



ЧЕЛОВЕК И СЕВЕР

АНТРОПОЛОГИЯ,
АРХЕОЛОГИЯ,
ЭКОЛОГИЯ

Выпуск 4

**РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ
ФИЦ ТЮМЕНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СО РАН**

**ЧЕЛОВЕК И СЕВЕР
АНТРОПОЛОГИЯ,
АРХЕОЛОГИЯ, ЭКОЛОГИЯ**

**Материалы всероссийской научной конференции
г. Тюмень, 2–6 апреля 2018 г.**

Выпуск 4

Тюмень
ФИЦ Тюменский научный центр СО РАН
2018

ББК 26.820.4
Ч39

Ч39 **Человек и Север: Антропология, археология, экология: Материалы всероссийской научной конференции, г. Тюмень, 2–6 апреля 2018 г.** Тюмень: ФИЦ ТюмНЦ СО РАН, 2018. Вып. 4. 605 с.
ISBN 978-5-89181-070-9

В сборнике представлены материалы докладов по результатам междисциплинарных исследований в ряде направлений антропологии, археологии, экологии, этнологии и социологии. Тематика конференции охватывает проблемы взаимодействия человека, природы и общества в условиях Севера от древности до настоящего времени.

Для специалистов и широкого круга читателей.

Man and North: Anthropology, Archaeology, Ecology: Materials of All-Russian Scientific Conference, Tyumen, April 2-6, 2018. Tyumen: Tyumen Scientific Center SB RAS Press, 2018. Issue 4. 605 p.

Редакционная коллегия:

А.Н. Багашев, д.и.н. (отв. редактор)
М.Г. Агапов, д.и.н.; В.Н. Адаев, к.и.н.; С.П. Арефьев, д.б.н.; В.В. Бобров, д.и.н.;
А.Д. Дегтярева, к.и.н.; В.А. Зах, д.и.н.; В.В. Илюшина, канд. культурологии;
В.П. Ключева, к.и.н.; С.Ф. Кокшаров, д.и.н.; Н.А. Лискевич, к.и.н.;
Д.В. Московченко, д.г.н.; С.А. Николаенко, к.б.н.; Ю.В. Попков, д. филос. н.;
Ю.Б. Сериков, д.и.н.; А.А. Ткачев, д.и.н.; Е.Г. Федорова, к.и.н.;
И.Ю. Чикунова, к.и.н.

**Организация конференции
«Человек и Север: антропология, археология, экология»
и издание материалов осуществлены при финансовой поддержке
Российского фонда фундаментальных исследований
(РФФИ, проект № 18-09-20006)**

ISBN 978-5-89181-070-9

© ФИЦ Тюменский научный центр
СО РАН, 2018

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. ДРЕВНЕЙШИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА ЗАСЕЛЕНИЯ, ОСВОЕНИЯ СЕВЕРНОЙ ЕВРАЗИИ И АДАПТАЦИИ К СЕВЕРНОЙ БИОСФЕРЕ	8
Балинова Н.В. Гаплогруппы Y-хромосомы оленеводов-тувинцев: цаатанов Монголии и тоджинцев	8
Тывы.....	8
Балуонов И.В. Общая характеристика кузнечного ремесла города Тобольска в XVII веке.....	10
Батуева Н.С. Техничко-технологический анализ керамического комплекса поселения Непряха VI.....	13
Берлина С.В., Цембалюк С.И. Возникновение городищ в Тоболо-Ишимье как один из способов адаптации населения в условиях изменения климата и социально-политической обстановки.....	17
Бобров В.В. Об одном малоисследованном орнаменте керамической посуды Западной Сибири.....	22
Бобров В.В., Моор Н.Н., Плац И.А., Фальман А.В. Планиграфия жилищно-хозяйственного комплекса на памятнике пахомовской культуры Ложка-6 (Барабинская лесостепь).....	26
Бочаров С.Г. Датировочные возможности поливной керамики, произведенной в городах Юго-Восточного Крыма в конце XIII – XV веке, для территорий Северо-Восточной Европы.....	30
Брюхова Н.Г. Показатели изотопного содержания углерода ($\delta^{13}\text{C}$) и азота ($\delta^{15}\text{N}$) в костном материале из средневековых памятников Пермского Предуралья.....	33
Булакова Е.А., Шарапова С.В. Керамический комплекс курганов 5 и 9 могильника Неплюевский на Южном Урале.....	37
Бычков Д.А. Особенности археологизации следов горения в условиях подзолистых почв бассейна р. Большой Юган.....	40
Виноградов А.С. Археологические исследования неолитического поселения Колунгтотытор I, проведенные в Нефтеюганском районе ХМАО - Югры летом 2017 года.....	44
Вртанесян Г.С. Календарные мотивы на кулайских бронзах.....	49
Грачев М.А., Полеводов А.В., Костомаров В.М., Конилов Б.А. «Омская стоянка»: наброски к реконструкции палеоистории уникального археологического комплекса.....	52
Грушин С.П. Очажные конструкции периода ранней бронзы Лесостепного Алтая.....	56
Гурулёв Д.А., Бирюлева К.В. Каменная индустрия усть-бельского комплекса стоянки Удачный-14 (по итогам работ 2015 г.).....	59
Гусев Ал.В. Котлы и топоры в погребальном обряде населения Нижнего Приобья (средневековье и Новое время).....	63
Гусев Ан.В. Защитный воинский доспех нижеобского населения в раннем железном веке (по материалам Усть-Полюя).....	65
Демаков Д.А., Митрошин Е.Н. Особенности расположения различных типов мезолитических и неолитических памятников на территории Верхнего Прикамья.....	68
Дьяконов В.М., Такасэ К.К. К вопросу о хронологии ымыяхтахской и сугуннахской пережиточно- ымыяхтахской культур.....	72
Егания Л.Г. Ритуальные столики из Мец Сепасара.....	77
Едовин А.Г. Сюжеты печорского звериного стиля.....	81
Еньшин Д.Н., Слепченко С.М., Скочина С.Н., Рафикова Т.Н. Могильник Тазовский 2: перспективы исследования.....	86
Епимахов А.В. Следы взаимодействия населения степи и леса в эпоху бронзы (Зауралье).....	89
Зах В.А. К вопросу о жизнеобеспечении населения Андреевской озерной системы в первой половине II тыс. до н.э.	92
Зеленков А.С. К вопросу о средневековой периодизации Тоболо-Иртышья.....	96
Зеленская А.Ю. Предметный комплекс с р. Иганджа в Северном Приохотье в контексте неолитических кладов Северо-Востока Азии.....	100
Зимица О.Ю., Скоробогатова А.Ю. К вопросу о происхождении красноозерской культуры.....	104
Илюшина В.В. Технология изготовления керамики у населения восточного варианта иткульской культуры поселений в Андреевской озерной системе.....	107
Кокшаров С.Ф. Поселение досейминского времени в верховьях Конды.....	112
Конилов Б.А. К истории исследования комплекса памятников археологии «Омская стоянка» (2012–2017 гг.).....	115
Косинская Л.Л., Усачева И.В., Остроушко А.А., Юдина Е.А., Кулеш Н.А., Гржегоржевский К.В. Реконструкция некоторых технологических приемов изготовления мезолитических костяных вкладышевых наконечников стрел (по данным физико-химических анализов находок из пещерного святителя Камень Дыроватый).....	118
Костомаров В.М., Третьяков Е.А. Пространственные характеристики размещения памятников раннего и развитого средневековья на территории Среднего Приобья.....	122

Кузьминых С.В., Дегтярева А.Д. Цветная металлургия и металлообработка на Урале в раннем железном веке	125
Леонтьева Д.С. Технологический анализ андроновской керамической коллекции поселения Сосновый Лог-I	130
Логвин А.В., Шевнина И.В. О совместных синташтинских погребениях могильника Бестамак	133
Лычагина Е.Л., Зарецкая Н.Е., Трофимова С.С., Лаптева Е.Г. Среда обитания мезо-неолитических сообществ Пермского Предуралья: результаты комплексных исследований Андреевской скважины (Чашкинский георхеологический район)	139
Макаров С.С., Резвый А.С. Стоянка Комудваны - новый памятник палеолитической эпохи в среднетаежной зоне Западно-Сибирской равнины	143
Марочкин А.Г., Юракова А.Ю., Плац И.А. Производственные объекты на поселениях крохалевской культуры	149
Матвеева Н.П., Третьяков Е.А. Модели эксплуатации пространства бакальским населением раннего средневековья (по данным Коловского городища)	153
Мельничук А.Ф., Чурилов Э.В. Особенности системы хозяйственной адаптации охотников эпохи бронзы к условиям таежной зоны Северного Прикамья	156
Мерц И.В., Мерц В.К. Энеолитический комплекс поселения Борлы 4	160
Моряхина К.В. Использование металлов и сплавов при изготовлении средневековых украшений рук Пермского Предуралья	164
Новиков И.К., Костомаров В.М., Петров М.С. Эпонимный памятник алакульской культуры: история изучения, современное состояние и перспективы исследования	168
Орехов А.А. Поселенческая тактика и стратегия древнего населения Охотоморья (древнекоряжская культура)	170
Перевозникова С.А. Археологическое изучение Сарапула – старинного купеческого города Прикамья	173
Перескоков М.Л. Новые данные о расселении и адаптации населения Пермского Прикамья в финале раннего железного века (методы пространственного анализа)	177
Пермякова А.В. Гривны глазовского типа	180
Плеханов А.В. Исследования поселения Нгарка-Едѣтаяха 1 в 2017 г. на полуострове Ямал	183
Подосѣнова Ю.А. Скано-зерновые трапециевидные подвески с территории Предуралья и Зауралья (родановская, чепецкая, вымская археологические культуры и Приобье)	187
Пошехонова О.Е., Скочина С.Н., Рафикова Т.Н. Памятники эпохи камня на р. Айваседапур	191
Сайберт В.О. Проблемы изучения систем фортификации на раннесредневековых городищах Верхнего Приобья	195
Сериков Ю.Б. Запань – новый энеолитический памятник в верховьях реки Тавды	198
Скоробогатова А.Ю. Позднебронзовый комплекс городища Стрелка	201
Слепцова А.В. Одонтологические особенности населения Нижнего Притоболья эпохи Великого переселения народов	205
Солодовников К.Н., Кравченко Г.Г., Рыкун М.П. Особенности адаптации населения энеолита - ранней бронзы к географическим и биоклиматическим условиям Алтайской горной страны	210
Собольникова Т.Н., Кузина А.В. Пространственная локализация поселений Нижней Конды (по материалам исследований 2017 г.)	215
Спицына Н.Х., Спицын В.А. Проблемы адаптации эвенков Средней Сибири. Антропогенетические аспекты	219
Степанова Н.Ф., Боброва А.И. Первые результаты технико-технологического анализа керамики из Нарымского Приобья (по материалам из фондов Томского областного краеведческого музея)	224
Собольникова Т.Н., Рябогина Н.Е., Афонин А.С. Многослойный археологический комплекс Чебачья Пристань 2 в низовьях Иртыша и природные условия во время его функционирования	228
Татауров Ф.С. Влияние климата на формирование социально-культурного облика русского населения Западной Сибири в XVII – первой половине XVIII в. (по материалам археологических исследований)	232
Тихонов С.С. Защита территории или ее вооруженный захват как одна из стратегий освоения ойкумены и ранние свидетельства ее появления	235
Ткачев А.А. К вопросу о культурной принадлежности детских захоронений могильника Нум-хибя-сихэри VIa	239
Ткачев Ал.Ал., Ткачев А.А. Фортификационные сооружения сузгунской культуры	242
Ткачев А.А., Костомарова Ю.В., Ткачев Ал.Ал. Орудийный комплекс позднего бронзового века поселения Ново-Шадрино VII (экспериментально-трассологический анализ)	246
Тигеева Е.В. Технологические особенности изготовления металлических изделий алакульской культуры лесостепного Притоболья	250
Усачева И.В., Адаев В.Н., Косинская Л.Л., Юдина Е.А. Охра в жилищах каменного века таежной зоны Зауралья и Севера Западной Сибири: адаптивный аспект	254
Федорченко А.Ю. Персональные каменные украшения верхнего палеолита Северо-Восточной Азии: технологическая вариабельность и культурно-хронологический контекст	258
Чепрасов М.Ю., Хлагула И., Обадз Т.Ф., Григорьев С.Е., Новгородов Г.П. Новые данные по палеолиту бассейна средней Колымы, Якутия. <i>New Records on the Palaeolithic of Central Kolyma Basin, Yakutia</i>	263

Хомякова И.А. Антропологические исследования в Туве и Северной Монголии: тувинцы, тувинцы-тоджинцы, цаатаны	267
Худавердян А.Ю. К вопросу о взаимосвязях переднеазиатских, кавказских и понтийских популяций	271
Чикунова И.Ю. К вопросу о функциональных характеристиках домостроительства саргатского населения Притоболя	275
Шалахов Е.Г. Товкуртлорский кремль: к вопросу об аналогиях	278
Шерстобитова О.С. Керамика журавлевского типа в Ишимо-Иртышском междуречье: сравнительный анализ	280
Шмидт А.В., Кардаш О.В., Липс С.А. Качество сырья как причина деградации пластинчатой техники расщепления в раннем голоцене (на примере каменной индустрии поселения Балинское-73)	284
Юдина Е.А. Керамический комплекс как объект планиграфического анализа	288
Раздел 2. ПРОБЛЕМЫ ЭТНОКУЛЬТУРНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В ИСТОРИЧЕСКОЙ ДИНАМИКЕ	293
Агапов М.Г. Знаково-текстовый ландшафт северного села (по материалам Ямальского района ЯНАО)	293
Адаев В.Н. Туртасские ханты – кто они?	296
Алексеева Л.В. Мегион в первые послевоенные годы: на пути к углеводородной цивилизации и моногороду	300
Байдуж М.И. Практики посещения страшных мест в современном городском пространстве Урала и Сибири: типология и сравнительный анализ	303
Бакиева Г.Т. Особенности процесса переселения татар из Поволжья в Тобольскую губернию в период столыпинской реформы	306
Бардина Р.К. Х.И. Костина - хранительница Вежакарского священного дома	310
Богордаева А.А. Предметы оленеводческого костюма в составе облачения духов-покровителей северных хантов и манси	314
Волдина Т.В. Вербальная составляющая ритуально-обрядовых практик как способ коммуникации с миром духов в культуре обских угров	315
Волжанина Е.А. Споры о рыболовных угодьях среди населения Надымского побережья в первой трети XX века	319
Ганопольский М.Г. Образ Севера: этос, пафос, аффект	323
Голева Т.Г. Процессы межэтнического взаимодействия в северных районах Коми-Пермяцкого округа в XX в.	327
Гребенюк П.С., Федорченко А.Ю. Юкагирская проблема в современной историографии	331
Данилова Н.К. Пространственные архетипы традиционной культуры народа саха: образы видения	334
Емелина М.А. Проекты «застройки населённых мест Крайнего Севера» начала 1960-х гг. в фондах Центрального государственного архива научно-технической документации Санкт-Петербурга	337
Ершов М.Ф. Социокультурные изменения у обских угров на рубеже XIX-XX веков	341
Ибраева Р.А. Облас – технология изготовления и значимость в жизнедеятельности аганских ханты	344
Истомин К. В. Реки и дороги: пространственное поведение и мышление у различных групп населения Северо-Западной Сибири	349
Каксин А.Д. Модель восприятия пространства у ханты: данные языка	352
Квашнин Ю.Н., Дыбчак А. Для чего олень селькupu?	355
Квашнин Ю.Н., Бакиева Г.Т. Межэтнические контакты в Тобольском Заболотье (к вопросу о формировании локальной группы русских)	359
Киселев М.Ю. Из истории исследований арктических территорий в фондах Архива Российской академии наук	362
Клюева В.П., Чепайтене Р. «Наш адрес: город Когалым, улица Вильнюсская»: память об участии прибалтийских республик в освоении Тюменского Севера	366
Козев А.Ю. Дар в практике религиозного выбора: из истории христианизации «иноверцев» Западной Сибири в конце XVI - XVII веке	371
Копыльцова И.Ю. Этническая самобытность обских угров в современной свадьбе в ХМАО - Югре	375
Куприна Л.Е., Чуркина В.А. Историко-культурные объекты для арктического туризма в Баренцевом регионе	379
Лискевич Н.А. К истории формирования надымских коми	383
Локтионова А.А., Боброва А.И. Технологические приемы изготовления и орнаментации берестяных изделий южных (нарымских) селькупов: этно-археологические параллели	387
Машарипова А.Х. Расселение и численность коми в Заводоуковской волости Ялуторовского уезда Тобольской губернии	389
Молданов Т.А. Атрибутика медвежьих игрищ: посох казымских хантов	392
Мостовенко М.С. Деятельность общественных организаций по вопросам охраны природы Обского Севера в 1970-е гг.	395
Мызников С.А. Наименования отдаленного лесного пространства в финно-угорских языках и севернорусских говорах	398

Неустроева А.Б., Семенова Л.А. Характеристика системы расселения коренных малочисленных народов Севера на территориях традиционного природопользования Республики Саха (Якутия)	401
Никулина Н.А., Темплинг В.Я. Записки путешественника на советский Север: шаблоны и сюжеты эпохи	405
Ойши Ю., Поршунова Л.С. Почему олень ест рыбу у хантов? Взаимосвязь оленеводства и рыболовства	409
Поплавский Р.О. Рациональность конверсии: о применении теории Роберта Хортона к исследованию обращения коренных малочисленных народов России в христианство	412
Пудов А.Г. Трансформация феномена этничности и вопросы этнокультурной модернизации в Республике Саха (Якутия)	415
Стародубова О.В. Современные представления ханты р. Тром-Аган о болезни и способах ее устранения (по материалам полевых исследований)	419
Степанова О.Б. Антропогенный ландшафт бассейнов Таза и Турухана в XVII-XIX вв.: история vs теория	422
Темплинг В.Я. Модели здоровья сибирского населения в эпоху модернизации (XVIII-XX вв.)	425
Теуш О.А. Севернорусские представления о границе, пределе географического пространства	428
Тюгашев Е.А., Попков Ю.В. Пластичность и ригидность традиционных этнокультур	432
Упоров И.В. Умирающие северные города: проблема достойного завершения цивилизационного цикла	435
Федоров Р.Ю. Проблемы и перспективы изучения роли природных криогенных ресурсов в культуре жизнеобеспечения народов Сибири	439
Федорова Е.Г. Поселок Саранпауль вчера и сегодня	442
Хакназаров С.Х. Социально-экономические проблемы коренных народов Севера Югры в контексте социологических исследований	445
Хоменко Д.Ю. Описание коренных народов Енисейского Севера в материалах священников-миссионеров (вторая половина XIX – начало XX века)	448
Черепанов М.С. Фрагментация ислама в современной жизни татар Тюменской области	452
Шубинщина Е.И. История оленеводства в Уральском Припечорье в материалах экспедиций XIX - середины XX века	455
Шульга Д.П., Шульга А.А. О некоторых генетических исследованиях человеческих останков из древних могильников в Северном Китае	458
Щанкина Л.Н. Трансформация традиций питания у мордовских переселенцев Сибири	461
Раздел 3. БИОРАЗНООБРАЗИЕ И ДИНАМИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ СЕВЕРА	465
Абдуллина Г.Х., Бондарь М.С. Многолетние исследования зоопланктона оз. Андреевское Тюменской области	465
Аллаярова И.Н., Реут А.А. Редкие виды рода <i>Campanula</i> L. в Республике Башкортостан	470
Арефьев С.П. Природные циклы в древесно-кольцевых хронологиях припышминских боров	474
Баженова О.П., Барсукова Н.Н., Янчевская А.М. Современное состояние экосистемы реки Иртыш по данным биомониторинга	478
Васина А.Л. О приуроченности некоторых редких и исчезающих видов аборигенной флоры ХМАО - Югры к антропогенно нарушенным территориям	482
Гаевский Н.А., Семенова Л.А., Бондарь М.С. Структурно-функциональные характеристики фитопланктона северной части Обской губы	485
Гашев С.Н. Биоразнообразие как предмет изучения в новой магистерской программе ТюмГУ	489
Герасимов А.Г., Шарапова Т.А., Герасимова А.А. Энтомологические комплексы бентоса и перифитона с разной тепловой нагрузкой оз. Оброчное (водоем-охладитель ТЭЦ-1, г. Тюмень)	493
Герасимова А.А., Герасимов А.Г. Сравнительный анализ фенологических фаз развития аборигенных и интродуцентных видов древесно-кустарниковых растений г. Тюмень	497
Глазунов В.А., Николаенко С.А. Материалы к флоре окрестностей посёлков Тазовский и Газ-Сале (Ямало-Ненецкий автономный округ)	501
Говорков Д.А., Соловьев И.Г., Цибульский В.Р. Программный комплекс анализа и моделирования вариации растительного покрова на примере полуостровов Ямал и Гыдан	505
Жангуров Е.В., Дубровский Ю.А. Особенности почвенно-растительного покрова горно-тундровых ландшафтов Полярного Урала	509
Жигилева О.Н., Егорова А.Г., Сарьянова А.В. Флуктуирующая асимметрия речного окуна <i>Perca fluviatilis</i> в районах нефтегазопромышленного освоения Севера Сибири	512
Жукова Е.А. Новые биологические виды для Северо-Западного региона России и Санкт-Петербурга, выявленные на территории Летнего сада	516
Казанцева М.Н. Биологическое разнообразие растительных сообществ в лесотундре ЯНАО	519
Капитонова О.А. Сообщества начальных стадий зарастания антропогенных песчаных раздувов на Севере Западной Сибири	523
Коновалов А.А., Иванов С.Н. О климатической зависимости биоты российской Арктики	527
Лоботросова С.А., Соромотин А.В., Сизов О.С., Сафонов Ю.С. Растительные сообщества эоловых форм рельефа северной тайги Западной Сибири и рекомендации к рекультивации оголенных песков	531

алкоголь. Правильный, дисциплинированный, выносливый, он даже в минуты отдыха не забывает о своей миссии вести записи.

Тем не менее, само путешествие становится для автора записок выходом за пределы повседневного опыта, за пределы бытовых проблем в героическое пространство, где он сам герой, участник грандиозного проекта освоения Севера. Хотя о значении Карской экспедиции Чертищев в своих записках почти ничего не говорит (только пару раз сообщает о докладах на тему экспедиции в формате политического занятия), вырезки из газет, которые представлены в рукописи, выполняют роль авторитетных комментариев и свидетельств важности летописания. Так, например, вырезка из газеты про порт на острове Диксон не просто значимая публикация о местах и событиях, свидетелем которой является автор рукописи, но и некий дискурс северной героики, продолжателем которого себя чувствует и Чертищев.

С особым вниманием он следит за судьбой встретившегося ему в путешествии настоящего героя (о котором пишут в газетах) Бориса Чухновского. В записках даны описания человека, его самолета и подробно рассказывается эпизод, когда Чертищев фотографирует авиатора и обещает ему выслать фотокарточку. Он наклеивает в свою тетрадь фоторепродукцию летчика, вырезанную из газеты, и сам свидетельствует о его внешности и обаянии: «Чухновский немного худощав, волосы не черные, но и не блондин, начинает лысеть, энергичный, веселый, вносил на совещании дельные предложения, и его все внимательно слушали». За его судьбой Чертищев будет следить на протяжении жизни, спустя годы в этой же тетради появится еще одна газетная вырезка о Чухновском, теперь уже с официальным материалом на смерть героя, которую можно датировать сентябрем 1975 года.

Сдержанный в описаниях событий и людей, Сергей Чертищев почти не отбирает факты, а записывает все то, что видит сам и считает важным: координаты судна, технические характеристики кораблей, качество питания и, конечно, все то, что попадает в поле его зрения во время несения вахты: берега, люди, погода и т.д. На первый взгляд, он пишет без лишних претензий на создание шедевра, не причисляя себя к талантливым литераторам-летописцам, хотя, велика вероятность, что был хорошо знаком с жанром путевого очерка, поскольку именно на 1920-1930-е годы выпадает пик расцвета эта жанра. Например, в журнале «Новый мир» тех лет существует рубрика «По советской земле», где печатаются очерки по поездкам корреспондентов в советские деревни, а в журнале «Сибирские огни» функционирует специальная рубрика «Внутреннее обозрение Сибири», где публикуются материалы о достижениях народного хозяйства и героическом освоении Севера. Но мы склонны считать, что Чертищев не обеспокоен проблемами своего стиля и языка вовсе не по причине своей крайней скромности, а, напротив, на основании особой уверенности в своем таланте, который по юности лет и в соответствии с образованием и духом времени, несколько им переоценивается. Неоднократно в рукописи Чертищев упоминает о том, что именно он является ответственным за стенгазету и выполняет это поручение быстро и хорошо. Аргументом в пользу нашего суждения является и тот факт, что через несколько лет после экспедиции Сергей Герасимович Чертищев будет нести службу именно по литературной части в должности уполномоченного Обллита по г. Тюмени и Тюменскому району, а затем уполномоченного Обллита Омской области.

Возможно, именно путешествие на теплоходе «Комсеверопуть» помогло выпускнику тюменской школы ФЗУ стать человеком, который нужен системе, т.е. её типичным героем. И именно в свете такой типичной для времени трансформации из незаметного человека в значительного формируется особая ценность этой рукописи, истории о превращении молодого тюменца в Одиссея советской формации.

Список литературы

Аржиловский А.С. Дневник 36 – 37-го годов // Урал. 1992. №3. С. 138–160.

Долгушина Е., Никулина Н., Темплинг В. Андрей Степанович Аржиловский: Голос из прошлого // Большое городище. 2017. №4(37). С. 62–74.

Инглхарт Р., Вельцель К. Модернизация, культурные изменения и демократия: Последовательность человеческого развития. М.: Новое издательство, 2011. 464 с.

Миронов Б.Н. Социальная история России периода империи (XVIII – начало XX в.): В 2 т. №-е изд., испр., доп. СПб.: Дмитрий Буланин, 2003. Т. 1. 548 с. Т.2. 584 с.

Никулина Н.А., Темплинг В.Я. Одиссей советской формации: Предисловие к дневнику нежертвы // Большое городище. 2017. №4 (37). С. 146-160

Чертищев С.Г. Дневник // Большое городище. 2017. №4 (37). С. 161-234

Ойши Ю.¹, Поршунова Л.С.²

¹Центр Северо-Восточных Азиатских исследований, Университет Тохоку, Сендай, Япония

²Музей Природы и Человека, Ханты-Мансийск, Россия
thefourthgymnopedie@gmail.com, etnografika@mail.ru

ПОЧЕМУ ОЛЕНЬ ЕСТ РЫБУ У ХАНТОВ? ВЗАИМОСВЯЗЬ ОЛЕНЕВОДСТВА И РЫБОЛОВСТВА

Исследование основывается на данных этнографической полевой работы, полученных Ю. Ойши с сентября 2011 г. по март 2012 г. в окрестностях озера Нумто в ХМАО - Югра, а также на материалах экспедиционных исследований Музея Природы и Человека в деревнях Нумто, Порсовары и на стойбищах оленеводов Белоярского района в нач. 2000-х гг. (руководитель Л.С. Поршунова). По результатам музейных экспедиций была собрана в т.ч. и коллекция предметов по культуре казымских хантов и лесных ненцев, насчитывающая ок. 300 единиц – одежда, хозяйственная и бытовая утварь, средства передвижения, промысловые орудия и снасти, игрушки, предметы культа.

В доступных источниках численность проживающих в районе оз. Нумто хантов и лесных ненцев оценивается в пределах от 200 [Куриков, 2008, с. 131] до 250 человек [Зенько-Немчинова, 2006, с. 5]. Казымские ханты и лесные ненцы уже длительный период истории находятся в тесном взаимодействии, в т.ч. брачном и языковом, имеют много общих черт в хозяйственном комплексе. Традиционное хозяйство коренного населения, включающее оленеводство, рыбную ловлю, охоту и собирательство, в целом основано на рациональном использовании ресурсов окружающей среды. Для оленеводов наиболее важными в рационе питания являются рыба и мясо северного оленя.

Предыдущие исследования показывают, что, хотя транспортное оленеводство и считается неотъемлемым элементом таёжных хозяйственных комплексов, включающих рыболовство и охотничий промысел [Головнев, 1993, с. 86-87; 121-122; Зенько-Немчинова, 2006, с. 84-128], их практическая взаимосвязь редко становилась объектом целенаправленного исследования. Мы хотим проследить взаимозависимость рыбной ловли и оленеводства в системе современного природопользования коренных народов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в рамках антропологического подхода.

Подробная история этнографического изучения населения Приказымыя и района оз. Нумто содержится в работе М.А. Зенько-Немчиновой [2006, с. 6-16]. По данным А.А. Дунина-Горкавича, в кон. XIX – начале XX в. в хозяйственных целях коренным населением использовался только восточный берег оз. Нумто, где «самоедами построены ... бревенчатые двухсаженные лабазы-амбары», а также там ставилось около 30 чумов. Весной «самоеды» ловили в речке, соединяющей оз. Нумто с р. Надым, рыбу мордами, а летом промышляли ее неводами и мордами в озере, зимой производился подледный лов сетями [Дунин-Горкавич, 1996, с. 229]. Т.е. постоянных поселений ненцев и хантов на берегах Нумто в начале XX в. не существовало (одним из препятствий был высокий священный статус озера), практиковались только сезонные выезды для промысла. В советский период люди, живущие недалеко от озера Нумто, занимались оленевод-

ством, охотой и рыбной ловлей, работали в охотничьих и рыбацких бригадах совхоза. После разрушения советской хозяйственной системы коренные жители перестали работать в совхозе и вернулись к традиционной системе природопользования, переехав с личными оленями на места стойбищ в районе озера Нумто.

Наша цель связана с изучением структуры хозяйства Западно-Сибирской таежной зоны и выявлением взаимодополняющих отношений между таежным оленеводством и рыболовством. При этом мы не рассматриваем этническую специфику хозяйства лесных ненцев и казымских хантов, а пытаемся выделить универсальные черты. Каждое современное домохозяйство (или отдельная хозяйственная группа) характеризуется самостоятельным управлением собственным стадом, а также включением в систему хозяйства рыболовства и охоты для получения средств пропитания [大石2014]. На одно хозяйство у местных лесных ненцев и хантов в среднем приходится около 60-120 оленей и имеется от 2 до 10 сезонных избушек, между которыми люди с оленями перемещаются в течение года. Дома расположены на расстоянии от 1 до 15 км друг от друга. Каждая семейно-хозяйственная группа проживает отдельно от своих соседей. Рыба является круглогодичным элементом пищевого рациона местных жителей, зимой существенную роль в питании играет мясо диких копытных животных и домашних оленей. Во все сезоны на протяжении года в озерах и реках местные жители могут добыть много разных видов пресноводных рыб, включая щук, ершей, окуней, налимов, язей (табл.).

Комплексный годовой календарь деятельности оленеводов на озере Нумто*

Месяц	Снег и лёд	Деловые дни	Рыбалка	Оленеводство	Охота	Собирательство	Другие занятия
10	Первый снег и первые заморозки		Промазал запоры ловушек (в т.ч. подслезамы)	Забой оленя	Пушнина (заяц, белка, лиса, выдра, ласка, росомаха)		Прокачка шток и рыбы на базаре
11		4 ч. 33 мин.					
12							
1							
2							
3							
4				Размножение	Дикие утки и гуси		Выделка шкур и вышивка одежды
5				Покормка самца оленя	Лебеди		Ремонт пастбищных заборов и жилищ
6	Таяние льда	20 ч. 19 мин.	Ловля сетями	Кастрация		Делание одежды	
7			Сушка рыбы	Спаривание	Боровая дичь		
8			Рыбалка			Грибы	
9							

*Источник: Полевые материалы Ойуни Ю.

Укажем некоторые характерные черты хозяйственного освоения территории для оленевода (рис.).

В сфере рыбной ловли. Для добычи озёрной рыбы люди в основном используют сети, ловля удочкой считается непродуктивной. Плетеные ловушки для рыбы устанавливаются в озерах и реках возле дома или на расстоянии 4-5 км от дома. Их возможно использовать круглогодично, главное поддерживать в рабочем состоянии, заменяя пришедшие в негодность детали. Для ремонта запоров, плетеных ловушек и других хозяйственных целей использовался среди прочих инструментов молоток, состоящий из деревянной рукоятки и рабочей части в виде деревянного бруска, закрепленной на рукоятки (см. ХМ НВ-2314, автор – ханты А.Т. Тарлин).

В сфере охоты. Представлено широкое видовое разнообразие животных и птиц, добываемых ради мяса для питания или шкур для одежды, утвари. Активные способы охотничьего промысла практикуются редко, чаще применяются ловушки (черканы, силки и слопцы, покупные капканы), которые устанавливают в окрестностях жилища или рядом с местом, где ловят рыбу. Раньше на крупных животных использовались самострелы, такие, как, к примеру, самострел на выдру (ХМ-7138), поступивший в музей в 1993 г. от Н.И. Вэлла, д. Нумто. Стреляющее устройство состоит из лука, стрелы и настораживающего механизма, изготовлено в конце XIX в. прадедом

сдатчика. О некоторых способах использования пушнины можно судить по другим собранным этнографическим предметам. Подбитые мехом выдры деревянные лыжи считались лучшими по своим характеристикам: к ним не прилипал мокрый снег, они долго служили. Мехом выдры оторачивали суконные пояса на оленей, игольники, сумки. Маленький мешочек для хранения предметов рукоделия (ХМ-8529), сшитый Е.Н. Пяк, изготовлен из выделанного мочевого пузыря выдры. Охота вносит разнообразие в хозяйственную деятельность хантов и лесных ненцев этого региона, но имеет более низкий приоритет, чем оленеводство и рыболовство.

В сфере оленеводства. Для выпаса оленей в стаде требуется большое пастбище, но ханты и лесные ненцы, живущие в районе озера Нумто, - не кочевники, они живут в постоянных домах и имеют ограниченный маршрут передвижения. Из-за этого стадо оленей, принадлежащее одному хозяйству, часто смешивается со стадами соседей. Всю территорию выпаса оленей, как правило, не огораживают, делают только небольшие коралы для загона. Для идентификации животных используется специальный родовой знак (тамга), наносимый на связанные с оленями предметы: как например, ошейник на оленя 1990-х гг. (ХМ НВ-2310), поступивший от ханты А.Т. Тарлина из д. Нумто в 2001 г. Ошейник был изготовлен и использовался в семье его родственников; он представляет собой обод из черемуховой пластины, один конец которой входит в отверстие, вырезанное в другом. На широкой части вырезаны буквы "МНТ", обозначающие владельца оленя. Для затруднения перемещения и оставления следа, по которому легче отыскать оленя, используются специальные деревянные колодки, к прим., колодка на ногу оленя из деревни Порсовары (ХМ НВ-2304) от ханты Л.Н. Молдановой. Внешне она из себя представляет кусок дерева, скругленный с одной стороны, с другой – имеющий развилку для ноги оленя, которая фиксируется палочкой, вставляемой через отверстия у края развилки. Предмет был изготовлен в 1990-е гг. родственниками мужа сдатчицы, лесного ненца. Вероятность потери стада может увеличиваться в зимнее время, в случае недостатка кормовых ресурсов. В сильные морозы, а также в малоснежную зиму ягель промерзает и становится малодоступен, что может обернуться голодом и болезнями у животных, если ограничивать их в поисках питания. Оленям приходится бродить далеко от дома своего хозяина, чтобы найти пищу. В таких условиях становится трудно контролировать местонахождение стада и управлять им. Поэтому люди, которые живут возле озера Нумто, собирают свои стада, используя богатые рыбные ресурсы.

1) Когда оленевод хочет вернуть стадо своих оленей в свое домохозяйство, он кормит их мороженой или сушеной рыбой.

2) Оленевод приманивает вожака оленьего стада к своему дому, кормя его каждый день рыбой.

3) Олени используются населением для ловли рыбы, охоты и перевозки грузов (к прим., дров). Каждый вечер оленевод отпускает их на свободный выпас. Утром он отправляется на поиски оленей и ведет их обратно к своему дому. Во второй половине дня оленевод отправляется на рыбалку на озеро или реку на нартах, запряженных оленями.

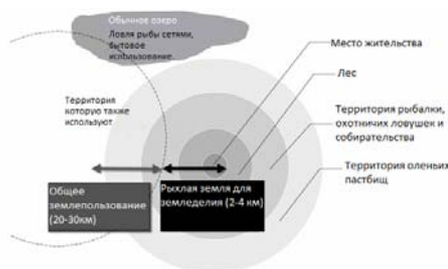


Рис. Территория рыбалки и оленеводства оленеводов оз. Нумто.