

материалы конференции  
УДК: 902+39+575+55+338.482.224  
DOI: 10.48612/rg/RGW.27.2.10

**Арктика – природные условия и культурные адаптации  
в конце плейстоцена – голоцене  
(всероссийская научно-практическая конференция)**

Шкатова Елена Александровна  
Северо-Восточный государственный университет, Магадан, Россия  
ea1974@mail.ru; <https://orcid.org/0000-0003-3746-280X>

Понкротова Ирина Юрьевна ✉  
Северо-Восточный государственный университет, Магадан, Россия  
✉ [ponkratova1@yandex.ru](mailto:ponkratova1@yandex.ru); <https://orcid.org/0000-0003-3410-3430>

Лебедева Любовь Сергеевна  
Северо-Восточный государственный университет, Магадан, Россия  
[lebedeva.lubov.magadan@yandex.ru](mailto:lebedeva.lubov.magadan@yandex.ru); <https://orcid.org/0000-0003-2441-7284>

**Аннотация.** В марте 2024 г. в г. Магадане состоялась всероссийская научно-практическая конференция «Арктика – природные условия и культурные адаптации в конце плейстоцена – голоцене». География участников представлена городами России: Магадан, Санкт-Петербург, Салехард, Владивосток, Петропавловск-Камчатский, Якутск, Благовещенск, Новосибирск и др. Обсуждались научные открытия в области археологии, этнографии, геологии, генетики, а также особенности влияния природной среды и ее изменений на исторические процессы в Арктике, взаимоотношение русского и аборигенного населения, развитие туризма в северном регионе и пр. Конференцию организовал научный отдел ФГБОУ ВО «Северо-Восточный государственный университет» при участии Правительства Магаданской области, Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, ГАУК «Образовательное творческое объединение культуры» (г. Магадан), Магаданского областного отделения «Русское географическое общество». Научная часть конференции была сфокусирована вокруг 3 тематических секций: «Историко-культурное наследие Арктики, Сибири и Дальнего Востока», «Научные исследования Арктики, коренные народы Арктики и проблема их устойчивого развития, туризм в Арктике», «Наука в исследованиях молодых». Конференция продемонстрировала общность подходов, нацеленных на укрепление сотрудничества российских ученых в сфере изучения историко-культурного наследия, сохранения природной среды и традиций коренных народов Арктики. Результаты исследований, представленные на конференции, имеют большое научное и практическое значение для разработки стратегий освоения ресурсов региона.

**Ключевые слова:** Арктика; Сибирь и Дальний Восток; историко-культурное наследие; археология; этнография; генетика; геология; коренные народы; арктический туризм

**Для цитирования:** Шкатова Е.А., Понкратова И.Ю., Лебедева Л.С. Арктика – природные условия и культурные адаптации в конце плейстоцена – голоцене (всероссийская научно-практическая конференция) // Россия в глобальном мире. 2024. Т. 27. Вып. 2. С. 179–191. DOI: 10.48612/rg/RGW.27.2.10

© Шкатова Е.А., Понкратова И.Ю., Лебедева Л.С., 2024. Издатель: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

conference materials

UDC: 902+39+575+55+338.482.224

DOI: 10.48612/rg/RGW.27.2.10

## **The Arctic – Natural Conditions and Cultural Adaptations at the End of the Pleistocene – Holocene (All-Russian Scientific and Practical Conference)**

Elena A. Shkatova  
Northeastern State University, Magadan, Russia  
ea1974@mail.ru; <https://orcid.org/0000-0003-3746-280X>

Irina Yu. Ponkratova ✉  
Northeastern State University, Magadan, Russia  
✉ ponkratova1@yandex.ru; <https://orcid.org/0000-0003-3410-3430>

Lubov S. Lebedeva  
Northeastern State University, Magadan, Russia  
lebedeva.lubov.magadan@yandex.ru; <https://orcid.org/0000-0003-2441-7284>

**Abstract.** *On March, 2024, the All-Russian Scientific and Practical conference «The Arctic – natural conditions and cultural adaptations at the end of the Pleistocene – Holocene» was held in Magadan. The geography of the participants is represented by the cities of Russia: Magadan, St. Petersburg, Salekhard, Vladivostok, Petropavlovsk-Kamchatsky, Yakutsk, Blagoveshchensk, Novosibirsk, etc. Scientific discoveries in the field of archaeology, ethnography, geology, genetics, as well as the peculiarities of the influence of the natural environment and its changes on historical processes in the Arctic, the relationship between the Russian and aboriginal population, the development of tourism in the northern region, etc. were discussed. The conference was organized by the scientific department of the Northeastern State University with the participation of the Government of the Magadan Region, Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University, the Educational Creative Association of Culture (Magadan), the Magadan Regional branch of the Russian Geographical Society. The scientific part of the conference was organized around 3 thematic sections: "Historical and cultural heritage of the Arctic, Siberia and the Far East", "Scientific research of the Arctic, indigenous peoples of the Arctic and the problem of their sustainable development, tourism in the Arctic", "Science in the research of the young people". The conference demonstrated the commonality of approaches aimed at strengthening cooperation between Russian scientists in the field of studying historical and cultural heritage, preserving the natural environment and traditions of the indigenous peoples of the Arctic. The results of*

*the research presented at the conference are of great scientific and practical importance for the development of strategies for the development of the region's resources.*

**Keywords:** Arctic, Siberia and Far East; historical and cultural heritage; archaeology; ethnography; genetics; geology; indigenous peoples; arctic tourism.

**For citation:** Shkatova, E.A., Ponkratova, I.Y., Lebedeva, L.S. The Arctic – Natural Conditions and Cultural Adaptations at the End of the Pleistocene – Holocene (All-Russian Scientific and Practical Conference). *Russia in the Global World*. 2024. Vol. 27. Iss. 2. P. 179–191. DOI: 10.48612/rg/RGW.27.2.10

© Shkatova, E.A., Ponkratova, I.Y., Lebedeva, L.S., 2024. Published by Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University.

В г. Магадане, 27–29 марта состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Арктика – природные условия и культурные адаптации в конце плейстоцена – голоцене» (далее – Конференция). Конференция была организована научным отделом ФГБОУ ВО «Северо-Восточный государственный университет» (далее – СВГУ) при участии Правительства Магаданской области, Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, ГАУК «Образовательное творческое объединение культуры» (г. Магадан), Магаданского областного отделения «Русское географическое общество».

Арктика, включающая северные территории России, относится к региону с уникальной древнейшей историей и представляет большой интерес для мировой исторической науки. Открытия последних лет актуализировали обсуждение достижений и научных разработок. В связи с этим целями Конференции являлись:

- изучение влияния русского мира на культуры аборигенного населения Арктики;
- исследование природной среды Арктики и влияние ее изменений на исторические процессы;
- создание источниковой базы на основе публикаций в рамках разных направлений археологических и междисциплинарных исследований.

В числе задач конференции – обсуждение широкого круга вопросов, связанных с проблемами арктического региона от древности до современности, развитие всероссийского научного сотрудничества, обмен опытом исследовательской и практической деятельности.

В работе приняли участие более 100 человек, включая специалистов из разных регионов России – Магадана, Москвы, Санкт-Петербурга, Благовещенска, Хабаровска, Владивостока, Якутска, Салехарда, Анадыря, Новосибирска и др. В числе участников – преподаватели высших учебных заведений, ученые академических институтов, представители органов власти, работники образования, экономической и социально-культурной сферы, студенты, аспиранты.

На открытии мероприятия от имени и.о. ректора участников конференции приветствовала врио ректора, проректор по академической политике СВГУ – Г.А. Пустовойт. За весомый вклад в дело изучения и популяризации исторического наследия благодарственные письма были вручены участникам проекта «Гижигинская археологическая экспедиция», а также тем, кто оказывает постоянную помощь в организации археологических и туристических экспедиций, научных мероприятий.

На пленарных заседаниях было представлено десять докладов.

Опираясь на деятельностный подход к культуре, Т.А. Брачун и В.Х. Сахибгоряев (СВГУ, г. Магадан) в докладе «Господство экологического императива в мире ценностей или «первая природа» арктических этносов» предприняли попытку рассмотреть культуру коренных малочисленных народов Севера сквозь призму концепции «экологического императива». Авторами было установлено, что культура деятельности коренных малочисленных народов Севера представляет собой «ручную технологию, основанную на природосберегающих принципах». Исследование данного подхода, по мнению исследователей, позволит выявить принципы и масштабы эксплуатации ландшафтов, с целью их применения в современных технологиях природосбережения.

Моделирование картины мира и способы самоидентификации народов Северной Евразии в археологических культурах каменного века через механизмы эстетических концептов были рассмотрены в докладе Л.В. Лбовой (СПбПУ Петра Великого, г. Санкт-Петербург) (рис. 1).



Рис. 1. Пленарное заседание: доклад Л.В. Лбовой (фото В. Алексева).

По ее мнению, эстетический способ моделирования картины мира использует художественные, мифологические, фольклорные произведения и иные различные формы художественного творчества для создания образа мира. Картина мира, или представление человека о мире и его устройстве в архаических сообществах, которые жили в условиях сурового климата, могла быть сконструирована на основе простых и устойчивых архетипов. Предполагается, что как в эпоху позднего плейстоцена, так и у большинства северных народностей в новейшее время в рамках общего устойчивого экофильного поведения, мир был разделен на три части: мир природы, населенный духами, мир людей и мир животных. Коллекции мобильного искусства каменного века северной Евразии, представленные сериями предметов из бивня, рога, кости, поделочного камня, демонстрирует высокий уровень развития художественного творчества и интеллекта древних мастеров, выбор разнообразных сюжетов объемных изображений, и орнаментальных композиций на украшениях и предметах.

Сохранению культурного наследия коренных малочисленных народов Северо-Востока и Арктики в условиях глобализации был посвящен доклад А.К. Кай-Рябовой (Образовательное творческое объединение культуры, г. Магадан). Автор считает, что глобализация затрагивает все аспекты жизни человека на Земле и влияет на традиции, материальное и духовное наследие народов Северо-Востока и Арктики. Восстановление обычаев, сбор информации у хранителей культурного наследия пока они живы должно стать главной задачей для сохранения традиционной культуры и духовного наследия народов Северо-Востока и Арктики.

В докладе А.В. Нестеровича (ВОО «Русское географическое общество», г. Магадан) «Устойчивая Арктика – экспедиции и туризм» были озвучены проблемы изучения и освоения Арктического побережья России, имеющего ряд характерных черт, оказывающих значительное влияние на туристскую индустрию. В их числе удаленность и труднодоступность многих локаций; зависимость от сезонных факторов; сложные климатические условия; административные ограничения на посещение некоторых районов (пограничные зоны, закрытые территории и т. д.). Тем не менее, географическое положение Арктики и ее природно-климатические особенности – основа туристской привлекательности, а возросший туристский трафик усилил нагрузку на «хрупкие системы» Арктики. Отмечено, что для снижения негативного влияния туризма на природу, ВОО «Русское географическое общество» проводит просветительскую работу, направленную на повышение экологической сознательности, как самих туристов, так и организаторов туристической деятельности; ведет постоянный мониторинг экологической обстановки; популяризирует различные формы природоориентированного туризма; обеспечивает туристов инфраструктурой, направленной на сохранение природной среды.

Е.С. Леванова (Институт археологии РАН, г. Москва) поделилась результатами исследований наскального искусства за Полярным кругом на примере изучения Пегтымельских петроглифов (Северо-Западная Чукотка). В 2021-2022 гг. сотрудники Центра палеоискусства Института археологии РАН продолжили начатое ранее документирование петроглифов Дэвлет Е.А., Миклошевич Е.А. и др. и создали их

виртуальную копию. В результате получена цифровая высокоточная копия всего памятника, который является единственным доступным для широкой публики источником достоверной информации о культурном ландшафте Пегтымельских петроглифов.

Е.В. Нарбут и А.Е. Крашенинников (СВГУ, г. Магадан)) в докладе «Северная культура как фактор устойчивого развития коренных народов Крайнего Севера» представили проблему и пути ее решения, связанные с сохранением достижений национальной культуры.

И.Ю. Понкротова (СВГУ, г. Магадан) подвела итоги изучения истории некогда «забытого города Гижигинска», археологическое исследование которого было начато Гижигинской археологической экспедицией в 2019 году и проводится по настоящее время.

Д.П. Волков (ИАЭТ СО РАН, г. Благовещенск) продемонстрировал графические и художественные мотивы на керамике могильника Партизанское-3, исследования которого проводились в Смидовичском районе Еврейской автономной области в 2023 г. По мнению исследователя, зафиксированные на керамике графические и художественные мотивы позволяют увидеть местность в районе расположения могильника, времена года и погодные условия, жилые конструкции, бытовые сцены жизни и деятельности средневекового населения

Е.Н. Соловьёва (Арктический научно-исследовательский центр Республики Саха (Якутия), г. Якутск) рассказала об археологических исследованиях на территории исторической застройки города Якутска. Результаты археологических исследований 2017-2023 гг. позволили реконструировать особенности материальной культуры, повседневного быта и духовной жизни городского населения XVII – начала XX вв. Изучение обнаруженных случайно погребений выявили особенности погребальных обрядов первых жителей Якутска.

С.Н. Погодин (СПбПУ Петра Великого, г. Санкт-Петербург), проанализировав материалы российской печати о китайско-российском сотрудничестве в Арктике, пришел к выводу, о том, что, по мнению российских авторов, китайско-российское сотрудничество является взаимовыгодным, хотя и противоречивым, и находится в стадии развития, обеим странам предстоит долгий путь в разработке вопросов устойчивого развития Арктики.

Научная часть конференции была организована вокруг следующих тематических секций:

1. *«Историко-культурное наследие Арктики, Сибири и Дальнего Востока»*. На секции обсуждались археологические открытия, сделанные в последние годы в Якутии, на Ямале, на территории Западного Приамурья, на Охотском побережье и Охотско-Колымском водоразделе, в Восточно-Сибирской Арктике (рис. 2).

Были представлены материалы исследований по изучению времени и путей распространения стеклянных бус и бисера на территории Заполярной Якутии (В.М. Дьяконов, Е.С. Соловьёва, ИГИ и ПМНС СО РАН, ИАЭТ СО РАН, г. Якутск); хозяйства и культуры оседлых рыболовов, арктических охотников на северного оленя и полукочевых охотников-рыболовов (О.С. Тупахина, Д.С. Тупахин, Научный центр изучения Арктики, г. Салехард); неолитического поселения «Озеро Табор» (С.В. Коваленко, Центр по сохранению историко-культурного наследия Амурской области, г. Благовещенск). Материалы, полученные в результате исследований стоянок токаревской и древнекоряжской культур морских охотников и рыболовов в Северном Приохотье, демонстрировались в докладе И.В. Макарова и Д.С. Ковалева (ООО «Геокорд», г. Москва). А.Ю. Зеленская (СВКНИИ ДВО РАН, г. Магадан) рассказала о находках на многослойной стоянке Хета, раскопки которой проводились в 2022 г. на Колыме. В докладе В.В. Питулько и Е.Ю. Павловой (Институт истории материальной культуры РАН, ГИЦ РФ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт», Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого РАН, г. Санкт-Петербург) затронута проблема «сложных критических технологий» в культуре населения Восточно-Сибирской Арктики в позднем плейстоцене.

Большой интерес вызвали результаты использования естественнонаучных методов в археологии. В частности, М.О. Филатова (ИАЭТ СО РАН, г. Новосибирск) рассказала о результатах использовании дендрохронологического метода при изучении построек Березовского городища в Ханты-Мансийском автономном округе.





Рис. 2 Секция «Историко-культурное наследие Арктики, Сибири и Дальнего Востока»: участники (фото В. Алексеева).

Особенно заинтересовало присутствующих сообщение О.Н. Запороцкого (РОО «Тхсаном», г. Петропавловск-Камчатский) об обрядовом празднике ительменов «Алхалалалай», традиции которого уходят в глубокую древность (рис. 3).



Рис. 3. Секция «Историко-культурное наследие Арктики, Сибири и Дальнего Востока»: с докладом выступает О.Н. Запороцкий (фото И.Ю. Понкратова).

Праздник был возрожден активом региональной общественной организации «Совет ительменов Камчатки «Тхсаном» (с. Ковран, Тигильский район), и в 2023 г. отметил свой 35-летний юбилей. За этот период Алхалалалай стал массовым и занял достойное место в мероприятиях населения Камчатки.

Результатам этнографических исследований были посвящены доклады Л.Н. Хаховской, Н.В. Мальцевой и В.А. Белокопытовой, Л.Н. Жуковой, О.П. Коломиец. Были представлены исторические факты о рассохинских эвенах – потомственных оленеводах Магаданской области, которые и сегодня сохраняют самоидентичность; проанализированы артефакты колымских поздненеолитических захоронений в этнокультурных материалах юкагиров; продемонстрированы представления о «малой родине» у жителей Чукотки; предложена история этнографических исследований на Крайнем Северо-Востоке России.

Межкультурное взаимодействие и межэтнические отношения русских священнослужителей-первопроходцев и коренных народов Арктики на примере г. Гижигинск (XVIII–XX вв.) – предмет исследования О.П. Федирко (ИИАиЭ ДВ ДВО РАН, г. Владивосток). По ее мнению, православные священнослужители в условиях локального пространства русского города оказывали значительное влияние на формирование местного микроклимата во взаимоотношениях русских с местным населением.

П.И. Цыбулькин (Магаданское региональное отделение «Союз писателей России», г. Магадан) рассказал о соперничестве США и России в освоении Арктического региона в конце 1980-х гг., когда на территории Северо-Востока России действовала программа «народной демократии». Анализ ее результатов показал, что США использовали ее механизмы не в соответствии с заявленными целями, а в интересах своей экономики, бизнеса, в военных целях. При этом России, включая коренное население, был нанесен значительный ущерб в различных жизненных сферах. По мнению автора, в процессе дальнейшего развития проектов по освоению арктических территорий, прежде всего, в контактах с зарубежными партнёрами, следует учесть допущенные ошибки.

2. *«Научные исследования Арктики, коренные народы Арктики и проблема их устойчивого развития, туризм в Арктике».* Особенности

физического развития населения арктических регионов, влияние неблагоприятных условий на человека и возможность их компенсации, генетические соотношения коренного и пришлого населения Северо-Востока стали предметом обсуждения в докладах И.В. Аверьяновой, О.О. Алёшиной, И.Н. Безменовой, С.И. Вдовенко.

Проблемы и оценка рисков изменения климата, влияние глобального потепления на экологию арктических регионов, строительство были озвучены в докладах А.А. Лисиной, научного коллектива под руководством О.М. Макарьевой, В.В. Арно, А.А. Башковой.

Обсуждались вопросы истории исследований в северных регионах (Г.А. Пустовойт, Е.А. Шкатова), туризма (Н.Е. Ломакина).

Правовой статус в России Северного морского пути был проанализирован в докладе А.Р. Баласаняна.

3. *«Наука в исследованиях молодых»*. Молодые ученые – аспиранты, магистранты, студенты обсуждали вопросы, связанные историографией арктических исследований, археологическими и этнографическими коллекциями, музейными экспозициями, использованием современных технологий (искусственный интеллект) для восстановления особенностей археологических объектов и др.

Часть докладов была представлена в стендовом формате на баннерах, участники Конференции смогли обсудить результаты исследований дополнительно в неформальном общении.

Кроме того, студенты Политехнического института СВГУ обсудили разработку новых технологий для внедрения их в образовательный процесс (чат-боты, искусственный интеллект и пр.), использование беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) в решении задач горной промышленности на территории Арктики и пр.

Необходимо отметить, что часть представленных на Конференции исследований проводилась при поддержке РФФИ – проекты: «Человек в архаичном искусстве Северной Евразии: смена парадигмы» (<https://rscf.ru/project/23-28-00140/>); «Генезис древних культур крайнего Северо-Востока Азии» (<https://rscf.ru/project/22-18-00319/№22-18-00319>); «Цифровая дендроархеология: новейшие методики пробоподготовки и датирования археологической древесины и углей бореальной зоны Евразии» (<https://rscf.ru/project/23-78-10118/>); «Оценка рисков опасных

явлений для инфраструктуры Магаданской области, вызванных климатически- и антропогенно-обусловленной трансформацией многолетнемерзлых пород» (<https://rscf.ru/project/23-17-20011/>), и ВОО «РГО» – проект «Гижигинская археологическая экспедиция» (№№ 13/2020-Р, 33/2022-И).

Конференция завершилась Пленарной сессией, на которой участники подвели итоги и отметили необходимость продолжения подобных встреч для обмена опытом исследовательской и практической деятельности, развития всероссийского научного сотрудничества. Поступило предложение сделать Конференцию регулярной.

Перед участниками Конференции выступил национальный ансамбль ЯраpТор (руководитель А.К. Кай-Рябова).

Во время работы Конференции демонстрировались:

– выставка книг «Историческое и культурное наследие Севера Дальнего Востока России»;

– экспозиции «Город Гижигинск: открытия последних лет» и «Каменный век полуострова Камчатка» в основу которых легли исследования ученых СВГУ.

В рамках конференции гости посетили экспозиции ГАУК «Магаданский областной краеведческий музей», ФГБУН «Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт им. Н.А. Шило» ДВО РАН. Для тех, кто впервые посетил Магадан, была организована экскурсия по городу и памятным местам.

Материалы докладов участников публикуются в сборнике конференции и на сайте СВГУ<sup>9</sup>. События конференции освещались в СМИ<sup>10</sup>.

---

<sup>9</sup> Конференция «Арктика – природные условия и культурные адаптации в конце плейстоцена – голоцене» // Северо-Восточный государственный университет Официальный сайт: [сайт]. URL: <https://www.svgu.ru/pub/11> (дата обращения: 20.04.2024).

<sup>10</sup> Северо-Восточный госуниверситет проводит научно-практическую конференцию, посвященную исследованию Арктики // Колыма-плюс: [сайт]. URL: <https://kolymaplus.ru/news/severo-vostochnyj-gosuniversitet-provodit-nauchno-prakticheskuyu-konferenciyu-posvyashennuyu-issledovaniyu-arktiki/> (дата обращения: 20.04.2024); Развитию Арктики с древнейших времен и до наших дней посвятили большую научную конференцию в Магадане // Магаданская правда: [сайт]. URL: <https://www.magadanpravda.ru/lenta-novostej/nauka/razvitiyu-arktiki-s-drevnejshikh-vremen-i-do-nashikh-dnej-posvyatili-bolshuyu-nauchnuyu-konferentsiyu-v-magadane> (дата обращения: 20.04.2024); НПК в Магадане: Алхалалалай, стеклянные бусины и тайны неолита // Magadanmedia: [сайт]. URL: <https://magadanmedia.ru/news/1712623/> (дата обращения: 20.04.2024).

### ***Благодарности***

Благодарим участников за представленные доклады, председателей секций – за ведение плодотворных дискуссий; волонтеров – за помощь в организации работы секций; за техническую поддержку (сайт конференции, обеспечение он-лайн трансляции) – группу разработки и внедрения IT-центра СВГУ под руководством В.К. Копченко; за оформление конференции (баннеры, программа, благодарственные письма) – заслуженного художника РФ В.В. Мягкова и ООО «Афина»; за информационное сопровождение конференции – И.А. Марсенич и студенческий медиациентр СВЭГАЧ, а также индивидуальных предпринимателей – В.Н. Сергеева, В.В. Шиберта, М.А. Смирнову.

### **Сведения об авторах / Information about authors**

**Шкатова Елена Александровна** – кандидат педагогических наук, доцент, начальник научного отдела, доцент кафедры педагогики и валеологии. Северо-Восточный государственный университет.

E-mail: ea1974@mail.ru; ORCID: 0000-0003-3746-280X

**Понкратова Ирина Юрьевна** – доктор исторических наук, доцент, ведущий научный сотрудник научного отдела, профессор кафедры социальных и гуманитарных наук. Северо-Восточный государственный университет.

E-mail: ponkratova1@yandex.ru; ORCID: 0000-0003-3410-3430

**Лебедева Любовь Сергеевна** – специалист по УМР отдела аспирантуры. Северо-Восточный государственный университет.

E-mail: lebedeva.lubov.magadan@yandex.ru; ORCID: 0000-0003-2441-7284

***Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.***

**Shkatova Elena A.** – Candidate of Pedagogical Sciences, Associate Professor, Head of the Scientific Department, Associate Professor of the Department of Pedagogy and Valeology. Northeastern State University.

E-mail: ea1974@mail.ru; ORCID: 0000-0003-3746-280X

**Ponkratova Irina Yu.** – Doctor of Historical Sciences, Associate Professor, Leading Researcher of the Scientific Department, Professor of the Department of Social Sciences and Humanities. Northeastern State University.

E-mail: ponkratova1@yandex.ru; ORCID: 0000-0003-3410-3430

**Lebedeva Lyubov S.** – Specialist of the Department of Postgraduate Studies. Northeastern State University.

E-mail: lebedeva.lubov.magadan@yandex.ru; ORCID: 0000-0003-2441-7284

***Authors declare no conflict of interest.***

*Статья поступила в редакцию 25.04.2024. Одобрена после рецензирования 25.04.2024. Принята 27.04.2024.  
Received 25.04.2024. Approved after reviewing 25.04.2024. Accepted 27.04.2024.*