

Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики
Дайджест

25 сентября 2019г.

Оглавление

Международные отношения	2
Кирилл Бычков встретился с представителем Посольства Канады в РФ	2
Осло не видит угрозы со стороны России, но НАТО уверяет в обратном	3
Американцы не верят в свою арктическую стратегию против России	3
Энергетика	4
Западно-Сибирская нефтегазовая провинция еще долгое время будет локомотивом нефтегазовой отрасли	4
Пирог на всех. Международный газовый форум пройдет в Петербурге	6
Северный морской путь	7
Скорая для моряка. Как возродить систему медицинской помощи на Севморпути	7
Для флота в полярных водах создадут систему опознавания судов на дальнем расстоянии	8
Промышленность и технологии	8
В ТГУ представят новые технологии для освоения Сибири и Арктики	8
Челябинские болотоходы – геологам Арктики	9
РКС разработал первый в мире ГОСТ для работы спутниковых навигационных систем в Арктике	9
Холодный звонок: в России разрабатывается метеорная связь для Арктики	9
Судостроение	10
Александр Беглов вошел в состав Морской коллегии при правительстве РФ	10
Росатом в декабре начнет испытания нового ледокола "Арктика"	10
Арктический туризм	11
Хтонь, Хибины и драконьи яйца: что посмотреть в Мурманской области	11
Поток туристов в «Русскую Арктику» растет	11
Путеводитель по Норильску и Таймыру презентовали в Москве	11
Социально-экономическое развитие	12
В Ноябрьске мост на промзону для автомобилей откроют 25 сентября	12
В Якутске открылся масштабный Северный форум по развитию Арктики	12
Елена Борисова: Увеличение выплат по программе «Земский доктор» позволит привлечь кадры в Арктику	12
На внедрение новой системы обращения с ТКО в Якутии требуется дополнительно около 1 млрд рублей	13
Эксперты обсудили проблемы транспортной доступности Арктики	13
Губернатор Мурманской области планирует привлечь частный бизнес налоговыми льготами	13

Экология.....	14
Сокращение льдов Арктики летом почти поставило очередной рекорд.....	14
Учёные учатся управлять айсбергами.....	14
Наука, культура и образование.....	15
Арктика удивила запасами: эксперты призывают активней изучать недра региона.....	15
Ученые из РФ и КНР отправились в крупнейшую экспедицию по изучению климата.....	16
В МГТУ целый день посвятят Арктике.....	16
В Норильске пройдет Международная конференция «Освоение Арктики: природа, город, человек».....	16
На Третьем кинофестивале ARCTIC OPEN будет спецприз - две поездки в Арктику.....	17
«Музыкальные надежды Арктики» проведут мастер-классы в Мурманской области.....	17
Ученые обсудили формулу успешности региона.....	18
Представители 10 стран приедут в Якутск на международный цирковой фестиваль «Мамонтенок-2019».....	18
Якутская ГСХА заключила соглашение с агровузом Польши.....	18
Международная арктическая школа в Якутске приглашает на работу учителей-предметников и педагогов.....	19
Коренные малочисленные народы.....	19
В Якутии эксперты из Норвегии делятся опытом ведения традиционного хозяйства.....	19
Ямальский депутат настаивает на учете интересов КМНС в законе об Арктической зоне.....	20
Разное.....	21
Кабмин объявил благодарность депутату Чилингарову за достигнутые трудовые успехи.....	21
Артур Чилингаров: "Чем дальше вдали от дома, тем дороже любимые женщины".....	21
В Новосибирске пройдёт День Арктики.....	22
Координатор по СМИ «ПОРА» Марина Горецкая: В Арктике можно жить работать, путешествовать.....	22
Моржи атаковали судно ВМФ России в Арктике.....	22

Международные отношения

Кирилл Бычков встретился с представителем Посольства Канады в РФ

Официальный информационный портал Республики Саха (Якутия), 24.09.2019 09:59

23 сентября вице-премьер Якутии Кирилл Бычков встретился с руководителем политического отдела Посольства Канады в Российской Федерации

Федерации Бруно Нордесте. Гость прибыл в Якутск, чтобы 24-28 сентября принять участие в международной конференции «Форум по устойчивому развитию северных территорий».

Стороны обсудили вопросы сотрудничества между Канадскими регионами и Якутией, возможности для его расширения.



В свою очередь Бруно Нордесте отметил, что с нетерпением ждет дискуссий Северного форума по развитию Арктического сотрудничества. Он сообщил, что две недели назад Канада объявила о новой арктической стратегии.

«Большой интерес для нас представляет научное сотрудничество в области изменения климата, сохранение культуры, традиций и образа жизни северных народов, разрешение существующих социальных проблем. Также мы хотим определить для себя возможности для будущего сотрудничества, в том числе по сохранению биоразнообразия, разведению бизонов. Сейчас мы работаем над тем, чтобы организовать четвертую передачу бизонов Якутии в 2020 году», - сказал руководитель политического отдела Посольства Канады в России.

Также стороны обсудили проекты по сохранению языков коренных северных народов, в частности, с использованием искусственного интеллекта и оцифровке языков, по сохранению популяции домашних оленьих стад в Канаде, обмену опытом в сфере жилищного и дорожного строительства.

Первоисточник: <https://www.sakha.gov.ru/news/front/view/id/3069243>

Осло не видит угрозы со стороны России, но НАТО уверяет в обратном

ИА REX, 24.09. 2019 12:00

Посол США в Норвегии Кеннет Брейтуэйт продолжает долбить норвежские власти, призывая их к увеличению расходов на коллективную безопасность НАТО до 2% ВВП. Доказывая с пеной у рта, что Норвегия сейчас в опасности, так как имеет очень непростые отношения с Россией, пишет ТГ-канал "Сводки Арктики".



Первоисточник: <http://www.iarex.ru/news/70330.html>

Американцы не верят в свою арктическую стратегию против России

Корабел.ру, 24.09.2019 13:23

В американском издании The National Post рассмотрели, как интересы Китая могут повлиять на статус России в Арктике. Последняя активно вкладывает средства, чтобы быть арктической державой. Многочисленные мощнейшие ледоколы, военные базы и вооружение для суровых северных районов - Россия наращивает их с каждым годом.

Журналисты сопоставили это с плачевным состоянием ледокольного флота США и рассказали о другом американском инструменте для ослабления России в Арктике. Так, американцы хотят "вбить клин" между Москвой и Пекином. Китайцы сейчас активно помогают русским в освоении северного региона.

Обратившись к исследованиям, американцы сделали вывод: Кремль не опасается угрозы со стороны Китая. И в качестве примера приводят успешное сотрудничество в рамках проекта "Ямал СПГ".

◇

По мнению издания, у стран нет столкновения интересов в Арктике. Москва и Пекин сейчас работают над несколькими совместными проектами. Это создание Архангельского глубоководного порта, железной дороги "Белкомур" и направление атомного судостроения.

Первоисточник: https://www.korabel.ru/news/comments/amerikancy_ne_veryat_v_svoyu_arkticheskuyu_strategiyu_protiv_rossii.html

Энергетика

Западно-Сибирская нефтегазовая провинция еще долгое время будет локомотивом нефтегазовой отрасли

Агентство нефтегазовой информации, 24.09.2019 09:47

В рамках научной конференции «Актуальные направления геологического изучения и освоения недр Западной Сибири», которая прошла в рамках Тюменского нефтегазового форума, прозвучало 23 доклада.

Говорили о стратегии увеличения ресурсной базы Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции за счет геологоразведочных работ, о применении инновационных технологий в проектах «Зеленая сейсморазведка», об основных направлениях развития промысловой геофизики, о методических подходах к изучению керна, о приросте большого запаса углеводородов на Таймыре.

Нефть и газ - основа российской экономики. Даже с учетом современных мировых тенденций, где все более уверенно чувствует себя зеленая энергетика, Россия не планирует отказываться от использования природного углеводородного ресурса. Правительство страны не сомневается в востребованности нефти и газа еще как минимум в ближайшие 40 лет. А значит проблемы освоения недр Западной Сибири по-прежнему актуальны. На эту нефтегазоносную провинцию приходится 60% добычи углеводородов страны, которые извлекать все сложнее и сложнее. Практически все 60 % работающих месторождений Западной Сибири обводнены. Это значит, что эту нефть так просто не добыть. В этих вопросах без науки не обойтись. Чтобы соответствовать вызовам времени геологоразведка должна изменить существующий подход.

Это стало основной мыслью доклада советника РАН, руководителя научной школы «Фундаментальных и прикладных проблем геологии нефти и газа» Алексея Конторовича.

◇

Академик также отметил, что сейчас пришло время мелких и мельчайших месторождений.

◇

Третьей составляющей по эффективному освоению недр Западной Сибири, по его мнению, стала баженовская свита. Поиск и разведка залежей нефти в свите - еще одно ведущее направление российской геологоразведки.



В качестве четвертого направления, в котором нужно работать геологам – это разработка залежей в отложении нижней и средней юры. Пятая составляющая – разработка технологий поиска и разведки залежей в отложении палеозойского фундамента.

Алексей Конторович также обратил внимание на важность освоения Арктики. Он сказал о том, что оборудование для подледной добычи отсутствуют и в Российской Федерации и за рубежом. И в этом вопросе Россия должна рассчитывать только на себя.



О том, что Западно-Сибирская нефтегазовая провинция еще долгое время будет локомотивом нефтегазовой отрасли в своем докладе отметил генеральный директор ФАУ «ЗапСибНИИГГ» Василий Морозов. Всего в Западной Сибири открыто 798 месторождений УВС (углеводородного сырья), при этом в ЗСНГП находится основное количество уникальных и крупных месторождений, чем и обусловлена доминирующая роль провинции в текущем балансе запасов.



В завершение доклада он отметил, что Западная Сибирь может продолжить увеличивать добычу нефти. На данный момент ученые ожидают порядка 10-15 млрд тонн прироста ресурсов за ближайшие 10-15 лет.

Заместитель генерального директора по геологоразведке ФАУ «ЗапСибНИИГГ» Цимбалюк Ю.А. в своем докладе «Основные направления геологоразведочных работ Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции. Как стратегия увеличения ресурсной базы» обозначил свою точку зрения на ситуацию.

Речь шла в большей степени о черном золоте, в меньшей - о газе и конденсате. Поскольку запасы нефти сейчас более актуальная тема. Ученый уточнил, что сейчас в геологоразведке упор делается на уточняющую 3Д сейсморазведку.



В завершение выступления Юрий Александрович высказал позицию относительно распределения денежных средств на геологоразведку в РФ.

«Сегодня на Севморпуть идет львиная доля средств федерального бюджета. Немалые средства выделены на газовую трубу в Китай. Объемы же на геологоразведочные работы не меняются, они лишь перераспределяются по регионам... Считаю, что нужно вернуться к тематическим работам. А для этого необходимо увеличить объемы геологоразведки по РФ и дать возможность геологам нарастить мощь и энергетическую независимость нашего государства на долгие годы вперед», - резюмировал ученый.

Первоисточник: <http://www.angi.ru/news/2874929-Западно-Сибирская-нефтегазовая-провинция-еще-долгое-время-будет-локомотивом-нефтегазовой-отрасли/>

Пирог на всех. Международный газовый форум пройдет в Петербурге

Санкт-петербургские ведомости, 24.09.2019 || Всеволод Зимин

Мировые светила в энергетической сфере, представители более 50 стран, скоро вновь соберутся в северной столице России. Впрочем, очередной IX Петербургский международный газовый форум (ПМГФ), который пройдет в «Экспофоруме» 1 - 4 октября, примечателен будет не только особым размахом. Удивит он и широтой взгляда на «газовую» картину мира: специалисты обменяются мнениями по целой дюжине важных тематических направлений.



Инновации. Освоение открытых в Арктической зоне месторождений, признают многие, сдерживает дефицит современных технологий у отечественных сырьевиков. Казалось бы, чем больше игроков со своими разработками будут проникать в этот неохватный край, тем лучше. Однако глава Минприроды РФ Дмитрий Кобылкин считает, что бросаться всем желающим осваивать такие участки не нужно: ресурсной базы в материковой части России хватит надолго.

Тем удивительнее, что правительство РФ приступило к разработке законопроекта о допуске к шельфу частных компаний и ограничении сферы влияния госкомпаний до 30%. С одной оговоркой: если это произойдет, работу всех недропользователей в Арктике будет контролировать новая госструктура. Фактически тем самым предлагается внедрить хорошо себя зарекомендовавшую норвежскую модель развития шельфовой зоны, отмечают эксперты.

Добыча. Республика Саха (Якутия), крупнейшая алмазная кладовая России, скоро станет еще и нефтяным регионом. В сложнейших климатических условиях там работают ведущие нефтегазовые корпорации, а одна из развивающихся компаний, «РНГ», ввела в эксплуатацию восточный блок Среднеботуобинского месторождения, подтвержденные извлекаемые запасы которого оцениваются в 28 млн тонн нефти и 14,3 млрд кубов газа.



Первоисточник: https://spbvedomosti.ru/news/country_and_world/pirog-na-vsekh-mezhhdunarodnyy-gazovyuy-forum-proydet-v-peterburge/

Северный морской путь

Скорая для моряка. Как возродить систему медицинской помощи на Севморпути

Российская газета, 24.09.2019 15:53

Развитие Северного морского пути (СМП) потребует масштабных работ по созданию инфраструктуры - от ледовой проводки до поисково-спасательных работ в случае ЧП. Важным звеном этой цепи должна стать система оказания медицинской помощи экипажам судов, полагают эксперты. В советское время она четко работала на всех морях страны, но в девяностые годы практически перестала существовать. В частности, были в десятки раз сокращены штаты судовых врачей, и сегодня даже огромные ледоколы зачастую обходятся без них

В Арктике с ее сложными условиями своевременная врачебная помощь особенно необходима, уверены представители морской медицины. При этом они признают, что решить задачу будет непросто: мешают большие расстояния, льды, проблемы со связью, недостаток лечебных учреждений на побережье ряда регионов и другие проблемы.

Когда страна взялась возрождать Севморпуть, на кафедре морской и подводной медицины Северо-Западного госмедуниверситета решили изучить состояние системы здравоохранения вдоль этой трассы. Кандидат медицинских наук, член рабочей группы Минздрава РФ по вопросам морской медицины Александр Будиев прошел на гидрографическом судне весь путь от Мурманска до бухты Провидения. По его словам, ситуация значительно различается в разных частях Арктики.

- В Западном секторе трассы СМП, на территории Архангельской и Мурманской областей, есть крупные многопрофильные лечебные учреждения и санитарная авиация. В этом районе хорошо налажена связь "судно - берег - судно": всегда можно получить радиоконсультацию у врача на берегу и обсудить план эвакуации заболевшего члена экипажа. Но в Восточном секторе Севморпути, который начинается за Карскими воротами, со всем этим могут возникнуть проблемы. Порты там находятся далеко друг от друга, большинству больниц требуется капитальный ремонт, не хватает врачебных кадров, - перечисляет Александр Будиев.

◇

Эксперты считают, что для судоходства на СМП должна быть создана единая система медпомощи во главе с национальным морским медицинским центром. Этого требует и мировая практика. Вопрос регулирует конвенция Международной организации труда "О здравоохранении и медицинском обслуживании моряков".

◇

По мнению морских медиков, создавать единую систему медпомощи на Севморпути необходимо общими усилиями ведомств, которые занимаются здравоохранением, транспортом и ЧС, а также профсоюзов и судовладельцев.

◇

Первоисточник: <https://rg.ru/2019/09/24/reg-szfo/kak-vozrodit-sistemu-medicinskoj-pomoshchi-na-sevmorputi.html>

Для флота в полярных водах создадут систему опознавания судов на дальнем расстоянии

Ростендер.info, 24.09.2019

По заказу Минпромторга РФ конструкторы разработают образцы судового оборудования для опознавания судов и слежения за ними на дальнем расстоянии. Они будут использоваться в полярных широтах, сообщает RosTender.info.

Исследования под шифром «Изморозь» обойдутся федеральному бюджету в 79 млн рублей. Министерство объявило тендер по выбору исполнителя для проведения данной работы.

Необходимость в оборудовании возникла в связи с активизацией освоения Арктики и транспортных коммуникаций по Северному морскому пути. «Остро встал вопрос об обеспечении морских судов надежной связью и безопасной навигацией в полярных широтах выше 70° с.ш., где система спутниковой связи «Инмарсат» не функционирует», - отмечается в документах.

Задачу предполагается решить с помощью системы спутниковой связи «Иридиум». Она способна предоставлять инфотелекоммуникационные услуги в полярных районах.

Исследования проводятся в рамках подпрограммы «Развитие судостроительной науки» государственной программы Российской Федерации «Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений».

Заявки на участие в тендере принимают до 16 октября, а 30 октября будет назван победитель.

Первоисточник: <http://rostender.info/news/2019092402>

Промышленность и технологии

В ТГУ представят новые технологии для освоения Сибири и Арктики

Tvtomsk, 24.09.2019 13:10

25-28 сентября на базе Томского государственного университета пройдет III международная конференция «Материалы, технологии и техника для освоения Сибири и Арктики».

◇

В частности, в рамках конференции будут представлены последние наработки по созданию новых материалов, обладающих повышенной износостойкостью (полимеры, композиты, новые покрытия), результаты испытаний материалов и устройств в условиях холодного климата, технологии добычи и транспортировки сырья Арктической и Сибирской зон. Большое внимание будет уделено экологическим факторам освоения Арктики и Сибири.

◇

Первоисточник: <https://www.tvtomsk.ru/news/52782-v-tgu-predstavjat-novye-tehnologii-dlja-osvoenija-sibiri-i-arktiki.html>

Челябинские болотоходы – геологам Арктики

Военно-промышленный курьер, 24.09.2019 || Белковский Сергей

ЧТЗ-Уралтрак отгрузил два болотоходных трактора Т10МБ.0121 для АО «Южморгеология». В одном из районов Арктики челябинские болотоходы будут выполнять задачи поиска полезных ископаемых.

◇

Первоисточник: <https://vpk-news.ru/articles/52626>

РКС разработал первый в мире ГОСТ для работы спутниковых навигационных систем в Арктике

ИА Росинформбюро, 24.09.2019 11:15

Холдинг «Российские космические системы» (РКС, входит в Госкорпорацию «РОСКОСМОС») совместно с Научно-информационным центром «Полярная инициатива» разработал требования к стационарным приемникам глобальных навигационных спутниковых систем для использования в Арктике, сообщает пресс-служба РКС. Соответствующий государственный стандарт (ГОСТ) планируется передать на утверждение в Росстандарт до конца этого года. Его принятие станет фундаментом для дальнейшего развития российской навигационной инфраструктуры Северного морского пути, реализации других проектов государственного масштаба в Арктике.

Новый ГОСТ определяет технические требования к геодезической навигационной аппаратуре потребителя, предназначенной для использования в полярных регионах.

◇

Первоисточник: <http://www.rosinform.ru/feed/951347-rks-razrabotal-pervyy-v-mire-gost-dlya-raboty-sputnikovykh-navigatsionnykh-sistem-v-arktike/>

Холодный звонок: в России разрабатывается метеорная связь для Арктики

Известия, 25.09.2019 00:01, Анна Урманцева

Российские ученые создали оборудование для метеорной связи, с помощью которого можно будет обмениваться сообщениями в приполярных областях и при освоении Северного морского пути. Другие способы в таких условиях практически неработоспособны. В отличие от громоздкого оборудования времен СССР новые устройства — размером с ноутбук. Мобильные комплексы, которые умеют передавать текстовые и голосовые сообщения, уже тестируются и будут готовы к использованию в 2020 году.

◇

Первоисточник: <https://iz.ru/924757/anna-urmantceva/kholodnyi-zvonok-v-rossii-razrabatyvaetsia-meteor-naia-sviaz-dlia-arktiki>

Судостроение

Александр Беглов вошел в состав Морской коллегии при правительстве РФ

ТК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 24.09.2019 15:00

Премьер-министр Дмитрий Медведев подписал распоряжение об обновлении состава Морской коллегии при правительстве России. Документ опубликован на официальном портале правовой информации.

Решением главы кабинета министров, в состав коллегии включены 12 новых участников, в числе которых губернатор Петербурга Александр Беглов, главнокомандующий Военно-морским флотом Николай Евменов, генеральный директор «Росгеологии» Сергей Горьков.

Морская коллегия — действующий при правительстве орган, обеспечивающий согласованность действий в морской деятельности, судостроении и создании морской техники, изучения и освоении Мирового океана, Арктики и Антарктики.

Первоисточник: <https://topspb.tv/news/2019/09/24/aleksandr-beglov-voshel-v-sostav-morskoj-kollegii-pri-pravitelstva-rf/>

Росатом в декабре начнет испытания нового ледокола "Арктика"

ТАСС, 24.09.2019 20:21

МОСКВА, 24 сентября. /ТАСС/. Госкорпорация "Росатом" в декабре начнет ходовые испытания головного универсального ледокола "Арктика", который строится на Балтийском заводе. Об этом сообщил глава госкорпорации Алексей Лихачев на торжественном мероприятии, посвященном Дню работника атомной промышленности.

"В декабре начнем ходовые испытания первого ледокола нового поколения "Арктика". Всего таких ледоколов будет пять", - сказал Лихачев.

Заместитель генерального директора госкорпорации "Росатом", глава дирекции Северного морского пути Вячеслав Рукша в интервью официальному журналу Восточного экономического форума (ВЭФ) сообщил, что ледокол "Арктика" будет сдан в эксплуатацию не позднее мая 2020 года.

В апреле 2019 года вышло постановление правительства РФ о завершении в 2020 году строительства головного универсального атомного ледокола "Арктика" стоимостью около 37 млрд рублей. Предыдущая редакция постановления предполагала, что строительство завершится уже в 2019 году. Изначально ледокол планировалось ввести в эксплуатацию в 2017 году, но Росатом сообщал, что Объединенная судостроительная корпорация просила перенести сроки ввода "Арктики".

Первоисточник: <https://tass.ru/ekonomika/6923326>

Арктический туризм

Хтонь, Хибины и драконьи яйца: что посмотреть в Мурманской области

РБК, 24.09.2019 11:17 || Тимур Юсупов

За Северным сиянием принято ехать в Исландию или Норвегию. В крайнем случае в Финляндию. Но Русский Север — чуть ли не лучшее место для наблюдения за этим природным явлением. Долгие годы этому мешал не самый лучший сервис, но в последнее время он меняется.

Мурманский аэропорт — небольшая железобетонная коробочка с парой-тройкой кафе и неторопливым обслуживающим персоналом. Сначала это раздражает, но вскоре и сам замедляешься, а уже через пару дней желание торопиться хоть куда-то пропадает начисто. В этот момент, скорее всего, уже стоишь на берегу Баренцева моря в Териберке, пробираешься к водопаду по Хибинским горам или ешь уху из сига в одном из ресторанов Мурманска. Я начал с Териберки.



Первоисточник: <https://style.rbc.ru/impressions/5d8353e49a794733839f340d>

Поток туристов в «Русскую Арктику» растет

REGNUM, 24.09.2019 16:56

Архангельск, 24 сентября 2019, 16:56 — REGNUM В туристическом сезоне 2019 года национальный парк «Русская Арктика» посетили 1300 человек. Об этом корреспонденту ИА REGNUM сообщили в пресс-службе нацпарка.

Традиционно, наибольший интерес к посещению Арктики проявляют китайцы. Среди туристов также много представителей США, Швейцарии и Австралии. Россияне составляют примерно 5% от общего числа арктических туристов.

По данным нацпарка, путевки в Арктику покупают как правило состоятельные люди старше 35 лет (стоимость поездки варьируется от 1,8 до 2 млн рублей). Одна из основных причин их путешествий — фотоохота: у каждого туриста есть техника, позволяющая снимать моржей, медведей и других арктических животных.

Первоисточник: <https://regnum.ru/news/society/2728623.html>

Путеводитель по Норильску и Таймыру презентовали в Москве

ИАА Восток России, 24.09.2019 17:08

Первое в своем роде издание, рассказывающее о территории Норильска и полуострова Таймыр, поступило в продажу в книжные магазины по всей стране

Материалы для книги готовились в течение почти двух лет Музейно-Выставочным комплексом «Музей Норильска»; заказчиком проекта выступила Администрация города. Книга подготовлена к печати издательством PressPass и опубликована в линейке туристических гидов по регионам страны.



Первоисточник: <https://www.eastrussia.ru/news/putevoditel-po-norilsku-i-taymyru-prezentovali-v-moskve/>

Социально-экономическое развитие

В Ноябрьске мост на промзону для автомобилей откроют 25 сентября

Московский комсомолец Ямал, 24.09.2019 12:30

Автомобильное движение по путепроводу в Ноябрьске откроется в среду, 25 сентября. Об этом сообщило издание «Ноябрьск 24».



Закрытый для ремонта проезд на промзону — основной. Он перекрыт для проведения демонтажа с конца июня. На ремонт путепровода был заключен контракт с подрядчиком на сумму, превышающую 70 млрд. рублей. Основная часть средств выделена городу из окружного бюджета.

Первоисточник: <https://www.mk-yamal.ru/social/2019/09/24/v-noyabrske-most-na-promzonu-dlya-avtomobiley-otkroyut-25-sentyabrya.html>

В Якутске открылся масштабный Северный форум по развитию Арктики

REGNUM, 24.09.2019 10:39

Якутск, 24 сентября 2019, 10:39 — REGNUM Глава Якутии Айсен Николаев открыл Северный форум по устойчивому развитию Арктики 24 сентября в Якутске, сообщает корреспондент ИА REGNUM.

Приветствуя участников форума, глава республики выразил надежду, что совместно с учёными и экспертами мирового уровня удастся комплексно и детально обсудить все аспекты развития Арктики.

Первоисточник: <https://regnum.ru/news/economy/2727996.html>

Елена Борисова: Увеличение выплат по программе «Земский доктор» позволит привлечь кадры в Арктику

ЯСИА, 24.09.2019 19:00 || Артемий Грошев

Президент России Владимир Путин поручил правительству РФ в два раза увеличить единовременные выплаты для врачей и педагогов на Дальнем Востоке по программам «Земский доктор» и «Земский учитель». Министр здравоохранения Якутии Елена Борисова считает, что такая мера должна стать дифференцированной и зависеть от условий работы медиков на местах.

«Несмотря на то, что окладная часть должна быть у всех медработников одинаковой, необходимо дифференцировать выплаты для тех, кто работает в трудных условиях, в том числе в арктической зоне. Единовременная выплата должна отличаться у специалистов, которые трудятся в центральной группе районов, и тех, кто переезжает, допустим, в Нижнеколымск, ведь условия жизни и пребывания там другие. Уверены, что меры, предложенные главой государства, положительно скажутся на кадровой политике во всех регионах ДФО», — отметила Елена Борисова.



Первоисточник: <http://ysia.ru/elena-borisova-velichenie-vyplat-po-programme-zemskij-doktor-pozvolit-privlech-kadry-v-arktiku/>

На внедрение новой системы обращения с ТКО в Якутии требуется дополнительно около 1 млрд рублей

Якутия-daily, 24.09.2019 09:00 || Руслан Басыгысов

В Якутии только 7 из 480 объектов размещения отходов внесены в государственный реестр. До 2023 года в рамках корректировки территориальной схемы предусматривается организовать 46 мест размещения твердых коммунальных отходов. Для реализации комплекса мероприятий дополнительно требуется около одного миллиарда рублей.

Эти данные озвучил 23 сентября министр ЖКХ и энергетики РС(Я) Дмитрий Садовников на заседании Совета по местному самоуправлению при главе республики.

◇

Первоисточник: <https://yakutia-daily.ru/na-vnedrenie-novoj-sistemy-obrashheniya-s-tko-v-yakutii-trebuetsya-dopolnitelno-okolo-1-mlrd-rublej/>

Эксперты обсудили проблемы транспортной доступности Арктики

ЯСИА, 24.09.2019 20:40 || Дьулус Борочков

В рамках Северного форума в Якутске 23-27 сентября проходит семинар «Холодные земли» – «COLD LANDS» с участием ведущих российских и зарубежных специалистов по изучению Севера и Арктики. Сессии семинара проводятся общеуниверситетской кафедрой североведения СВФУ с 2008 года. Сегодня эксперты обсудили проблемы транспортной доступности северных территорий, социально-экономического развития регионов арктической зоны.

◇

Он также сообщил, что специальная сессия семинара «Холодные земли» – «COLD LANDS» в рамках Северного форума по устойчивому развитию проводится совместно с Платформой подготовки кадров для японо-российского экономического сотрудничества и гуманитарных обменов (HaRP) (Япония, Университет Хоккайдо).

◇

Первоисточник: <http://ysia.ru/eksperty-obsudili-problemy-transportnoj-dostupnosti-arktiki/>

Губернатор Мурманской области планирует привлечь частный бизнес налоговыми льготами

Невские новости, 24.09.2019 16:24

◇

Сегодня в Мурманске замруководителя Федеральной антимонопольной службы Сергей Пузыревский встретился с Советом по улучшению инвестиционного климата. На заседании обсуждали, как сделать Мурманскую область более открытой для честной конкуренции, как привлечь частный бизнес участвовать в стратегических областях.

◇

Главным препятствием к развитию конкуренции Сергей Пузыревский назвал «северное удорожание»: колоссальную социальную нагрузку, которую обязан нести бизнес Арктики и Крайнего Севера. Губернатор

Мурманской области планирует добиваться льготных условий по налогам и социальным выплатам и преференций при госзакупках. Льготный режим налоговых и социальных платежей уже хорошо себя показал в ТОСЭР «Кировск».

«Мы сегодня получаем дополнительное финансирование, в том числе на национальные проекты, и принципиально важно, чтобы те, кто эти деньги получает по контракту, работали очень качественно. Наша задача – открыть область для приличных, достойных компаний, которые могут строить, благоустраивать, выполнять работы по капитальному ремонту», – подчеркнул Андрей Чибис.

Глава региона обратил внимание на специфику региона, которая не позволяет обойтись без государственного участия в сфере энергетики и ЖКХ. Поэтому он принял решение создать новую управляющую компанию с государственным участием. Еще одной серьезной антимонопольной мерой станет запрет на продажу имущества унитарных предприятий без торгов.

Первоисточник: <https://nevnov.ru/region/Murmansk/725048-gubernator-murmanskoj-oblasti-planiruet-privlech-chastnyi-biznes-nalogovymi-lgotami>

Экология

Сокращение льдов Арктики летом почти поставило очередной рекорд

ТАСС, 24.09.2019 12:59

МОСКВА, 24 сентября. /ТАСС/. Размеры северной полярной ледовой шапки уменьшились до 4,15 млн кв. км за минувшее лето. Это сокращение их площади повторило, но не превысило рекорды 2007-го и 2016 годов, сообщил Центр космических полетов NASA имени Годдарда в Гринбелте.

"Сокращение площади льдов в этом году показывает, что ледовый покров моря так и не начал восстанавливаться. Это говорит о том, что льды Арктики продолжают сокращаться в долгосрочной перспективе. Более того, в последние годы сложилась такая ситуация, что установление новых рекордов, по сути, зависит только от воли погоды", - рассказала специалист центра имени Годдарда Клэр Паркинсон из.

◇

Первоисточник: <https://nauka.tass.ru/nauka/6920305>

Учёные учатся управлять айсбергами

Метеовести / Центр ФОБОС, 24.09.2019 08:57

Одним из проблематичных последствий изменения климата считается таяние ледников. Уже сегодня отколовшиеся глыбы от Гренландского ледяного щита создают сложности для судоходства в Баренцевом море (а это основное незамерзающее море Арктического бассейна) и для нефтяных платформ: льдины заходят всё дальше на восток, куда раньше заплывали лишь изредка. Нефте- и газодобывающие платформы, предназначенные для работы в Арктике, конечно, спроектированы с учётом подобной нагрузки, но айсбергов становится слишком уж много.

С целью минимизировать риск возникновения экологических катастроф от столкновения айсберга с судами и платформами создан

специальный международный проект «Управление льдами Баренцева моря», над которым сегодня активно работают ученые Северного Арктического федерального университета (САФУ) совместно с коллегами из Норвегии, Швеции и Финляндии. Проект реализуется при поддержке гранта Программы приграничного сотрудничества ЕС и России «Коларктик», сообщается на сайте САФУ.



Первоисточник: <https://www.meteovesti.ru/news/63704998098-uchenye-uchatsya-upravlyat-ajsbergami>

Наука, культура и образование

Арктика удивила запасами: эксперты призывают активней изучать недра региона

Санкт-Петербургские ведомости, 24.09.2019 || Виктор Пашков

Полевые работы, которые петербургские геологи проводили нынешним летом в северных регионах, показали: полярные кладовые богаче, чем ожидалось. Так, мощность Мончегорского рудного узла (Мурманская область), содержащего металлы платиновой группы, превысила расчетные показатели вдвое. А значит, призывы наращивать геологоразведку на Крайнем Севере, где выявлены крупные золотоносные, никелевые, алмазоносные объекты, не беспочвенны. Такое предложение прозвучало также на состоявшемся недавно в Петербурге конгрессе «Арктика - территория объединения» и было, надо полагать, услышано.

Имея дело с ранимой северной природой, вести поиск полезных ископаемых следует осторожно, руководствуясь принципом «не навреди». А для этого нужны щадящая тундру вездеходная техника, высокоскоростные станки, позволяющие сократить сроки бурения, и многое другое. К тому же охватить геологоразведкой бескрайние арктические просторы, детально изучая одну площадь за другой в рамках государственного контракта, непросто.

Словом, ждать мгновенных результатов там не стоит. Хотя сенсация на пороге: накопленная геологическая информация свидетельствует о громадных запасах железной руды, угля, олова, благородных металлов, хранящихся в недрах полярных регионов. Убеждают в этом и данные последних лет: объемы работ, проводимых там Северо-Западным производственным геологическим объединением (ПГО, входит в холдинг Росгеология), ощутимо растут.



Вести такие работы нужно энергичнее, убеждают специалисты, продолжая поиск алмазоносных кимберлитовых тел в Архангельской области, платиноидов в Карелии, золоторудных месторождений на Полярном Урале, коксующих и энергетических углей в Печорском угольном бассейне. Как того требует Стратегия развития минерально-сырьевой базы РФ до 2035 г., обновленную редакцию которой правительство утвердило в конце 2018 года.

Более того: стоит идти дальше на север, изучая острова архипелага Новая Земля, где выявлены проявления меди, марганцевых и свинцово-цинковых руд, развернуть геологоразведку в сторону Тиманского кряжа (редкие металлы, алмазы и золото), который тянется на тысячу верст, а также «закрасить» белые пятна вроде полуострова Канин, где такие ископаемые, по некоторым сведениям, тоже имеются.



Первоисточник: <https://spbvedomosti.ru/news/financy/arktika-udivila-zapasami-eksperty-prizyvayut-aktivney-izuchat-nedra-regiona/>

Ученые из РФ и КНР отправились в крупнейшую экспедицию по изучению климата

РИА Новости 24.09.2019 11:52

МОСКВА, 24 сен - Проект "Россия-Китай: главное". Группа учёных из 19 стран, в том числе Китая и России, на днях отправилась в Арктику на немецком ледоколе "Полярная звезда" (Polarstern) с целью масштабных исследований изменений климата.



Научная база, которая разместится в центральной Арктике, будет дрейфовать в течение года. На ней по очереди будут работать различные научно-исследовательские коллективы. Смену обитателей станции обеспечат флот из четырех ледоколов России, Китая и Швеции, а также самолёты и вертолёты.

Первоисточник: <https://ria.ru/20190924/1559034259.html>

В МГТУ целый день посвятят Арктике

СеверПост, 24 09 2019 12:22

6 сентября в Мурманском государственном техническом университете пройдёт тематический день «Историческими маршрутами Арктики: История и современность».

Главным участником и гостем мероприятия станет российский путешественник и полярный исследователь, Герой России Михаил Малахов.

Он представит фильм «Русские крепости Аляски», посвящённый историческому наследию русских экспедиций.

В рамках тематического дня пройдёт также презентация новой экспозиции музея МГТУ «Исследования и освоение Арктики: история и современность», и состоится подписание соглашения между МГТУ и Рязанским отделением Русского географического общества.



Первоисточник: <http://severpost.ru/read/84668/>

В Норильске пройдет Международная конференция «Освоение Арктики: природа, город, человек»

Телеграф, 24.09.2019 16:05

НОРИЛЬСК. «Таймырский телеграф» - Научно-практическая конференция продлится с 27 по 29 сентября.

Событие начнется в Норильском институте пленарным заседанием «Арктика сегодня», после чего приступят к работе в трех секциях – «Сохранение гео- и биоразнообразия Арктики», «Развитие городской среды в условиях Арктики», «История освоения Арктики».

География выступающих широкая, с докладами выступят более 30 российских и зарубежных представителей науки, в том числе из научного сообщества Москвы, Санкт-Петербурга, Архангельска, Салехарда, Красноярска, Норильска, Дудинки. Среди докладчиков и зарубежные гости – из Канады и Голландии.

◇

Первоисточник: <http://ttelegraf.ru/news/v-norilske-proydet-mejdunarodnaya-konferentsiya-osvoenie-arktiki-priroda-gorod-chelovek->

На Третьем кинофестивале ARCTIC OPEN будет спецприз - две поездки в Арктику

Руснорд, 24.09.2019

В сентябре в Архангельске стартовал третий международный кинофестиваль стран Арктики Arctic Open. Национальный парк «Русская Арктика» традиционно выступил партнером одного из главных культурных событий в регионе.

◇

В 2019 году Парк подтвердил две номинации, это "За честный взгляд на Арктику" (лучший игровой или документальный фильм на арктическую тематику), где главным призом станет визит на полярную станцию национального парка «Русская Арктика» в 2020 году. Вторая номинация «Арктический Исток» - новая. Победитель в конкурсе сценариев (Арктический Питчинг) может получить особой приз - поездку на круизном лайнере в Арктику в 2020 году.

Первоисточник: <http://rusnord.ru/culture/45357-na-tretem-kinofestivale-arctic-open-budet-specpriz-dve-poezdki-v-arktiku.html>

«Музыкальные надежды Арктики» проведут мастер-классы в Мурманской области

Би-порт, 24.09.2019 14:15

В Мурманской области в рамках проекта «Музыкальные надежды Арктики» состоятся мастер-классы преподавателей и экспертов в сфере классической музыки. Мероприятия будут направлены на популяризацию классического искусства среди учащихся детских музыкальных школ и детских школ искусств.

◇

Специальным призом «Музыкальных надежд Арктики» станет сольный концерт юных пианистов из Мурманской области на площадке в Москве.

Участие в проекте могут принять учащиеся и музыкальные коллективы детских музыкальных школ и детских школ искусств Мурманской области.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/231885>

Ученые обсудили формулу успешности региона

Московский комсомолец Тюмень, 24.09.2019 11:46

В Тюмени состоялась международная научная конференция «Тюменская область: историческая ретроспектива, реалии настоящего и контуры будущего», посвященная 75-летию образования Тюменской области. Она прошла на базе Тюменского индустриального университета и собрала на своих площадках более 150 участников – ученых из Франции, Казахстана и России. Они обсудили феномен молодых городов Тюменского Севера, те изменения, которые в них происходят, а также вопросы индустриального и инфраструктурного развития Арктики. По мнению докладчиков, успеху способствуют сплав молодости и опыта, взаимодействие науки и производства.



Первоисточник: <https://tumen.mk.ru/social/2019/09/24/uchenye-obsudili-formulu-uspeshnosti-regiona.html>

Представители 10 стран приедут в Якутск на международный цирковой фестиваль «Мамонтенок-2019»

ЯкутияDaily, 24.09.2019 16:59 || Иван Макаренко

Представители Израиля, Казахстана, Вьетнама, Монголии, Колумбии, Монако, Белоруссии, Армении, Венгрии и России, в том числе артисты из Якутии, Татарстана, Бурятии, Москвы примут участие в цирковом фестивале, который пройдет в Якутске уже в шестой раз.

По словам директора и художественного руководителя государственного цирка Якутии Сергея Расторгуева, в настоящее время фестивали подобного уровня проходят лишь в Москве, Ижевске и Сочи. «Для арктической зоны России это действительно уникальное явление. Организовать фестиваль такого уровня и с таким количеством участников не было бы возможным без поддержки главы Якутии Айсена Николаева, правительства и министерства культуры республики», — подчеркнул Расторгуев.



Параллельно с фестивалем пройдет форум «Цирковое искусство Арктики в современных условиях».

Первоисточник: <https://yakutia-daily.ru/predstaviteli-10-stran-priedut-v-yakutsk-na-mezhdunarodnyj-czirkovoj-festival-mamontenok-2019/>

Якутская ГСХА заключила соглашение с агровузом Польши

SachaLife.ru, 24.09.2019 19:40

В рамках реализации национального проекта «Образование» Якутская государственная сельскохозяйственная академия расширяет сотрудничество с зарубежными вузами. В ходе международной деятельности Академии, в том числе и реализации проекта «Экспорт образования», заключено соглашение о сотрудничестве между Якутской государственной сельскохозяйственной академией и Сельскохозяйственным университетом в Кракове (Польша) в целях взаимодействия в области подготовки специалистов для аграрной отрасли и обмена опытом.

Документ подписан ректором Якутской ГСХА, народным депутатом Якутии Иваном Слепцовым и ректором Сельскохозяйственного университета в Кракове, доктором наук, профессором Влодзимежом Сады.



Среди партнеров Якутской ГСХА такие учреждения, как Университет Хоэнхайм (Германия) и Университет Лавалья (Канада). Идет активное сотрудничество с международными организациями, например, с Университетом Арктики (UArctic), в том числе – по выезду студентов в страны Европы. Для расширения сотрудничества установлены деловые отношения с Финляндией, Китаем и Монголией», – подчеркивает ректор Якутской сельхозакадемии.



Первоисточник: <https://sakhalf.ru/yakutskaya-gsha-zaklyuchila-soglashenie-s-agrovuzom-polshi/>

Международная арктическая школа в Якутске приглашает на работу учителей-предметников и педагогов

ЯСИА, 24.09.2019 13:41 || Вероника Аммосова

Международная арктическая школа объявляет в Якутске конкурс на замещение вакантных должностей на 2020-2021 учебный год. Открыто 26 вакансий учителей-предметников и педагогических работников. Подать заявление можно до 31 октября на сайте МАШ, сообщает ЯСИА.

Оценка компетенций соискателей, которая включает в себя предметное и психологическое тестирование, очную сессию, предоставление рабочей программы, будет проводиться с 30 сентября по 10 ноября. Собеседования начнутся 20 ноября и продолжатся до 6 декабря.



Первоисточник: <http://ysia.ru/mezhdunarodnaya-arkticheskaya-shkola-v-yakutske-priglasheet-na-rabotu-uchitelej-predmetnikov-i-pedagogov/>

Коренные малочисленные народы

В Якутии эксперты из Норвегии делятся опытом ведения традиционного хозяйства

ЯСИА, 24.09.2019 17:06 || Аркадий Васильев

В Якутске для коренных жителей арктических и северных районов проводится двухдневный семинар с участием зарубежных гостей, которые делятся опытом ведения бизнеса в сфере оленеводства и рыболовства, сообщает ЯСИА.

«Речь идет о технологическом развитии Арктики. На наш взгляд ее надо выводить на современный уровень, при этом сохраняя знания и культуру коренных народов в традиционной хозяйственной деятельности», — отметил в комментарии ЯСИА заместитель министра по развитию Арктики и делам народов Севера Михаил Погодаев.



Профессор бизнес-школы Северного университета (Норвегия) Бьорн Вилли Амо считает, что экспорт продукции из Якутии имеет перспективы, поскольку поставки из Норвегии пользуются неизменным спросом в мире.

«Нам нужно учиться друг у друга. В Норвегии уделяют очень много времени и сил на новые технологии, и превыше всего ставят интересы клиента. Я думаю, что у Якутии мы должны научиться сохранять природу», — сказал он.



Первоисточник: <http://ysia.ru/v-yakutii-eksperty-iz-norvegii-delyatsya-opytom-vedeniya-traditsionnogo-hozyajstva/>

Ямальский депутат настаивает на учете интересов КМНС в законе об Арктической зоне

RuNews.ru, 24.09.2019 14:24

Депутат Законодательного Собрания Ямало-Ненецкого автономного округа Эдуард Яунгад предложил дополнить федеральный законопроект об Арктической зоне нормами регулирования жизнедеятельности коренных малочисленных народов Севера. Его поддержали участники Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Коренные малочисленные народы Российской Федерации: проблемы, приоритеты и перспективы развития в трансформирующемся обществе», которая сегодня проходит в Якутске (Республика Саха).



«Нужно признать, что в Арктике живут и ведут свою хозяйственную деятельность коренные малочисленные народы Севера, которые являются субъектами Арктической зоны наравне с предпринимательским сообществом, промышленными предприятиями и органами власти. Сегодня важно внести изменения в федеральное законодательство в части документального подтверждения национальной принадлежности КМНС, определить правовые механизмы в сфере территориального традиционного природопользования, а также обеспечения приоритетного доступа тундровиков к охотничьим угодьям. Возможно, понадобится разработка программных документов для развития КМНС. Важно, что коллеги из других северных регионов поддерживают это мнение», – прокомментировал депутат Законодательного Собрания ЯНАО Эдуард Яунгад.

Он предложил резолюцию научно-практической конференции направить в Совет по Арктике и Антарктике при Совете Федерации и в федеральные органы власти.



Первоисточник: <https://runews24.ru/salekhard/24/09/2019/1d64bfcd8e5c993564c7bd176d0839>

Разное

Кабмин объявил благодарность депутату Чилингарову за достигнутые трудовые успехи

ТАСС, 24.09.2019 13:52

МОСКВА, 24 сентября. /ТАСС/. Правительство РФ объявило благодарность депутату Госдумы Артуру Чилингарову. Как отмечается в опубликованном на официальном интернет-портале правовой информации распоряжении кабмина, благодарность Чилингарову, которому в среду исполнится 80 лет, объявлена "за достигнутые трудовые успехи и многолетнюю плодотворную деятельность".

◇

Первоисточник: <https://tass.ru/obschestvo/6921072>

Артур Чилингаров: "Чем дальше вдали от дома, тем дороже любимые женщины"

Московский комсомолец, 24.09.2019 18:12

◇

— Регион сейчас активно развивается. В марте 2019 года президент России Владимир Путин подписал указ, по которому министерство развития Дальнего Востока было переименовано в министерство развития Дальнего Востока и Арктики.

Мы представили нашу заявку по границе российского континентального шельфа Арктики, где прирастаем миллионом квадратных километров. Серьезная подготовка идет со стороны Минприроды, Министерства обороны, Гидрометслужбы, многих других структур. Если не вмешается политика, то мы должны обязательно отстоять наши притязания на расширение Арктического региона. Конечно, законодательно закрепляться там нужно. Прежде мы об этом и мечтать не могли.

— Разве может быть такое, чтобы Арктика — богатейшая кладовая мира, где нефть, газ, другие ресурсы, — вдруг оказалась вне большой политики? Это же вожделенный для всех кусок пирога, от которого каждый захочет отщипнуть свою долю.

— Международное сотрудничество в регионе не предусматривает политических конфронтаций. Мы работаем вместе для общего дела. Европейское сообщество создает международный проект MOSAiC (Многопрофильная дрейфующая обсерватория по изучению арктического климата. — Авт.), он предполагает уже в этом году заморозить в арктических льдах германский ледокол Polarstern. Российскую дрейфующую станцию, я надеюсь, удастся запустить в 2020-м. Она тоже будет международной. Да, европейцы нас несколько опередили. Но мы слишком поздно спохватились. Вернее сказать, трудно и долго доказывали, почему эту программу нужно финансировать. В ближайшем будущем планируем, смотря по ситуации и ледовой обстановке, «вморозить» в лед ледокол «Капитан Драницын» так, чтобы он осуществил дрейф в высоких широтах Ледовитого океана. Это поможет получить новые данные о гидрометеорологическом и ледовом

режиме Арктики и в том числе обеспечивать безопасность плавания по трассе Северного морского пути.



Первоисточник: <https://www.mk.ru/social/2019/09/24/artur-chilingarov-chem-dolshe-vdali-ot-doma-tem-dorozhe-lyubimye-zhenshhiny.html>

В Новосибирске пройдет День Арктики

НИА-Новосибирск 24.09.2019 13:09

Межрегиональная общественная организация ветеранов силовых структур «Союз Силовых Структур Родины» совместно с мэрией города Новосибирска на набережной реки Оби проводит праздник «День Арктики» посвященный 75-летию победы над фашизмом в Советской Арктике.



Праздник состоится 25 сентября в 15.00 на набережной города Новосибирска.

Первоисточник: <http://54rus.org/community/42201>

Координатор по СМИ «ПОРА» Марина Горецкая: В Арктике можно жить работать, путешествовать

НИА-Федерация, 24.09.2019 13:23

В Сочи продолжает работу Форум современной журналистики «Вся Россия-2019». В мероприятии принимают участие известные журналисты, общественные деятели, политики и предприниматели из разных регионов страны, зарубежные гости. Сегодня на форуме прошла сессия «Россия в Арктике: вторая волна освоения». Организатором сессии выступил Проектный офис развития Арктики (ПОРА).

Сессия вызвала большой интерес у участников фестиваля. Послушать доклад координатора по СМИ «ПОРА» Марины Горецкой на тему «Как писать про Арктику интересно: экспертная поддержка журналистов» и выступление координатора социальных и просветительских проектов ПОРА Андрея Иванова «Россия в Арктике: вторая волна освоения. Значение Арктики для России и мира» пришли руководители Союза журналистов России и председатель СЖР Владимир Соловьев.



Первоисточник: <http://www.nia-rf.ru/news/economy/51109>

Моржи атаковали судно ВМФ России в Арктике

ГЛАС.ру, 24.09.2019 09:45

«Алтай» отправился в Арктику на архипелаг Земля Франца Иосифа. Этим рейсом нужно было доставить туда исследователей из Русского географического общества. В недавнем сообщении исследовательской группы для прессы сказано, что полярные широты чреваты многими опасностями. Одну из таких опасностей представляют собой моржи. Это очень крупные животные, вес которых может достигать до 2000 кг. Если он почувствует угрозу, становится очень агрессивным и опасным.

Чтобы выбраться на берег с «Алтая», исследователям и другим участникам экспедиции приходится использовать небольшие катера. Во

время одной из высадок группе исследователей пришлось спастись бегством от самки моржа, которая, защищая своих детенышей, напала на экспедиционное судно. По словам представителей военно-морском флота, серьезных неприятностей удалось избежать благодаря четким и слаженным действиям военнослужащих Северного флота. Они смогли отвести катер от животных, не причинив им вреда.

О каких-либо потерях техники не сообщается. Непосредственные участники конфликта из географического общества рассказали о том, что произошло. Как объяснили исследователи, моржи напали на лодку, она затонула. Трагедии удалось избежать благодаря четким действиям командира отряда. Все участники высадки благополучно добрались до берега. Это была уже не первая стычка с моржами.



Первоисточник: <https://glas.ru/accidents/14763-morzhi-atakovali-sudno-vmf-rossii-v-arktike.html>