

Политическая лингвистика. 2023. № 5 (101).  
*Political Linguistics*. 2023. No 5 (101).

УДК 81'42:81'38:551.583  
ББК Ш105.51+Ш105.551.5

ГРНТИ 16.21.33

Код ВАК 5.9.8

Екатерина Андреевна Никонова

МГИМО МИД России, Москва, Россия, Ekatnikon2014@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0001-9260-4554>

## Климатический кризис как инструмент большой политической игры на страницах СМИ

**АННОТАЦИЯ.** В статье анализируется интенсивность и особенности воздействия в текстах, посвященных изменению климата. Направленность текстов данной тематики на критически важные вопросы для будущего человечества, как правило, нивелирует важность вопросов политической и экономической выгоды. В фокусе внимания данного исследования находятся статьи, освещающие вопросы, связанные с таянием льдов в Арктике. Выбор темы был обусловлен ее высокой степенью актуальности, поскольку сегодня климатический кризис в Арктической зоне развивается наибольшими темпами и представляет реальную угрозу для человечества. Исследование показало, что тексты экологической тематики выступают в качестве платформы для политического противоборства, где затрагиваются темы, являющиеся привычным информационным наполнением для западных СМИ в условиях ведения медиавойны против России и дружественных ей стран. В частности, в качестве инструмента дискредитации России используется стереотип о захватнических амбициях России, циничной политике России по отношению к национальным меньшинствам; в рамках медиавойны с Китаем муссируется мысль о глобалистских целях Китая. Подтверждением того, что тексты, освещающие экологические вопросы, выступают в качестве площадки для политического противоборства, является тот факт, что авторы вводят «дополнительные» наиболее политически актуальные темы в тексты, которые по своей тематике с ними не связаны. Использование дополнительных тем позволяет фокусировать внимание читателей на нетипичной для данного окружения информации, что усиливает ее воздействующий характер.

**КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:** медиавойны, климатический кризис, изменение климата, экология, манипуляция сознанием, манипулятивное воздействие, журналистика, медиалингвистика, СМИ, средства массовой информации, медиадискурс, медиатексты, язык СМИ, языковые средства.

**ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРЕ:** Никонова Екатерина Андреевна, кандидат филологических наук, доцент кафедры английского языка № 3, МГИМО МИД России; SPIN-код: 6991-4446; 119454, Россия, Москва, пр-т Вернадского, 76; email: Ekatnikon2014@yandex.ru.

**ДЛЯ ЦИТИРОВАНИЯ:** Никонова, Е. А. Климатический кризис как инструмент большой политической игры на страницах СМИ / Е. А. Никонова. — Текст : непосредственный // Политическая лингвистика. — 2023. — № 5 (101). — С. 116-122.

Ekaterina A. Nikonova

MGIMO University, Moscow, Russia, Ekatnikon2014@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0001-9260-4554>

## Climate Crisis as a Great Political Game Instrument of Mass Media

**ABSTRACT.** The article examines the intensity and the character of the influence in the texts devoted to climate crisis. The focus of the texts on this topic on critical issues for the future of humanity, as a rule, negates the importance of questions of political and economic benefits. The emphasis of this study is on articles covering issues related to the melting of ice in the Arctic. The choice of the topic can be explained by its high degree of relevance, since today the climate crisis in the Arctic zone is developing at a fast pace and poses a real threat to humanity. The study shows that ecological texts act as a platform for political confrontation, where topics that represent familiar information content for Western media in the context of conducting media warfare against Russia and friendly countries are touched upon. Specifically, the stereotype of Russia's "aggressive ambitions" and Russia's "cynical policy towards national minorities" is used as a tool for discreditation of Russia; within the framework of the media warfare with China, the idea of China's globalist goals is being exaggerated. The idea that the texts covering ecological issues act as a platform for political confrontation is corroborated by the fact that the authors introduce "additional" most politically urgent topics into the texts that are not related to them by their subject matter. The use of additional topics allows focusing the readers' attention on information that is not typical of this environment, which enhances its manipulative effect.

**KEYWORDS:** media warfare, climate crisis, climate change, ecology, manipulation of consciousness, manipulative impact, journalism, media linguistics, mass media, media discourse, media texts, mass media language, language means.

**AUTHOR'S INFORMATION:** Nikonova Ekaterina Andreevna, Candidate of Philology, Associate Professor of English Department №3, MGIMO University, Moscow, Russia.

**FOR CITATION:** Nikonova E. A. (2023). Climate Crisis as a Great Political Game Instrument of Mass Media. In *Political Linguistics*. No 5 (101), pp. 116-122. (In Russ.).

## ВВЕДЕНИЕ

Сегодня утверждение о манипулятивности СМИ воспринимается как состоявшийся факт повседневной жизни, что находит подтверждение в том числе у представителей научного сообщества (см.: А. Данилова [Данилова 2009]). В результате расхожим становится мнение о деструктивной роли масс-медиа: СМИ способствуют обострению политических конфликтов, а также созданию негативных образов (см.: Е. В. Некрасова [Некрасова 2013], В. В. Кихтан [Кихтан 2018], др.). Тем не менее в условиях беспрецедентных угроз СМИ придерживаются «золотого стандарта» журналистики, что подразумевает независимость от политической и экономической конъюнктуры. Подобный возврат к объективной, аргументативной и взвешенной журналистике наблюдался, например, на пике пандемии COVID-19, когда СМИ пришлось взять на себя задачу убедить общество в пользе вакцинации [Никонова 2022], что объясняется тем, что общество столкнулось с действительно глобальной проблемой, существующей вне культурных границ или политических сил и угрожающей самому существованию человечества. Сходной по масштабу и силе пробле-

мой является глобальное потепление. По данным ООН, в 2021 г. от стихийных бедствий, вызванных глобальным потеплением, пострадало 101,8 млн человек (включая 10 492 смерти), а нанесенный ущерб оценивается в 252,1 млрд долл. [2021 Disasters in numbers], таким образом, изменение климата является серьезнейшей угрозой для международного сообщества и глобальной безопасности, поскольку «обостряется конкуренция за водные ресурсы и продовольствие, усиливается социально-экономическая напряжённость, фиксируется массовое перемещение населения, растёт глобальное неравенство» [Лосев]. СМИ принимают активное участие в повышении осведомленности населения об экологических проблемах, с которыми столкнулось человечество, в том числе о глобальном потеплении. Так, в большинстве крупных изданий сегодня есть секция, посвященная вопросам окружающей среды, а также раздел, освещающий изменение климата (см. табл. 1). Однако, как показало наше исследование, тексты, посвященные вопросам климатического кризиса, являются платформой для политического противоборства.

**Таблица 1.** Представленность темы «экология» в ведущих печатных англоязычных СМИ

Издание	Секция, посвященная вопросам экологии	Разделы секции, посвященной вопросам экологии
The Guardian	Environment	<i>Climate crisis</i> Wildlife Energy Pollution
The Washington Post	Climate	Environment Weather Climate Solutions Climate Lab Green Living Business of climate
The Economist	–	<i>Climate change</i> (публикуется в секции “Cur-opics”)
The New York Times	–	Climate & Environment (публикуется в секции “nce”)
The Times	Environment	Nature Electric cars & transport <i>Climate change</i> Clean it up Sustainable living Energy Pollution
The Financial Times	Climate	–

Актуальность данного исследования обусловлена выбранным ракурсом: в работе анализируется воздействующий потенциал в текстах, посвященных вопросам экологии. Цель исследования — установить интенсивность и характер воздействия в текстах, освещающих климатический кризис. Использование текстов данной тематики в качестве материала исследования объясняется их направленностью на критически важные вопросы для будущего человечества, в связи с чем представляется, что вопросы политической и экономической выгоды должны остаться в стороне. В качестве материала исследования были отобраны тексты, в фокусе которых находятся вопросы, связанные с таянием льдов в Арктике, поскольку сегодня данный вопрос является одним из ключевых глобальных вопросов [Young 2019]. Статьи отобраны путем сплошной выборки из таких изданий, как *the Guardian*, *Foreign Policy*, *the Washington Post*, *The New York Times*, общим объемом 25 текстов. В качестве инструментов анализа применялись инструменты дискурсивного анализа, метод дефиниционного, стилистического и контекстуального анализа, а также общенаучные методы исследования.

### ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКОГО КРИЗИСА НА АРКТИЧЕСКИЙ РЕГИОН

После окончания «холодной войны» Арктика долгое время не представляла интереса с политической точки зрения. Однако уязвимость региона в отношении изменения климата делает сегодня Арктику регионом, к которому возрастает экономический и политический интерес [Borgerson 2008; Anderson 2009; Howard 2009; Sale 2010].

Арктическая зона наиболее подвержена воздействию глобального потепления, в связи с чем прогнозируется, что в ближайшем будущем в этой части планеты в результате роста температуры будет наблюдаться «сокращение протяженности морского льда в Северном Ледовитом океане, деградация многолетней мерзлоты и океанского побережья, таяние Гренландского ледяного щита, смещение на север границ природных зон и ареалов обитания биологических видов» [Жилина 2021]. Это приведет к повышению доступности региона, а также богатых природных ресурсов, скрытых под вечной мерзлотой. Подобная перспектива перестраивает отношение к Арктике как периферийному региону, представляющему интерес только для ограниченного ряда стран. Заинтересованность в развитии Арктики демонстрируют ЕС и ряд азиатских стран, в частности Китай, Индия, Япония и Южная Корея, что вызвано сочетанием эко-

логического, экономического и торгового факторов [Коллинз 2017]. Таким образом, можно говорить о начале «передела» региона [Лукин 2010], в котором активное участие принимают СМИ.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Анализ материала исследования показал, что исследуемые тексты отличаются большим воздействующим потенциалом. При этом объекты, вокруг которых строится воздействие, и используемые при этом инструменты «стандартны» и вписываются в общую пропагандистскую рамку западных СМИ. Так, в каждом из проанализированных текстов авторы затрагивали два ключевых по их мнению последствия таяния льдов в Арктике — усиление присутствия в регионе России и Китая:

(1) *Western officials watched as Russia revived Soviet-era military sites and while China planned a “Polar Silk Road”* [Ruahala].

(2) *Putin’s ambitious plans for military and industrial development in the region* [Khurshudyan].

(3) *As polar ice melts, Russia, already a major Arctic power, wants to make the region its own. China has ambitions for a “Polar Silk Road”* [Erlanger].

Мысль о том, что Россия намерена приступить к масштабному освоению Арктики, а Китай реализовать намерение проложить «Полярный шелковый путь», повторяется из статьи в статью. Повторение является эффективным инструментом закрепления стереотипов в сознании адресата, таким образом у читателей должен постепенно сложиться стереотип о России и Китае, в одностороннем порядке принимающих решения о будущем Арктики. Кроме того, подобные заявления часто сопровождаются лексическими единицами, подчеркивающими агрессивный характер действий стран в регионе. Например, действия России рассматриваются как «амбициозные планы Путина» (пример 2), «претензия на превосходство в Арктическом океане» (*Russia’s bid for supremacy in the Arctic Ocean* [Astrasheuskaya]), сама Арктика называется «ареной для растущих глобалистских амбиций Китая» (“latest arena for China’s growing global ambitions” [Sengupta]).

Что касается России, то усиление образа агрессора происходит и за счет использования уже устоявшихся негативных образов в ее отношении. Так, в текстах постоянно присутствуют отсылки к «холодной войне» — периоду, закрепленному в сознании читателей как глобальное противостояние, для которого были характерны серьезные военные угрозы:

(4) *As the sea ice melts, Russia is deploying ever more soldiers and equipment to the Far North, becoming essentially the first military to act on the strategic implications of climate change for the region in what some have called the beginnings of a Very Cold War* [Kramer].

В приведенном примере автор использует концептуальную метафору «очень холодная война» (*very cold war*), для понимания которой читателю необходимо задействовать как ассоциации, так и фоновые знания. Метафора отсылает к двум образам: с одной стороны, холодная война — это период противостояния между СССР и Западом (наличие указанного образа подтверждается обширным рядом высказываний типа “the most significant military activity in the region since World War II”, “That has allowed it to steal a march on the United States.”; “to seize the day economically”, др. [Kramer], которые создают атмосферу противостояния двух государств по образцу периода «холодной войны»), а с другой, холодная война — предстоящее противостояние между странами в регионе, где действительно холодно. Кроме того автор усиливает метафору за счет частицы “very”, которая призвана подчеркнуть масштабность предстоящего противостояния. Поскольку метафора является мощным средством переконцептуализации общественного сознания, то ее использование позволяет автору сформировать у читателей представление о действиях России в Арктическом регионе как агрессивных и потенциально опасных.

Еще одним типичным инструментом дискредитации России в западных СМИ является использование ярлыков. В качестве примера введения ярлыков в текстах, посвященных экологическому кризису в Арктике, может быть мысль о том, что Россия — страна, где ущемляются национальные меньшинства. Так, Западом, например, в рамках политики дискредитации России и разжигания межнационального конфликта активно продвигается мысль о том, что национальные меньшинства составляют основную часть погибших в результате СВО [Никонова 2023]. В статьях, освещающих климатический кризис в Арктике, встречается мысль об ущемлении прав национальных меньшинств в результате проводимой Россией политики в регионе, а именно народов саами:

(5) *Without access to Norwegian offshore technologies and investment, Russia has cooled on oil and gas projects in the Barents Sea — and turned instead to new open-pit mines in the Murmansk region of the Kola peninsula <...> Many of those mines will be on the lands of the Indigenous Sami people, which*

*have* come under unprecedented pressure since the invasion of Ukraine. Aleksandr Slupachik, a Sami activist from Kola forced to flee to Norway from Russia, says two mines have already been developed on traditional reindeer herding pastures. “I think it will cause big ecological problems in the future,” he says.

*Areas once set aside as nature reserves — such as the Lake Seidozero region, a sacred Sami site — are also being opened to industry, according to Andrei Danilov, another Russian Sami activist in exile. “There is no question of any observance of international law and coordination with Indigenous peoples,” he says. “Vulnerable northern nature is being destroyed — and it cannot be restored”* [Last 24<sup>th</sup> July 2023].

(6) *Russian oil and mining giants are devastating Sámi homelands with pollution from open-pit mines and pipelines, all while international environmental monitoring is on hold* [Last 28<sup>th</sup> June 2022].

В примере (5) автор констатирует, что народ саами переживает беспрецедентное давление со стороны России, поскольку Россия начала развивать промышленные проекты на Кольском полуострове, традиционном месте проживания народа. Для подтверждения этой мысли автор прибегает к его объективизации за счет введения мнения очевидцев, которые указывают на вероятные экологические проблемы и отсутствие диалога между правительством России и народом саами. В данном примере автор реализует манипулятивную технологию за счет одностороннего освещения событий, т. е. дает высказаться лишь одной стороне процесса, в результате чего достигается ложный смысловой эффект получаемой информации. Кроме того, оба комментатора являются саамскими активистами, находящимися в эмиграции, что свидетельствует о высокой субъективности их мнения; мнение же самих представителей народа саами, проживающих непосредственно на Кольском полуострове, не приводится.

В примере (6) автор утверждает, что российские нефтегазовые гиганты «уничтожают» (*devastating*) родные земли саами. При этом автор использует глагол *devastating* (to destroy a place or thing completely or cause great damage [Cambridge Dictionary]), для которого свойственна высокая эмоциональная окрашенность. Данный глагол в связке с субъектом действия — российские нефтяные и горнодобывающие гиганты (Russian oil and mining giants) — создают контраст с маленькой народностью, что усиливает эффект восприятия саами как незащищенных и находящихся в опасности.

Подтверждением того, что тексты, освещающие экологические вопросы, выступают в качестве площадки для политического противоборства, является тот факт, что авторы вводят «дополнительные» наиболее политически актуальные темы в тексты, которые по своей тематике с ними не связаны. Так, в последнее время распространенным для статей об экологии Арктики является как бы случайное упоминание о неблагоприятном ходе СВО, проводимой Россией на Украине

(7) *For Russia, because the war in Ukraine has diminished Moscow's conventional military forces and hobbled the Russian economy, its Arctic assets have become more critical* [Ruahala].

(8) *Moscow sees NATO borders expanding. It fears encirclement. Its experience of humiliation in Ukraine has increased this tension* [Gardiner].

(9) *While NATO has been cheered by Russia's difficulties in Ukraine, the alliance in fact has significant vulnerabilities in the north* [Erlanger].

Примеры 7–9 взяты из статей, опубликованных в *The Washington Post*, *The Guardian*, *The New York Times* в период с мая по июль 2023 г. В это время Украина объявила о контрнаступлении, результаты которого не принесли ожидаемых успехов. Однако для западных СМИ было важным создать обратный эффект за счет дискредитации действий войск РФ. В данном случае речь идет именно о манипуляции, поскольку информация, не имеющая подтверждения, констатируется как факт в нескольких изданиях. Частотность употребления является одним из ключевых признаков манипуляции, поскольку «очевидно, что если один и тот же оборот речи, не мотивированный реальной ситуацией и языком, употребляется в ряде статей разных авторов, представляющих различные информационные агентства, то речь может идти о сложившемся приеме воздействия» [Данилова 2009]. Кроме того, использование дополнительных тем позволяет фокусировать внимание читателей на нетипичной для данного окружения информации, что усиливает ее воздействующий характер. Это соответствует определению манипуляции, при котором отмечается, что манипулирование строится на отвлечении внимания объекта от основной цели, которую предполагает достичь субъект.

## ВЫВОДЫ

Проведенный анализ показал, что вопросы экологии, несмотря на их исключительную важность для человечества, становятся площадкой для политического проти-

воборства. В частности, нами был разобран пример освещения экологических проблем Арктики. Тексты, посвященные рассмотрению влияния климатического кризиса на регион, выступают в качестве инструмента ведения медиавойны и затрагивают темы, являющиеся привычным информационным наполнением для западных СМИ в условиях медиавойны с Россией и дружественными ей странами. В частности, нами были выявлены использование стереотипа о захватнических амбициях России, глобалистских целях Китая, циничной политике России по отношению к национальным меньшинствам. Все эти темы активно муссируются западными СМИ. Специфичным является также введение в статьи по экологии Арктики тем, никак не связанных с экологией, какой является оценка хода событий СВО России на Украине. Использование дополнительных тем в текстах, освещающих вопросы экологии, подтверждает мысль о том, что они являются важным инструментом ведения медиавойны Западом, эксплуатирующим «нейтральную» тему в своих пропагандистских целях.

## ИСТОЧНИКИ

1. 2021 Disasters in numbers. — URL: <https://reliefweb.int/report/world/2021-disasters-numbers>. — Text : electronic.
2. Astrasheuskaya, N. Polar powers / N. Astrasheuskaya, H. Foy. — Text : electronic // *Financial Times*. — URL: <https://www.ft.com/content/2fa82760-5c4a-11e9-939a-341f5ada9d40>.
3. Borgerson, S. Arctic Meltdown: The Implications of Global Warming / S. Borgerson. — Text : electronic // *Foreign Affairs*. — 2008. — № 87. — P. 63–77. — URL: <https://heionline.org/HOL/LandingPage>.
4. Cambridge Dictionary. — URL: <https://dictionary.cambridge.org/>. — Text : electronic.
5. Erlanger, S. Arctic Risks loom large as Blinken tours NATO's North / S. Erlanger. — Text : electronic // *The New York Times*. — URL: <https://www.nytimes.com/2023/05/31/world/europe/blinken-arctic-nato-russia.html>.
6. Gardiner, B. As the ice melts, a perilous Russian threat is emerging in the Arctic / B. Gardiner. — Text: electronic // *The Guardian*. — URL: <https://www.theguardian.com/commentisfree/2023/jun/13/arctic-russia-nato-putin-climate>.
7. Howard, R. *The Arctic Gold Rush: the New Race for Tomorrow's Natural Resources* / R. Howard. — London ; New York : Continuum, 2009. — 272 p. — Text : unmediated.
8. Khurshudyan, I. An oil spill in Russia's Arctic exposes risks for Moscow's Far North plans / I. Khurshudyan, A. Freedom. — Text : electronic // *The Washington Post*. — URL: <https://www.washingtonpost.com/climate-environment/2020/07/28/an-oil-spill-russias-arctic-exposes-problems-moscows-big-plans-far-north/>.
9. Kramer, A. E. In the Russian Arctic, the first stirring of a very cold war / A. E. Kramer. — Text : electronic // *The New York Times*. — URL: <https://www.nytimes.com/2021/05/22/world/russia-us-arctic-military.html>.
10. Last, J. Nature is being destroyed / J. Last. — Text : electronic // *The Guardian*. — 24th July 2023. — URL: <https://www.theguardian.com/environment/2023/jul/24/russia-barents-sea-toxic-legacy-military-buildup-mining-shipping-indigenous>.
11. Last, J. The Ukraine war is dividing Europe's Arctic indigenous people / J. Last. — Text : electronic // *Foreign Policy*. — 28th June 2022. — URL: <https://foreignpolicy.com/2022/06/27/russia-ukraine-war-saami-indigenous-arctic-people-norway-sweden-finland/>.
12. Ruahala, E. An Arctic "great game" as NATO allies and Russia face off in far north / E. Ruahala. — Text : electronic //

The Washington Post. — URL: <https://www.washingtonpost.com/world/2023/07/17/an-arctic-great-game-nato-allies-russia-face-off-far-north/>.

13. Sale, R. The Scramble for the Arctic: Ownership, Exploitation and Conflict in the far North / R. Sale, E. Potapov. — London : Frances Lincoln, 2010. — 232 p. — Text : unmediated.

14. Sengupta, S. Latest arena for China's global ambitions: the Arctic / S. Sengupta, S. L. Mayers. — Text : electronic // The New York Times. — URL: <https://www.nytimes.com/2019/05/24/climate/china-arctic.html>.

#### БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Бачурин, В. Д. Манипулятивные технологии, применяемые СМИ в современном военно-политическом дискурсе / В. Д. Бачурин. — Текст : непосредственный // Политическая лингвистика. — 2014. — № 4 (50). — С. 99–104.

2. Данилова, А. Манипулирование словом в средствах массовой информации / А. Данилова. — Москва : Добросвет : Изд-во КДУ, 2009. — 232 с. — Текст : непосредственный.

3. Дейк, Тен ван. Дискурс и власть / Т. ван Дейк. — Москва : Либроком, 2013. — Текст : непосредственный.

4. Жилина, И. Ю. Потепление в Арктике: возможности и риски / И. Ю. Жилина. — Текст : электронный // Экономические и социальные проблемы России. — 2021. — № 1 (45). — URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/poteplenie-v-arktike-vozmozhnosti-i-riski>.

5. Иванова, С. В. Лингвистическая ресурсная база информационной войны: создание эффекта демонизации / С. В. Иванова. — Текст : непосредственный // Политическая лингвистика. — 2016. — № 5 (59). — С. 28–37.

6. Кара-Мурза, С. Г. Манипуляция сознанием / С. Г. Кара-Мурза. — Москва : Алгоритм, 2004. — Текст : непосредственный.

7. Кихтан, В. В. К вопросу о манипулировании в современных СМИ / В. В. Кихтан, Б. Ю. Мамиева. — Текст : электронный // Вестник Волжского университета имени В. Н. Татищева. — 2018. — № 2. — URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/k-voprosu-o-manipulirovanii-v-sovremennyh-smi>.

8. Коллинз, Дж. Арктика в период геополитических перемен: оценка и рекомендации / Дж. Коллинз. — Текст : электронный // Россия в глобальной политике. — 2017. — URL: <https://globalaffairs.ru/articles/arktika-v-period-geopoliticheskikh-peremen-ocenka-i-rekomendaczii/>.

9. Красненко, О. А. Концепция власти М. Вебера в исследовании политической культуры Великобритании и России / О. А. Красненко. — Текст : непосредственный // Журнал социологии и социальной антропологии. — 2009. — Т. 12, № 3. — С. 180–189.

10. Лосев, А. Геоинженерия и геополитика / А. Лосев. — Текст : электронный // Россия в глобальной политике. — URL: <https://globalaffairs.ru/articles/geoinzheneriya-i-geopolitika/>.

11. Лукин, Ю. Ф. Великий передел Арктики / Ю. Ф. Лукин. — Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет, 2010. — 400 с. — Текст : непосредственный.

12. Некрасова, Е. В. Информационный аспект экстремизма и терроризма и деструктивные тенденции в СМИ / Е. В. Некрасова. — Текст : электронный // Вестник РУДН. Серия: Социология. — 2013. — № 1. — URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/informatsionnyy-aspekt-ekstremizma-i-terrorizma-i-destruktivnye-tendentsii-v-smi>.

13. Никонова, Е. А. Лингво-когнитивные инструменты ведения современных медиавойн / Е. А. Никонова, А. Е. Локонова. — Текст : электронный // Казанская наука. — 2023. — № 5. — URL: [https://www.elibrary.ru/download/elibrary\\_53875909\\_55759103.pdf](https://www.elibrary.ru/download/elibrary_53875909_55759103.pdf).

14. Никонова, Е. А. Специфика реализации оценки в англоязычных медиатекстах (на примере рубрик “analysis”, “opinions”, “editorial”) / Е. А. Никонова. — Текст : электронный // Вопросы когнитивной лингвистики. — 2022. — № 3. — С. 48–61. — URL: <http://www.vcl.ralk.info/issues/2022/vypusk-3-2022/spetsifika-realizatsii-otsenki-v-angloyazychnykh-mediatekstakh-na-primere-rubrik-analysis-opinion-ed.html>.

15. Озоменко, В. И. Медийный дискурс в ситуации информационной войны: от манипуляции — к агрессии / В. И. Озоменко. — Текст : непосредственный // Вестник РУДН. Серия: Лингвистика. — 2017. — Т. 21, № 1. — С. 203–220.

16. Achugar, M. What we remember a construction of memory in military discourse / M. Achugar. — Harbound, 2008. — Text : unmediated.

17. Anderson, A. After the Ice: Life, Death, and Geopolitics in the New Arctic / A. Anderson. — New York : Smithsonian Books, 2009. — 304 p. — Text : unmediated.

18. Young, R. O. Constructing the “new” Arctic: the future of the circumpolar north in a changing global order / R. O. Young. — Text : electronic // Контуры глобальных трансформаций: политика, экономика, право. — 2019. — № 5. — URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/constructing-the-new-arctic-the-future-of-the-circumpolar-north-in-a-changing-global-order>.

#### MATERIALS

1. 2021 Disasters in numbers. Retrieved from: <https://reliefweb.int/report/world/2021-disasters-numbers>

2. Astrasheuskaya, N. & Foy H. Polar powers. Financial Times. Retrieved from: <https://www.ft.com/content/2fa82760-5c4a-11e9-939a-341f5ada9d40>

3. Borgerson, S. (2008) Arctic Meltdown: The Implications of Global Warming. Foreign Affairs. № 87. Pp. 63–77. Retrieved from: <https://heinonline.org/HOL/LandingPage?handle=hein.journals/fora87&div=26&id=&page=>

4. Cambridge Dictionary. Retrieved from: <https://dictionary.cambridge.org/>

5. Erlanger, S. Arctic Risks loom large as Blinken tours NATO's North. The New York Times. Retrieved from: <https://www.nytimes.com/2023/05/31/world/europe/blinken-arctic-nato-russia.html>

6. Gardiner, B. As the ice melts, a perilous Russian threat is emerging in the Arctic. The Guardian. Retrieved from: <https://www.theguardian.com/commentisfree/2023/jun/13/arctic-russia-nato-putin-climate>

7. Howard, R. (2009) The Arctic Gold Rush: the New Race for Tomorrow's Natural Resources. London, New York: Continuum. 272 p.

8. Khurshudyan, I. & Freedom, A. An oil spill in Russia's Arctic exposes risks for Moscow's Far North plans. The Washington Post. Retrieved from: <https://www.washingtonpost.com/climate-environment/2020/07/28/an-oil-spill-russias-arctic-exposes-problem-moscows-big-plans-far-north/>

9. Kramer, A. E. In the Russian Arctic, the first stirring of a very cold war. The New York Times. Retrieved from: <https://www.nytimes.com/2021/05/22/world/russia-us-arctic-military.html>

10. Last, J. (24th July 2023) Nature is being destroyed. The Guardian. Retrieved from: <https://www.theguardian.com/environment/2023/jul/24/russia-barents-sea-toxic-legacy-military-buildup-mining-shipping-indigenous>

11. Last, J. (28th June 2022) The Ukraine war is dividing Europe's Arctic indigenous people. Foreign Policy. Retrieved from: <https://foreignpolicy.com/2022/06/27/russia-ukraine-war-saami-indigenous-arctic-people-norway-sweden-finland/>

12. Ruahala, E. An Arctic “great game” as NATO allies and Russia face off in far north. The Washington Post. Retrieved from: <https://www.washingtonpost.com/world/2023/07/17/an-arctic-great-game-nato-allies-russia-face-off-far-north/>

13. Last, R. & Potapov, E. (2010) The Scramble for the Arctic: Ownership, Exploitation and Conflict in the far North. London: Frances Lincoln. 232 p.

14. Sengupta, S. & Mayers, S. L. Latest arena for China's global ambitions: the Arctic. The New York Times. Retrieved from: <https://www.nytimes.com/2019/05/24/climate/china-arctic.html>

#### REFERENCES

1. Bachurin, V.D. (2014). Manipulyativnye tekhnologii, primenyayemye SMI v sovremennom voenno-politicheskom diskurse [Manipulative technologies, used in modern military media and political discourse by mass media]. *Political Linguistics*, 4(50), 99–104. (In Russ.)

2. Danilova, A. (2009). *Manipulirovanie slovom v sredstvakh massovoy informacii* [Manipulation by the word in mass media]. Moscow, 232 p. (In Russ.)

3. Dyck, Ten van (2013). *Diskurs i vlasti'* [Discourse and power]. Moscow: Librocom. (In Russ.)

4. Zhilina, I. Yu. (2021) *Poteplenie v Arktike: vozmozhnosti i riski* [Warming in Arctic: opportunities and risks]. *ESPR*, 1(45). Retrieved from <https://cyberleninka.ru/article/n/poteplenie-v-arktike-vozmozhnosti-i-riski> (In Russ.)

5. Ivanova, S.V. (2016). Lingvisticheskaya resursnaya baza informatsionnoy voyny: sozdanie effekta demonizatsii [Linguistic resources employed in an information warfare: demonization effect techniques]. *Political Linguistics Journal*, 5(59), 28–37. (In Russ.)
6. Kara-Murza, S.G. (2004). *Manipulyatsiya soznaniem* [Manipulation of consciousness]. Moscow: Algoritm. (In Russ.)
7. Kihant, V.V. & Mamieva, B.Yu. (2018). *K voprosu o manipulirovani v sovremennyh SMI* [Manipulation in modern mass media]. *Vestnik VUiT*, 2. Retrieved from <https://cyberleninka.ru/article/n/k-voprosu-o-manulirovani-v-sovremennyh-smi> (In Russ.)
8. Kollinz, Dzh. (2017). Arktika v period geopoliticheskikh peremen: ocenka i rekomendacii [Arctic in the period of geopolitical changes: evaluation and recommendations]. *Rossiya v global'noj politike*. Retrieved from <https://globalaffairs.ru/articles/arktika-v-period-geopoliticheskikh-peremen-ocenka-i-rekomendaczii/> (In Russ.)
9. Krasnenko, O.A. (2009). Kontsepsiya vlasti M. Vebera v issledovanii politicheskoy kul'tury Velikobritanii i Rossii [M. Weber's concept of power in the study of political culture in Great Britain and Russia]. *Zhurnal sotsiologii i sotsial'noy antropologii*, 12(3), 180–189. (In Russ.)
10. Losev, A. (n.d.). Geoinzheneriya i geopolitika [Geoengineering and geopolitics]. *Rossiya v global'noj politike*. Retrieved from <https://globalaffairs.ru/articles/geoinzheneriya-i-geopolitika/> (In Russ.)
11. Lukin, Yu.F. (2010) *Velikij peredel Arktiki* [Great repartition of Arctic]. Arhangel'sk: Severnyj (Arkticheskij) federal'nyj universitet, 400 p. (In Russ.)
12. Nekrasova, E.V. (2013) Informacionnyj aspekt ekstremizma i terrorizma i destruktivnye tendencii v SMI [Informational aspect of extremism, terrorism and destructive tendencies in mass media]. *Vestnik RUDN. Seriya: Sociologiya*, 1. Retrieved from <https://cyberleninka.ru/article/n/informatsionnyj-aspekt-ekstremizma-i-terrorizma-i-destruktivnye-tendentsii-v-smi> (In Russ.)
13. Nikonova, E.A. & Lokonova, A.E. (2023). Lingvo-kognitivnye instrumenty vedeniya sovremennyh media vojn [Lingvo-cognitive instruments of modern media wars]. *Kazanskaya nauka*, 5. Retrieved from [https://www.elibrary.ru/download/elibrary\\_53875909\\_55759103.pdf](https://www.elibrary.ru/download/elibrary_53875909_55759103.pdf) (In Russ.)
14. Nikonova, E.A. (2022). Specifika realizacii ocenki v angloyazychnyh mediateksth (na primere rubrik "analysis", "opinions", "editorial") [Specifics of evaluation in English media texts (by the example of "opinion", "analysis" and "editorial" section)]. *Voprosy kognitivnoj lingvistiki*, 3, 48–61. Retrieved from <http://www.vcl.ralk.info/issues/2022/vypusk-3-2022/spetsifika-realizatsii-otsenki-v-angloyazychnyh-mediateksth-na-primere-rubrik-analysis-opinion-ed.html> (In Russ.)
15. Ozyumenko, V.I. (2017). Mediynnyy diskurs v situatsii informatsionnoy voyny: ot manipuljatsii — k agressii [Media discourse in a situation of information war: from manipulation to aggression]. *Vestnik RUDN. Seriya: Lingvistika*, 21(1), 203–220. (In Russ.)
16. Achugar, M. (2008). *What we remember a construction of memory in military discourse*. Hardbound.
17. Anderson, A. (2009). *After the Ice: Life, Death, and Geopolitics in the New Arctic*. New York: Smithsonian Books, 304 p.
18. Young, R.O. (2019). Constructing the "new" Arctic: the future of the circumpolar north in a changing global order. *Outlines of global transformations: politics, economics, law*, 5. Retrieved from <https://cyberleninka.ru/article/n/constructing-the-new-arctic-the-future-of-the-circumpolar-north-in-a-changing-global-order>.