

УДК 342.951

DOI: 10.34670/AR.2020.93.3.009

Государственное управление в Российской Арктике: современные проблемы и перспективы регулирования

Сазонова Оксана Александровна

Кандидат юридических наук,
старший преподаватель кафедры административного и финансового права,
Белгородский университет кооперации, экономики и права,
308023, Российская Федерация, Белгород, ул. Садовая, 116а;
e-mail: Nature_11@mail.ru

Соловьев Александр Борисович

Кандидат географических наук, доцент,
доцент кафедры природопользования и земельного кадастра,
Белгородский государственный национальный
исследовательский университет,
308015, Российская Федерация, Белгород, ул. Победы, 85;
e-mail: Solovev@bsu.edu.ru

Сазонова Нина Васильевна

Кандидат географических наук, доцент,
доцент кафедры природопользования и земельного кадастра,
Белгородский государственный национальный
исследовательский университет,
308015, Российская Федерация, Белгород, ул. Победы, 85;
e-mail: NSazonova@bsu.edu.ru

Марциневская Лариса Владимировна

Кандидат географических наук, доцент,
доцент кафедры природопользования и земельного кадастра,
Белгородский государственный национальный
исследовательский университет,
308015, Российская Федерация, Белгород, ул. Победы, 85;
e-mail: Martsinevskaya@bsu.edu.ru

Аннотация

В статье рассматриваются некоторые современные проблемы государственного управления в Арктике и дальнейшие перспективы его совершенствования. В ходе рассуждений отмечается, что в последние годы государство уделяет значительное внимание вопросам арктического развития, в связи с чем приняты основополагающие стратегические документы, определяющие фундаментальные принципы российской

арктической политики. Указывается, что Арктика играет особую роль в стратегических приоритетах Российской Федерации, продвижении устойчивого развития и глобального управления в мире, а также обладает значительным экономическим, геополитическим и военным стратегическим значением. Выявлена необходимость в дальнейшем осуществлении комплексного наращивания конкурентных преимуществ Арктической зоны Российской Федерации в целях стабилизации позиций страны в Арктике и упрочения международной безопасности в данном регионе. Сделан вывод о том, что успешная реализация рассмотренных в исследовании инициатив обеспечит России ведущую роль в современных международных отношениях и укрепление статуса арктической державы.

Для цитирования в научных исследованиях

Сазонова О.А., Соловьев А.Б., Сазонова Н.В., Марциневская Л.В. Государственное управление в Российской Арктике: современные проблемы и перспективы регулирования // Вопросы российского и международного права. 2020. Том 10. № 3А. С. 122-131. DOI: 10.34670/AR.2020.93.3.009

Ключевые слова

Арктика, Арктический регион, Арктическая зона, государственное управление, государственная политика, стратегия развития, инвестиционный проект.

Введение

Арктика – это северная полярная область Земли, включающая северные окраины Евразии и Северной Америки (кроме центральной и южной частей полуострова Лабрадор), остров Гренландия (кроме южной части), моря Северного Ледовитого океана (кроме восточной и южной частей Норвежского моря) с островами, а также прилегающие части Тихого и Атлантического океанов (см. Основы государственной политики РФ в Арктике на период до 2035 г.).

Россия обладает самым протяженным арктическим побережьем и имеет значительное геополитическое, экономическое и стратегическое значение в Арктике. Арктическая зона Российской Федерации как часть Арктики полностью или частично включает территории восьми субъектов РФ, на которых проживают около 3,5 млн человек [Доклад..., 2019]. Границы российской Арктической зоны могут уточняться в соответствии с нормативными правовыми актами государства, а также с нормами международных договоров и соглашений, участницей которых является Российская Федерация (см. Основы государственной политики РФ в Арктике на период до 2020 г. и дальнейшую перспективу).

Основное содержание

В настоящее время Россия уделяет особое внимание вопросам развития Арктического региона. Приняты основополагающие стратегические документы, определяющие базовые принципы российской арктической политики, направленной на обеспечение суверенитета страны и реализацию ее национальных интересов в регионе (см. Основы государственной политики РФ в Арктике на период до 2035 г. и Стратегию развития Арктической зоны РФ и обеспечения национальной безопасности на период до 2020 г.). Например, Основы

государственной политики РФ в Арктике на период до 2035 г. определяют цели, основные направления, задачи, механизмы реализации государственной политики России в Арктике, а также национальные приоритеты страны в этом регионе, к которым относятся обеспечение суверенитета и территориальной целостности страны, сохранение Арктики как территории мира, увеличение качества жизни и благосостояния населения Арктики и развитие ее ресурсной базы [Кулешов, Березина, 2020]. Основы являются документом стратегического планирования в сфере обеспечения национальной безопасности Российской Федерации и разработаны в целях защиты национальных интересов государства в рассматриваемом регионе.

Как отмечают ученые, Арктике отводится роль стратегической ресурсной базы России, призванной удовлетворить растущие потребности страны в минеральных, углеводородных, биологических и иных ресурсах, тем самым способствуя выполнению задачи ее комплексного социально-экономического развития [Кравчук, 2017, 3]. Об этом свидетельствует прошедший 5-7 декабря 2019 г. в г. Санкт-Петербург IX Международный форум «Арктика: настоящее и будущее» – ключевое общественное мероприятие, посвященное развитию и комплексному освоению Арктики. Форум зарекомендовал себя как авторитетная дискуссионная площадка, способствующая решению актуальных вопросов развития Арктики на разных уровнях посредством диалога с гражданским обществом, и получил поддержку со стороны Федерального Собрания Российской Федерации, Государственной комиссии по вопросам развития Арктики, Общественной палаты России, различных федеральных министерств и ведомств, органов государственной власти субъектов РФ [IX Международный форум..., www]. Наряду с базовыми вопросами улучшения экономического климата в Арктической зоне, ее инвестиционной и предпринимательской привлекательности, повышения качества жизни в Арктике, на дискуссионных площадках форума обсудили основные вопросы развития Северного морского пути (далее – СМП), геологического изучения недр Арктики, фундаментальных и научных исследований. Важной темой дискуссионной повестки форума стали инициативы Министерства РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики по формированию новой Стратегии развития Арктической зоны РФ до 2035 г. и системы преференций для инвесторов в указанном регионе. В начале декабря 2019 г. данное Министерство начало согласование проекта Стратегии развития Арктической зоны РФ до 2035 г. в Правительстве РФ. По мысли законодателя, данная стратегия объединит мероприятия национальных проектов и государственных программ, инвестиционные планы инфраструктурных компаний, программы развития регионов, городов и транспорта [Козлов, 2019].

Главной целью российской государственной политики в Арктике в сфере социально-экономического развития станет расширение ресурсной базы Арктической зоны РФ, способной в значительной степени обеспечить потребности страны в водных биологических ресурсах, углеводородных ресурсах и других видах стратегического сырья. Думается, что в перспективе устойчивое социально-экономическое развитие Арктической зоны России реализуется на основе системного взаимодействия государства, коммерческих и некоммерческих организаций и гражданского общества с использованием различных механизмов государственно-частного партнерства при выполнении основных инвестиционных проектов, участия государства в устранении инфраструктурных ограничений экономического развития, решении социальных проблем, а также создания экономических механизмов стимулирования хозяйственной деятельности. Новая стратегия четко закрепит следующие национальные интересы России в

Арктике: обеспечение суверенитета и территориальной целостности государства; сбережение арктической экологической системы; защита территории проживания коренных народов; поддержание высокого уровня жизни и благосостояния российских граждан, живущих в Арктической зоне; сохранение Арктики как территории мира. Несомненно, именно обозначенные интересы определяют цели новой арктической стратегии в будущем.

В настоящее время, имея немногим более 1,5% населения страны, Арктическая зона предоставляет государству почти 10% валового внутреннего продукта за счет нефтегазодобычи, 10% всех инвестиций, демонстрирует высокие темпы роста производительности труда и заработной платы. При этом все базовые показатели, характеризующие качество жизни населения (бедность, безработица и т. д.), находятся на уровне ниже среднероссийского. В результате население покидает Север: за последние 15 лет его численность сократилась на 0,3 млн человек. Государство предпринимает соответствующие меры, чтобы остановить этот отток. В течение ближайшего десятилетия будут запущены несколько сотен проектов и программ, создано до 200 000 рабочих мест. В приоритете привлечение молодого поколения со всей территории страны для трудоустройства в Арктике. На все указанные задачи, безусловно, потребуются значительные финансовые средства, минимум которых оценивается в 350 млрд рублей, и часть этих средств планируется выручить за счет налоговых поступлений от новых проектов [Латухина, 2019].

Что касается системы преференций для развития инвестиционных проектов в Арктической зоне, то на рассмотрение было предложено два проекта. Первый связан с предоставлением преференций на временной период от 10 до 15 лет в зависимости от его величины и предусматривает нулевые ставки платежей по налогу на прибыль, имущество, землю, добычу полезных ископаемых. Второй предполагает сниженные ставки (например, 7% от 20 возможных по налогу на прибыль и примерно такие же скидки по остальным налогам, но на весь срок действия проекта) [Березина, 2019]. Думается, что второй вариант более предпочтителен, так как допускает возможность получать средства в бюджет субъектов РФ с самого начала реализации инвестиционного проекта.

Подчеркивается, что действие таких дальневосточных институтов развития, как «Корпорация по развитию Дальнего Востока», «Агентство по привлечению инвестиций и поддержке экспорта», будет также распространено на Арктическую зону, что должно способствовать реализации проектов СМП и его загруженности. Для этого целесообразно распространить деятельность институтов на арктические направления и синхронизировать строительство ледоколов, грузовых судов, портовой инфраструктуры со сроками реализации инвестиционных проектов. Следует заметить, что на сегодняшний день в Арктической зоне реализуется либо запланировано к реализации 119 проектов с общим объемом около 10 трлн рублей в таких отраслях, как добыча, переработка, логистика углеводородов, твердых полезных ископаемых и рыбы [Там же].

Ввиду того, что Россия возглавит Арктический совет в 2021-2023 гг., большой блок вопросов посвятили международному сотрудничеству в Арктике, акцентировав внимание на значимых международных проектах, планируемых к реализации в российском сегменте Арктики, среди которых стоит упомянуть высокоширотную научную дрейфующую экспедицию «Северный полюс – 2020» и строительство подводной трансарктической магистральной волоконно-оптической линии связи. В связи с этим обращает на себя внимание уникальность проекта «Северный полюс – 2020», который выводит арктические исследования на

принципиально новый уровень и не имеет аналогов в мире.

Высокоширотная научная дрейфующая экспедиция «Северный полюс – 2020» использует ледокол «Капитан Драницын» водоизмещением 26 000 т и пассажировместимостью 128 человек, что гарантирует безопасность всех присутствующих и дает возможность проведения энергоемких исследований, невозможных на дрейфующей льдине. Финансирование данной экспедиции в бюджете РФ на 2020 г. предусмотрено в объеме 1,7 млрд рублей [На высокоширотную экспедицию..., www]. Основными целями данного проекта являются изучение и мониторинг природной среды в Арктике, отслеживание происходящих изменений в регионе, активное освоение арктического пространства и, безусловно, российское присутствие в Арктике [Северный полюс..., www].

Особого внимания заслуживают проблемы строительства подводной трансарктической линии связи и создания современной разветвленной телекоммуникационной сети на побережье и островах Северного Ледовитого и Тихого океанов. Волоконно-оптический кабель будет проложен из Североморска через Анадырь и Петропавловск-Камчатский до Владивостока. Длина линии (12 700 км) условно поделена на две части – Арктическую (5700 км) и Дальневосточную (7000 км). В дальнейшем трансарктическая линия связи позволит передавать большой объем информации в режиме реального времени, увеличит эффективность оперативного управления Военно-морским флотом России и повысит обороноспособность страны [Минобороны..., www]. Проект оценивается в 45 млрд рублей и может быть реализован к 2025 г. [Финляндия..., www]

Еще одной современной проблемой являются потепление климата и тенденция к таянию полярных льдов, что делает Арктику одним из перспективных регионов для развития торгового мореплавания. Использование альтернативных арктических трасс (Северо-Западный проход и СМП) вместо традиционных (Суэцкий канал) существенно сокращает расстояние и время, затрачиваемое на перевозку грузов из Европы в Азию и обратно, что увеличивает прибыль судовладельцев.

По расчетам экспертов, используя СМП, представляется возможным сократить время в пути из крупнейших портов Азии в Европу на 10-30% [Березина, Гайва, 2019]. Отмечается, что целью развития указанного морского пути является увеличение объема перевозок до 80 млн т к 2025 г., а главным грузом, который по нему пойдет, будет сжиженный природный газ (далее – СПГ) [Латухина, 2019]. Вызывает интерес мнение, согласно которому в Российской Арктике в ближайшей перспективе появится и будет активно развиваться новая отрасль экономики – нефтегазохимия, что приведет к существенному увеличению загрузки СМП до 100-140 млн т в год [Березина, Гайва, 2019]. Таким образом, Арктика обеспечит России лидерство на мировом рынке СПГ, ведущую роль в современных международных отношениях и укрепление статуса «великой державы».

Вместе с тем, по нашему убеждению, государственная деятельность в Арктике должна основываться на продвижении природосберегающих технологий и реализации проектов на основе современных экологических стандартов, в том числе глобального значения. Примером является комплекс по производству СПГ на Ямале. Ямал СПГ – это интегрированный проект по добыче, сжижению и поставкам природного газа, который предусматривает строительство завода по производству СПГ на ресурсной базе Южно-Тамбейского месторождения мощностью 17,4 млн т в год и до 1,2 млн т газового конденсата с поставкой на рынки стран Азиатско-Тихоокеанского региона и Европы. Доказанные и вероятные запасы газа месторождения по

стандартам PRMS составляют 926 млрд м³. В рамках реализации проекта создается транспортная инфраструктура, включающая морской порт и аэропорт Сабетта. В качестве примера приведем лишь некоторые данные за 2019 г.: за 11 месяцев с начала года по состоянию на ноябрь Ямал СПГ произвел более 16,5 млн т СПГ [Официальный сайт..., www]. Таким образом, уникальное месторасположение полуострова Ямал позволяет создать конкурентоспособную логистическую модель, которая могла бы обеспечить круглогодичные поставки СПГ на рынки стран АТР и Европы.

Рассматривая современные актуальные направления совершенствования арктической политики, отметим созданный на базе Северо-Восточного федерального университета интеллектуальный Научно-образовательный центр развития Арктики и Субарктики с перспективой организации межрегионального НОЦ «Север» мирового уровня. Три ключевых направления деятельности данного центра заключаются в бережливом природопользовании, повышении качества жизни населения и конвергентных технологиях. Проект также предусматривает основание Международного центра по испытанию материалов, элементов техники и устойчивости живых систем в экстремально холодных условиях (поддержан Российской академией наук). Целью НОЦ «Север» является усиление межрегионального взаимодействия научных учреждений, организаций профессионального образования и крупных промышленных компаний, содействующих обеспечению социально-экономического развития Арктической зоны и субарктических территорий РФ, созданию благоприятных условий для проживающих на арктических территориях граждан, а также цивилизованному освоению неиспользованных природных ресурсов региона [Таюрский, 2019].

В связи с этим представляется необходимым подчеркнуть возросший в настоящее время геополитический интерес к освоению Арктики. На территории за полярным кругом, по разным оценкам, сосредоточено до трети мировых запасов углеводородов, истощение которых, наряду с ростом конкуренции за ресурсы и развитием технологий, за последние несколько лет способствовало тому, что вопрос индустриального освоения Арктики переместился в область практических задач ближайшего будущего. Вследствие этого арктическая тематика уже стала предметом для широких дискуссий как в российских, так и в зарубежных источниках научной информации.

Полезные ископаемые, которые добываются в пределах российской Арктики, а также их разведанные запасы и прогнозные ресурсы составляют основную часть минерально-сырьевой базы Российской Федерации. Из недр земли извлекается около 80% газа и 60% нефти, 90% никеля и кобальта, 60% меди [Сунь, 2019, 20].

Кроме того, в Арктике находится огромное количество месторождений других полезных ископаемых. В частности, в российской части Арктики добывают платину, золото, серебро, железо, медь, олово, никель, вольфрам, титан, кобальт, алмазы и другие драгоценные камни, уголь, фосфор, апатиты, редкоземельные металлы, слюду, палладий и уран. На американской Аляске обнаружены запасы золота, меди, железа, никеля, угля, цинка и урана, а также расположен крупнейший в мире по запасам цинка действующий карьер Ред-Дог, который производит значительные объемы свинца. В канадской провинции Юкон ведется добыча золота, угля и кварца. В Гренландии добывают уголь, цинк, свинец, серебро, мрамор и криолит [Природные ресурсы Арктики, www]. В то же время в Арктике сосредоточено около 20% общемировых запасов пресной воды, которые, полагаем, будут весьма востребованы в будущем.

Заключение

В краткосрочной и среднесрочной перспективе основными будут являться следующие направления реализации государственного управления и политики Российской Федерации в Арктике: социальное и экономическое развитие Арктической зоны РФ, а также совершенствование ее инфраструктуры; прогресс науки и технологий в интересах освоения Арктики; охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности; усиление международного сотрудничества; обеспечение защиты населения и территорий Арктической зоны России от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; обеспечение общественной и военной безопасности в указанном регионе; защита и охрана государственной границы государства; развитие СМП в качестве конкурентоспособной на мировом рынке национальной транспортной коммуникации страны; активный рост нефтегазовой промышленности (особое внимание уделено проекту «Ямал СПГ»).

Полагаем, что успешная реализация указанных инициатив позволит Российской Федерации извлечь существенные политические и экономические выгоды, в том числе обеспечить укрепление статуса ведущей арктической державы за счет эскалации экономической мощи в рассматриваемом регионе.

Библиография

1. IX Международный форум «Арктика: настоящее и будущее». URL: <http://www.forumarctic.com/conf2019/>
2. Березина Е. Главный груз Арктики // Российская газета. 2019. 9 апреля.
3. Березина Е., Гайва Е. Лед тронулся // Российская газета. 2019. 25 ноября.
4. Доклад Уполномоченного по правам человека в РФ за 2018 год // Российская газета. 2019. 11 июня.
5. Козлов А. Стратегия идет на Север // Российская газета. 2019. 25 ноября.
6. Кравчук А.А. Основные угрозы национальной безопасности Российской Федерации в Арктике и формирование государственной политики по их нейтрализации: дис. ... канд. полит. наук. Владивосток, 2017. 225 с.
7. Кулешов Л., Березина Е. Северный путь // Российская газета. 2020. 5 марта.
8. Латухина К. Два капитала // Российская газета. 2019. 9 апреля.
9. Латухина К. Путин заявил об особых преференциях инвесторам в Арктике // Российская газета. 2019. 9 апреля.
10. Минобороны проложит трансарктическую линию связи. URL: <https://sever-press.ru/2018/04/24/minoborony-prolozhit-transarkticheskuyu-liniyu-svyazi/>
11. На высокоширотную экспедицию «Северный полюс – 2020» в федеральном бюджете в 2020 году заложено 1,7 млрд руб. URL: <http://portnews.ru/news/288121/>
12. Об Основах государственной политики Российской Федерации в Арктике на период до 2035 года: указ Президента РФ от 05.03.2020 № 164. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_347129/
13. Основы государственной политики Российской Федерации в Арктике на период до 2020 года и дальнейшую перспективу. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_119442/
14. Официальный сайт проекта «Ямал СПГ». URL: <http://yamallng.ru/>
15. Природные ресурсы Арктики. URL: <http://ru.arctic.ru/resources/>
16. Северный полюс: Россия запускает в Арктике проект, не имеющий аналогов в мире. URL: <https://www.nasha-strana.info/archives/27539>
17. Стратегия развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2020 года. URL: <https://base.garant.ru/71796486/>
18. Сунь С. Проблемы и перспективы российско-китайского сотрудничества в освоении Арктики: дис. ... канд. полит. наук. М., 2019. 204 с.
19. Таюрский В. Притяжение «Севера» // Российская газета. 2019. 12 декабря.
20. Финляндия заинтересовалась проектом трансарктической волоконно-оптической линии связи. URL: <https://www.bnkomi.ru/data/news/61109>

Public administration in the Russian Arctic: modern problems and prospects for regulation

Oksana A. Sazonova

PhD in Law,
Senior Lecturer at the Department of administrative and financial law,
Belgorod University of Cooperation, Economics and Law,
308023, 116a Sadovaya st., Belgorod, Russian Federation;
e-mail: Nature_11@mail.ru

Aleksandr B. Solov'ev

PhD in Geography, Docent,
Associate Professor at the Department of nature management and land cadastre,
Belgorod State National Research University,
308015, 85 Pobedy st., Belgorod, Russian Federation;
e-mail: Solovev@bsu.edu.ru

Nina V. Sazonova

PhD in Geography, Docent,
Associate Professor at the Department of nature management and land cadastre,
Belgorod State National Research University,
308015, 85 Pobedy st., Belgorod, Russian Federation;
e-mail: NSazonova@bsu.edu.ru

Larisa V. Martsinevskaya

PhD in Geography, Docent,
Associate Professor at the Department of nature management and land cadastre,
Belgorod State National Research University,
308015, 85 Pobedy st., Belgorod, Russian Federation;
e-mail: Martsinevskaya@bsu.edu.ru

Abstract

The article aims to consider some modern problems of public administration in the Arctic and to identify further prospects for its improvement. It points out that the state has been paying considerable attention to the development of the Arctic and has adopted the fundamental strategic documents defining the fundamental principles of Russia's Arctic policy. The authors of the article pay attention to the fact that the Arctic plays a special role in the strategic priorities of the Russian Federation, the advancing of sustainable development and global management in the world and also has considerable economic, geopolitical and military strategic importance. The article points out that there is a need for further complex build-up of the competitive advantages of the Arctic zone of the Russian Federation with a view to strengthening the positions of the country in the Arctic and

international security in this region. Having carried out an analysis of the scientific literature on the issue and a number of regulatory acts of the Russian Federation, the authors conclude that successful realisation of the initiatives considered in the research will make it possible for Russia to play a leading role in modern international relations and to strengthen its status of the Arctic power.

For citation

Sazonova O.A., Solov'ev A.B., Sazonova N.V., Martsinevskaya L.V. (2020) Gosudarstvennoe upravlenie v Rossiiskoi Arktike: sovremennye problemy i perspektivy regulirovaniya [Public administration in the Russian Arctic: modern problems and prospects for regulation]. *Voprosy rossiiskogo i mezhdunarodnogo prava* [Matters of Russian and International Law], 10 (3A), pp. 122-131. DOI: 10.34670/AR.2020.93.3.009

Keywords

Arctic, Arctic region, Arctic zone, public administration, state policy, development strategy, investment project.

References

1. IX Mezhdunarodnyi forum "Arktika: nastoyashchee i budushchee" [The 9th International Forum "The Arctic: the present and the future"]. Available at: <http://www.forumarctic.com/conf2019/> [Accessed 20/03/20].
2. Berezina E. (2019) Glavnyi gruz Arktiki [The main cargo of the Arctic]. *Rossiiskaya gazeta* [Russian gazette], 9th Apr.
3. Berezina E., Gaiva E. (2019) Led tronulsya [There is some progress]. *Rossiiskaya gazeta* [Russian gazette], 25th Nov.
4. Doklad Upolnomochennogo po pravam cheloveka v RF za 2018 god [The report of the Commissioner for Human Rights in the Russian Federation for 2018] (2019). *Rossiiskaya gazeta* [Russian gazette], 11th Jun.
5. Finlyandiya zainteresovalas' proektom transarkticheskoi volokonno-opticheskoi linii svyazi [Finland is interested in the project of a trans-Arctic fiber-optic communications line]. Available at: <https://www.bnkomi.ru/data/news/61109> [Accessed 20/03/20].
6. Kozlov A. (2019) Strategiya idet na Sever [The strategy goes north]. *Rossiiskaya gazeta* [Russian gazette], 25th Nov.
7. Kravchuk A.A. (2017) *Osnovnye ugrozy natsional'noi bezopasnosti Rossiiskoi Federatsii v Arktike i formirovanie gosudarstvennoi politiki po ikh neutralizatsii. Doct. Diss.* [The main threats to the national security of the Russian Federation in the Arctic and the development of a state policy aimed at neutralising them. Doct. Diss.] Vladivostok.
8. Kuleshov L., Berezina E. (2020) Severnyi put' [The Northern Route]. *Rossiiskaya gazeta* [Russian gazette], 5th Mar.
9. Latukhina K. (2019) Dva kapitala [Two kinds of capital]. *Rossiiskaya gazeta* [Russian gazette], 9th Apr.
10. Latukhina K. (2019) Putin zayavil ob osobykh preferentsiyakh investoram v Arktike [Putin announced special preferences for investors in the Arctic]. *Rossiiskaya gazeta* [Russian gazette], 9th Apr.
11. *Minoborony prolozhit transarkticheskuyu liniyu svyazi* [The Ministry of Defence of the Russian Federation will lay a trans-Arctic communications line]. Available at: <https://sever-press.ru/2018/04/24/minoborony-prolozhit-transarkticheskuyu-liniyu-svyazi/> [Accessed 20/03/20].
12. *Na vysokoshirotnuyu ekspeditsiyu "Severnyi polyus – 2020" v federal'nom byudzhetе v 2020 godu zalozheno 1,7 mlrd rub.* [1.7 billion rubles has been included in the federal budget for the North Pole 2020 expedition in 2020]. Available at: <http://portnews.ru/news/288121/> [Accessed 20/03/20].
13. *Ob Osnovakh gosudarstvennoi politiki Rossiiskoi Federatsii v Arktike na period do 2035 goda: ukaz Prezidenta RF ot 05.03.2020 № 164* [On the Fundamentals of the state policy of the Russian Federation in the Arctic for the period until 2035: Decree of the President of the Russian Federation No. 164 of March 5, 2020]. Available at: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_347129/ [Accessed 20/03/20].
14. *Ofitsial'nyi sait proekta "Yamal SPG"* [The official website of the project "Yamal LNG"]. Available at: <http://yamallng.ru/> [Accessed 20/03/20].
15. *Osnovy gosudarstvennoi politiki Rossiiskoi Federatsii v Arktike na period do 2020 goda i dal'neishuyu perspektivu* [The Fundamentals of the state policy of the Russian Federation in the Arctic for the period until 2020 and beyond]. Available at: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_119442/ [Accessed 20/03/20].
16. *Prirodnye resursy Arktiki* [Natural resources in the Arctic]. Available at: <http://ru.arctic.ru/resources/> [Accessed 20/03/20].
17. *Severnyi polyus: Rossiya zapuskaet v Arktike proekt, ne imeyushchii analogov v mire* [The North Pole: Russia launches a project in the Arctic that has no analogues in the world]. Available at: <https://www.nasha-strana.info/archives/27539>

[Accessed 20/03/20].

18. *Strategiya razvitiya Arkticheskoi zony Rossiiskoi Federatsii i obespecheniya natsional'noi bezopasnosti na period do 2020 goda* [Strategy for developing the Arctic zone of the Russian Federation and ensuring national security until 2020]. Available at: <https://base.garant.ru/71796486/> [Accessed 20/03/20].
19. Sun S. (2019) *Problemy i perspektivy rossiisko-kitaiskogo sotrudnichestva v osvoenii Arktiki. Doct. Diss.* [The problems of and prospects for Russian-Chinese cooperation in the development of the Arctic. Doct. Diss.] Moscow.
20. Tayurskii V. (2019) Prityazhenie "Severa" [The attraction of the scientific and educational centre "Sever"]. *Rossiiskaya gazeta* [Russian gazette], 12th Dec.