

**Университет мировых цивилизаций имени В.В. Жириновского
Российский научно-исследовательский институт экономики,
политики и права в научно-технической сфере
Евразийский информационно-аналитический консорциум
Российский центр научной информации**

**V научно-практическая конференция
«Цивилизационные аспекты развития Арктических
регионов России»**

14 декабря 2023 г.

г. Москва

ОРГКОМИТЕТ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Место проведения:

Университет мировых цивилизаций имени В.В. Жириновского,
Москва, Ленинский проспект д. 1/2, стр. 1, ауд.207

Ссылка на подключение: <https://pruffme.com/landing/u2815279/tmp1701780692>

Приветственное слово участникам конференции

Слоботчиков Олег Николаевич – кандидат политических наук, профессор, ректор АНО ВО «УМЦ им. В.В. Жириновского»

Чилингаров Артур Николаевич – доктор географических наук, профессор, член-корреспондент РАН, Герой Советского Союза, Герой РФ, специальный представитель Президента РФ по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктике, депутат Государственной Думы Федерального Собрания РФ 8-го созыва, первый вице-президент Русского географического общества, президент Государственной полярной академии, президент Ассоциации полярников, заслуженный метеоролог РФ

Панеш Каплан Мугдинович – доктор экономических наук, депутат Государственной Думы Федерального Собрания РФ от ЛДПР

Харченко Мария Борисовна – руководитель фракции ЛДПР в Архангельской городской Думе 28 созыва

Зернов Владимир Алексеевич – доктор технических наук, профессор, председатель совета Ассоциации частных образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций России (АНВУЗ России), член правления Российского союза ректоров, член-корреспондент Российской академии образования, ректор АНО ВО «РосНОУ»

Доклады

Регламент: до 12 мин.

Лексин Владимир Николаевич (д.э.н., профессор, гл.н.с. ФИЦ «Информатика и управление» РАН) Российская Арктика во льдах санкций

Липина Светлана Артуровна (д.э.н., заместитель председателя СОПС, профессор НИТУ МИСиС; Всероссийская академия внешней торговли Минэкономразвития России) Арктические стратегические инициативы: научно-экспертный анализ

Лукин Юрий Федорович (д.и.н., профессор, Заслуженный работник высшей школы РФ) Арктические стратегии России и США

Цыганов Владимир Викторович (д.т.н., профессор, гл.н.с. Института проблем управления РАН; зав. Московским отделом Института проблем транспорта РАН) Комплекс моделей стратегического планирования транспортной инфраструктуры российской Арктики

Журавель Валерий Петрович (к.п.н., доцент, в.н.с. Института Европы РАН, руководитель Центра арктических исследований) Развитие и освоение Арктики в 2023 году

Усольцев Александр Вадимович (к.э.н., начальник Управления международных связей, Российский центр научной информации), **Бактышева Мария Константиновна** (заместитель начальника Управления международных связей, Российский центр

научной информации) Научные проекты РЦНИ (РФФИ) как элемент Арктической научной дипломатии

Никифорова Елена Владимировна (д.э.н., профессор, профессор Департамента бизнес-аналитики, Финансовый университет при Правительстве РФ) Задачи устойчивого развития и инвестиционной привлекательности регионов АЗ РФ в современных условиях

Толмачев Михаил Николаевич (д.э.н., доцент, профессор Департамента бизнес-аналитики, Финансовый университет при Правительстве РФ) Особенности и проблемы социально-экономического развития Арктики

Коданева Светлана Игоревна (к.ю.н., в.н.с. ИНИОН РАН) Адаптация к изменению климата в Арктике с использованием проектов ГЧП

Суглобов Александр Евгеньевич (д.э.н., профессор, профессор Департамента аудита и корпоративной отчетности, Финансовый университет при Правительстве РФ) Важные аспекты экологического аудита в арктической зоне России

Елецкий Николай Дмитриевич (д.э.н., профессор, Академия философии хозяйства, Ростовское отделение, г. Ростов-на-Дону) Идея «глобального всеобщего достояния» и реалии межгосударственных противоречий в Арктике (онлайн)

Бутакова Надежда Александровна (д.ю.н., зав. Кафедрой государственного и международного права, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет) Геополитическое значение Арктики и судоходные морские пути (онлайн)

Винокурова Ульяна Алексеевна (д.соц.н., профессор, руководитель научно-исследовательского центра циркумполярной цивилизации, профессор Кафедры народной художественной культуры, Арктический государственный институт культуры и искусств, г. Якутск) Арктическая циркумполярная цивилизация: генотипы и ценности (онлайн)

Краснопольский Борис Хананович (д.э.н., профессор, гл.н.с. Института экономических исследований Дальневосточного отделения РАН) Северо-арктические территории Дальнего Востока: новые подходы к государственно-региональному регулированию национальной и геостратегической устойчивости хозяйственного развития (онлайн)

Мусиенко Тамара Викторовна (д.полит.н., к.и.н., доцент, профессор Кафедры управления и экономики, профессор Кафедры философии и социальных наук, Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России; ассоциированный научный сотрудник Социологического института РАН), **Лукин Владимир Николаевич** (д.полит.н., к.и.н., доцент, профессор Кафедры философии и социальных наук, Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России; ассоциированный научный сотрудник Социологического института РАН) Стратегии управления в Арктике в условиях современного противостояния англосаксонской и славянской цивилизаций (онлайн)

Кузнецова Наталья Юрьевна (к.и.н., доцент, Петрозаводский государственный университет), **Кулагин Олег Игоревич** (д.и.н., профессор, Петрозаводский государственный университет) Европейский Север как арктический фронт России: статистические и социальные изменения (на примере развития лесной промышленности в Карелии в XX в.) онлайн. Исследование выполнено за счет гранта Российского научного фонда № 22-18-00423

Лабеецкая Екатерина Олеговна (к.э.н., с.н.с., в.н.с. Института мировой экономики и международных отношений РАН) Циркумполярный фронт гибридной войны коллективного Запада против РФ (цивилизационный аспект) онлайн

Арктические стратегии России и США

Лукин Юрий Федорович, доктор исторических наук,
профессор, заслуженный работник высшей школы Российской Федерации
lukin.yuri@mail.ru ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-3307-4586>

Аннотация. Арктический регион расположен не на Марсе или Венере, а на планете Земля, где изменяется цивилизационная картина современного мироустройства. Сравнительный анализ арктических стратегий России и США позволяет понять существующие цивилизационные различия. «Арктическая циркулярная цивилизация» раскрывается в публикациях Ю. В. Попкова и Е. А. Тюгашева, У. А. Винокуровой, Ю. В. Яковец, И. Ф. Ложниковой, Ю. Ф. Лукина и др. Ценность северной ориентации исследуется В. И. Спиридоновой. В «Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации 2020-2035» отмечается высокая ресурсоёмкость хозяйственной деятельности и жизнеобеспечения населения, накопление конфликтного потенциала в Арктике. По проекту «Арктик СПГ 2» на полуостров Гыдан в 2023 году установлена первая из трёх технологическая линия мощностью 6,6 млн тонн СПГ в год. Северный морской путь позиционируется как часть Северного морского транспортного коридора (СМТК) мирового значения. В июле 2023 года китайская судоходная компания «Newnew Shipping Line» открыла регулярную контейнерную линию между Китаем и портами Архангельск, Большой порт Санкт-Петербурга, Калининград. Национальная стратегия США для Арктического региона на 2022-2032 гг. лаконично включает 9-ть тем. «Изменения в Арктике: предыстория и вопросы для Конгресса» от 11 октября 2023 года, общим объёмом 73 страницы, затрагивает более широкий круг проблем. Стратегическая конкуренция в Арктическом регионе в целом нарастает.

Ключевые слова: цивилизации, Арктика, стратегия РФ до 2035 года, Северный морской транспортный коридор, стратегия США 2022-2032.

Arctic strategies of Russia and the USA

Yu.F. Lukin,
Doctor of Historical Sciences, Professor,
Honored Worker of the Higher School of the Russian Federation.
lukin.yuri@mail.ru ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-3307-4586>

Abstract. The Arctic region is located not on Mars or Venus, but on the planet Earth, where the civilizational picture of the modern world order is changing. A comparative analysis of the Arctic strategies of Russia and the United States allows us to understand the existing civilizational differences. «The Arctic circumpolar civilization» is revealed in the publications of Yu. V. Popkov and E. A. Tyugashev, U. A. Vinokurova, I. F. Lozhnikova, Yu. V. Yakovets, Yu.F. Lukin and others. The value of the northern orientation is noted by V. I. Spiridonova. The "Strategy for the Development of the Arctic zone of the Russian Federation 2020-2035" notes the high resource intensity of economic activity and life support of the population, the accumulation of conflict potential in the Arctic. According to the Arctic LNG 2 project, the first of three technological lines with a capacity of 6.6 million tons of LNG per year will be installed on the Gydan Peninsula in 2023. The Northern Sea Route is positioned as part of the Northern Sea Transportation Corridor (SMTC) of global importance. In July 2023, the Chinese shipping company "Newnew Shipping Line" opened a regular container line between China and the ports of Arkhangelsk, the Big Port of St. Petersburg, Kaliningrad. The US National Strategy for the Arctic Region for 2022-2032

succinctly includes 9 topics. "Changes in the Arctic: Background and questions for Congress" dated October 11, 2023, with a total volume of 73 pages, addresses a wider range of issues. Strategic competition in the Arctic region as a whole is increasing.

Keywords: *civilizations, the Arctic, the strategy of the Russian Federation until 2035, the Northern Sea Transport Corridor, the US strategy 2022-2032.*

Арктический регион расположен не на Марсе или Венере, а на планете Земля, где с недавнего времени кардинально начинает изменяться цивилизационная картина современного мироустройства. Не замечать происходящих в мире глобальных перемен, значит закрывать глаза на изменяющуюся в настоящее время реальность и, может быть, даже надеяться на возврат к прежней жизнедеятельности. Это касается не только мышления, образа жизни, культуры, бизнеса, но и политики, экономики, права. Арктика является сегодня неотъемлемой частью современного мира со всеми его потрясениями и поисками ответов на сложные вопросы современности.

Арктическая циркумполярная цивилизация

В XXI веке в России получила теоретическое обоснование «*Арктическая циркумполярная цивилизация*». Концепт «циркумполярная» понимается как окружающая северный полюс, от латинского «circum» — вокруг, «polar» — полярный. Термины «арктическая» и «циркумполярная» фактически по смыслу являются однопорядковыми как «масло масляное». Одними из первых к проблематике «*Арктической цивилизации*» обратились доктора философских наук Ю. В. Попков и Е. А. Тюгашев из Института философии и права Новосибирска. Образ так называемой «*арктической цивилизации*», по их мнению, не отвечает утвердившимся в литературе критериям выделения цивилизаций. Многие коренные народы Севера, живущие вокруг Северного Ледовитого океана, имеют единые корни, общее культурное прошлое, составляли единый, относительно непрерывный циркумполярный этнокультурный массив, впоследствии разделённый границами государствам. Указанными выше авторами выделялось два варианта формирования Арктической цивилизации, как «*автохтонной прачеловеческой*», уходящей своими истоками в ледниковый период, а с другой стороны, — как «*гибридной*», возникающей в результате взаимодействия современных мировых цивилизаций [1, с. 11-17].

Научную междисциплинарную школу «*Арктическая циркумполярная цивилизация*» на базе Арктического государственного института культуры и искусства в Республике Саха (Якутии) фактически создала профессор У. А. Винокурова, доктор социологических наук. Под патронатом ЮНЕСКО в 2009 году в Якутске была проведена международная

конференция «Циркумполярная цивилизация в музеях мира: вчера, сегодня, завтра [2, с. 28-32]. В известном учебнике У. А. Винокуровой и Ю. В. Яковца, изданном в 2013 году, впервые системно излагалась теория арктической циркумполярной цивилизации как исторический феномен в развитии человечества, занимающий особое место в системе локальных цивилизаций пятого поколения. Определены особенности её генотипа, основные характеристики, исторические корни, начиная с неолитической революции и завершая сценариями будущего Арктики [3, 93 с.].

Арктическую циркумполярную цивилизацию, как пространство взаимодействия евразийской, западноевропейской и североамериканской цивилизаций, использующей технологии разных исторических эпох, — всесторонне исследовал профессор Ю. В. Яковец, доктор экономических наук, заслуженный деятель науки РФ. В публикациях 2011, 2013, 2019 гг. он характеризовал Арктическую циркумполярную цивилизацию крайней суровостью климата, хрупкостью экосистем, богатством энергетических и других минеральных ресурсов, малочисленностью населения и его разбросанностью на огромной территории. Экономический и социокультурный строй, социально-политическое устройство отличаются своей многоукладностью, разнообразием и своеобразием по сравнению с другими локальными цивилизациями пятого поколения. Арктическая цивилизация провозглашается надеждой человечества, очагом становления ноосферной цивилизации, пространством становления устойчивого многополярного устройства на базе диалога и партнёрства цивилизаций. Арктика одновременно становится источником тревог и угроз для человечества, что относится прежде всего к нарастающим угрозам природно-экологической безопасности, господству монополий и ТНК [4, с. 89-98]. В 2021 году Ю. В. Яковец обосновал новую парадигму теории, истории и будущего мира цивилизаций, российско-китайское цивилизационное партнёрство, сценарии будущего США, лидерство России в становлении гуманистически-ноосферной космической цивилизации. Известный учёный обосновал фундаментальную основу цивилиографии как междисциплинарной отрасли знаний. В многоликость мира цивилизаций Ю. В. Яковец включает глобальную, мировые и локальные цивилизации, три сценария их будущего (т.н. Ялтинский мир-2), перспективы космической цивилизации [5, 564 с.].

Возможность объединения арктических народов в одну, *гибридную циркумполярную цивилизацию*, как имеющих общую историческую судьбу, единство культуры, общность мировосприятия, норм поведения, наличие устойчивых языковых и других сходных традиций, интересов, особенности хозяйственно-бытового уклада жизни на Севере, —

рассматривала И. Ф. Ложникова. Циркумпольная цивилизация, опирающаяся на тысячелетний опыт, может стать новой формой человеческого сообщества, базирующегося на ценностях жизни арктических народов [6, 22 с.]. Ценность северной ориентации сформулировала профессор В. И. Спиридонова, доктор философских наук: «К настоящему времени можно предполагать, что всё более проявляет себя «геополитическое задание», соответствующее вызовам XXI столетия — «Русский Север», «Северная Евразия». Размышления над идеей Севера в XXI веке начались с Арктики [7, с. 5-32]. Многомерность, многоликость Арктика, её гибридность, история ойкумены Русского Севера исследовалась в монографиях Ю.Ф. Лукина [8, 2013-2023]. Важно подчеркнуть, что цивилизационная история России хронологически начинается с Великого Новгорода после прихода туда князя Рюрика в 862 году. Славянская, русская, российская цивилизация насчитывает в 2023 году уже 1161 год. Сравнительный анализ славянской ойкумены позволяет сделать вывод, что русская государственность и цивилизованность пошла от Рюрика из Новгорода, Русского Севера, а православие — с южных киевских окраин. Основу гибридности современного арктического пространства формируют пять стран европейской цивилизации — Дания, Исландия, Норвегия, Швеция, Финляндия; две страны североамериканской цивилизации — Канада и США; одна страна славянской, русской, российской цивилизации — Россия.

О стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации (АЗРФ)

Природно-климатические, социально-экономические и политические особенности проявляются в Российской Арктике с завидным постоянством и объективно характеризуют её суть в разные времена года и хронологические периоды развития. «Стратегия развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2035 года», утверждена Указом Президента РФ В.В. Путина № 645 от 26.10.2020 [9, 42 с.]. В стратегии АЗРФ определены семь ключевых особенностей АЗРФ: 1) Экстремальные природно-климатические условия, крайне низкая плотность населения и уровень развития транспортной и социальной инфраструктуры. 2) Высокая чувствительность экологических систем к внешним воздействиям, особенно в местах проживания коренных малочисленных народов Российской Федерации. 3) Климатические изменения, способствующие возникновению как новых экономических возможностей, так и рисков для хозяйственной деятельности и окружающей среды. 4) Устойчивая географическая, историческая и экономическая связь с Северным морским путем. 5) Неравномерность промышленно-хозяйственного освоения отдельных территорий Арктической

зоны, ориентированность экономики на добычу природных ресурсов, их вывоз в промышленно развитые субъекты Российской Федерации и экспорт. 6) Высокая ресурсоёмкость хозяйственной деятельности и жизнеобеспечения населения, их зависимость от поставок топлива, продовольствия и иных жизненно необходимых товаров из различных субъектов Российской Федерации. 7) Рост конфликтного потенциала в Арктике.

Все указанные особенности проявляются в жизнедеятельности людей, проживающих в Арктике. Количество рабочих мест в 2035 году по сравнению с 2024 годом на новых предприятиях в АЗРФ планируется увеличить в 6,6 раза. Уровень безработицы снижается до 4,4%. На территории АЗРФ 90% домашних хозяйств будут иметь в 2024 году широкополосный доступ к сети «Интернет», а в 2030 году — все 100%. Для строительства и ремонта детских садов, школ, поликлиник, домов культуры и спортивных учреждений в регионах Арктики, Правительство РФ в 2023 году выделило более 2,5 млрд рублей ¹. Выручка 462 резидентов АЗРФ в 2020-2022 гг. выросла в 1,4 раза, количество резидентов в 1,8 раза, величина капитальных вложений – в 1,6 раза [10, 162 с.].

По данным Росстата в 2020–2023 годах в расчёте на одного жителя АЗРФ создавалось валового регионального продукта в 3,5 раза, а на одного работающего (включая вахтовиков) в 2,7 раз больше, чем в среднем по России. Современная Арктика, по мнению доктора экономических наук В. Н. Лексина, даже в условиях бесконечных санкций Запада, *«с избытком покрывает расходы корпораций и государства»* [11, с. 7].

Вместе с тем, при реализации намечаемых планов в Арктике возникает немало проблем. Объём производства сжиженного природного газа (СПГ) в АЗРФ, согласно стратегии, например, должен вырасти с 43 млн тонн в 2024 году до 64 млн тонн в 2030 году и 91 млн тонн в 2035 году [9, приложение о целевых показателях, с. 1-5]. По проекту «Арктик СПГ –2», реализуемого «НОВАТЭКом», первая из трёх технологическая линия мощностью 6,6 млн тонн СПГ в год была отбуксирована морем в августе 2023 года из Центра строительства крупнотоннажных морских сооружений в Мурманской области и установлена на полуострове Гыдан, расположенном между Обской губой Карского моря, которая отделяет его от полуострова Ямал, и Енисейским заливом. Пробурённый здесь фонд скважин обеспечивает потенциал добычи для запуска первой очереди проекта. Общая мощность проекта «НОВАТЭКа» составит 19,8 млн тонн в год или примерно 3-4 % от ми-

¹ Кабмин выделил более 2,5 млрд рублей на развитие регионов Арктики в 2023 году. 10 января 2023. URL: <https://tass.ru/ekonomika/16768111> (дата обращения: 21 ноября 2023).

рового рынка². Однако, реализация такого масштабного проекта обостряет конкуренцию между США и Россией за рынки сбыта СПГ. В структуре поставок СПГ в Европу доля США составляет чуть более 52% от общего объёма, РФ — около 13%, Алжира — около 11%³. Не случайно, помощник госсекретаря по вопросам энергетики *Джеффри Пайетт* на заседании комитета сената США по иностранным делам заявил: «Наша цель — убить этот проект. Чтобы её достичь, мы вводим санкции, а также взаимодействуем с нашими партнерами по G7». Он имел в виду именно российский проект «Арктик СПГ– 2»⁴.

Злободневной проблемой становится ускорение развития Северного морского пути, связанное с использованием Россией и Китаем Северного морского транспортного коридора (СМТК). В Стратегии АЗРФ предусматривается постройка четырех универсальных атомных ледоколов, 16 аварийно-спасательных судов различной мощности, трех гидрографических и двух лоцмейстерских судов. Объём перевозок грузов в акватории СМП вырос в 2014-2022 годах в 8,5 раза. С 2023 года реализуется проект «Северный морской транспортный коридор», инициированный Госкорпорацией «Росатом» в 2019 году для международных транзитных морских грузоперевозок на маршруте Азия – Европа через Северный морской путь⁵. Контейнерный терминал группы «Global Ports», расположенный в Большом порту Санкт-Петербурга, начал обслуживать в 2023 году прямой контейнерный сервис «Torgmoll» из Китая, нацеленный на создание платформы по программе «Один пояс – один путь»⁶. «Torgmoll» оперирует контейнерными судами на линиях Китай – Россия на Дальнем Востоке и в морских портах РФ на Северо-Западе. Терминал принял первое судно в рамках сервиса 17 марта 2023 года. Судозаходы будут выполняться дважды в месяц. Китайская судоходная компания «Newnew Shipping Line» в июле 2023 года открыла регулярную контейнерную линию между Китаем и портами Архангельск, Санкт-Петербург, Калининград из Шанхая по Северному морскому транспортному коридору. «Newnew Shipping Line» — один из множества новых контейнерных брендов, обслуживающих китайско-российскую торговую линию, является партнёром «Torgmoll». Китай инте-

² «Арктик СПГ 2» – очередной проект «НОВАТЭКа», связанный с производством сжиженного природного газа. URL: <https://www.novatek.ru/ru/business/arctic-Ing/> (дата обращения: 22 ноября 2023)

³ У газа обмелел канал поставок. СПГ идет в Европу вместо Азии. 21.11.2023. URL: <https://www.kommersant.ru/doc/6350286> (дата обращения: 22 ноября 2023).

⁴ «Наша цель — убить этот проект»: США решили избавиться от «Арктик СПГ - 2». 9 ноября 2023. URL: <https://www.bfm.ru/news/537639> (дата обращения: 22 ноября 2023).

⁵ Проект «Северный морской транзитный коридор». URL: https://nticenter.spbstu.ru/nti_projects/ 57 (дата обращения: 22 ноября 2023).

⁶ В Петербурге китайский сервис теперь обслуживает Global Ports. 21 марта 2023. URL: <https://spbdnevnik.ru/news/2023-03-21/v-peterburge-kitayskiy-servis-teper-obluzhivaet-global-ports> (дата обращения: 19 ноября 2023).

ресует экспортная продукция российских производителей, в том числе лесоперерабатывающих предприятий Северо-Запада. По словам *Line Кэ Цзинь*, представителя линии NewNew Shipping, в 2023 году на линию Китай — Калининград — Санкт-Петербург предполагалось поставить четыре судна, еще одно судно — на линию с портом Архангельск. Информационно-навигационную поддержку этой линии оказывает ФГБУ «ГлавСевморпуть». Расчётное транзитное время, в зависимости от ледовой обстановки, составит около 28 дней. Это в 1,5 раза быстрее маршрута через Суэцкий канал, который занимает 45–50 дней ⁷. В морской порт Балтийск Калининградской области 6 октября 2023 года зашло первое судно, прошедшее из Шанхая в Архангельска и далее до Балтийска. Конечной точкой рейса стал Санкт-Петербург. До конца 2023 года в рамках линии планировалось выполнить ещё несколько рейсов. В 2024 году Китайская судоходная компания NewNew Shipping Line собирается поставить 8-10 контейнеровозов на эту же линию ⁸. Реализуются и другие арктические проекты в интересах России.

Национальная стратегия США для Арктического региона

«*National strategy for the arctic region. OCTOBER 2022*» была разработана Белым Домом на 2022-2032 гг. Прежние арктические стратегии, как правило на один год, обычно появлялись в недрах Министерства обороны США (DoD), принимались затем Конгрессом США, главным образом с целью получения ежегодного финансирования на проведение военных учений, закупок вооружения и других подобных трат. Арктическая десятилетняя стратегия США, сформулирована на 14 страницах, и включает 9-ть тем:

1. Основные положения (Executive Summary).
2. Введение: Наше видение Арктики (Introduction: Our Vision for the Arctic).
3. Меняющиеся условия в Арктике (Changing Conditions in the Arctic).
4. Наш подход: Стратегические основы и руководящие принципы (Our Approach: Strategic Pillars and Guiding Principles).
5. Основа 1. Безопасность: Развитие возможностей для расширения деятельности в Арктике (Pillar 1 — Security: Develop Capabilities for Expanded Arctic Activity).
6. Основа 2. Изменение климата и охрана окружающей среды: повышение устойчивости и продвижение вперед. Адаптация при одновременном снижении выбросов (Pillar 2 — Climate Change and Environmental Protection: Build Resilience and Advance Adaptation, while Mitigating Emissions).

⁷ NewNew Shipping Line открыла регулярную контейнерную линию между Китаем и портами Северо-Запада по СМП. 7 июля 2023. URL: <https://portnews.ru/news/350064/> (дата обращения: 19 ноября 2023).

⁸ NewNew Shipping Line поставит еще 8-10 контейнеровозов на линию по СМП в 2024 году. 11 сентября 2023. URL: <https://portnews.ru/news/353172/> (дата обращения: 19 ноября 2023).

7. Основа 3. Устойчивое экономическое развитие: Улучшение условий жизни и расширение экономических возможностей (Pillar 3 — Sustainable Economic Development: Improve Livelihoods and Expand Economic Opportunity).
8. Основа 4. Международное сотрудничество и управление: Поддержка арктических институтов и поддержание международного права (Pillar 4 — International Cooperation and Governance: Sustain Arctic Institutions and Uphold International Law).
9. Путь вперед (The Way Forward) [12, 14 с.].

В обеспечении безопасности акцент в данной стратегии сделан на сдерживании угроз США и союзникам путём защиты их интересов в Арктике. Изменение климата и охрана окружающей среды нацелено на сотрудничество с общинами и штатом Аляска в целях повышения устойчивости к последствиям изменения климата, работе над сокращением выбросов из Арктики и сохранением экосистем. Устойчивое экономическое развитие понимается как благое стремление к нему, улучшение условий жизни на Аляске, инвестируя в инфраструктуру, улучшая доступ к услугам и поддерживая растущие секторы экономики.

«Изменения в Арктике: предыстория и вопросы для Конгресса» («*Changes in the Arctic: Background and Issues for Congress Updated*») от 11 октября 2023 года, общим объёмом 73 страницы, затрагивает более широкий круг проблем, позволяет прояснить историю арктических стратегий с конца прошлого столетия, финансирования принимаемых проектов в настоящее время и другие темы [13, 73 с.]. Национальный научный фонд (National Science Foundation, NSF) запросил, например, 565,60 млн долларов на полярные программы (OPP) на 2024 финансовый год, что на 3,7% больше 2023 года (545,16 млн. долларов [12, с. 7]). Увеличение объёмов разведки нефти и газа и туризма (круизные лайнеры) в Арктике увеличивает риск загрязнения окружающей среды. Однако эффективные стратегии ликвидации разливов нефти в покрытых льдом водах ещё предстоит только разработать. США привлекают в Арктике крупные коммерческие рыбные промыслы. Военно-морской флот, между тем, увеличивает количество ударных подводных лодок и надводных кораблей в Арктике для проведения учений и других операций. Береговая охрана США ежегодно направляет в Арктику полярный ледокол, катера и самолёты для выполнения разных задач, располагает двумя действующими полярными ледоколами и получила финансирование на закупку ещё двух из трёх запланированных новых тяжелых полярных ледоколов. Министерство обороны США (DOD) в 2022 году учредило координационный Офис по арктической стратегии и глобальной устойчивости для защиты интере-

сов США, который возглавила Айрис А. Фергюсон, главный советник министра обороны и высшего руководства по вопросам безопасности в Арктике.

В докладе 2023 года Конгресса США отмечалось, что история принятия законодательных актов в США по Арктическому региону началась в 1984 году с принятия «*Закона об арктических исследованиях и политике*» (ARPA). К актуальным политическим документам прошлого исполнительная власть США относит «*Директиву по арктической политике*» от 12 января 2009 года Джорджа У. Буша. Ещё одним эталоном для США становится «*Национальная стратегия для Арктического региона*», принятая администрацией Б. Обамы 10 мая 2013 года, включающая 36 конкретных инициатив. Основной угрозой национальной безопасности США ещё в 2021 году объявлялись Россия и Китай. Ключевая идея стратегии DoD 2021 года заключалась в создании в Арктике «*Многодоменной целевой группы армии*» (MDTF), то есть способной действовать в воздушной, наземной, водной, космической, кибернетической, информационной средах, требующей новых оперативных концепций, технологий, оружия и подразделений⁹. Большое значение в США придаётся реализации киберстратегий в 2018, 2021, 2023 годах. Национальная стратегия кибербезопасности от 2 марта 2023 года нацеливалась, например, на укрепление цифровой экосистемы, устойчивой к атакам [14, 35 с.]. Запуск новой арктической стратегии DoD запланирован на начало 2024 года.

Арктика всё больше трансформируется в арену противостояния между США, Канадой, Данией, Норвегией, Финляндией, Швецией с одной стороны, и Россией — с другой. Надёжным союзником США в Арктике является Норвегия, не входящая в НАТО. Спутниковые станции в Тромсё (TSS) и на Шпицбергене (SvalSat в 5,5 км от города Лонгйир) постоянно ведут разведывательную деятельность на Севере России, сканируют все передвижения судов в акватории СЛО. Укрепление обороноспособности в Арктике провозглашается ключевой задачей Норвегии. Вкладываются инвестиции в истребители, морскую разведку, подводные лодки. Подчёркивается важность военных учений с США и другими союзниками¹⁰. В стратегии Швеции Арктический регион называют «*разделительной линией между западными странами и Россией*», призывают к пристальному наблюдению за Китаем и его возможным военным сотрудничеством с Россией в Арктике, укреплению соб-

⁹ The Army's Multi-Domain Task Force (MDTF). URL: <https://crsreports.congress.gov/product/pdf/IF/IF11797> (дата обращения: 21 ноября 2023).

¹⁰ Dr. Sören Soika, Fabian Wagener. Обзор арктических стратегий отдельных стран. URL: <https://www.kas.de/en/web/auslandsinformationen/artikel/detail/-/content/was-die-staaten-offiziell-in-der-arktischen-wollen> (дата обращения: 3 декабря 2023).

ственного военного потенциала на севере Швеции¹¹. В датской стратегии внешней политики и политики безопасности 2022-2032 гг. подчёркивается, что начиная с 2023 года осуществляется пакет мер по наращиванию оборонительного потенциала Дании в Арктике, фактически направленное на милитаризацию Арктики¹². Подобный подход очевидно становится общим для всех арктических стран по отношению к арктической России. В такой ситуации можно забыть о гибридной цивилизации в Арктике до лучших времён.

Заключение

Во все времена, начиная с древности, цивилизации появляются, живут, сливаются с другими, а потом уходят в небытие. Арнольд Тойнби (1889-1975 гг.) в числе четырёх неродившихся цивилизаций называл, например, скандинавскую в Арктике, а в пяти заторможенных цивилизациях выделял эскимосов Арктики [15, 484 с.].

В.В. Жириновский (1946-2022) исследовал шесть цивилизаций: 1) западно-христианскую; 2) восточно-христианскую; 3) восточно-исламскую; 4) восточно-буддийскую; 5) языческую; 6) скрытую цивилизацию. Скрытость становится одной из тенденций развития в недрах практически всех мировых горизонтальных (локальных) цивилизаций. В. В. Жириновский считал возможной перспективу перехода из статуса «скрытой», например советской цивилизации, к созданию Евразийской цивилизации [16, 108 с.]. Такой скрытой цивилизацией видимо становится гипотетически и Арктическая циркумполярная цивилизация.

Процессы изменений современной цивилизационной картины мира начались ещё в XXI веке. В 2001 году была создана Шанхайская организация сотрудничества (ШОС), постоянными членами которой стали Китай, Россия, Индия, Иран, Казахстан, Киргизия, Пакистан, Таджикистан, Узбекистан. 21-е заседание Совета глав правительств ШОС обсудило 1 ноября 2022 года приоритетные меры по укреплению торгово-экономического и культурно-гуманитарного сотрудничества в рамках ШОС¹³. Республика Казахстан, Таджикистан, Узбекистан, Кыргызская Республика, Исламская Республика Пакистан, Российская Федерация подтвердили поддержку инициативы Китая «Один пояс, один путь», имеющего непосредственное отношение к развитию Северного морского транспортного коридо-

¹¹ Dr. Sören Soika, Fabian Wagener. Обзор арктических стратегий отдельных стран. Там же.

¹² Foreign and security policy strategy. January 2022. 31 с. URL: file:///Users/urijlukin/Downloads/USS-EN-web-220215-1-FINAL-a.pdf (дата обращения: 4 декабря 2023).

¹³ Совместное коммюнике по итогам двадцать первого заседания Совета глав правительств (премьер-министров) государств-членов Шанхайской организации сотрудничества. 1 ноября 2022. URL http://rus.sectsc.org/archive_news/20221101/921857/-SOVMESTNOE-KOMMYUNIKE-poitogam-dvadtsatpervogo-zasedaniya-Soveta-glav-pravitelstv.html (дата обращения: 16 ноября 2023).

ра, включая Севморпуть в Арктике. Обсуждалась идея создания Большого Евразийского партнёрства, другие актуальные вопросы.

В 2006 году состоялась первая неофициальная встреча БРИКС, в который первоначально вошли Бразилия, Россия, Индия, Россия, а в 2010 году ЮАР. Саммит БРИКС 23 августа 2023 года отметил, что уже осуществляются расчёты в национальных валютах и ведётся работа, пока ещё очень медленно, по созданию общей единой валюты БРИКС. Создана Рабочая группа БРИКС по цифровой экономике. Всего в декларации было сформулировано 94 пункта. С 1 января 2024 года в состав БРИКС возможно войдут Египет, Иран, ОАЭ, Саудовская Аравия, Эфиопия¹⁴. При этом, вновь избранный на выборах 22 октября 2023 года президент Аргентины Х. Милей, доктор экономических наук, обещал перевести страну на доллар США и не вступать в БРИКС. Аргентина станет десятой страной в мире, крупнейшей после США, использующей доллар в качестве внутренней валюты¹⁵.

США, Европейский союз, НАТО продолжают осуществлять конфронтационную политику по отношению к странам БРИКС, ШОС, особенно против России и Китая, в том числе и в Арктике. Это делается в рамках придуманных США так называемых «правил», монопольного господства доллара в глобальных товарно-денежных отношениях. Вместе со своими союзниками США, ЕС, НАТО фактически ведут прокси-войну против России, что имеет негативные последствия и для социально-экономического развития Российской Арктики. В отличие от «Арктической стратегия США 2022-2032», имеющей чётко выраженный военно-политический смысл, «Арктическая стратегия России 2020-2035» нацелена в основном на решение комплекса социально-экономических задач.

При этом объективно появляются и новые угрозы. Климат изменяется, льды тают, в будущем открывается ещё и транспортный околополюсной коридор «*Trans-Arctic Sea route*», уменьшая тем самым значимость Северного морского пути (СМП), Северного морского транспортного коридора (СМТК). Глобальное потепление, выбросы метана, интенсивное таяние ледников в Арктике и другие факторы повлияют в будущем на социально-экономическое развитие всех арктических стран, жизнедеятельность их населения.

Литература и источники

1. Попков Ю. В., Тюгашев Е. А. Идея северной цивилизации: онтологизация дискурса // Северный регион: наука, образование, культура. 2004. №2 (10). С. 11- 7. Попков Ю. В., Тюгашев Е. А. Роль

¹⁴ XV саммит БРИКС. Йоханнесбургская декларация-II. 23 августа 2023 года. URL: <https://ru.brics-expert.org/documents> (дата обращения: 16 ноября 2023).

¹⁵ Аргентина может стать первой за 14 лет страной, перешедшей на доллар США. 20.11.2023. URL: <https://ria.ru/20231120/argentina-1910591325.html> (дата обращения: 23 ноября 2023).

- арктической цивилизации в разрешении глобальных противоречий // Северная цивилизация: становление, проблемы, перспективы: 1 Конгр., Сургут, 10-11 июня 2004 г.: материалы / отв. ред. В. В. Мархинин, Г. И. Назин. — Сургут: Изд-во СурГУ, 2004. С. 32-36.
2. Арктическая циркумполярная цивилизация: человеческий капитал: к 20-летию Арктического государственного института культуры и искусств: сборник материалов международной научно-практической конференции Якутск, 10—11 декабря 2020 г. / главный редактор С. С. Игнатьева. — Якутск: ИЦ НБ РС (Я), 2022. С. 28- 32.
 3. Арктическая циркумполярная цивилизация: учебник /У. А. Винокурова, Ю. В. Яковец; Мин-во культуры РФ, Арктический гос. ин-т искусств и культуры, Междунар. ин-т Питирима Сорокина-Николая Кондратьева, Открытый ун-т диалога цивилизаций. — Якутск: АГИИУК, 2013. 93 с.
 4. Яковец Ю. В. Арктическая цивилизация — надежда и тревога человечества в XXI веке // Человек. Культура. Образование. 2019. № 3 (33). С. 89-98.
 5. Яковец Ю. В. Новая парадигма теории, истории и будущего мира цивилизаций: фундаментальная монография. — Москва: МИСК-ИНЭС, 2021. 564 с.
 6. Ложникова И. Ф. Феномен российского северного города: социокультурные и экологические перспективы развития // автореферат диссертации. на соискание учёной степени кандидата культурологии. — М., 2008. 22 с.
 7. Спиридонова В. И. Контуры многоцивилизационного мира // Проблемы цивилизационного развития. 2022. Том 4. № 2. С. 5-32.
 8. Лукин Ю.Ф. Российская Арктика в изменяющемся мире. — Архангельск, 2013. 281 с. Многомерность пространства Арктики. — Архангельск, 2017. 250 с. Многоликая Арктика в потоке времени и смыслов. — Архангельск, 2019. 241 с. О гибридности многоликой Арктики в ковидном 2020 году. — Архангельск, 2021. 241 с. Ойкумена Русского Севера. — Архангельск, 2022. 300 с.
 9. Стратегия развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2035 года в редакции указов Президента РФ от 12.11.2021 № 651, от 27.02.2023 № 126. 42 с. URL: <http://www.scrf.gov.ru/media/files/file/hcTiEHnCdн6TqRm5A677n5iE3yXLi93E.pdf><http://www.kremlin.ru/> (дата обращения: 24 ноября 2023).
 10. Основные направления бюджетной, таможенно-тарифной политики на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов. — Минфин России. 28.09.2023. 162 с.
 11. Лексин В. Н. Российская Арктика в 2022–2023 гг. Новые решения // Федерализм. 2023. Т. 28. № 3 (111). С. 5–28. DOI: <http://dx.doi.org/10.21686/2073-1051-2023-3-5-28>.
 12. Национальная стратегия США для арктического региона. OCTOBER 2022. 14 с. URL: <https://www.whitehouse.gov/wp-content/uploads/2022/10/National-Strategy-for-the-Arctic-Region.pdf> (дата обращения: 7 ноября 2023).
 13. Изменения в Арктике: Предыстория и вопросы для Конгресса. США. October 11, 2023. 73 с. URL: <https://crsreports.congress.gov/product/pdf/R/R41153> (дата обращения: 10 ноября 2023).
 14. Национальная стратегия кибербезопасности США. Март 2023. 35 с. URL: <https://www.whitehouse.gov/wp-content/uploads/2023/03/National-Cybersecurity-Strategy-2023.pdf> (дата обращения: 13 ноября 2023).
 15. Тойнби Арнольд. A Study of history. Том 1. — Изд-во Оксфордского университета, Лондон, Нью-Йорк, Торонто, 1935. 484 с.
 16. Жириновский В. В. Скрытая цивилизация. — Изд-во SeifPub.Ru, 2020, 108 с.