

ЖУРНАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА «АРКТИЧЕСКАЯ ЗОНА РОССИИ: ИСТОРИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

1–28 февраля
Отдел периодики (здание пристроя, 2 этаж)

Список литературы

«Север, воля, надежда — страна без границ...»

В. Высоцкий

История освоения Арктики

Ардер А. Мамонт мир убережет // Чудеса и приключения. – 2019. – № 7. – С. 22–25.

Вехов Н. На Новой Земле, в национальном парке «Русская Арктика» / Н. Вехов, И. Мизин // Живописная Россия. – 2019. – № 4. – С. 14–19.

Вехов Н. По следам Виллема Баренца // Наука и жизнь. – 2019. – № 9. – С. 84–96, 4-я с. обл.

Володин Д. А. Яблоко раздора: борьба России, Канады и США за остров Врангеля в 1920-е годы // США. Канада. Экономика – политика – культура. – 2019. – № 11. – С. 71–87.

Державин В. Л. Памятники полярного мореплавания: Шпицберген и Новая Земля. // Природа. – 2019. – № 4. – С. 46–53.

Кокова Н. Колумбы русские... // Живописная Россия. – 2020. – № 5. – С. 35–39.

Кубрин А. Имена гидрографов на новых картах Арктики // Морской сборник. – 2019. – № 5. – С. 55–57.

Лебедев Г. Как развивался ледокольный флот России // Морской сборник. – 2020. – № 4. – С. 46–53.

Обоимов А. Жаркая схватка в ледяной мгле // Чудеса и приключения. – 2020. – № 4. – С. 46–50.

Скубач О. Страх и Север: Арктика глазами советских полярников 1920–1930-х годов // Новое литературное обозрение. – 2020. – № 2 (162). – С. 104–116.

Терентьев В. О. Арктика на завершающем этапе Второй мировой войны // Вопросы истории. – 2020. – № 4. – С. 61–76.

Трит Д. Арктика / Д. Трит [и др.] // National Geographic Россия. – 2019. – № 9. – С. 68–73.

Трушин А. Покорители льдов // Огонек. – 2019. – № 43. – С. 28.

Филин П. А. Военно-стратегическое значение Северного морского пути: исторический аспект / П. А. Филин, М. А. Емелина, М. А. Савинов // Военно-исторический журнал. – 2019. – № 7. – С. 4–13.

Хотимский Д. Эффект Новой земли, или История одного миража // Наука и жизнь. – 2020. – № 6. – С. 28–39.

Перспективы развития региона

Авдеев Ю. А. Тенденции демографического развития в районах российской восточной Арктики // Народонаселение. – 2020. – № 3. – С. 130–144.

Аминев Р. М. Особенности организации противоэпидемических мероприятий в войсках (силах флота) на Крайнем Севере и в Арктике // Военно-медицинский журнал. – 2020. – Т. 341, № 2. – С. 51–59.

Ампилов Ю. П. Углеводороды и альтернативная энергетика в Российской Арктике // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 4. – С. 41–49.

Андреев А. А. Проблемы социально-экономического развития Арктики и роль Северного морского пути в контексте формирования перспективной модели регионального управления / А. А. Андреев [и др.] // Проблемы теории и практики управления. – 2019. – № 5. – С. 23–39.

Андреева А. Наукоемкие широты // Огонек. – 2020. – № 11. – С. 40–41.

Анохин Д. Форпост Русской Церкви в Арктике. День с епископом в Русском Заполярье // Журнал Московской Патриархии. – 2019. – № 1. – С. 34–39.

Аракчеев Д. Б. Геологическая, геофизическая и геохимическая изученность Арктической зоны России / Д. Б. Аракчеев [и др.] // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 8–13.

Арктика без опасности // Гражданская защита. – 2019. – № 5. – С. 60.

Арктическая зараза // Техника–молодежи. – 2019. – № 1. – С. 58.

Бадина С. В. Прогнозирование социально-экономических рисков в криолитозоне российской Арктики в контексте перспективных климатических изменений // Проблемы прогнозирования. – 2020. – № 4. – С. 55–65.

Белов С. В. Должен ли стать полезным ископаемым водород? // Использование и охрана природных ресурсов в России. – 2020. – № 1 (161). – С. 15–21.

Бредихин А. В. Районирование Российской Арктики по типам антропогенного освоения и сопутствующей трансформации рельефа на основе кластерного анализа // Вестник Московского университета. Сер. 5, География. – 2020. – № 1. – С. 42–56.

Бузник В. М. Как куется лед : интервью / В. М. Бузник; беседовал В. Чумаков // В мире науки. – 2019. – № 10. – С. 12–20.

Волков А. В. Недра Российской Арктики – кладовая металлов для «зелёных» технологий // Вестник Российской академии наук. – 2020. – Т. 90, № 1. – С. 56–62.

Воротников А. М. Глэмпинг как специфическая форма экологического туризма: к развитию в российской Арктике // Российский экономический журнал. – 2019. – № 5. – С. 48–55.

Генеральная уборка // Вокруг света. – 2019. – № 7. – С. 22.

Говорова Н. В. Арктика и демография: высший национальный приоритет // Стандарты и качество. – 2020. – № 4. – С. 84–88.

Гогоберидзе Г. Г. Цифровая информационно-аналитическая платформа научно-технологической деятельности в российской Арктике / Г. Г. Гогоберидзе, Е. А. Румянцева, М. А. Князева // Инновации. – 2019. – № 7. – С. 62–70.

Голдберг С. Что происходит в Арктике? // National Geographic Россия. – 2019. – № 9. – С. 18.

Голдин В. Северный морской путь в арктической политике России: исторический опыт, современность и перспективы // Россия XXI. – 2019. – № 1. – С. 32–57.

Горохова А. Полярная трасса разогрелась в кабинетах // Эксперт. – 2020. – № 4. – С. 52–57.

Григорьев Г. А. Перспективы освоения углеводородных ресурсов российского арктического шельфа – стратегическая пауза неизбежна // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 2. – С. 37–45.

Григорьев М. Н. Моделирование грузопотока в акватории Северного морского пути в целях оценки риска аварий // Безопасность труда в промышленности. – 2020. – № 6. – С. 46–58.

Григорьев М. Н. Проблемы освоения минеральных ресурсов с круглогодичным вывозом продукции из акватории Северного морского пути // Безопасность труда в промышленности. – 2020. – № 1. – С. 42–51.

Гутенев М. Ю. Северный морской путь в арктической политике РФ // Мировая экономика и международные отношения. – 2019. – Т. 63, № 1. – С. 83–87.

Денисов В. И. Направления сбалансированного социально-экономического развития Арктической зоны России (на примере Якутии) // Проблемы прогнозирования. – 2020. – № 4. – С. 66–73.

Дзюбло А. Д. Исследование механизмов возникновения опасных природных явлений при освоении нефтегазовых месторождений на шельфе арктических и субарктических морей / А. Д. Дзюбло, В. В. Воронова // Безопасность труда в промышленности. – 2019. – № 4. – С. 69–77.

Дмитриев Е. Приоритеты и цели госполитики на территории Арктики // Гражданская защита. – 2020. – № 2. – С. 33–34.

Дмитриев Е. Развитие сил и средств МЧС России в Арктике // Гражданская защита. – 2020. – № 2. – С. 29–32.

Дмитриева Т. Е. Опорные зоны развития Российской Арктики: содержание, рейтинги и проекты / Т. Е. Дмитриева, О. В. Бурый // ЭКО. – 2019. – № 1. – С. 41–59.

Дойников П. И. Правовые проблемы Арктического региона // Аграрное и земельное право. – 2019. – № 11. – С. 125–127.

Дубровин В. А. Изученность, современное состояние, перспективы и проблемы освоения криолитозоны Арктики / В. А. Дубровин [и др.] // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 55–64.

Егоров Н. Е. Оценка вклада участников инновационной деятельности в субъектах Арктической зоны РФ // Инновации. – 2019. – № 1. – С. 91–94.

Жаворонкова Н. Г. Правовые проблемы минимизации экологических рисков в Арктической зоне Российской Федерации / Н. Г. Жаворонкова, В. Б. Агафонов // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 4. – С. 67–70.

Захарцев А. Россия начинает обустривать Северный полюс // Инженер. – 2019. – № 9. – С. 23–25.

Зворыкина Ю. В. Северный морской путь как инструмент освоения Арктики // Российский экономический журнал. – 2019. – № 4. – С. 21–44.

Зими́на Т. Арктика. Гипотеза «метановой катастрофы» // Наука и жизнь. – 2020. – № 5. – С. 33–34 : фот.

Зленко Е. Г. Социально приемлемый потребительский бюджет в арктических регионах России // Народонаселение. – 2020. – № 1. – С. 28–38.

Иаков. Как безымянный остров стал Патриаршим : [беседа с епископом Нарьян-Марским и Мезенским] / Иаков; вел Д. Анохин // Журнал Московской Патриархии. – 2019. – № 1. – С. 40–47.

Иваницкая Е. В. Промышленная безопасность как основной элемент устойчивого развития Российской арктической зоны / Е. В. Иваницкая [и др.] // Безопасность труда в промышленности. – 2019. – № 3. – С. 34–44.

Иванов К. С. Об «ощущаемой температуре» воздуха северных регионов России и ее значении при проведении геологоразведочных работ // Известия вузов. Горный журнал. – 2020. – № 1. – С. 124–132.

Казанин А. Г. Тенденции и перспективы развития нефтегазового сектора в условиях цифровизации // Экономика и управление : рос. науч. журн. – 2020. – Т. 26, № 1. – С. 35–45.

Калашник А. И. Нефтегазовые ресурсы Баренцева моря: необходимость обеспечения геодинамической безопасности их освоения // Горный журнал. – 2019. – № 6. – С. 101–105.

Капридова Е. Холодное сердце // Вокруг света. – 2019. – № 2. – С. 28.

Кириллов А. Как живётся в Арктике белым медведям и людям / А. Кириллов; беседу вела А.Антропова // Наука и жизнь. – 2020. – № 11. – С. 2–12.

Кобылкин Д. Н. О роли минеральных ресурсов Арктической зоны в развитии экономики Российской Федерации // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 6–7.

Козьменко С. Особенности оборонной и хозяйственной деятельности в Арктике в эпоху глобального потепления // Морской сборник. – 2019. – № 2. – С. 56–60.

Козьменко С. Региональные факторы экономического развития морских коммуникаций в Арктике // Морской сборник. – 2020. – № 6. – С. 66–70.

Колтун А. 10 арктических машин // Популярная механика. – 2019. – № 12. – С. 50–55.

Комков Н. И. Анализ основных факторов инновационного развития регионов Арктической зоны РФ / Н. И. Комков, В. А. Цукерман, Е. С. Горячевская // Проблемы прогнозирования. – 2019. – № 1. – С. 33–40.

Концепция развития сил и средств МЧС России в Арктической зоне Российской Федерации // Гражданская защита. – 2020. – № 10. – С. 24–27.

Коростелёв Е. М. Развитие экологически безопасного туризма в арктической зоне Российской Федерации / Е. М. Коростелёв, Ю. Г. Гаврилов // Туризм: право и экономика. – 2019. – № 1. – С. 22–25.

Коротков А. Арктика: настоящее и будущее // Морской сборник. – 2020. – № 3. – С. 7–8.

Кочнев А. Ужиться с медведем // Огонек. – 2019. – № 8. – С. 5.

Кравчук А. А. Арктика и развитие дальневосточного кластера российского судостроения // Мировая экономика и международные отношения. – 2019. – Т. 63, № 1. – С. 88–93.

Кравчук А. А. Неореалистский подход к анализу военно-политической обстановки в Арктике // Полис: Политические исследования. – 2019. – № 1. – С. 136–148.

Крапивин Д. С. Создание новой стоимости коммерческих предприятий в регионах Арктической зоны Российской Федерации как индикатор использования социально-экономического потенциала // Региональная экономика: теория и практика. – 2020. – Т. 18, вып. 7. – С. 1286–1303.

Кривоносов А. Развитие эффективной транспортно-логистической системы в Арктике / [на вопросы отвечал] Андрей Кривоносов; беседу вела Елена Воронина // Логистика. – 2019. – № 11. – С. 30–32 : портр. 2 фот.

Круглов Л. Замороженное время // Вокруг света. – 2020. – № 1. – С. 68–75.

Кудрявцева Е. Белые наступают / Елена Кудрявцева, Мария Портнягина // Огонек. – 2019. – № 8. – С. 4.

Кузнецов А. В. Меняющаяся Арктика: видение перспектив для устойчивого развития северных регионов / А. В. Кузнецов, Е. Н. Никитина, Ю. А. Баронина // Мировая экономика и международные отношения. – 2019. – Т. 63, № 9. – С. 112–117.

Кузнецов Н. М. Альтернативная энергетика на арктических территориях Российской Федерации / Н. М. Кузнецов, О. Е. Коновалова // Промышленная энергетика. – 2019. – № 10. – С. 41–46.

Кузнецов Н. Экспедиция «Память российской Арктики–2019» // Морской сборник. – 2019. – № 12. – С. 79–85.

Куприков Н. М. Арктика – территория стратегического значения // Стандарты и качество. – 2019. – № 8. – С. 28–33.

Лабецкая Е. О. Системный анализ стратегии России в Арктике // Мировая экономика и международные отношения. – 2020. – Т. 64, № 3. – С. 120–124.

Лазаренко Б. С. Освоение ресурсов нефти и газа российского шельфа: Арктика и Дальний Восток // Безопасность труда в промышленности. – 2019. – № 1. – С. 88–91.

Ларченко Л. В. Об Арктической зоне Российской Федерации // Инновации. – 2019. – № 1. – С. 11–17.

Лексин В. Н. Организация здравоохранения в Арктической зоне России. Накопленные и новые проблемы и решения // Российский экономический журнал. – 2019. – № 4. – С. 3–20.

Лексин В. Н. Российская Арктика: логика и парадоксы перемен / В. Н. Лексин, Б. Н. Порфирьев // Проблемы прогнозирования. – 2019. – № 6. – С. 4–21.

Липатова Л. Условия и факторы воспроизводства трудового потенциала Российской Арктики // Экономист. – 2020. – № 5. – С. 29–40.

Липина С. А. Концептуальные экологические аспекты развития арктических территорий как ключевые приоритеты модернизации России / С. А. Липина, А. Е. Череповицын, А. В. Липина // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 65–71.

Логвинов М. И. Стратегические приоритеты освоения угольного ресурсного потенциала Арктической зоны России // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 29–33.

Макаров О. Полярный курорт // Популярная механика. – 2019. – № 12. – С. 56–57.

Макарова И. В. Методологические аспекты изучения промышленного освоения новых территорий // Экономический анализ: теория и практика. – 2020. – Т. 19, вып. 1. – С. 46–62.

Максимов С. Сокровища на дне // Инженер. – 2019. – № 12. – С. 6–11.

Малинецкий Г. Г. Арктическая логистика – новый взгляд / Г. Г. Малинецкий, В. С. Смолин // Инновации. – 2019. – № 3. – С. 10–16.

Мартынов Е. Л. Особенности и проблемы судоходства по Северному морскому пути // География в школе. – 2020. – № 7. – С. 3–15.

Машковцев Г. А. Состояние, перспективы использования и развития сырьевой базы твердых полезных ископаемых Арктической зоны России / Г. А. Машковцев, Л. В. Спорыхина, Л. З. Быховский // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 34–45.

Мисник Г. А. Предотвращение экологического вреда в правовом механизме охраны ресурсов Арктики // Аграрное и земельное право. – 2019. – № 11. – С. 107–108.

Мякшин В. Н. Оценка миграционной привлекательности регионов Арктической зоны Российской Федерации на основе сбалансированной системы показателей // Региональная экономика: теория и практика. – 2020. – Т. 18, вып. 10. – С. 1926–1945.

Нашествие медведей // Гражданская защита. – 2019. – № 3. – С. 62.

Никишин А. М. Основные проблемы строения и истории геологического развития Арктического океана // Вестник Российской академии наук. – 2020. – Т. 90, № 5. – С. 434–446.

Обоимов А. Суровая кухня всемирной погоды // Чудеса и приключения. – 2020. – № 8. – С. 78–79.

Обоимов А. Там, где танцуют белухи // Чудеса и приключения. – 2019. – № 10. – С. 74–75.

Оглезнева Т. Н. Государственная политика в Арктической зоне Российской Федерации и молодежная стратегия в Арктике: к постановке проблемы // Государственная власть и местное самоуправление. – 2019. – № 10. – С. 15–19.

Омаров Г. З. О состоянии и проблемах правового регулирования недропользования в Арктической зоне / Г. З. Омаров [и др.] // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 72–79.

Осипов В. И. Адаптация – важнейшая технология освоения субарктических территорий России / В. И. Осипов [и др.] // Вестник Российской академии наук. – 2019. – Т. 89, № 1. – С. 56–62.

Паламарчук А. Испытание Севером // National Geographic Россия. – 2019. – № 9. – С. 8.

Пассек В. В. Противоречия содержания и формы строительных сооружений на вечной мерзлоте // Жилищное строительство. – 2020. – № 4/5. – С. 49–55.

Пермиловский М. С. Новые законодательные инициативы в сфере развития Арктической зоны Российской Федерации // Юридическое образование и наука. – 2020. – № 1. – С. 37–40.

Пермиловский М. С. Очерк основных определений понятия «арктическое право» // История государства и права. – 2020. – № 2. – С. 15–19.

Плисецкий Е. Л. Российский Север: современные тенденции и проблемы пространственного развития // География в школе. – 2020. – № 6. – С. 3–16.

Подлесный А. В. Системообразующие проекты для развития Арктики / А. В. Подлесный, А. М. Ходачек // Инновации. – 2019. – № 9. – С. 52–57.

Полярные Робинзоны // Чудеса и приключения. – 2019. – № 10. – С. 50.

Поселов В. А. Обоснование юридического шельфа Российской Федерации в Северном Ледовитом океане / В. А. Поселов [и др.] // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 48–54.

Почему наши льды тают быстрее Американских? // Наука и жизнь. – 2019. – № 6. – С. 35–36.

Прищепа О. М. Углеводородный потенциал Арктической зоны России и перспективы его освоения / О. М. Прищепа, Д. М. Меткин, И. С. Боровиков // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 14–28.

Пузанков А. В. Обзор круглого стола «Правовое обеспечение развития особо охраняемых природных территорий в Арктической зоне Российской Федерации» // Аграрное и земельное право. – 2020. – № 1. – С. 61–65.

Пусенкова Н. Н. Добыть и не разлить: политика российских нефтяных компаний по предотвращению техногенных аварий в Арктике // Экологический вестник России. – 2020. – № 5. – С. 8–14.

Путилов А. В. Инновационные подходы к формированию системы экономического управления реализацией программ развития Арктики в цифровую эпоху // Инновации. – 2020. – № 3. – С. 54–59.

Пухова М. М. Специфика развития Северного морского пути под влиянием природно–климатических факторов / М. М. Пухова, Х. П. Харчилава // Риск: ресурсы, информация, снабжение, конкуренция. – 2019. – № 4. – С. 102–106.

Ревич Б. А. Риски здоровью населения в «горячих точках» от химического загрязнения Арктического макрорегиона // Проблемы прогнозирования. – 2020. – № 2. – С. 148–157.

Роднина Н. В. АПК Арктики и мегапроекты: текущие проблемы и пути решения // АПК: экономика, управление. – 2020. – № 8. – С. 4–10.

Самотуга В. Н. Прогноз и сценарии развития мирового и отечественного рынка морских грузоперевозок по Северному Морскому Пути // Экономика и управление : рос. науч. журн. – 2020. – Т. 26, № 7. – С. 721–729.

Саркисов А. А. К вопросу о ликвидации радиоактивных загрязнений в Арктическом регионе // Вестник Российской академии наук. – 2019. – Т. 89, № 2. – С. 107–124.

Севморпуть: изучение вариантов коммерциализации // Эксперт. – 2019. – № 24. – С. 4.

Семяшкин Г. Успешное освоение Арктики зависит от экономического состояния приарктических территорий // Экономист. – 2019. – № 4. – С. 36–43.

Сенин Б. В. Актуальные задачи развития сырьевой базы нефти в нераспределенном фонде недр арктических морей / Б. В. Сенин, М. И. Леончик, С. М. Астахов // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 2. – С. 6–14.

Сироткин А. Н. Геологическое изучение архипелага Шпицберген // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. – 2019. – № 3. – С. 80.

Скотаренко О. В. Проблемы и перспективы развития энергетического комплекса в Арктической зоне Российской Федерации / О. В. Скотаренко [и др.] // Экономика и управление : рос. науч. журн. – 2019. – № 7. – С. 30–37.

- Скуфьина Т. П. Многофакторные вызовы развития Арктической зоны Российской Федерации // Экономика и управление : рос. науч. журн. – 2019. – № 3. – С. 17–22.
- Смирнов А. Как готовят спасателей для работы на Крайнем Севере // Гражданская защита. – 2020. – № 2. – С. 41–43.
- Сохоев А. Запятнанная Арктика // Гражданская защита. – 2020. – № 8. – С. 44–45.
- Сохоев А. Наш вклад в безопасность Арктики // Гражданская защита. – 2019. – № 1. – С. 38–39.
- Сохоев А. Северная повестка дня // Гражданская защита. – 2020. – № 2. – С. 24–25.
- Сохоев А. Северный потенциал: новый взгляд // Гражданская защита. – 2020. – № 10. – С. 21–23.
- Степанов Н. С. Арктика и развитие Северного морского пути в институциональной модернизации экономики России // Федерализм. – 2019. – № 1. – С. 5–23.
- Степанова А. Н. Правовая защита и сохранение морской среды в Арктике // Экологическое право. – 2019. – № 4. – С. 35–38.
- Судоходная Арктика // Популярная механика. – 2019. – № 12. – С. 58–63.
- Терентьев Н. Е. К анализу эколого-климатических факторов качества жизни населения российской Арктики // Российский экономический журнал. – 2019. – № 2. – С. 32–44.
- Терентьев Н. Е. О климатических рисках долгосрочного социально-экономического развития России // Российский экономический журнал. – 2019. – № 5. – С. 79–95.
- Торцев А. М. Внедрение экологических инноваций в регионах Арктической зоны Российской Федерации как инструмент реализации демографического потенциала // Региональная экономика: теория и практика. – 2020. – Т. 18, вып. 5. – С. 992–100.
- Торцев А. М. Экологические инновации в регионах Арктической зоны Российской Федерации / Алексей Михайлович Торцев, Татьяна Васильевна Торцева // Региональная экономика: теория и практика. – 2019. – Т. 17, вып. 8. – С. 1577–1592.
- Трит Д. Арктика / Д. Трит [и др.] // National Geographic Россия. – 2019. – № 9. – С. 68–73.
- Чичкин А. Атомная защита Арктики // Инженер. – 2019. – № 3. – С. 18–19.
- Шевчук А. В. Эколого-экономические аспекты ликвидации накопленного экологического ущерба в Арктике / А. В. Шевчук, О. В. Шумихин // Вестник Московского университета Сер. 6 Экономика. – 2019. – № 4. – С. 95–106.
- Юрганов Л. Поток метана от арктических морей: взгляд из космоса // Наука и жизнь. – 2020. – № 5. – С. 26–32.
- Яковчук А. А. Основы регулирования туристской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации // Туризм: право и экономика. – 2020. – № 2. – С. 17–21.

Международное сотрудничество в Арктике

Анисимов П. А. Российско-норвежское сотрудничество в сфере защиты окружающей среды. на примере Арктического региона // Россия и современный мир. – 2019. – № 3. – С. 181–186.

Ван Хуань. КНР – РФ: возможности совместного освоения Северного морского пути // Проблемы Дальнего Востока. – 2019. – № 6. – С. 26–33.

Виталин А. Деятельность международных организаций и иностранных государств в Арктическом регионе // Зарубежное военное обозрение. – 2020. – № 4. – С. 18–26.

Гудев П. А. Арктические недоразумения. Как защитить регион от посторонних, но сохранить широкое сотрудничество // Россия в глобальной политике. – 2019. – Т. 17, № 2. – С. 190–200.

Елисеев Д. О. Проблемы и перспективы развития международного транзита по Северному морскому пути / Дмитрий Елисеев, Юлия Наумова // Федерализм. – 2019. – № 3. – С. 35–50.

Иваницкая Е. В. Международная конференция «Арктика–2019» // Безопасность труда в промышленности. – 2019. – № 3. – С. 89–91.

Леженина Т. В. Сотрудничество России и стран Северо-Восточной Азии в освоении Российской зоны Арктики // Экономика и управление : рос. науч. журн. – 2019. – № 4. – С. 22–25.

Нехлебова Н. На краю ночи / Огонёк. – 2019. – № 50. – С. 10–12 : 10 фот.

Сунь Сюэнь. О некоторых аспектах геополитических отношений в Арктике // Проблемы Дальнего Востока. – 2019. – № 3. – С. 118–127.

Тишков А. А. Международное сотрудничество в Российской Арктике: вопросы накануне председательства нашей страны в Арктическом Совете // Использование и охрана природных ресурсов в России. – 2020. – № 2 (162). – С. 104–109.

Тулупов Д. С. Арктическое измерение внешней политики КНР и региональные интересы РФ // Мировая экономика и международные отношения. – 2020. – Т. 64, № 7. – С. 60–68.

Федоров В. П. Измерения Арктики: культурное наследие и конфликтный потенциал // Современная Европа. – 2019. – № 5. – С. 193–197.

Шаталин Н. В. Товарищество на китах. Дневник участника советско-американской спасательной операции, поразившей весь мир, публикуется впервые // Родина. – 2019. – № 1. – С. 78–83.

[Свердловская областная универсальная научная библиотека им. В. Г. Белинского](#)
г. Екатеринбург, ул. Белинского, 15. Единая справочная: (343) 3046030