка Толстый Мыс-I	Гревцов Ю.А., 2010 г.	Неолит	Череп (лицо повреждено); фрагменты скелета (взрослого)
БРОНЗОВЫЙ ВЕК			
Хакасия, Аскизский район, Узунчул, курганы 1, 3, 6	Готлиб А.И., 1993 г.	Афанасьевская культура	Обломки черепов (6 взрослых), кости скелетов (7 взрослых)
Шарыповский р-н, могильник на горе Татарка у с. Б. Озеро	Вдовин А.С., 1998–1999 гг.	Самуськая культура	Череп и их обломки (многие черепки находятся в монолите вместе с почвой из раскопок), кости скелетов (31 — взрослые, 5 — детские)
Хакасия, Ширинский район, Соленоозерная I, III, IV	Нащокин Н.В., 1964, 1966, 1969 гг.	Андроновская культура	Черепки (8 — взрослые, 3 — детские) и кости скелетов (13 взрослых)
Хакасия, Усть-Абаканский район, Мохово, устье р. Биджа (левый берег). Андроновский курган.	Ташгандинов И.И., 1995 г.	Андроновская культура	Черепки и их фрагменты (3 — взрослых, 5 — детские)
Хакасия, Усть-Абаканский район, Мохово, устье реки Биджа, левый берег. Курган вождя.	Ташгандинов И.И., 1995 г.	Андроновская культура	Полный скелет (взрослого)
Хакасия, Богградский район, Карасукский залив, ограда 29, ящ. 2, № 111; ограда 8, погребение 1	Севастьянова Э.А., 1986 г.	Карасукская культура	2 черепки (взрослые)
Емельяновский район, Дрокино-2 (окрестности Красноярска)	Новых Л.В., 1988 г.	Карасукская культура	Кости скелета (взрослого)
Хакасия, Алтайский район, Белый Яр-V	Поселянин А.И., 1991 г.	Карасукская культура	Черепки и кости скелетов (12 — взрослые, 4 — детские)
Хакасия, Богградский район, Абакано-Перевоз-II	Котожеков К.Г., 1994 г.	Карасукская культура	2 черепки в обломках, кости 3 скелетов (взрослые)
Хакасия, Аскизский район, могильник Узунчул - 23	Зубков В.С., 1995 г.	Карасукская культура (камено-ложский этап)	Череп в обломках, кости скелета (взрослого)
Хакасия, Бейский район, могильник Тегир-Тайджен	Подольский М.Л., 1995 г.	Карасукская культура	Кости скелета (взрослого)
Хакасия, Абакан, центр банк	Автор неизвестен, 1995 г.	Карасукская культура (камено-ложский этап)	3 черепки, кости 5 скелетов (взрослые)
Хакасия, г. Абакан, новый мост, разрушенная могила	Автор неизвестен, 1997 г.	Карасукская культура	Обломки черепки, кости скелета (взрослого)
Краснотуранский район, с. Лебяжье	Тарасов А.Ю., Гревцов Ю.А., 1997 г.	Карасукская культура	2 черепки (взрослые)
Хакасия, Усть-Абаканский район, Мохов-VI, курган 4	Киргиников Э.Н., 1997 г.	Карасукская культура	2 черепки, нижняя челюсть и кости 3 скелетов (взрослые)
Хакасия, Усть-Абаканский район, Подкунинские горы, могила 3	Котожеков К.Г., 1997 г.	Карасукская культура	Черепная коробка, фрагменты лицевого черепки, кости скелета (взрослого)

Минусинск, Подгорный, раскоп 1, могила 1; ограда 3, могила 1; ограда 4, могила 1	Тарасов А.Ю., 1999 г.	Карасукская культура	3 полных скелета (взрослый, подросток, ребенок)
ЖЕЛЕЗНЫЙ ВЕК			
Хакасия, станция Аскиз, курган 1, могилы 1, 2, 3	Севастьянова Э.А., 1985 г.	Тагарская культура	5 черепов (взрослые)
Хакасия, Бейский район, Койбалы, ограда 4, могила 1; курган 2, могила 2; ограда 8, могилы 1, 4	Севастьянова Э.А., Готлиб А.И., 1986 г.	Тагарская культура	4 черепа (взрослые)
Минусинский район, с. Селиваниха, курганы 1, 2, 3, 4, 5	Гревцов Ю.А., 1990 г.	Тагарская культура	Обломки черепов и кости скелетов (14 — взрослые, 1 — подростка, 7 — детские)
Новоселовский район, с. Анаш, курганы 1, 2, 3, 5, 6	Лебедев И.И., 1994 г.	Тагарская культура	Череп и их фрагменты (17 взрослые), кости скелетов (14 взрослые), 1 скелет (детский)
Новоселовский район, Усть-Куллог, курганы 1, 2	Лебедев И.И., 1994 г.	Тагарская культура	Череп (4 взрослые) и кости 3 скелетов (взрослые), полный детский скелет
Хакасия, Богградский район, гора Корова II, курган 2, Могила 2	Севастьянова Э.А., 1986 г.	Тагарская культура (подгорновский этап)	6 черепов (взрослые)
Краснотуранский район, Новая Сыда-Бычиха, курганы 1, 2	Томилова Е.А., 1997 г.	Тагарская культура (подгорновский этап)	Череп, 3 нижние челюсти, кости 6 скелетов (взрослых)
Хакасия, Богградский район, Сарагашенский залив, курган 133	Котожеков К.Г., 1996 г.	Тагарская культура (подгорновский этап)	Разрозненные черепа и их обломки, кости скелетов (около 8 — взрослые, 1 детский)
Хакасия, Алтайский район, Белый Яр-IV, курган 6	Поселянин А.И., 1992 г.	Тагарская культура (подгорновский этап)	Череп (взрослого)
Хакасия, Ширинский район, Ворота, курган 2, могилы 1, 2	Паульс Е.Д., 1998 г.	Тагарская культура (подгорновский этап)	Череп и кости скелетов (3 взрослые), кости черепа и скелета (детского)
Хакасия, г. Черногорск, Майский	Киргинцев Э.Н., 2000 г.	Тагарская культура (биджинский этап)	Череп и их фрагменты, кости скелетов (40 и более — взрослые, дети и подростки)
Хакасия, Алтайский район, Белый Яр-I, курганы 1, 3, 4, 6, 7, 8	Поселянин А.И., Зубков В.С. 1989, 1990–1991, 1997 гг.	Тагарская культура (сарагашенский этап)	Череп (14 — взрослые), кости скелетов (3 — взрослые), 4 черепа (детские)
Хакасия, Бейский район, Чалпан-II	Зубков В.С., 1998 г.	Тагарская культура (сарагашенский этап)	Череп и их фрагменты (8 — взрослые), кости одного скелета (взрослого)
Минусинск, курганный могильник Береговой-2 (центральный), курган 1, могила 1	Тарасов А.Ю., 1997 г.	Тагарская культура (сарагашенский этап)	Поврежденный череп и кости скелета (взрослого)
Новоселовский р-н, с. Анаш, курганы 1, 2	Заика А.Л., 1995 г.	Тагарская культура	Череп и кости скелетов (5 — взрослые; 7 — детские)
Хакасия, Бейский район, Чалпан-I, курганы 1, 2	Зубков В.С., 1993–1994, 1996 гг.	Тагарская культура (тесинский этап)	Череп и их фрагменты (42 — взрослые), кости скелетов (19 — взрослые)

Хакасия, Богградский район, Абакано-Перевоз-II, ограда 7, могила 1, впускное погребение	Котожеков К.Г., 1994 г.	Тагарская культура (тесинский этап)	Череп в обломках, кости скелета (взрослого)
Хакасия, Усть-Абаканский район, Подкунинские горы, ограда 17, могила 1, впускное погребение	Котожеков К.Г., 1997 г.	Тагарская культура (тесинский этап)	Скелет без черепа (взрослого)
Хакасия, Черногорск, курган у пищекомбината	Киргинеков Э.Н., 2001 г.	Тагарская культура (тесинский этап)	Скелетная серия: около 150 индивидов
Хакасия, Богградский район, Абакано-Перевоз, парное погребение в грунтовой яме	Автор неизвестен, 1977 г.	Таштыкская культура	2 черепа (взрослые)
Хакасия, Богградский район, Троицко-таштыкский склеп	Севастьянова Э.А., 1986 г.	Таштыкская культура	Череп (взрослого)
Хакасия, Богградский район, Абакано-Перевоз I	Готлиб А.И., Котожеков К.Г., Зубков В.С., 1994–1995 гг.	Таштыкская культура	Череп (6 — взрослые), кости скелетов (12 — взрослые); череп и кости скелетов (2 — детские)
СРЕДНЕВЕКОВЬЕ — РУССКОЕ ВРЕМЯ			
Хакасия, Алтайский район, Белый Яр-II, курганы 1, 2, 3, 4, 6	Поселянин А.И., 1991 г.	Древнетюркская эпоха	Череп (11 — взрослые, 2 — детские)
Хакасия, Алтайский район, Белый Яр-2, курган 7, могила 1. Погребение с конем.	Поселянин А.И., 1992 г.	Кыргызское погребение	Полный скелет (взрослого)
Минусинский район, дно водохранилища, урочище Потрошилово, бывшее устье реки Туба, грунтовое погребение	Тарасов А.Ю., 1999 г.	Кыргызское время	Полный скелет (взрослого)
Хакасия, Аскизский район, Есинский совхоз, грот, кыргызское захоронение	Нет данных.	IX–X вв.	Правая кисть мумии
Минусинский район, окрестности с. Лугавского, могильник «Каменный остров»	Грачев И.А., 2001 г.	VIII–X вв.	Кости скелета (взрослого)
Новоселовский район, в 1,5 км от устья Каменного Лога, одиночное погребение в берестяном коконе	Шавкун А. Н., Крюгер М.В., Хайденрайх Х., 1991 г.	X–XIII вв.	Полный скелет (взрослого)
Шарыповский р-н, могильник на горе Татарка у с. Б. Озеро	Вдовин А.С., 1998–1999 гг.	XIII–XIV вв.	Череп и кости скелетов (3 — взрослые, 1 — детский)
Мотыгинский район, пос. Никольск, устье р. Никольской, разведочные работы на разрушающемся погосте, погребения 1–3	Гревцов Ю.А., 1999 г.	Начало XVII в.	Скелеты (1 — взрослый) 3 — детские)
Красноярск, Покровский некрополь	Тарасов А.Ю., 1999–2000 гг.	XVII–XVIII вв.	Скелетная серия: 123 взрослых, 204 ребенка и подростка
Красноярск, Всехсвятский некрополь	Тарасов А.Ю., 2004–2005 гг.	XVIII–XIX вв.	Скелетная серия: 197 взрослых, 215 детей и подростков

Красноярск, Воскресенско-Преображенский некрополь	Макаров Н.П., 2007–2008 гг., Муратов Е.С., 2008 г.	XVII, XIX — нач. XX в.	Скелетная серия: 101 взрослый, 81 ребенок и подросток
Енисейск, Богоявленский некрополь	Лысенко Д.Н., 2010 г.	XVIII — нач. XX в.	Скелетная серия: около 100 индивидов
Курагинский район, с. Шалаболино, правый берег р. Тубы, скальное погребение на Шалаболинской писанице	Заика А.Л., 2004 г.	Предварительная дата I тыс. н.э.	Полный скелет (взрослого)
КОЛЛЕКЦИЯ ВОЛОС			
Красноярск, Покровский некрополь	Тарасов А.Ю., 1999–2000 гг.	XVII–XVIII вв.	Волосы с головы, бороды и лобка (115 образцов)
Красноярск, Всехсвятский некрополь	Тарасов А.Ю., 2004–2005 гг.	XVIII–XIX вв.	Волосы с головы, бороды и лобка (119 образцов)

Библиография

- Алексеев В.П. К краниологии нгансанов // Краткие сообщения ИЭ. Вып. XXIV, 1955. С. 57–65.
- Алексеев В.П. Энеолитический череп из Красноярск (к вопросу о южной примеси в населении Алтае-Саянского нагорья) // Краткие сообщения ИЭ. Т. XXXIV, 1960. С. 79–85.
- Алексеев В.П. Палеоантропология Алтае-Саянского нагорья в эпохи неолита и бронзы. Труды ИЭ (новая серия). Т. XXI, 1961 а. С. 107–206.
- Алексеев В.П. Палеоантропология Хакасии эпохи железа. Сборник МАЭ. Т. XX, 1961 б. С. 238–327.
- Алексеев В.П., Гохман И.И. Антропология азиатской части СССР. М.: Наука, 1984.
- Даберна А., Рейс Т.М., Тарасов А.Ю., Артюхов И.П., Николаев В.Г., Медведева Н.Н., Гаврилюк О.А., Николаев М.В., Крюбези Э. Палеопатологическое исследование населения Красноярск (Покровский и Воскресенско-Преображенский некрополи XVII — начала XX века) // Археология, этнография и антропология Евразии. 2013. № 3 (55). С. 140–150.
- Дэвлет М.А. Александр Васильевич Адрианов (к 150-летию со дня рождения). Кемерово, 2004.
- Громов А.В. К антропологии тесинского населения Минусинской котловины // Вестник ТГУ 2009 а. № 3 (7). С. 143–147.
- Громов А.В. Тесинское население Минусинской котловины: краниометрия и краниоскопия // Радловский сборник: научные исследования и музейные проекты МАЭ РАН в 2008 г. СПб., 2009. С. 86–92.
- Дебец Г.Ф. Палеоантропология СССР. Труды ИЭ (новая серия). Т. IV, 1948.
- Дремов В.А. Антропологические данные о южных связях населения Сибири в эпохи неолита и бронзы // Хронология и культурная принадлежность памятников каменного и бронзового веков Южной Сибири. Барнаул, 1988. С. 40–43.
- Дремов В.А., Рейс Т.М. Тагарская периферия в свете антропологических данных (коллекции Томска и Красноярск) // 100 лет гуннской археологии. Номадизм прошлое, настоящее в глобальном контексте и исторической перспективе. Гуннский феномен. Ч. 1. Улан-Удэ, 1996. С. 101–103.
- Козинцев А.Г. Проникали ли в древности негроиды в Сибирь? // Вопросы антропологии. 1974. Вып. 47. С. 191–196.
- Козинцев А.Г. Антропологический состав и происхождение населения тагарской культуры. Л.: Наука, 1977.
- Кузьмин Н.Ю. Погребальные памятники хунно-сяньбийского времени в степях Среднего Енисея: тесинская культура. СПб.: Айсинг, 2011.
- Медведева Н.Н. Закономерности изменчивости физического статуса и посткраниального скелета населения города Красноярск: Автореф. дис... док. мед. наук. Красноярск, 2004.
- Медведева Н.Н., Тарасов А.Ю., Рейс Т.М., Николаев В.Г. Динамика исторического и антропологического облика населения Восточной Сибири (на примере Красноярск) // Археология, этнография и антропология Евразии. 2004. № 2. С. 126–133.
- Николаев Р.В. Курганы тагарской эпохи у Красноярск // Материалы и исследования по археологии, этнографии и истории Красноярского края. Красноярск, 1963. С. 93–101.
- Рейс Т.М., Аксянова Г.А. Неизвестные архивные материалы по антропологии кетов и эвенков района Подкаменной Тунгуски // III Конгресс этнографов и антропологов России. Вторые антропологические чтения памяти академика В.П. Алексеева. М., 1999. С. 64.
- Рейс Т.М. Неолитическое погребение с реки Каменка (Нижнее Приангарье) // Енисейская провинция: Альманах. Вып. 4. Красноярск, 2009. С. 206–212.
- Рейс Т.М., Ковач Л., Вандор А. Ференц Душ — венгерский военнопленный, первый антрополог Красноярского краевого краеведческого музея // IX Конгресс этнографов и антропологов России. Петрозаводск, 2011. С. 268.
- Стрелкович Н.Н. Закономерности изменчивости физического статуса и параметров таза женщин с учетом вектора времени: Автореф. дис... канд. мед. наук. Красноярск, 2012.

Стрелкович Н.Н., Медведева Н.Н., Савенкова Т.М., Котиков А.Р. Osteometric parameters and forms of the pelvis in women of Krasnoyarsk XVII–XVIII centuries // *Сибирское медицинское обозрение*. 2013. № 4 (82). С. 32–35.

Тернер К.Дж., Оводов Н.Д., Павлова О.В. Перимортальная тафономия скелетных останков и одонтологические данные о родственных связях древних обитателей пещеры Еленева в Красноярском крае // *Археология, этнография и антропология Евразии*. 2003. № 1 (13). С. 49–57.

Dush.F.F. Deux crânes néolithiques sibériens // *Antropológiai Füzetek. Anthropologia Hungarica*. 1923. № 1. P. 72–78.

Keyser C., Bouakaze C., Crubezy E., Nikolaev V., Montagnon D., Reis T., Ludes B. Ancient DNA provides new insights into the history of south Siberian Kurgan people // *Human Genetics*. 2009. Vol. 126. № 3. P. 395–410.

Turner II C.G., Ovodov N.D., Pavlova O.V. Animal teeth and human tools. A Taphonomic odyssey in ice age Siberia. Cambridge, 2013.

*Savenkova T.M., Reys E.S.
Krasnoyarsk State Medical University*

Anthropological Collections of Krasnoyarsk: Current Situation and Research Views

Numerous anthropological collections collected in Krasnoyarsk reflect the history of Central Siberia from the Stone Age to the present. They are housed in the Regional Museum and in the Department of Paleoanthropology of the Krasnoyarsk State Medical University. Big bulk of human fossils (about 3,000 skeletal human remains) covers different historical periods of the region. There are also big collections of hair of the first inhabitants of Krasnoyarsk city (17–19th centuries); the scientific archive of anthropological researches among Kets and Evenks from Kamennaya Tunguska (1925) headed by F.F. Dush; several facial reconstructions of the ancient humans (authors M.M. Gerasimov and M.L. Butovskaya). This article presents tables with a short list of anthropological materials stored in the Regional Museum and in the Department of Paleoanthropology of Medical University.