

Указатель статей, опубликованных в журнале «Арктика: экология и экономика» в 2016 г., № 1—4

Экология

- О возмещении вреда, наносимого водным биологическим ресурсам в Арктической зоне Российской Федерации, на примере водоемов Северного рыбохозяйственного бассейна № 1
А. П. Новоселов, В. И. Павленко, И. И. Студенов, А. М. Торцев
- Автономная донная станция оперативного контроля как элемент комплексной системы мониторинга и контроля радиационного и химического загрязнения арктических морей № 2
А. И. Вялышев, В. М. Добров, В. В. Стоянов, В. А. Пантелеев, М. Д. Сегаль
- Развитие методических подходов к оценке экономического ущерба от аварийных разливов нефти при формировании страховой защиты морских объектов на шельфе № 3
Н. А. Вальдман, Н. Л. Малыренко, Л. А. Куликова, С. Н. Кузьячкин, Р. Е. Емельянов
- Оценка современного геоэкологического состояния Кольского залива по геохимическим данным № 4
В. А. Шахвердов, М. В. Шахвердова

Экономика и управление народным хозяйством Арктической зоны

- Демографическое развитие регионов Арктической зоны России в 2010–2014 гг. № 1
А. Л. Синица
- Особенности расселения населения в Арктической зоне России № 2
В. В. Фаузер, Т. С. Лыткина, Г. Н. Фаузер
- Оценка и выбор инвестиционного решения при освоении нефтегазовых месторождений Арктики № 2
А. Ю. Никулина
- Социальная ответственность компаний-недропользователей на территории традиционного природопользования как основа партнерства власти, бизнеса и коренных малочисленных народов Севера № 2
И. М. Потравный, В. В. Гассий, В. Н. Черноградский, А. В. Постников
- Экономические аспекты промысла и использования северо-восточной арктической трески № 3
А. М. Васильев, В. В. Комличенко
- Арктическое предпринимательство: условия и возможности развития № 4
А. Н. Пилясов, Н. Ю. Замятина
- Горнорудные проекты восточной части российской Арктики, Дальнего Востока и Забайкалья: есть ли пути решения старых проблем? № 4
Н. Ю. Самсонов, Я. В. Крюков, В. А. Яценко

Научные исследования в Арктике

- Климатическая зависимость биоты на севере Тюменской области (количественный аспект) № 1
А. А. Коновалов
- Опыт применения термопрофилирующих дрейфтеров для исследований арктического региона Мирового океана № 1
С. В. Мотыжев, Е. Г. Лунев, А. П. Толстошеев, Е. М. Быков

- Позднемезозойский плюмовый магматизм арктического региона: геохронология, фазы и геодинамические обстановки проявления № 2
Э. В. Шпилов, Л. И. Лобковский
- Дистанционное выявление участков поверхностных газопроявлений и газовых выбросов в Арктике: полуостров Ямал № 3
В. И. Богоявленский, О. С. Сизов, И. В. Богоявленский, Р. А. Никонов
- Железомарганцевые корки поднятия Менделеева: особенности состава и формирования № 3
Н. П. Константинова, Г. А. Черкашён, Г. В. Новиков, О. Ю. Богданов, В. Ю. Кузнецов, П. В. Рекант, J. A. P. Mirão, L. C. R. Dias, P. Madureira
- Стратегические приоритеты научных исследований России и зарубежных государств в арктическом регионе № 3
К. С. Зайков, М. Р. Калинина, Н. А. Кондратов, А. М. Тамицкий
- К вопросу о цунамиопасности в арктическом регионе № 3
Е. А. Куликов, А. И. Иващенко, И. П. Медведев, О. И. Яковенко, С. А. Ковачев
- Дестабилизация реликтовых метангидратов при наблюдаемых региональных изменениях климата № 4
М. М. Аржанов, И. И. Мохов, С. Н. Денисов
- Реконструкция показателей палеоклимата и биоты по групповым палиноспектрам на севере Западной Сибири № 4
А. А. Коновалов, С. Н. Иванов
- Современная геодинамика хребта Гаккеля по сейсмологическим данным № 4
Ю. Г. Кутинов, Э. Б. Чистова, Т. Я. Беленович, А. Н. Морозов
- Сравнение и использование наблюдений и моделирования уровня в Карском море № 4
Е. В. Борисов, Д. Н. Раевский

Изучение и освоение природных ресурсов Арктики

- Поисковая модель SEDEX-MVT месторождений арктической зоны № 1
А. Л. Галямов, А. В. Волков, К. В. Лобанов
- Углеводородный потенциал рифейско-нижнемеловых комплексов Лаптевоморского региона № 1
И. Д. Полякова, Г. Ч. Борукаев, Св. А. Сидоренко
- Забывтое полезное ископаемое российской Арктики – мамонтовая кость № 1
А. Н. Смирнов, Н. Д. Кириллин, Ю. В. Иванова, М. А. Журилова
- Фундаментальные аспекты рационального освоения ресурсов нефти и газа Арктики и шельфа России: стратегия, перспективы и проблемы № 2
Н. П. Лаверов, В. И. Богоявленский, И. В. Богоявленский
- Предпосылки нефтегазоносности «расширенного» юридического шельфа Российской Федерации в Северном Ледовитом океане № 2
В. Л. Иванов, В. Д. Каминский, В. А. Поселов, О. И. Супруненко, О. Е. Смирнов
- Перспективы горнодобывающей промышленности в Гренландии № 2
А. В. Волков, А. Л. Галямов
- О вероятной алмазоносности донных отложений Горла Белого моря № 2
А. Н. Евдокимов

- Поисково-ориентированная геолого-генетическая модель оловянной россыпи «тектонических уступов» Арктической зоны Российской Федерации **№ 3**
А. В. Лаломов, Р. М. Чефранов, А. В. Чефранова, А. А. Бочнева
- Малосульфидные платиновые руды Норильского района – перспективные источники благородных металлов **№ 4**
С. Ф. Служеникин, В. В. Дистлер, А. В. Григорьева

Кораблестроение для Арктики

- Атомные ледоколы и освоение арктического шельфа **№ 1**
В. М. Воробьев, В. С. Никитин, Ю. А. Симонов, В. Н. Половинкин, В. И. Шлячков
- О возможности использования транспортных средств с аэродинамическими силами поддержания в условиях Арктики и Крайнего Севера **№ 1**
В. Г. Сергеев, Ю. Г. Варакосов, А. М. Макиенко, Ю. Ю. Мерзлякин
- Экспериментальные методы определения глобальной ледовой нагрузки на морские инженерные сооружения **№ 2**
К. Е. Сазонов, А. В. Чернов
- Мировой опыт управления ледовой обстановкой **№ 3**
А. И. Костылев, К. Е. Сазонов
- Перспективы развития атомного ледокольного флота **№ 3**
М. М. Кашка, А. А. Смирнов, С. А. Головинский, В. М. Воробьев, А. В. Рыжков, Е. М. Бабич
- Разработка перспективных образцов криогенных сталей для газовозов и стационарных танков-хранилищ сжиженного природного газа, предназначенных для использования в условиях Арктики **№ 4**
М. Ю. Матросов, В. Н. Зикеев, П. Г. Мартынов, Е. В. Шульга, В. С. Никитин, В. Н. Половинкин, Ю. А. Симонов, А. А. Семин

Государственное управление в Арктической зоне

- Перспективы включения Лешуконского и Пинежского муниципальных районов Архангельской области в состав Арктической зоны Российской Федерации **№ 3**
А. В. Алсуфьев, А. Г. Шнайдер

Безопасность деятельности человека в Арктике

- О направлениях развития сил и средств поисково-спасательного обеспечения морской деятельности в Арктике **№ 1**
П. Г. Бродский, А. Е. Дубин, В. Н. Илюхин, С. Д. Попов
- Методика обоснования комплекса средств механизации работ по развертыванию аварийно-спасательных формирований в Арктической зоне Российской Федерации **№ 1**
В. А. Седнев
- Применение и оценка эффективности способов обработки металлов взрывом при выполнении задач в труднодоступных районах арктического региона **№ 2**
В. А. Седнев

- Прогнозирование возникновения чрезвычайных ситуаций на объектах нефтегазового комплекса и ликвидация последствий аварийных разливов нефтепродуктов в арктических климатических условиях **№ 4**
Н. А. Махутов, М. П. Лебедев, А. М. Большаков, М. И. Захарова, Ю. С. Глянцева, И. Н. Зуева, О. Н. Чалая, С. Х. Лифшиц

Новые технологии освоения Арктики

- Электрохимическое профилирование – эффективный и экологически безопасный метод поиска и разведки месторождений углеводородов в арктических морях **№ 2**
Е. М. Снопина, В. М. Анохин, М. А. Холмянский

Проблемы регионов

- Влияние техногенной нагрузки на экологическую емкость приарктических территорий Республики Коми **№ 3**
Т. В. Тихонова
- Перспективы развития аквакультуры в западной части Арктической зоны России **№ 4**
А. А. Лукин, В. А. Богданова, В. В. Костюничев, А. Е. Королев

Проблемы Северного морского пути

- Ледокольное обеспечение крупнейших национальных арктических углеводородных проектов **№ 4**
В. В. Рукша, С. А. Головинский, М. С. Белкин

От редколлегии

- Обращение главного редактора **№ 1**
- Научно-технологическое обеспечение решения стратегических задач России в Арктике **№ 3**