Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр Государственной комиссии по вопросам развития Арктики Дайджест

30 сентября 2019г.

	19	Вι	٦Ω	Нν	10
IJ	Ia	DJ	IC	$\Pi I I$	IC

Национальные проекты
В Ил Тумэне обсудили ход реализации нацпроекта «Здравоохранение» в субъектах Арктической зоны России
Международные отношения5
Кого согреет Арктика. Совбез России предлагает возобновить военный канал связи между приарктическими странами
Оборона и безопасность
На территории Видяевского местного гарнизона прошло учение по противодействию терроризму
Энергетика
Аналитик Bloomberg указал на угрозу нефтедобыче в России из-за потепления14 Климатический фактор не нарушил планы России по добыче нефти и газа в Арктике15
Промышленность и технологии
Медведев выразил благодарность работникам атомной отрасли
Судостроение
Судостроительный кластер создадут на Дальнем Востоке на базе ССК

	Непотопляемый ракетодром: чем уникальна российская АПЛ "Дмитрий Донской"	
Арктичес	ский туризм	20
	Национальный парк "Русская Арктика" посетило рекордное число туристовШпицберген — зона со своим уставом На острове Гукера Земли Франца-Иосифа открылся самый северный в мире визит-центр	20 21 21
Социальн	но-экономическое развитие	22
	Прорывной год Айсена Николаева	22232324
Экология		
	Как микропластик попадает в полярные районы	26 он 27
Биоресур	осы	28
	От икринки до малька. На Собском рыбоводном заводе начинается новый цикл На их уловы не хватает холодильных камер!	28 28
Наука, ку	$^{\prime}$ $ ightarrow$ 1	28
	Учёные России и Китая обсудили вопросы сотрудничества в Арктике «Мы из Арктики»: Самый масштабный проект в музыкальной истории Якутии	29 29
	Сегодня в главную базу Северного флота вернулось спасательное буксирное судно "Алтай"	30 a 31 31
	корни, начали	

	В Санкт-Петербурге состоялась встреча с членами археологической экспедиции по поиску шхуны «Эйра»	333 445 536
Коренны	е малочисленные народы	6
	Продукты коренных народов на экспорт. В Якутске обсудили перспективы развития Севморпути	7 7
Разное	3	8
газное	Герман Широков: Петербург должен стать площадкой, где обсуждаются новые решения для Арктики	8 9 0 3 3

Национальные проекты

В Ил Тумэне обсудили ход реализации нацпроекта «Здравоохранение» в субъектах Арктической зоны России

Государственное Собрание (Ил Тумэн) Республики Саха (Якутия), 27.09.2019 20:34

Круглый стол на тему «Реализация национального проекта «Здравоохранение» в субъектах Арктической зоны Российской Федерации» провел 27 сентября в Госсобрании (Ил Тумэн) Якутии комитет Государственной Думы ФС РФ по охране здоровья.

Открывая круглый стол, председатель Госсобрания (Ил Тумэн) Петр Гоголев сказал: «Сегодня на примере Республики Саха (Якутия) комитет Госдумы по охране здоровья рассмотрит вопросы организации оказания медицинской помощи населению Арктической зоны. Мы обсудим то, как можно улучшить эту работу».

Председатель комитета Госдумы по охране здоровья Дмитрий Морозов отметил, что за круглым столом будут обсуждены актуальные проблемы в рамках реализации нацпроекта «Здравоохранение», той его части, которая касается поручения Президента Российской Федерации Владимира Путина по первичной медико-санитарной помощи в условиях Арктического региона.

<>

Председатель комитета Госдумы Дмитрий Морозов сказал: «Мы берем на себя два письма в адрес Минздрава РФ: по онкологическому диспансеру и вертолетным площадкам. Все новеллы, которые здесь были озвучены, мы формулируем: «Поручить комитету ГД рассмотреть возможность». Кроме этого, мы дадим большое интервью о сегодняшнем мероприятии в «Парламентскую газету». Он также сообщил, при комитете будет создана рабочая группа по организации медицинской помощи в Арктической зоне РФ, отдаленных и труднодоступных районах, которую возглавит Федот Тумусов. Этой группе будет поручено готовить ежегодный доклад о заболеваемости и состоянии здоровья людей и отдельно – детей арктических регионов.

<>

Дмитрий Морозов также сказал, что в весеннюю сессию 2020 года в Госдуме нужно будет организовать круглый стол или парламентские слушания по вопросам медицины Севера с участием всех северных регионов.

Первоисточник: http://iltumen.ru/content/v-il-tumene-obsudili-khod-realizacii-nacproekta-zdravookhranenie-v-subektakh-arkticheskoy

<u>Устойчивое развитие регионов Арктики должно основываться на</u> взаимодействии бизнеса, власти и общества

НИА-Красноярск, 30.09.2019 09:30

Эксперт «ПОРА» выступил модератором круглого стола «Устойчивое развитие регионов и городов Арктики. Основной темой круглого стола стали критерии оценки устойчивого развития регионов и городов Арктики на основе методики, разработанной Проектным офисом развития Арктики

(ПОРА) совместно с кафедрой Экономики природопользования Экономического факультета МГУ. В рейтинге регионов оценивается устойчивость развития всей арктической зоны России на макроуровне. Индекс устойчивого развития регионов рассчитывался по ряду параметров, разделённых на три группы: социально-экономические, эколого-экономические, социально-экологические.

<>

Первоисточник: http://24rus.ru/news/society/168383.html

Международные отношения

Кого согреет Арктика. Совбез России предлагает возобновить военный канал связи между приарктическими странами

Российская газета, 29.09.2019 17:13 || Иван Егоров

О чем России и США удалось сегодня договориться по арктической проблематике. Будет ли возобновлено взаимодействие между генштабами приарктических стран. Об этом в интервью "Российской газете" накануне встречи высоких представителей государств Арктического совета рассказал первый заместитель секретаря Совета безопасности России Юрий Аверьянов.

Юрий Тимофеевич, в понедельник начинает свою работу международная встреча высоких представителей государств Арктического совета, проводимая под эгидой Совета безопасности России. Весной в Санкт-Петербурге с успехом прошел форум "Арктика - территория диалога". Складывается впечатление, что интерес российского руководства к полярному региону стремительно растет. Чем так привлекательна Арктика и почему ее развитию в последние годы уделяется так много внимания?

Юрий Аверьянов: Интерес к Арктике у России присутствовал всегда. Наша страна - великая арктическая держава. Освоение этого региона уже не первое десятилетие является одним из магистральных направлений для России.

Хочу остановиться ЛИШЬ нескольких моментах. Возьмем на транспортную составляющую. Судоходный маршрут из Санкт-Петербурга до Владивостока по Северному морскому пути составляет 14 тысяч километров, тогда как через Суэцкий канал - около 23 тысяч. Для современной экономики это огромная разница, которая позволяет бизнесу очень существенно сэкономить и в конечном итоге повысить свою конкурентоспособность. Не будем забывать, что Арктика - это ресурсная база невероятных масштабов, богатства которой человечеством до сих пор в полной мере не исследованы. В регионе, по некоторым оценкам, сосредоточено около 13 процентов мировых неразведанных запасов нефти и 30 процентов природного газа. В абсолютных значениях это составляет около 12 миллиардов тонн и до 48 триллионов кубометров соответственно.

Конечно, Арктика - это не только транспорт, нефть или газ. Это еще, например, уникальные биоресурсы. Речь идет не только о рыбном промысле, но и о широком перечне ценных морских организмов, арктических дикоросах

и многом другом. Но самое главное богатство Арктики - это, конечно, люди. Наши полярные области являются территорией традиционного проживания десятков коренных малых народов, представители которых являются российскими гражданами.

Эти люди испокон веков пользовались ресурсами региона и накопили огромный опыт бережного и рационального отношения к нему. Этот фактор мы также тщательно учитываем в разработке нашей арктический стратегии.

Вот уже и подростки с трибуны ООН обвиняют человечество в пагубном влиянии на климат. По вашим оценкам, градус политической напряженности в Арктике растет и нет ли попыток "подогреть" полярный регион?

Юрий Арктика сегодня - это территория низкой Аверьянов: политической напряженности хороший пример успешного И Такой результат стал многостороннего сотрудничества. возможным благодаря общим усилиям всех арктических государств. Большую роль в этом играет Арктический совет, в работе которого Россия принимает самое активное участие. Стремление его участников к конструктивному диалогу подтверждает тот факт, что на фоне сложной международной обстановки на сегодняшний день ни один из восьмидесяти проектов Совета не был свернут.

Конечно, у сотрудничества в рамках Арктического совета есть определенные ограничения. В частности, сегодня там фактически не обсуждаются военно-политические вопросы. Ранее, например, существовала практика ежегодных встреч начальников генеральных штабов вооруженных сил региональных государств. Такой формат являлся эффективным механизмом укрепления доверия и безопасности в Арктике. К сожалению, проведение этих встреч было приостановлено по инициативе западных партнеров в 2014 году. Для того чтобы Арктика и впредь оставалась зоной низкой напряженности, такой канал взаимодействия хорошо было бы возобновить.

Как конкретно Россия планирует осваивать эти богатства?

Юрий Аверьянов: Крайний Север - это очень сложный регион, освоение которого всегда связано с повышенным риском. Поэтому одной из основных задач нашей страны является создание конкурентных преимуществ российской Арктики, прежде всего путем развития инфраструктуры и промышленного потенциала региона. Успешных примеров можно привести много. Наиболее яркими из них являются уникальный проект "Ямал - СПГ", создание спутниковой группировки для обеспечения надежной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры на севере России, размещение в Певеке в этом году плавучей АЭС "Академик Ломоносов", которая станет одним из ключевых элементов обеспечения энергетической безопасности и ускоренного социально-экономического развития Чукотки, и многое другое.

В целях минимизации возможных рисков мы активно развиваем систему комплексной безопасности для защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. В частности, российские ведомства принимают меры к поддержанию в высокой степени готовности аварийно-

спасательных служб, совершенствованию навигационно-гидрографического и гидрометеорологического обеспечения.

Некоторые западные эксперты обвиняют Россию в том, что, наращивая темпы освоения Арктики, мы забываем о необходимости защиты уникальных экосистем региона, которые в итоге могут быть безвозвратно утеряны.

Юрий Аверьянов: Конечно, безответственная гонка за ресурсами может стать причиной экологических катастроф и разрушения традиционных укладов жизни народов Севера. Уникальные особенности Арктики способны мгновенно придать любому негативному инциденту масштабы настоящего бедствия. Поэтому бережное отношение к богатствам арктического региона является для нас главным приоритетом.

До 2014 года существовала практика ежегодных встреч начальников генштабов арктических государств. Такой формат хорошо было бы возобновить

Так, в 2018 году в российской арктической зоне создано семь особо природных территорий три природных И регионального значения общей площадью более миллиарда гектаров. В вопросах, касающихся экологической безопасности Арктики, бережного отношения к экосистеме региона, мы выступаем за тесное международное сотрудничество. В связи с этим в ходе встреч высоких представителей Арктического совета уделяется повышенное государств обсуждению этой проблематики и знакомству наших иностранных гостей с российскими подходами к природоохранной деятельности на Крайнем Севере. В ходе форума в 2017 году мы организовали экскурсию по предприятию "Ямал-СПГ" и продемонстрировали, каким образом в ходе его строительства и функционирования обеспечивается сохранность экосистемы.

Такая популярная в последнее время на Западе тема, как борьба с изменением климата, тоже находится в фокусе внимания арктической политики России?

Юрий Аверьянов: Безусловно, климатическая проблематика - одна из важнейших тем современности. Россия не только последовательно отстаивает необходимость сокращения вредных выбросов, но и является одним из лидеров в этом вопросе. Напомню, что ранее, в рамках Киотского протокола, Россия обязалась не наращивать такие выбросы, и мы выполнили взятое обязательство и даже несколько сократили их. В ближайшем будущем в ходе выполнения Парижского соглашения по климату, принятого Россией, нам предстоит упрочить имеющиеся достижения. При этом необходимо стремиться к тому, чтобы не допустить политизации климатической проблематики и использования ее в интересах достижения чьих-либо односторонних преимуществ.

А какие действия готова предпринимать сама Россия для того, чтобы Арктика оставалась территорией низкой напряженности?

Юрий Аверьянов: Стратегия развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2020 года предусматривает углубление многостороннего сотрудничества России с приарктическими государствами и позиционирование Арктики как территории мира и взаимовыгодного партнерства. При этом мы исходим из

того, что работа в Арктике должна осуществляться при безусловном учете национальных интересов региональных государств. Необходимо учитывать, что Арктика - это очень непростой регион, и чрезвычайные ситуации там на порядок опаснее, чем в любом другом уголке земного шара. Поэтому освоение Арктики в хозяйственных целях невозможно без эффективного международного диалога. Россия для такого диалога открыта.

Введет ли Россия какой-либо диалог по арктической тематике с США? Ведь Штаты - тоже крупная арктическая держава.

Юрий Аверьянов: Да, такой диалог ведется, и, хотя широкой общественности о нем известно не так много, как о нашем взаимодействии по другим темам, наши контакты по вопросам Арктики носят вполне конструктивный и плодотворный характер. Кстати говоря, арктические вопросы регулярно затрагиваются и в российско-американских контактах по линии советов безопасности. Как следствие, России и США уже удалось создать в регионе достаточно солидную основу для взаимодействия. Ведется успешная работа над совершенствованием договорно-правовой базы в сфере безопасности судоходства, рыболовства, научного сотрудничества.

В целом мы убеждены в том, что развитие российско-американского диалога по актуальным вопросам арктической повестки дня не только будет способствовать укреплению безопасности в регионе, но и может заложить основы для дальнейшего сотрудничества Москвы и Вашингтона на других направлениях. Следует отметить, американцы от такого диалога не отказываются. В частности, представители США регулярно принимают участие в работе международных встреч, проводимых под эгидой Совета безопасности России.

Не могли бы вы подробнее рассказать об этом формате?

Юрий Аверьянов: Международные встречи высоких представителей государств - членов Арктического совета, стран-наблюдателей и научной общественности - одна из важных многосторонних площадок, посвященных проблемам региона. Начиная с 2011 года, аппаратом Совета безопасности организовано и проведено семь таких мероприятий. В них приняли участие видные политики, общественные деятели и научные эксперты мирового уровня. В наших встречах неизменно участвуют представители всех восьми государств - членов Арктического совета.

Интерес к мероприятию проявляют и внерегиональные страны. Так, например, участвовавшие в 2017 году Китай, Индия, Сингапур, Республика Корея, Франция, Италия и Япония, вновь планируют в текущем году направить на встречу своих представителей, к ним присоединится Германия. заинтересованности зарубежных говорит 0 партнеров неполитизированном обсуждении проблем региона, без решения которых невозможно бережно использовать его богатства. Именно такие проблемы мы выносим на повестку дня. Обсуждаем налаживание политического взаимодействия в Арктике, совершенствование международно-правовых норм, развитие транспортной инфраструктуры, реализацию энергетических проектов, научно-техническое обеспечение освоения полярных широт, защиту экосистем и сохранение традиционных укладов коренных народов Севера.

Помимо этого у организуемой нами международной встречи есть и другая задача. Мы стараемся, чтобы наши гости увезли с собой не только новые идеи, но и незабываемые впечатления от знакомства с уникальными уголками российского севера, его неповторимой природой, научнотехническими достижениями и гостеприимством живущих там людей.

Например, в 2016 году мероприятие проходило на борту атомного ледокола "50 лет Победы" в рамках перехода по Северному морскому пути через Берингов пролив, в 2017 году - на Ямале. В этом году международная встреча состоится на борту теплохода, который проследует из Санкт-Петербурга на остров Валаам. Ее участники познакомятся с историей и памятниками Карелии и Ленинградской области, а также красотой Ладожского озера. Уверен, что это станет приятным дополнением к плодотворной и оживленной дискуссии в ходе самого форума.

<>

Первоисточник: https://rg.ru/2019/09/29/sovbez-predlagaet-vozobnovit-voennyj-kanal-sviazi-mezhdu-priarkticheskimi-stranami.html

Норвежские СМИ испугались русского спецназа и «Суперпираньи»

Полит Эксперт, 27.09.2019 19:05 || Александр Фролов

Норвежское издание AldriMer утверждает, что Россия якобы при помощи спецназа и новейшей ударно-разведывательно-диверсионной подводной лодки П-650 («Суперпиранья») собирается осуществить захват Шпицбергена.

Осло, ничего не стесняясь, выдает военные учения РФ, проводимые восточнее архипелага Земля Франца-Иосифа, за попытку вторжения российских войск в Норвегию. С большой долей вероятности это заявление было сделано для того, чтобы отвлечь внимание от того факта, что военные корабли НАТО, нарушив международные договоренности, приблизились к этим островам.

В связи с этим норвежские СМИ, ссылаясь на некие источники в военном ведомстве скандинавской страны, сообщают о «присутствии» бойцов российского спецназа, переодетых в гражданскую одежду, на Шпицбергене. Более того, они утверждают, что тактические группы действовали и на материковой части Норвегии. При этом в задачи военнослужащих РФ входил сбор разведданых о ключевых объектах инфраструктуры, а также развертывание сенсорных платформ и систем технического мониторинга.

Отмечается, что Россия для скрытой доставки бойцов спецназа в Норвегию будто бы использовала «Суперпиранью» — специализирующуюся на таких операциях подлодку П-650. Примечательно и то, что норвежцы оперируют некими документальными подтверждениями присутствия россиян на Шпицбергене, которые им любезно предоставили союзники. В частности, речь идет о каких-то снимках, сделанных американскими самолетами-разведчиками.

<>

Первоисточник: https://politexpert.net/167901-norvezhskie-smi-ispugalis-russkogo-specnaza-i-superpirani

Санкции США против России бьют по Норвегии

ИА REX, 27.09.2019 12:40

Разрабатываемый конгрессом США новый пакет санкций в отношении проекта "Северный поток-2" и его подрядчиков, может нанести ущерб норвежской компании "Квэрнер", пишет ТГ-канал "Сводки Арктики".

Компания является ведущим поставщиком услуг в сфере инженерии и строительства, и с мая 2018 года осуществляет возведение соединительного завода в точке подключения прокладываемого по Балтийскому морю трубопровода с российской стороны в районе города Кингисепп.

Большая часть работ должна завершиться уже в конце 2019 года, и остановка строительства на таком позднем сроке окажется очень вредной, поэтому все инвесторы компании полны решимости завершить проект.

Первоисточник: http://www.iarex.ru/news/70474.html

Японские военные готовятся к кибервойне с Россией и Китаем

REGNUM, 27.09.2019 || Анатолий Кошкин

В распоряжение отделения РИА Новости в Токио поступил предоставленный правительству Японии документ «Белая книга обороны за 2019 год». В нем названы приоритетные направления, по которым страна намерена укреплять свою обороноспособность. Основное внимание будет уделено космосу, киберпространству и защите от электромагнитного излучения.

<>

Объясняя, что Япония внимательно следит за наращиванием военной мощи России, активизацией ее присутствия в мире и на Дальнем Востоке в частности, утверждается: «Существует тенденция наращивания (Россией — А.К.) военной активности на Дальнем Востоке в дополнение к районам Арктики, Европе, США и Ближнему Востоку. Необходимо внимательно следить за этой тенденцией. Помимо того, что число экстренных вылетов самолетов сил самообороны в связи с появлением российских военных самолетов по-прежнему сохраняется на высоком уровне, в этом году в июне и июле наблюдались нарушения ими воздушного пространства Японии».

Как известно, Министерство обороны РФ отвергает факты «нарушения воздушного пространства Японии» при пролетах российских самолетов вблизи границ этой страны. Так, в июне текущего года представители министерства заявили, что российские самолеты Ту-95 МС не нарушали границ других государств. В военном ведомстве отметили, что это был плановый полет над нейтральными водами. На отдельных участках маршрута российские самолеты сопровождали истребители F-2 и F-15 BBC Японии.

«Белая книга» особо отмечает оснащение «северных территорий», как в Японии произвольно именуют входящие в состав Российской Федерации южные Курилы, ракетными комплексами «Бал» и «Бастион» на островах Итуруп и Кунашир, а также истребителями Су-35 на Итурупе.

Видимо, беспокоят японских политиков и военных и совместные учения российской армии с армиями других стран, в частности с вооруженными силами КНР. «Крупномасштабные учения «Восток-2018», в

которых участвовали подразделения не только Восточного, но и Центрального военных округов и Северный флот, стали самыми большими со времен Советского Союза. Еще одной их особенностью стало то, что в них впервые принимали участие Китай и Монголия», — говорится в «Белой книге обороны».

Вместе с тем в документе положительно оценивается расширение японо-российского сотрудничества в военной области. Отмечается, что в июле 2018 года министр обороны Японии впервые посетил Россию, тогда же состоялись переговоры в формате «два плюс два» между главами оборонных ведомств и министрами иностранных дел. Такие же переговоры состоялись в мае текущего года.

Первоисточник: https://regnum.ru/news/polit/2731914.html

Россия и Китай удвоят товарооборот к 2024 году

Российская газета, 27.09.2019 09:35 || Константин Щепин

Россия и Китай поставили амбициозную задачу: за пять лет практически вдвое увеличить объем взаимного товарооборота.

<>

Говоря о перспективах сотрудничества в энергетической сфере, премьер Госсовета КНР Ли Кэцян на состоявшейся в сентябре XXIV регулярной встрече глав правительств отметил: "Мы заинтересованы в участии в сфере апстрима - речь идет о разведке и добыче углеводородов в которые, Я уверен, позволят нам удвоить объем нашего товарооборота". Председатель правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев, в свою очередь, назвал перспективным сотрудничество по разработке углеводородных ресурсов в Арктике.

Опыт взаимодействия в этой сфере уже есть. Пионером в этом направлении стал проект "Ямал СПГ", практически 30% акций в котором принадлежит китайской стороне: китайская СNРС владеет 20%, китайский Фонд Шелкового пути - еще 9,9%. Именно в КНР было произведено тяжелое оборудование для проекта: в портовом городе Циндао построили 36 модулей общим весом 180 тысяч тонн. Поставки сжиженного природного газа с "Ямал-СПГ" в Китай начались летом 2018 года. Китайская сторона примет участие и в проекте "Арктик СПГ-2": сделка по продаже его 20-процентной доли корпорациям СNРС и CNOOC заключена в этом году.

<>

Премьер Госсовета КНР Ли Кэцян выразил уверенность в долгосрочном укреплении торгового сотрудничества с северным соседом. Напомнив, что Китай уже девять лет подряд сохраняет за собой позицию крупнейшего торгового партнера России, глава китайского правительства подчеркнул: "У России и Китая огромные перспективы взаимодействия. Китайская сторона готова продолжать сопряжение инициативы "Один пояс, один путь" с ЕАЭС, содействовать дальнейшему расширению масштаба и качества двусторонней торговли".

<>

Первоисточник: https://rg.ru/2019/09/27/rossiia-i-kitaj-udvoiat-tovarooborot-k-2024-godu.html

<u>И Арктика тоже: что лежит за принятием в США новой «Северной доктрины»</u>

Regnum, 30.09.2019, Руслан Хубиев

Стрельбы на Чукотке были не отдельным сигналом, а новой реальностью, призванной показать США итог усилий ВПК по созданию сети зенитных и береговых ракетных комплексов, РЛС раннего предупреждения, спасательных центров, портов, средств получения данных о морской обстановке и даже плавучих атомных электростанций. Кроме того, наша страна занимается расширением и без того крупнейшего в мире ледокольного флота, а к 2020 году планирует развернуть в Арктике постоянную межвидовую группировку войск.

<>

Похожим образом в 2019 году госсекретарь США Майк Помпео изложил странам-членам Арктического совета новую «демократическую истину». Вся Арктика в рамках «доктрины Помпео» была названа зоной интересов национальной безопасности США, а прочие страны — «хищническими» державами, от которых Вашингтон планирует защищать регион ради «свободы судоходства».

В мае 2019 года на заседании граничащих с Арктикой государств Помпео заявил канадским представителям, что им стоит забыть о праве на Северо-Западный арктический коридор. Китай должен закрыть станции в Исландии и Норвегии, перестав также вкладываться в инфраструктуру российского СМП, а Москва, соответственно, отыграть назад милитаризацию территорий и обустройство своего арктического Севера.

<>

Первоисточник: https://regnum.ru/news/polit/2733316.html

Оборона и безопасность

<u>На территории Видяевского местного гарнизона прошло учение по</u> противодействию терроризму

ИА REX, 27.09.2019 14:00

В мероприятиях было задействовано более 1000 военнослужащих Северного флота, более 40 единиц военной, специальной техники и плавсредств, а также беспилотные летательные аппараты для проведения разведки местности и обнаружения диверсионно-террористических групп, сообщает ТГ-канал "Сводки Арктики".

В ходе учения было отработано взаимодействие сил флота с подразделениями ФСБ, Росгвардии, МВД и МЧС, дислоцированных в Мурманской области.

<>

Первоисточник: http://www.iarex.ru/news/70480.html

Минобороны отстрелялось «Ониксами» по Северному морскому пути

РИДУС, 27.09.2019 10:31 || Сергей Болотов

На официальном YouTube-канале Минобороны РФ опубликовано видео пуска крылатой сверхзвуковой ракеты «Оникс». Стрельба велась на Чукотке военнослужащими Тихоокеанского флота в рамках плана боевой подготовки ракетного соединения войск и сил на северо-востоке России.

«Стрельбу по морской цели, находившейся на расстоянии более 200 километров, выполнил расчет берегового ракетного комплекса "Бастион" Тихоокеанского флота», — сказано в описании к видеоролику.

Пораженная цель, имитирующая надводный корабль, находилась на трассе Северного морского пути, полет ракеты прошел в штатном режиме. Безопасность стрельб обеспечивали около десяти боевых кораблей и судов Тихоокеанского флота, а также самолеты морской авиации.

<>

Оставаясь в глубине побережья, комплекс «Бастион» недосягаем для палубной авиации противника. Из-за скорости и интенсивных маневров во время полета ракету «Оникс» трудно заметить и сбить. Особенность ракеты в том, что она следует над поверхностью воды на высоте в несколько метров.

Ранее командующий Береговой охраной США адмирал Пол Цукунфт заявил, что Северный морской путь должен быть международной транспортной артерией и Америка проведет там «учения по обеспечению свободы мореплавания». Главнокомандующий Объединенными вооруженными силами НАТО в Европе американский генерал Кертис Скапаротти добавил, что Пентагон поменял свои оперативные планы в Арктике, чтобы обеспечить сдерживание растущему влиянию России и Китая.

Сейчас Севморпуть активно использует только Россия, поскольку у других стран нет для этого подходящих кораблей, а президент Владимир Путин настаивает на исключительных правах РФ в Арктическом регионе.

Первоисточник: https://www.ridus.ru/news/309010

<u>Отряд боевых кораблей завершил арктический поход на базе в</u> Североморске

TACC, 29.09.2019 13:27

МОСКВА, 29 сентября. /ТАСС/. Отряд боевых кораблей и судов обеспечения Северного флота прибыл в воскресенье на базу в Североморске после почти двух месяцев похода по морям Северного Ледовитого океана, говорится в сообщении пресс-службы Северного флота.

"Состоявшийся дальний поход стал очередным шагом на пути освоения российской Арктики и хорошей проверкой способности объединенного стратегического командования Северного флота обеспечить ее безопасность", - приводятся в сообщении слова командующего Северным флотом вице-адмирала Александра Моисеева.

За время выполнения заданий с 5 августа большой противолодочный корабль "Вице-адмирал Кулаков", большие десантные корабли "Александр Отраковский" и "Кондопога", спасательно-буксирное судно "Памир" и

танкер "Сергей Осипов" прошли более 5,6 тыс. миль. В ледовоопасных районах отряд кораблей сопровождал ледокол "Вайгач" госкорпорации "Росатом".

За период похода отряд провел более 10 масштабных учений на суше и в море, суда прошли по трассе Северного морского пути, побывав у арктических архипелагов Новая Земля, Северная Земля и Земля Франца-Иосифа, а также на полуострове Таймыр.

Силами отряда отработано взаимодействие по обеспечению безопасности с пограничниками, проведены более 200 корабельных учений.

"Одними из ключевых этапов похода стали переход боевых кораблей СФ по Енисею, проведение межвидового учения на Таймыре, высадка сил отряда на остров Большевик, обследование островов Визе и Уединения в Карском море, проведение ряда учений в районе архипелага Земля Франца-Иосифа", - отмечается в сообщении.

Первоисточник: https://tass.ru/armiya-i-opk/6941946

В рамках проводимых учений «Баренц-Рескью-2019» МЧС России приняли участие в нескольких практических конференциях и заседаниях

МЧС России, 27.09.2019 19:00

В ходе мероприятий состоялось обсуждение организации взаимодействия сил и средств посредством сети подвижной радиосвязи стандарта ТЕТРА. В Швеции, Норвегии и Финляндии развернута широкая сеть базовых станций данного стандарта, что позволяет координировать совместные действия спасателей.

<>

Кроме того, в рамках учений состоялось заседание Совместного Комитета под председательством российской стороны. Участники оценили текущее положение дел в странах Евроарктического региона, направления развития спасательных ведомств стран-участниц и их законодательства в области защиты населения и территорий.

Российской стороной были внесены предложения в повестку шведского председательства в Совместном Комитете. Отдельное внимание было уделено предварительным итогам прошедших учений и планам по их проведению в 2022 году.

<>

Первоисточник: http://www.mchs.gov.ru/dop/info/smi/news/item/34207996/

Энергетика

<u>Аналитик Bloomberg указал на угрозу нефтедобыче в России из-за потепления</u>

РБК, 29.09.2019 13:49

Таяние вечной мерзлоты в связи с глобальным потеплением представляет угрозу для добычи российской нефти. Это стало причинной

решения России присоединиться к Парижскому соглашению о климате, считает аналитик Bloomberg Джулиан Ли.

Ли, ссылаясь на отчет Арктического совета Программы мониторинга и оценки Арктики (АМАР) за 2017 год, утверждает, что фундаменты в регионах вечной мерзлоты России уже не могут выдерживать такую же нагрузку, как в 1980-е годы. Он уточняет, что несущая способность арктических фундаментов снизилась более чем на 20% в период с 1980 по 2010 год. При этом на полуострове Ямал прогнозируется снижение несущей способности грунта на 25–50% в период с 2015 по 2025 год, а на юге, где находится Уренгойское месторождение природного газа (второе в мире по величине) почва может потерять 50–75% несущей способности.

По словам Ли, влияние таяния вечной мерзлоты на российские арктические разработки нефти и газа можно снизить, но это еще больше увеличит стоимость проектов в этой сфере.

Аналитик также утверждает, что, возможно, уже ничего не сможет помочь избежать значительной потери условий для сохранения вечной мерзлоты. Он подкрепляет это данными AMAP, согласно которым при сокращении выброса парниковых газов, предусмотренном Парижским соглашением, приповерхностные слои вечной мерзлоты удастся лишь стабилизировать на 45% ниже текущего значения. При этом, отмечает он, бездействие в этой сфере приведет к более худшим последствиям.

<>

Первоисточник: https://www.rbc.ru/rbcfreenews/5d9084779a794733a49d93d8

<u>Климатический фактор не нарушил планы России по добыче нефти и газа в Арктике</u>

Экономика сегодня, 29.09. 2019 18:03 | Дмитрий Сикорский

Подписание РФ соглашения по климату не основано на интересах российского нефтегазового комплекса — считает ведущий эксперт Фонда национальной энергетической безопасности, преподаватель Финансового университета при правительстве РФ Игорь Юшков.

Дело в том, что информационное агентство Bloomberg опубликовало материал, написанный на основе тезиса, что таяние вечной мерзлоты представляет собой угрозу для российских нефтегазовых разработок. На основании этого затем делается вывод, что именно по этой причине Россия пошла на ратификацию Парижского соглашения по климату.

Естественно, данный материал Bloomberg связан с информационным «хайпом», который возник вследствие выступления шведской девочки Греты Тумберг на Генеральной ассамблее ООН, где она озвучила тезис о глобальном потеплении, который пропагандируется «зелеными» и другими западными леваками уже на протяжении нескольких десятилетий.

«Я думаю, что никакой роли стоимость и сложность добычи нефти и газа в арктической зоне не сыграла в решении Москвы подписать Парижское соглашение по климату», - констатирует Юшков.

По мнению эксперта, если бы мы не ратифицировали это соглашение, то условия добычи в Арктике были бы точно такими же. Во-первых, есть

вопросы, а существует ли вообще глобальное потепление, а, во-вторых, такие вещи не влияют на стоимость добычи.

<>

«Данную ситуацию можно сравнить с вступлением России в ВТО, когда мы вошли в эту организацию по той причине, что весь мир сегодня находится в ней. И с Парижским соглашением точно также, раз весь цивилизованный мир сегодня выступает за борьбу с изменением климата, то России надо подписать это соглашение, хотя оно и приведет нас к определенным издержкам», - заключает Юшков.

<>

«Мы подписали и ратифицировали это соглашение потому, что не хотим выделяться. В реальности здесь существует большое количество экономических обязательств, которые, в любом случае, скажутся на отечественной экономике. Американцы при Дональде Трампе, например, сразу заявили, что это соглашение вредит развитию их экономики и вообще из него вышли», - резюмирует Юшков.

Впрочем, данный процесс продолжается и выход США из Парижского соглашения формально завершится в 2020 году, но уже сам этот факт девальвировал данный договор, поскольку американцы потребляют больше всех углеводородов в мире.

«Что касается позиций нефтегазового сектора, то этот фактор при ратификации Парижского соглашения учитывался мало, поскольку понятно, что если мы будем следовать всем принципам договора, то в будущем это приведет к ограничениям на российский нефтегазовый сектор. Надо будет добровольно ограничить добычу и брать на себя другие обязательства», - констатирует Юшков.

<>

«Даже если потепление в Арктике действительно происходит, то его темпы таковы, что облегчение проводки судов по Северному морскому пути, т.е. без участия ледоколов, может наступить только через 20-30 лет, а то и в следующем столетии», - резюмирует Юшков.

Это подчеркивает, что данный фактор не играет ощутимой роли в развитии российской нефтегазовой отрасли.

Первоисточник: https://rueconomics.ru/411622-klimaticheskii-faktor-ne-narushil-planyrossii-po-dobyche-nefti-i-gaza-v-arktike

Промышленность и технологии

Медведев выразил благодарность работникам атомной отрасли

Экономика сегодня, 28.09.2019 || Александр Никитин

Медведев поздравил всех причастных с Днем работника атомной промышленности

В тексте опубликованной телеграммы отмечается, что атомная отрасль имеет стратегическое значение: от нее напрямую зависят энергетическая безопасность страны, обороноспособность и благополучие миллионов людей.

Глава кабмина указал на важность вклада работников данной сферы в развитие малой и средней атомной генерации, строительство плавучих АЭС и атомных ледоколов, необходимых для освоения Арктики.

<>

Первоисточник: https://rueconomics.ru/411458-medvedev-vyrazil-blagodarnost-rabotnikam-atomnoi-otrasli

Приглашение на конференцию "АРКТИКА-2020"

Корабел.ru, 28.09.2019 18:19

<>

19-20 февраля 2020 года в Москве состоится V Международная Конференция «Арктика: шельфовые проекты и устойчивое развитие регионов». Конференция «Арктика-2019» проводится компанией «Системный Консалтинг» и журналом «Региональная энергетика и энергосбережение» совместно с Торгово-промышленной палатой РФ и РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина.

Главная тема Конференции, которая будет в центре повестки пленарного заседания, — «Устойчивое развитие Арктических регионов — задачи и пути». Ведущие эксперты отрасли поделятся своим видением будущего Арктики.

<>

Первоисточник: https://www.korabel.ru/news/comments/priglashenie_na_konferenciyu_arktika-2020.html

Медведев подчеркнул роль машиностроительной отрасли в экономике России

РИА Новости, 29.09.2019 10:49 | Александр Астафьев

МОСКВА, 29 сен - РИА Новости. Премьер-министр России Дмитрий Медведев поздравил работников и ветеранов машиностроительной отрасли с профессиональным праздником и отметил, что эта отрасль - одна из важнейших в экономике России, соответствующая телеграмма опубликована на сайте кабмина.

<>

Медведев отметил, что без машиностроительной отрасли были невозможны освоение Арктики и месторождений полезных ископаемых, запуск космических кораблей, а также укрепление обороноспособности государства. Он добавил, что от этой отрасли зависит развитие промышленности и сельского хозяйства, реализация национальных проектов.

<>

Первоисточник: https://ria.ru/20190929/1559248412.html

Судостроение

<u>Судостроительный кластер создадут на Дальнем Востоке на базе ССК</u> «Звезда»

ПолитЭксперт, 27.09.2019 18:38

Начало строительству крупнейшего в России судостроительного концерна было положено в 2009 году в бухте города Большой Камень на базе Дальневосточного центра судостроения и судоремонта (ДЦСС) и завода «Звезда». Стройка продолжается, но производственная деятельность там уже идет. На открытии новой верфи в 2016 году присутствовал президент Владимир Путин.

Проект реализуется в несколько этапов. Первая очередь — запуск среднетоннажного и крупнотоннажного судостроения, вторая позволит строить крупнотоннажные и офшорные суда. Завершить все работы на объекте планируют к 2024 году.

Как рассказал «ПолитЭксперту» начальник отдела рекламновыставочной деятельности ДЦСС Вадим Казанин, по многим параметрам это будет крупнейшая верфь в России: уже работает стапельная площадка размерами 485 на 230 метров. Сухой док с габаритами 485 на 114 метров тоже станет самым большим стране. В доке разместится огромный кран «Голиаф», способный поднимать 1200 тонн, и еще несколько поменьше — 320 тонн.

Кроме того, на «Звезде» появилась возможность крупносекционной сборки судов, которую считают самой передовой в мире.

<>

Сейчас на стапельной площадке собираются многофункциональное судно снабжения усиленного ледового класса и танкер класса «Афрамакс» российско-корейского производства. Последний будет способен работать и на традиционном дизтопливе, и на газе, что значительно сократит выбросы в окружающую среду.

На стадии проектировки находится ледокол «Лидер», который станет крупнейшим в мире и позволит России обеспечить круглогодичную навигацию по Северному морскому пути. Специально под него специалисты «Звезды» внесли изменения в проект сухого дока, и сейчас завод получает разрешительную документацию для постройки судов с атомными энергоустановками. Рабочая группа, которая будет заниматься ледоколом, тоже сформирована.

Не менее важно, что в новом комплексе будут строить танкеры и газовозы ледового класса, способные работать в Арктике.

«Сейчас такие суда чаще всего заказывают за границей, в той же Корее. В России это направление пока находится в зачаточном состоянии, но вскоре мы сможем строить все сами», – отметил Вадим Казанин.

Кроме того, по его словам, на верфи можно будет строить добывающие платформы:

«В России сейчас их всего две — «Приразломная» в Печорском море и «Беркут» в Охотском. У тех же норвежцев таких гораздо больше. Поэтому надо развивать компетенции, чтобы мы могли работать сами, невзирая ни на какие санкции».

<>

Сотрудничать с Россией вызвались и корейцы, и несколько европейских стран, предпочитающих не афишировать совместные с РФ проекты из-за санкций.

В перспективе на базе ССК «Звезда» в Большом камне планируется развивать целый судостроительный кластер, удовлетворяющий всем потребностям страны, сообщил собеседник ПЭ:

«Уже создан завод по производству винторулевых колонок, которые могут крошить лед. Раньше в России такое не выпускали, а сейчас на базе совместного предприятия делают. Планируется также развивать несколько других судостроительных направлений. Кроме того, готовится к постройке учебный центр, где будут обучать компетентных специалистов различного

<>

Первоисточник: https://politexpert.net/167893-sudostroitelnyi-klaster-sozdadut-na-dalnem-vostoke-na-baze-ssk-zvezda

<u>Непотопляемый ракетодром: чем уникальна российская АПЛ "Дмитрий</u> Донской"

Российская газета, 27.09.2019

<>

В 1986-м "Акулы" из стали занесли в Книгу рекордов Гиннеса, а спустя десять лет принесли на алтарь разоружения.

Три корабля из шести уже разрезали на металлолом, два - на очереди. А самому первому и самому старшему из них повезло: подводный крейсер стратегического назначения ТК-208, спущенный на воду 38 лет назад и переживший второе рождение в 2002-м, остается строю и решает только ему посильные задачи.

<>

Ракетоносцы проекта 941 "Акула", к которым принадлежал до модернизации "Дмитрий Донской", считают вершиной советского подводного судостроения и прямым ответом на появление американских субмарин типа "Огайо" и ракетно-ядерную программу "Трайдент".

Они спроектированы в ЦКБ морской техники "Рубин" (Санкт-Петербург) под руководством генерального конструктора Сергея Ковалева. Строились с 1976 по 1989 годы на производственном объединении "Северное машиностроительное предприятие" (Северодвинск).

<>

Старший помощник командира капитан II ранга Алексей Дунчевский, который знает на "Дмитрии Донском" всех и все, как и положено старпому, за считанные минуты объяснил и показал изнутри, почему подводные лодки 941-го проекта сравнивают с катамаранами, хотя снаружи корабля об этом ничто, кроме двух винтов в корме, не напоминает.

Показать свое заведование - так, чтоб можно было прислониться к "Булаве" - командир ракетной БЧ-2 капитан II ранга Сергей Подколзин нам при всем желании не мог: все двадцать стартовых шахт на этих подлодках находятся между двумя прочными корпусами. Потому и катамаран!

<>

В начале лета в Белом море продолжил ходовые испытания сдающийся в этом году "Князь Владимир" - четвертый по счету "Борей" и первый (головной), построенный по модернизированному проекту 955А "Борей-А". А в июле отправилась туда же многоцелевая АПЛ "Казань". По ней, как ранее сообщалось, возникли вопросы, и чтобы их снять, сдаточной команде совместно с конструкторским бюро "Малахит", заводом и поставщиками оборудования предстоит поработать в эту навигацию особенно напряженно.

А значит - не останется без дела и "Дмитрий Донской".

Тем более, если учесть, что в 2020 году Севмаш совместно с конструкторскими бюро "Рубин" и "Малахит" обязуется достроить, испытать и передать флоту сразу четыре атомных подлодки: стратегический ракетоносец проекта 955А "Князь Олег", АПЛ специального назначения "Белгород" и две многоцелевых субмарины проекта "Ясень-М" - "Казань" и "Новосибирск".

Первоисточник: https://rg.ru/2019/09/27/nepotopliaemyj-raketodrom-chem-unikalna-rossijskaia-apl-dmitrij-donskoj.html

Арктический туризм

<u>Национальный парк "Русская Арктика" посетило рекордное число туристов</u>

РИА Новости, 27.09.2019 12:26 || Рамиль Ситдиков

МУРМАНСК, 27 сен — РИА Новости. Больше 1,3 тысячи туристов, большинство которых из России, посетили нацпарк "Русская Арктика" летом 2019 года, что стало рекордным показателем за все годы, сообщила прессслужба нацпарка со ссылкой на директора Александра Кириллова.

<>

"Впервые за десять лет существования парка россияне вышли на первое место по количеству посещений. В 2019 году 262 туриста из нашей страны побывали на заповедной территории", - сказал Кириллов.

<>

Туристический сезон 2019 в национальном парке "Русская Арктика" года был богат на события. Так, 30 августа на острове Гукера архипелага Земля Франца-Иосифа был открыт самый северный в России визит-центр. Дмитрий Александров из Петербурга стал первым туристом в инвалидной коляске, который побывал на территории парка, принял участие в высадках на островах архипелага Земля Франца-Иосифа. Лето 2019 года стало богато на встречи с белыми медведями. Всего зафиксировано более 60 встреч с 87 особями.

<>

Первоисточник: https://ria.ru/20190927/1559196163.html

Шпицберген — зона со своим уставом

CBS Media, 29.09.2019 || Татьяна Смагина

Есть места на планете, где не живут по общим правилам, там существуют свои уставы, которые больше нигде не работают. Примером тому — Шпицберген, расположенный в Северном ледовитом океане в зоне вечной мерзлоты. У этого полярного архипелага есть свой особый статус. С одной стороны — это самый север Норвегии, а с другой — здесь находится российский поселок Баренцберг, а также законсервированные посёлки Пирамида и Грумант. А еще это демилитаризованная зона, здесь нет военных. Нет здесь и преступности, а если случится что-то серьезное, то по вызову приедут норвежские полицейские. Но при этом местные жители ходят с ружьями.

<>

Сейчас в Шпицбергене живут меньше трех тысяч человек. Режим здесь безвизовый. А главный источник дохода — добыча угля и туризм. Один из самых крайних населенных пунктов Арктики, макушка Европы притягивает туристов как магнитом.

<>

Первоисточник: https://cbsmedia.ru/v-mire/shpitsbergen-zona-so-svoim-ustavom/

<u>На острове Гукера Земли Франца-Иосифа открылся самый северный</u> в мире визит-центр

Поморье, 27.09.2019 11:10 || Анастасия Ломакина

Сегодня Всемирный день туризма. Архангельская область с каждым годом становится привлекательнее для гостей. Появляются новые туристические маршруты, открываются музеи. В этом году подарок туристам сделал национальный парк «Русская Арктика». На острове Гукера, Земли Франца-Иосифа открылся самый северный в мире визит-центр.

<>

Александр Кирилов, директор национального парка «Русская Арктика»:

— Я думаю визит центр это еще одна точка притяжения точка привлечения и рассказа о самой Бухте Тихой о роли русских исследователей в деле изучения и освоения Арктики.

<>

Работы в визит центре еще не закончены, их продолжат в следующем году. Пространство бывшего аэрологического павильона наполнят предметами быта советских полярников, а их на станции «Бухта Тихая» сохранилось множество.

Первоисточник: https://www.pomorie.ru/2019/09/27/5d8dc3fc764de95a3264d702.html

Социально-экономическое развитие

Прорывной год Айсена Николаева

SM-News, 27.09.2019 6:33

<>

Арктика. В конце 2018 года решением Главы Республики Саха (Якутия) создано Министерство по развитию Арктики и делам народов Севера республики. «Развитие Арктической зоны требует комплексного подхода. Наскоками, точечными мерами нам её не поднять! Масштаб задач требует абсолютно нового уровня и качества управления. Понимая это, а также оценивая глубину проблем и значимость благополучия людей, которые испокон века живут в арктических районах, я принял решение о создании Министерства по развитию Арктики Республики Саха (Якутия)», — сказал глава республики

Еще одно достижение года — включение восьми заполярных районов Якутии в состав Арктической зоны РФ. В июне 2019 года принят республиканский закон, освобождающий население Арктической зоны Якутии от уплаты транспортного налога. Также по инициативе Айсена Николаева администрации арктических поселений отменили для физических лиц земельный налог и налог на имущество.

Подписано соглашение между компанией «АЛРОСА» и Оленекским районом, на территории которого ведется разработка Верхне-Мунского месторождения алмазов. В соответствии с соглашением «АЛРОСА» в течение 5 лет выделит 500 млн рублей на социально-экономическое развитие района.

<>

Первоисточник: https://sm-news.ru/proryvnoj-god-ajsena-nikolaeva-8906/

Андрей Чибис: нужно показать, что может русский Север

Мурманский вестник, 27.09. 2019 17:17 || Михаил Иванов

Сегодня избранный губернатор Мурманской области Андрей Чибис официально вступил в должность. Торжественная церемония прошла в областной филармонии.

<>

Ключевым вызовом, конечно, является убыль населения края. И эту негативную тенденцию, подчеркнул Андрей Чибис, необходимо переломить.

<>

Упомянул он и проект «Новый Мурманск» на западном берегу Кольского залива, с деловым центром, конференц-залами, отелями и прочей крайне необходимой столице Арктики инфраструктурой. Отдельные темы - развитие Мурманского транспортного узла, модернизация инфраструктуры закрытых административно-территориальных образований, развитие туризма и другие стоящие перед регионом и уже реализуемые здесь важнейшие залачи.

- Это план не на год или два - это план действий на десятилетие, - подчеркнул Андрей Чибис.

<>

- Давайте покажем всему миру, что и как может русский Север, - сказал в ответном слове Андрей Чибис. - совершим тот самый прорыв, о необходимости которого мы сегодня говорим.

Первоисточник: http://www.mvestnik.ru/newslent/andrej-chibis-nuzhno-pokazat-chto-mozhet-russkij-sever/

Новым сенатором от Мурманской области стал Константин Долгов

РИА Новости, 27.09.2019 15:22

МУРМАНСК, 27 сен — РИА Новости. Губернатор Мурманской области Андрей Чибис своим постановлением назначил бывшего замначальника управления президента по общественным проектам Константина Долгова на должность сенатора от исполнительной власти региона, сообщили РИА Новости в пресс-службе правительства области.

<>

Ранее Чибис называл кандидатуру Долгова, задачей которого, по мнению губернатора, должно стать формирование статуса региона как столицы Арктики, в том числе на международной арене. У Долгова большой опыт работы в МИД.

До сих пор Мурманскую область в Совфеде представлял выходец и региона, имеющий большой опыт в политике, Игорь Чернышенко.

Первоисточник: https://ria.ru/20190927/1559208381.html

Завершается очный этап открытого конкурса управленческих кадров «Лидеры Севера»

Правительство Мурманской области, 27.09.2019

В субботу, 28 сентября, состоится завершающее мероприятие очного этапа регионального конкурса «Лидеры Севера» — проблемно-аналитическая деловая игра. Напомним, запущенный по инициативе Андрея Чибиса проект «Лидеры Севера» направлен на формирование кадрового резерва региона для правительства и ведущих предприятий Мурманской области.

<>

Первоисточник: https://gov-murman.ru/info/news/318506/

Законы должны защищать интересы Арктики

Якутия инфо, 27.09.2019 22 28 || Евгения Гурулева

УАКUTIA.INFO. В Региональной общественной приемной Председателя Партии «Единая Россия» Д.А. Медведева прошел круглый стол на тему: «О проблемах законодательства в сфере традиционного природопользования» с участием Депутата Госдумы Галины Данчиковой, Александра Воротникова - эксперта Проектного офиса развития Арктики. Елены Голомаревой — Председателя комитета КМНС и делам Арктики Ил Тумэн, Лены Ивановой уполномоченного по правам КМНС, руководителей росрыболовства, МВД, прокуратуры, органов исполнительной власти и представителей арктических районов Якутии.

<>

Состоялся прямой диалог власти с представителями Арктических районов, многие участники сетовали на неправомерные действия

контролирующих органов, избыточные, не соответствующие реалиям жизни в северных районах требования законодательства к их жителям.

В рамках круглого стола были затронуты темы резонансных дел, о которых стало известно в последнее время: дело старейшины юкагирского народа Дмитрия Бегунова, на которого завели уголовное дело за 4 рыбы прошлогоднего лова, а также оленеводов которые находились в стойбище, недалеко от села Юкагир, и были задержаны пограничниками и для выяснения личностей были увезены за сотни километров от родных мест. По итогам проверки они получили штраф в 500 рублей и были отпущены без предоставления транспорта на обратную дорогу. Депутат Госдумы РФ Галина Данчикова отметила о необходимости информирования населения об изменениях в законодательстве.

<>

«Мы обсудили вопросы стратегии развития Арктики. Этот документ на текущий момент разрабатывается в правительстве нашей страны. По результатам круглого стола было принято решение о направлении предложений и проработки раздела, относящегося к поддержке коренных малочисленных народов. Важно понимать, что занятия привычными видами деятельности помогают коренному жителю не только выжить физически, но и чувствовать себя комфортно в психологическом плане. Помимо этого охота и рыболовство позволяют хранителям земли быть именно «коренными», то есть ощущающими тесную связь с родной землей, продолжать традиции предков и осознавать свою особенность, что весьма значимо для их идентичности» прокомментировала руководитель Региональной общественной приемной Председателя Партии «Единая Россия» Д.А. Медведева Елена Голомарева.

Первоисточник: http://www.yakutia.info/article/191332

Около 850 семей в ДФО смогут улучшить свои жилищные условия за счет федеральных средств

Якутия 24, 29.09.2019 16:30

Порядка 850 семей за счет средств федерального бюджета будут переселены из не предназначенных для проживания строений, построенных в период промышленного освоения Сибири и Дальнего Востока, передает телеканал «Якутия 24» со ссылкой на пресс-службу Минстроя РФ.

Об этом сообщил замглавы ведомства Юрий Гордеев.

«Соответствующие правила предоставления средств мы утвердили, в следующем году первый транш будет доведен до субъектов», — приводятся слова заместителя министра.

Отмечается, что средства будут распределены между Якутией, Красноярским, Забайкальским краями, Иркутской областью и Ханты-Мансийским автономным округом — Югрой. На указанные цели из федерального бюджета будет выделено более 1,5 миллиарда рублей.

Первоисточник: http://yk24.ru/index/obshhestvo/okolo-850-semej-v-dfo-smogut-uluchshit-svoi-zhilishhnyie-usloviya-za-schet-federalnyix-sredstv?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews

<u>Дмитрий Артюхов обсудил с парламентариями новый закон о выгоде</u> инвестиций в Арктику

Вести Ямал, 27.09.2019

Как сообщает Управление пресс-службы губернатора ЯНАО, глава Ямала провел рабочую встречу с членами Совета Федерации и депутатами Госдумы Федерального собрания РФ. На встрече поучаствовали вицегубернатор округа Ирина Соколова, сенаторы Елена Зленко и Александр Ермаков, и депутаты Владимир Пушкарев, Евгений Марков и Григорий Ледков.

Особое внимание уделили новому закону о выгоде инвестиций в Арктику, который разработан по поручению Президента.

«Важно сохранить в регионе доходы, которые Ямал получает от реализации на своей территории крупных инвестиционных проектов. Эти деньги нужны округу, чтобы решать острейшие проблемы, чтобы исполнять задачи главы региона по строительству жилья, социальных объектов и развитию дорожно-транспортной инфраструктуры», - рассказала член Елена Зленко.

В заключение Дмитрий Артюхов обсудил с членами Федерального Собрания РФ вопрос контроля за воплощением нацпроектов на Ямале.

Первоисточник: https://vesti-yamal.ru/ru/vjesti_jamal/dmitrii_artyukhov _obsudil_s_parlamentariyami_novyi_zakon_o_vygode_investicii_v_arktiku

Экология

Как микропластик попадает в полярные районы

Метеовести / Центр ФОБОС, 27.09.2019 14:27

Огромное количество пластмасс в Мировом океане стало серьёзной экологической проблемой, которая имеет разрушительные последствия для морских птиц и животных и, потенциально, вредно влияет на здоровье человека.

<>

Моделирование на период около 10 лет показало, что траектории движения мусора в поверхностных водах в Мировом океане способствуют образованию загрязненных участков вблизи экватора и вымывание мусора, в том числе и пластика, из околополярных широт.

Совсем иная картина получается при учёте течений в слое воды от поверхности 120 Моделирование ДО уровня Μ. показало. что приповерхностные течения переносят большое количество микропластика из субтропических и субполярных областей к полюсам. Учёные считают, что открытие, которое объясняет, почему ЭТОТ материал обычно обнаруживается в Арктике и даже в Антарктиде.

Первоисточник: https://www.meteovesti.ru/news/63705275844-mikroplastiki-popadayut-polyarnye-rajony

Neue Zürcher Zeitung (Швейцария): Россия постепенно осознает уязвимость из-за изменения климата

ИноСМИ, 27.09.2019 || Маркус Акерет (Markus Ackeret)

<>

Глобальное изменение климата в России, четвертой стране в мире по количеству выбросов парниковых газов, — пока еще недооцененная тема. Некоторое время политики вплоть до Владимира Путина говорили о том, что потепление в некоторых регионах страны с тяжелыми климатическими условиями даже идет на пользу. СССР продвигал заселение и индустриализацию регионов за полярным кругом. Рост температуры на несколько градусов сэкономил расходы на шубы, шутил Владимир Путин еще в 2003 году.

Мультимедиа

Недооценка далеко идущих последствий для России сменилась более реалистичным и серьезным взглядом благодаря глобальному климатическому движению и недавним событиям. Слишком однозначны статистические данные о потеплении и в России. Все чаще случаются сюрпризы природы, влекущие за собой последствия для самых холодных мест страны: таяние мерзлоты стало проблемой для находящихся на ней поселений.

Правда, таяние льдов в Арктике придает толчок развитию Северного морского пути, идущего из Северной Атлантики вдоль северного побережья России до Берингова пролива. Путин многого ожидает от этого маршрута, интересного в первую очередь для торговли с Восточной Азией. Он должен повысить экономическую привлекательность северных прибрежных регионов. Но вместе с тем таяние льдов представляет собой угрозу для таких городов, как Норильск, Якутск или Воркута.

Затормозить сырьевые интересы. Поэтому присоединение России к Парижскому соглашению по климату 2015 года в начале недели стало не просто символическим шагом.

<>

Промедление России связано, вероятно, с ее собственной двойной зависимостью от ископаемых энергоносителей. Россия — один из крупнейших источников парниковых газов, но вся ее экономическая модель зависит от переработки и экспорта нефтегазовой продукции.

<>

Россия находится в удобном положении, поскольку выполняет закрепленное в Парижском соглашении обязательство по сокращению выбросов на 25-30% по сравнению с 1990 годом. Но это связано лишь с тем, что в ходе распада СССР настолько снизилась промышленная мощь, что Россия, несмотря на зафиксированный в последние годы рост выбросов, все еще далека от показателей 1990 года.

<>

Но в крупных городах и особо проблемных регионах растет информированность о взаимосвязях и необходимости вести себя экологически более сознательно. Москва, например, собирается заняться этой темой — в том числе чтобы ограничить личную инициативу граждан.

Демонстрация в прошлую пятницу, всемирный День экологического протеста, была запрещена. Лишь пара отдельных непоколебимых активистов устроили одиночные пикеты.

Первоисточник: https://www.nzz.ch/international/russland-beitritt-zum-klimaabkommen-zeigt-langsames-umdenken-ld.1511290

Источник: https://inosmi.ru/politic/20190927/245903991.html

«Мы стоим на грани экологической катастрофы». Олимпийский чемпион Фетисов нашел новый смысл жизни

Sport24, 27.09.2019 15:46

Двукратный олимпийский чемпион по хоккею Вячеслав Фетисов признался, что нашел новый смысл в своей жизни. 61-летний депутат Госдумы в настоящее время является послом Арктики и Антарктики в ООН. Фетисов рассказал, что все началось с того, что однажды он задумался о том, что ждет человечество в ближайшие 10-15 лет.

«Арктика и Антарктика — это два самых быстро меняющихся региона планеты, от которых будет зависеть будущее всего человечества. Могу вам сказать совершенно ответственно, что сейчас для меня это смысл жизни — донести до сознания общественности, особенно до молодежи, политиков, большого бизнеса, что мы стоим на грани экологической катастрофы», — сказал Фетисов в интервью РИА Новости.

Заслуженный тренер России также заявил, что для того, чтобы в этой ситуации произошел сдвиг, необходимо проводить всевозможные акции, объединять людей и доносить до них проблематику. На прошлой неделе Фетисов принял участие в хоккейном матче в Нью-Йорке, посвященном проблемам изменения климата.

Первоисточник: https://sport24.ru/news/hockey/2019-09-27-my-stoim-na-graniekologicheskoy-katastrofy-olimpiyskiy-chempion-fetisov-nashel-novyy-smysl-zhizni

<u>Что будет с океаном, если растает Антарктида? Ученые вынесли вердикт</u>

РИА Новости, 30.09.2019 8:00

МОСКВА, 30 сен — РИА Новости, Татьяна Пичугина. Опубликованный 25 сентября на сайте Межправительственной группы экспертов по изменению климата при ООН доклад ученых, посвященный океану и криосфере, вызвал большой резонанс во всем мире. О главных результатах двухлетней напряженной работы многих исследователей разных стран РИА Новости рассказал гляциолог Станислав Кутузов, заведующий лабораторией Института географии РАН, один из ведущих авторов этого доклада со стороны России.

<>

Первоисточник: https://ria.ru/20190930/1559221030.html

Биоресурсы

<u>От икринки до малька. На Собском рыбоводном заводе начинается новый цикл</u>

Север Пресс, 27.09.2019 11:27

Собский рыбоводный завод в осенний период занимается заготовкой икры, на предприятии начинается новый производственный цикл. Об этом корреспонденту ИА «Север-Пресс» рассказал первый заместитель генерального директора Собского рыбоводного завода Александр Горлатов.

Предприятие занимается искусственным воспроизводством сиговых — муксуна и чира — для выпуска в реки Обь-Иртышского бассейна в компенсационных целях. Заказчиками в основном являются нефтегазовые компании, работающие на Ямале.

<>

Научно-производственное объединение «Собский рыбоводный завод» работает в поселке Харп с марта 2017 года. Пока это единственное предприятие по воспроизводству сиговых видов рыб в Арктике. Ежегодно завод наращивает объемы выпуска молоди в реки.

Первоисточник: https://sever-press.ru/2019/09/27/ot-ikrinki-do-malka-na-sobskom-rybovodnom-zavode-nachinaetsja-novyj-cikl/

На их уловы не хватает холодильных камер!

Вести Ямал, 28.09.2019

Мурманск – побил свои временные рекорды по вылову креветки за последние 30 лет. В этом году промысловики постарались так, что рефрижераторных мощностей не хватает.

О том, как плодородная на морепродукты Арктика вновь будет радовать деликатесами — эксклюзивная картинка прямо с выгрузки неводов Северного бассейна.

Первоисточник: https://vesti-yamal.ru/ru/vesti_arktiki/na_ikh_ulovy_ne_khvataet_kholodilnykh_kamer

Наука, культура и образование

Учёные России и Китая обсудили вопросы сотрудничества в Арктике

REGNUM, 27.09.2019 10:20

Якутск, 27 сентября 2019, 10:20 — REGNUM Российские и китайские учёные осудили вопросы двустороннего сотрудничества в Арктике в рамках Северного форума, проходящего в Якутске. Об этом 27 сентября сообщает сайт администрации главы и правительства Якутии.

«Вопросы российско-китайского международного взаимодействия в Арктике обсуждены экспертами на круглом столе в рамках Северного форума по устойчивому развитию», — говорится в сообщении.

Также в нём отмечается, что наиболее интересной дискуссией на круглом столе стал разговор по вопросам институциональной кооперации и нормативно-правовой базы для будущего партнерства.

Первоисточник: https://regnum.ru/news/innovatio/2731888.html

«Мы из Арктики»: Самый масштабный проект в музыкальной истории Якутии

YAKUTIA.INFO, 27.09.2019 || Иван БАРКОВ

YAKUTIA.INFO. Собрать в одном зале и на одной сцене большое количество музыкантов разных жанров — как академических, так и народных, разных возрастов как совсем юных, так и уже состоявшихся профессионалов. Причем сделать это так, чтобы все они зазвучали и как один целый живой организм и в то же время своими чередующимися выходами на сцену не создавали некое чувство несовместимости между собой и разрозненности, — дело довольно непростое. Но вместе с тем вполне выполнимое. Большой гала концерт «Мы из Арктики», организованный Союзом музыкальных деятелей Якутии и Филармонией Якутии это подтвердил.

<>

Учитывая, что концерт был посвящен проходящему в это время Северному форуму и Дню государственности, то и программа была подобрана соответствующая. В первую очередь ЭТО целая палитра произведений якутских композиторов – Герасимова, Ксенофонтова, Жиркова, Берестова, Михеева, русской также классики, Сибелиуса, японской и корейской народных песен и даже Гершвина. А в финале гимны России и Якутии, исполненные сразу всеми участниками этого необычного концерта, закончившееся Осуохаем.

<>

Первоисточник: http://www.yakutia.info/article/191323

В Архангельске состоится кинофестиваль стран Арктики

RuNews.ru, 27.09.2019 10:45

В Архангельске 4-8 декабря пройдет III Международный кинофестиваль стран Арктики «Arctic open».

В эти даты город превратиться в место притяжения независимых деятелей кино и продюсерских компаний России и зарубежья.

В 2019 году в центре внимания будут фильмы, показывающие отношения человека с природой, раскрывающие историю, культуру, хрупкую экологию, традиции коренных народов и созидательный труд человека в высоких широтах.

Сообщается, что в номинации «За честный взгляд на Арктику» главным призом станет визит на полярную станцию нацпарка. Победитель среди сценаристов получит в награду поездку на круизном лайнере в Арктику.

Первоисточник: https://runews24.ru/kino/ 27/09/2019/5db15534f84978992745156a65b15670

<u>"Парк-музей освоения Севера" станет объектом регионального значения</u>

Русское географическое общество, 27.09.2019

Как сообщает пресс-служба Законодательного собрания Красноярского края, "13 с половиной миллионов рублей пойдут на создание условий для размещения объекта регионального значения «Парк-музей освоения Севера» на острове Молокова в Красноярске". С такой инициативой на заседании комитета по строительству и коммунальному хозяйству выступил министр промышленности, энергетики и ЖКХ края Евгений Афанасьев.

Предполагается, что средства пойдут на разработку проекта планировки, который будут утверждать уже в 2020 году. Депутаты инициативу поддержали, окончательное решение должно быть принято на сессии краевого парламента.

Напомним, Красноярским краевым отделением Русского географического общества уже разработаны проект и концепция будущего Парка-музея освоения Севера. На острове Молокова он появится не случайно. Именно с этого места в Красноярске и началось воздушное освоение Арктики.

<>

В мае 2017 года состоялась закладка первого камня в основание музея, проект получил широкую общественную поддержку на всех уровнях и большой общественный резонанс.

Концепция проекта поддержана Президентом РГО С.К. Шойгу.

<>

Одним из главных экспонатов будущего Парка-музея будет самолёт "Дуглас" С-47, легендарный "Борт Тюрикова", эвакуированный с Таймыра в рамках экспедиции Русского географического общества.

<>

Первоисточник: https://www.rgo.ru/ru/article/park-muzey-osvoeniya-severa-stanet-obektom-regionalnogo-znacheniya

<u>Сегодня в главную базу Северного флота вернулось спасательное</u> буксирное судно "Алтай"

ГТРК Мурман, 27.09.2019 19:43 \parallel Андрей Зайцев.

Комплексная экспедиция на Землю Франца-Иосифа проведена Северным флотом совместно с Русским географическим обществом и Национальным парком "Русская Арктика".

<>

Поход начался 15 августа. Районы исследования - Баренцево и Карское моря близ архипелагов. Участники экспедиции совершили более 20 высадок. Подтвердили образование 5 новых островов, вышедших из-под ледника у Новой Земли и обнаружили "превращение" полуострова в остров на Земле Франца-Иосифа. Найдены и сохранены настоящие артефакты.

<>

Установлены государственные флаги России на утесе Луначарского острова Гукера, мысе Флора острова Нортбрук и мысе Флигели острова Рудольфа. Экспедиция проходила в год 90-летия первого подъёма флага

СССР и 105-летия первого подъёма флага России над архипелагом Земля Франца-Иосифа.

<>

Определена максимальная глубина Баренцева моря - 632 метра. В ходе экспедиции получены уникальные данные по изучению льдов, биологии, экологии и истории освоения арктических архипелагов. Выполнен комплекс географических и археологических исследований, повторены маршруты первопроходцев Арктики.

Завершившаяся комплексная экспедиция для Северного флота уже вторая. За первую в прошлом году на Новую Землю Северный флот получил национальную премию в области географии, экологии, сохранения и популяризации природного и историко-культурного наследия России "Хрустальный компас". Традиции будут продолжены.

Первоисточник: https://murman.tv/news/russian-1/novosti/1569602625-segodnya-v-glavnuyu-bazu-severnogo-flota-vernulos-spasatelnoe-buksirnoe-sudno-altay

Выставка о моряках торгового флота Севера второй половины XX века открылась в Архангельске

TACC, 27.09.2019 18:30

АРХАНГЕЛЬСК, 27 сентября. /ТАСС/. Выставка фотографий, архивных документов и исторических предметов "Золотой век пароходства" о моряках торгового флота и жизни архангельского порта во второй половине XX века открылась в пятницу в Северном морском музее Архангельска. Как рассказал ТАСС куратор проекта, научный сотрудник музея Александр Белов, при желании посетители смогут дополнить материалы выставки.

"На этой выставке в первую очередь мы сделали акцент на людях. Мы отобрали фотографии тружеников порта, пароходства, людей, которые ходили в рейсы, в Арктику, на Кубу, до Антарктиды и решили их увековечить таким образом", - рассказал Белов.

<>

Выставка продлится до февраля 2020 года.

Первоисточник: https://tass.ru/kultura/6938655

В архангельском музее представили 60 полотен Ивана Шишкина

News29.ru, 27.09.2019 21:57

В музее изобразительных искусств открылась выставка под названием «Иван Шишкин». В экспозиции представлены произведения живописи и графики, которые знакомят с различными гранями творчества мастера.

<>

О любопытном факте рассказали журналистам и архангельские музейщики. Оказывается, первый живописец Арктики Александр Борисов был учеником Ивана Шишкина.

<>

Первоисточник: http://www.news29.ru/novosti/kultura/V_arhangelskom_muzee_predstavili_60_poloten_Ivana_Shishkina/82850/

<u>Ласси Хайнинен: Мы увязли в западной культуре, и чтоб сохранить свои корни, начали...</u>

SachaLife, 28.09.2019 02:33

Профессор арктической политики Университета Лапландии (Финляндия) Ласси ХЕЙНИНЕН в ходе круглого стола Северного форума рассказал в о значении и вкладе культуры стран Севера и Арктики в устойчивое развитие арктического региона, о том, как в Финляндии идет работа по сохранению национальной культуры.

«Мы увязли в западной культуре, одно время боялись потерять язык, свою литературу, традиционные способы хозяйствования. Но потом поняли, что может быть и то, и это. Чтобы сохранить свои корни, начали со строительства библиотеки в Хельсинки, причем строили ее из дерева. Через год она приняла миллионного посетителя, получила титул лучшей библиотеки в мире. Это многофункциональное учреждение, где можно заниматься всем, чем угодно», — отмечает Ласси Хейнинена.

<>

Первоисточник: https://sakhalife.ru/lassi-hajninen-my-uvyazi-v-zapadnoj-kulture-i-chtob-sohranit-svoi-korni-nachali/

В Санкт-Петербурге состоялась встреча с членами археологической экспедиции по поиску шхуны «Эйра»

ОГТРК Ямал Регион, 27.09.2019 13:09

Путешествие длинною в полтора столетия. В Санкт-Петербурге на ледоколе Красин состоялась встреча соединившая время, людей и историю открытия российской Арктики. Бенджамин Ли-Смит и его исследовательская команда во время полярных экспедиций описали 12 островов, дали более 40 названий географическим объектам.

<>

Мария Гаврило — руководитель проекта «Открытый океан»: «Выяснилось, что надо искать и корабль, и самого Ли-Смита, потому что его история оказалось совершенно неизвестной не только в России, но даже у него на родине».

<>

Сначала шхуну обнаружили приборы, а уже потом водолазы прикоснулись к ней. Александр Чичаев — водолаз-исследователь: «Разочарование, что корабль сильно разрушен. Умом понимали, что так должно быть, но надеялся, что погрузишься и увидишь эту красоту. Если первым побудительным мотивом было погрузиться и найти корабль. То 13 лет поисков привели к тому, что не корабль интересен, а человек, человек, который его создал, человек который пришёл туда». Путешествие в прошлое закончилось планами на будущее о совместной международной экспедиции в Арктику к месту первого арктического подводного памятника, именно так теперь официально именуется «Эйра».

Первоисточник: http://yamal-region.tv/news/39027/

В Нарьян-Маре открылся окружной молодёжный фестиваль современного искусства «Кадушка»

NAO 24, 27.09.2019 18:52 || Андрей Торопов

27 сентября в Нарьян-Маре проходит церемония открытия окружного молодёжного фестиваля современного искусства «Кадушка». Он продлится в столице Ненецкого автономного округа до воскресенья.

<>

Мероприятие направлено на развитие в регионе современных направлений молодёжной культуры через творчество. Оно проводится в рамках государственной программы «Молодёжь Ненецкого автономного округа». Учредитель фестиваля — Департамент образования, культуры и спорта НАО, организатор — Дворец культуры «Арктика».

Первоисточник: https://nao24.ru/kultura/17168-v-naryan-mare-otkrylsya-okruzhnoy-molodezhnyy-festival-sovremennogo-iskusstva-kadushka.html

Медиа экспедиция добралась до Сургута

Вести Ямал, 28.09.2019

Студенты и молодые преподаватели ВУЗов Югры, Башкирии и Азербайджана объединились в одну медиа экспедицию по нефтяной истории Арктики. Маршрут у группы серьезный — 11 городов нефтедобычи среди которых - Тюмень, Казань, Уфа. Одна из целей — знакомство с выдающимися геологоразведчиками и заезд на месторождения. Не так давно — команда добралась до Сургута. Город стал 4-ой остановкой на всем пути следования.

<>

Так же одним из пунктов остановки станет Баку, где получил образование известный в мире геолог - Фарман Салманов. Студенты сходят почтить память на его могилу, а преподаватели подпишут соглашение о вхождении Югорского Госуниверситета в ассоциацию российско-азербайджанских ВУЗов. Завершится экспедиция 12 октября в Москве.

Первоисточник: vesti_arktiki/media_ekspediciya_dobralas_do_surguta

https://vesti-yamal.ru/ru/

Завершилась экспедиция СФ на архипелаг Земля Франца-Иосифа

СеверПост, 27 09 2019 19:32

Сегодня в Североморск вернулось спасательное буксирное судно «Алтай» с личным составом комплексной экспедиции на архипелаг Земля Франца-Иосифа.

На пирсе участников экспедиции приветствовал командующий Северным флотом вице-адмирал Александр Моисеев.

«...проведение комплексных экспедиций Северного флота совместно с Русским географическим обществом стало хорошей традицией, которая обязательно будет продолжена в дальнейшем», - сказал он.

«...тесное сотрудничество Северного флота и научного сообщества в ходе экспедиционной деятельности способствует расширению возможностей нашего государства по исследованию и сохранению уникальной арктической

природы, накоплению новых знаний о наших арктических территориях», - добавил вице-адмирал Александр Моисеев.

За 44 дня участники экспедиции совершили более 20 высадок на арктические острова. Они подтвердили образование 5 новых островов, вышедших из-под ледника возле Новой Земли, и обнаружили «превращение» полуострова в остров на Земле Франца-Иосифа. Гидрографы провели комплекс исследований и промеров, в результате которых была определена максимальная глубина Баренцева моря. Она составила 632 метра.

В ходе экспедиции получены уникальные данные по гляциологии, биологии, экологии и истории освоения арктических архипелагов.

Участники экспедиции также выполнили комплекс географических и археологических исследований, связанных с изучением арктического архипелага, частично повторили маршруты первопроходцев: Юлиуса Пайера 1874 года и Фредерика Джексона 1897 года, а также провели ряд исторических экспериментов.

Первоисточник: https://severpost.ru/read/84844/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews

<u>Санкт-Петербург: В Смольном состоялась Проектная мастерская «История освоения Арктики: методы, формы, мероприятия»</u>

МИА МИР, 27.09.2019 17:54

27 сентября - Молодежные новости. В Смольном в рамках презентации Всероссийского профориентационного состоялась Проектная урока мастерская «История освоения Арктики: методы, формы, мероприятия». Она создана координации научных, образовательных и культурных ДЛЯ Санкт-Петербурга учреждений с целью формирования интереса арктической тематике и проведения проформентационной работы.

В мероприятии приняли участие учащиеся старших классов образовательных организаций Приморского, Невского и Красносельского районов Санкт-Петербурга, а также руководители учреждений образования, методисты, педагоги, руководители школьных музеев Адмиралтейского, Калининского, Приморского, Петродворцового и Центрального районов города.

Проектная мастерская позволяет презентовать проекты, реализовывать различные практики взаимодействия учреждений науки, культуры и образования по обмену опытом с целью усиления интереса молодежи и юношества к истории освоения и развития Арктики.

<>

Первоисточник: http://миамир.pф/obrazovanie/51959

РГСУ займется исследованиями социальной сферы в Арктике

СеверПост, 27 09 2019 20:39

Проектный офис развития Арктики подписал соглашение о сотрудничестве с Российским государственным социальным университетом. Документ, подписанный 27 сентября в Москве, подразумевает сотрудничество в сфере науки и образования.

В его рамках предполагается подготовка кадров, ориентированных на профессиональную деятельность в Арктике, содействие трудоустройству университета, проведение совместных мероприятий, выпускников посвященных вопросам социальной сферы в российской Арктике, а также инклюзивного образования развитие системы формирование благоприятной ограниченными социальной среды ДЛЯ людей c возможностями здоровья и инвалидов в АЗРФ.

<>

Первоисточник: https://severpost.ru/read/84846/

Курсантов МГТУ готовят к экспедициям

СеверПост, 27.09.2019 10:57

В Мурманском государственном техническом университете прошел тематический день «Историческими маршрутами Арктики: История и современность».

Главным участником и гостем мероприятия стал известный российский путешественник, полярный исследователь, ученый, государственный и общественный деятель, Герой РФ Михаил Малахов.

<>

Тему Арктики продолжил ректор МГТУ. «Уйти от всего фейкового – «бижутерии», которая сейчас над Арктикой – наша задача. Вот поэтому мы пригласили человека, который знает её не понаслышке. Знать Арктику - значит надеть рюкзак и пойти туда пешком, как это сделал Михаил Малахов, как это сделали до него наши предки», - добавил Сергей Агарков.

<>

Затем в МГТУ состоялся исторический момент - подписание соглашения между МГТУ и Рязанским отделением Русского географического общества, председателем которого является Михаил Малахов.

Отныне лучшие студенты МГТУ получат уникальный шанс пройти практику в одной из экспедиций знаменитого исследователя.

<>

В рамках мероприятия прошла и презентация новой экспозиции музея МГТУ «Исследования и освоение Арктики: история и современность».

<>

27 октября в Мурманске пятый раз состоится масштабная международная просветительская акция «Географический диктант». МГТУ традиционно является региональной площадкой диктанта. Приглашаются все желающие!

Первоисточник: https://severpost.ru/read/84812/

<u>Трубников: Якутия имеет все шансы стать международным научным</u> центром

РИА Новости, 27.09.2019 08:26

ЯКУТСК, 27 сен — РИА Новости. По словам первого заместителя министра науки и высшего образования РФ Григория Трубникова, Якутия

имеет все шансы стать международным центром научных исследований, сообщает пресс-служба регионального министерства образования и науки.

<>

Глава Якутии издал указ о создании научно-образовательного центра развития Арктики и Субарктики "Север".

<>

По словам Николаева, проект Якутии научно-образовательного центра развития Арктики и Субарктики "Север" поддержан рядом руководителей субъектов, таких как Камчатка, Магадан, Чукотка, которые выразили желание и готовы присоединиться.

Первоисточник: https://ria.ru/20190927/1559190144.html

<u>Проблемы освоения Арктики обсудят на международной конференции в</u> Норильске

Вести.ru, 27.09.2019 12:07

Проблемы освоения Арктики обсудят на международной конференции в Норильске. Организовали форум Агентство развития Норильска и Клуб исследователей Таймыра, сообщает ГТРК "Красноярск".

Доклады привезли ученые из российских городов — Москвы, Санкт-Петербурга, Красноярска, Салехарда, Архангельска, Норильска, Дудинки. Иностранные гости приехали из Голландии и Канады. Одна из центральных тем форума — как в условиях Арктики развивать городскую среду и одновременно не нанести вреда природе.

<>

Первоисточник: https://www.vesti.ru/doc.html?id=3193622

Арктический картофель из Коми высоко оценили на международном уровне

ИА БНК, 27.09.2019 12:02

Разработанные учеными региона сорта картофеля «Зырянец» и «Вычегодский», а также биологические добавки для спортсменов удостоены серебряными медалями на международной выставке в Турции.

<>

Первоисточник: https://www.bnkomi.ru/data/news/100490/

Коренные малочисленные народы

<u>Продукты коренных народов на экспорт. В Якутске обсудили перспективы развития Севморпути</u>

27.09.2019 15:10 || Артемий Грошев

В Якутске на международном уровне обсудили перспективы Северного морского пути. Ожидается, что развитие данного проекта позволит не только транспортировать природные ресурсы, но и экспортировать экологически чистую продукцию коренных народов. Ведущие эксперты, в том числе из

Норвегии, Исландии и Финляндии, разбирались в тонкостях освоения данного маршрута.

Тема круглого стола была посвящена возможностям, которые откроются с развитием Северного морского пути перед коренным населением арктических районов. Ведь он позволяет не только перевозить природные ресурсы, но и экспортировать продукцию традиционных отраслей Севера.

<>

Добавим, что рекомендации круглого стола будут направлены правительству Якутии, а также в адрес Арктического Совета и всех арктических государств. В обсуждении перспектив Севморпути приняли участие около 30 человек. Треть из них – участники из других стран.

Первоисточник: http://ysia.ru/produkty-korennyh-narodov-na-eksport-v-yakutske-obsudili-perspektivy-razvitiya-sevmorputi/

<u>СВФУ представил проект цифровизации наследия коренных народов</u> Севера и Арктики

Якутия 24, 28.09.2019 15:12

Международная кафедра ЮНЕСКО Северо-Восточного федерального университета презентовала проект цифровизации языкового и культурного наследия коренных народов Севера и Арктики на проектной сессии Северного форума, передает телеканал «Якутия 24» со ссылкой на прессслужбу университета.

Сообщается, что более 500 статей, размещенных на портале, охватывают области этнологии, языков и культуры КМНС, климата и географии регионов Арктики, Севера и Дальнего Востока.

 $\langle \rangle$

По его словам, авторы проекта планируют адаптировать проект под англоязычную языковую среду, установить взаимодействие с центрами по изучению и развитию языков и культур коренных народов Северной Америки, Северной Европы и европейской части России, а также проводить работу с национально-культурными объединениями народов Севера и Арктики.

Первоисточник: http://yk24.ru/index/obshhestvo/svfu-predstavil-proekt-czifrovizaczii-naslediya-korennyix-narodov-severa-i-arktiki

<u>Правительство Дании выделило на проект "Дети Арктики" 500 тысяч</u> датских крон

Якутия Daily, 27.09.2019 14:20 || Иван Макаренко

Совместный проект России, Канады и Дании "Дети Арктики" основной своей задачей ставит сохранение идентичности и традиционной культуры народов, проживающих в арктическом регионе, сохранении национальных языков и коренного образа жизни.

<>

"Наш проект получил от правительства Дании 500 тысяч датских крон, которые мы потратим на гранты. Нам нужно иметь целостный подход в

сохранении языка, традиционного уклада жизни и доступного образования. И в будущем совместно с ассоциацией коренных малочисленных народов Севера мы расширим наш проект до международного уровня." — отмечает Дарьяна Максимова, кандидат политических наук, доцент кафедры международных исследований Института зарубежной филологии и регионоведения СВФУ, старший научный сотрудник Института США и Канады РАН, исполнительный директор АНО «Ресурсный центр поддержки Университета Арктики».

Первоисточник: https://yakutia-daily.ru/pravitelstvo-danii-vydelilo-na-proekt-deti-arktiki-500-tysyach-datskih-kron/

<u>Книжная полка. Все тайны Арктики – в сильных книгах о настоящих северянах</u>

Красный север, 29.09.2019 14:03 || Кристина Куплевацкая

<>

Сегодняшний выпуск «Книжной полки» посвящен литературным произведениям о коренных жителях Арктического региона.

Этот автор в особом представлении не нуждается, но я всё же расскажу. Анна Неркаги родилась в 1952 году в горах Полярного Урала, сейчас живет на северо-западе автономного округа. Ее первая повесть «Анико из рода Ного» увидела свет в далеком 1977 году. Всю жизнь Неркаги рассказывает читателям о том, что беспокоит ее саму: о жизни ненцев, о столкновении ценностей кочевого народа с цивилизацией, о проблемах человека тундры.

<>

Однако я рекомендую начать знакомство с творчеством ненецкой писательницы именно с произведения «Белый ягель».

<>

Первоисточник: https://ks-yanao.ru/novosti/knizhnaya-polka-vse-tayny-arktiki-v-silnykh-knigakh-o-nastoyashchikh-severyanakh.html

Разное

Герман Широков: Петербург должен стать площадкой, где обсуждаются новые решения для Арктики

Вести.ru, 27.09.2019 11:58

26 сентября 2019 года в региональном информационном центре ТАСС в Санкт-Петербурге прошло выездное заседание дискуссионного клуба Проектного офиса развития Арктики (ПОРА) "Стратегическая сессия — Арктика 2035".

<>

"Исторически Санкт-Петербург всегда являлся главным, опорным городом для покорения и освоения Севера. Этой традиции уже несколько веков. В городе сконцентрировано большое количество научных организаций, оплотов инженерной мысли в области судостроения,

строительства. Значение города трудно переоценить, и мне кажется очень важным зафиксировать его роль в будущей арктической стратегии", — сказал заместитель министра по развитию Дальнего Востока и Арктики Александр Крутиков, который принял участие в мероприятии с помощью видеоконференцсвязи.

Арктику необходимо сделать модной, заразить северной романтикой молодых и активных людей с помощью кино и массированных медиакампаний, как это делалось несколько десятилетий назад, считает директор РИЦ ТАСС Александр Потехин. В первую очередь нужно решить прагматичные вопросы, такие как вопросы разделения континентального шельфа, межрегионального и международного нормативно-правового взаимодействия, подчеркнул депутат Законодательного собрания Санкт-Петербурга Борис Ивченко.

<>

"Стратегическая сессия получилась очень содержательная и похорошему эмоциональная. Это была именно общественная дискуссия. Прозвучала информация из первых уст об уникальном опыте ученых и практиков Санкт-Петербурга, а также о широких арктических компетенциях Северной столицы, которые могут и должны быть востребованы в рамках создаваемой Стратегии. Среди поднятых в этот раз тем особо отмечу вопрос взаимоувязки действующих документов стратегического планирования", сказал генеральный директор Проектного офиса развития Арктики Борис Тарасов, который выступил модератором стратегической сессии.

<>

Первоисточник: https://www.vesti.ru/doc.html?id=3193619

<u>"Гордость Армении и России": президент Саркисян отметил заслуги</u> полярника Чилингарова

Спутник Армении, 28.09.2019 19:30

ЕРЕВАН, 28 сен — Sputnik. Президент Армении Армен Саркисян направил поздравительное послание всемирно известному полярнику Артуру Чилингарову по случаю 80-летия, в котором назвал ученого-океанолога гордостью армянского и российского народов. Об этом сообщает в субботу пресс-служба президента.

<>

"Неоценимы Ваши заслуги, как многолетнего члена российского парламента, в деле развития и укрепления союзнических отношений Армении и России, многоаспектного сотрудничества наших государств в политической, экономической, научной, гуманитарной сферах", - отметил президент.

<>

Первоисточник: https://ru.armeniasputnik.am/society/20190928/20576991/Vy-gordost-Armenii-i-Rossii-prezident-Sarkisyan-otmetil-zaslugi-polyarnika-Chilingarova-.html

<u>Почему на Шпицбергене нельзя умирать. Как челябинец покорил</u> Арктику, избежав встречи с медведем

Радио Комсомольская правда, 29.09.2019 09:34 || Ирина Фадюшина

Челябинец Юрий Важенин — организатор общества «Урал каяк и нескучный русский» исследует на каяках водоемы Южного Урала и даже плавает по реке Миасс. Недавно он вернулся из большого путешествия в Арктику, где проплыл вдоль фьордов норвежского Шпицбергена.

<>

- В Арктике наверняка есть свои правила?
- Есть такой закон, что на Шпицбергене нельзя умирать. Сейчас. Если человек умирает, его тело вывозят. Там есть кладбище, но можно только кремировать человека. Из-за холода тела не разлагаются, а значит, там будут постоянно тусоваться медведи: они просто разграбят могильник, выкопают тело и съедят его.

Первоисточник: https://www.chel.kp.ru/daily/27035.7/4098813/

Арктика: «вторая эпоха освоения» северных земель

REGNUM, 29.09.2019 || Валентин Юшкевич

На этой неделе своими громадными планами на работу в Арктике озвучили максимальное количество «игроков». От губернаторов, до Росатома.

Обзор прошедшей арктической недели следует начать с юбилея человека, перечисление регалий которого могли бы занять всю журналистскую колонку. 25 сентября исполнилось 80 лет самому известному российскому полярнику Артуру Николаевичу Чилингарову, который в этот день принимал поздравления со всего мира. Но думается, что в череде праздничных событий «хозяин Арктики», как его часто называют, продолжал внимательно следить за информационной повесткой и наверняка обратил внимание на новости из «Росатома».

Глава госкорпорации Алексей Лихачев на торжестве по случаю Дня работника атомной промышленности (28 сентября), заявил о том, что в декабре нынешнего года головной универсальный ледокол «Арктика», строящийся на Балтийском заводе, начнет свои ходовые испытания. Таким образом, вполне может сбыться обещание его заместителя — главы дирекции Северного морского пути Вячеслава Рукши — который на Восточном экономическом форуме (ВЭФ) сказал, что «Арктику» сдадут в эксплуатацию не позднее мая 2020 года.

Обращает на себя внимание и еще одно событие из жизни российского арктического судостроения. Первый зам. главы «Совкомфлота» Евгений Амбросов сообщил, что контракт на строительство пилотного газовоза для «Арктик СПГ 2» будет подписан в октябре, добавив, что до конца года состоится «подписание ещё по четырём судам, которые будут строиться по той же спецификации». Напомним, что ранее «Совкомфлот» и «НОВАТЭК» создали совместное предприятие — «Современный морской арктический транспорт» (СМАРТ), предназначенное для строительства 17 газовозов. Они будут возведены на судоверфи «Звезда» со сроком сдачи в 2023—2026 годах. По словам Амбросимова «СМАРТ» может стать сопоставим с «Совкомфлотом» по стоимости имущества, которым он управляет».

Если продолжить разговор о финансировании, то в 2020 году на развитие Арктики, вероятно, будут дополнительно направлены 15 млрд. рублей. Эти средства могут поступить из «Фонда развития Дальнего Востока и Байкальского региона» (ФРДВ), который по решению российского правительства «вправе использовать в целях реализации приоритетных инвестиционных проектов на территории Арктической зоны РФ неиспользованный остаток средств, полученных от оплаты государственной корпорацией развития «ВЭБ.РФ». О целесообразности и возможности такого шага заявлял президент Владимир Путин на V международном арктическом форуме «Арктика — территория диалога».

С точки зрения инфраструктурного развития АЗРФ обращает на себя новость о прокладке подводной волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) по маршруту Петропавловск-Камчатский — Анадырь (из Камчатского края до Чукотского автономного округа). На эти цели Минкомсвязи планирует выделить «Ростелекому» 6,9 млрд руб. До этого момента Чукотка оставалась последним российским регионом, где в качестве магистрального канала использовался спутник, а не оптико-волокно. Протяженность будущей линии составит 2,2 тыс. км, пропускная способность не менее 100 Гбит/с с возможностью увеличения до 8 Тбит/с. Намеченное планируется завершить до конца 2022 года.

«Вторую эпоху освоения» обсуждали 26 сентября эксперты Санкт-Петербурга в ходестратегической сессии «Арктика 2035». Инициаторами подобных дискуссионных клубов выступают Минвостокразвития Проектный офис развития Арктики (ПОРА). Все предложения, которые любой желающий может оставить на цифровой платформеwww.arctic2035.ru, будут обобщены и лягут в основу новой Стратегии развития Арктики до 2035 года. Сам документ должен быть обнародован уже через два месяца (к 1 декабря). По словам генерального директора ПОРА Бориса Тарасова, несмотря на то, что Петербург никогда не входил в АЗРФ, мнение сообщества ЭТОГО научно-интеллектуального экспертного чрезвычайно важно. Об этом свидетельствовало и личное присутствие на стратсессии (по видеосвязи) замминистра по развитию Дальнего Востока и Арктики Александра Крутикова. С подробным отчетом о ходе обсуждения и прозвучавших предложениях онжом познакомиться материале ИA REGNUM.

Разработчики Стратегии 2035 обращают особое внимание на то, что в ее новой редакции впервые присутствует раздел «Основные направления развития территорий, входящих в состав АЗРФ». С одной стороны арктические регионы должны быть довольны. С другой стороны — некоторые из них (например, Якутия) уже разработали собственные региональные стратегии и это обстоятельство остро ставит вопрос об общей координации.

И если говорить о Республике Саха (Якутия), то из всех регионов АЗРФ на прошедшей неделе наибольшую активность проявил ее глава Айсен Николаев. Его первую годовщину пребывания в должности «языком цифр и фактов» и с красноречивым заголовком «Прорывной год Айсена Николаева» отметило большой статьей информационное агентство «SM-News». В статье, среди освещения «прорыва» в области экономики, образования, культуры, здравоохранения и пр., нашлось место и разделу «Арктика». Среди главных арктических достижений за этот год названы: создание Министерства по

развитию Арктики Республики Саха; включение восьми заполярных районов Якутии в состав АЗРФ; принятие республиканского закона, освобождающего жителей арктической зоны от уплаты транспортного, имущественного и земельного налога и, наконец, соглашение с компанией «АЛРОСА» о выделении в течение пяти лет 500 млн рублей на социально-экономическое развитие Оленекского района.

Не обошел стороной Айсен Николаев и Северный форум по устойчивому развитию Арктики, который состоялся в Якутске с о 24 по 28 сентября. По информации организаторов в нем приняли участие представители 14 российских регионов и 13 стран (Канады, США, Исландии, Финляндии, Норвегии, Швеции, Китая, Кореи, Японии, Великобритании, Германии, Франции).

Вполне возможно, что организация подобных масштабных научных форумов это попытка якутских властей перехватить инициативу у Мурманской и Архангельской областей, которые демонстрируют серьезную конкуренцию за право получить поддержку российского правительства при создании «научно-образовательного центра (НОЦ) мирового уровня».

На прошлой неделе в этом направлении сделал еще один шаг губернатор Мурманской области Андрей Чибис, о чем тут же сообщил на своей странице ВКонакте: «Обсудили с Андреем Александровичем Фурсенко (помощником президента РФ — ИА REGNUM) нашу концепцию НОЦ, нашли полное понимание по тому, как создать у нас в регионе базу не просто для исследований, а для отработки и запуска в эксплуатацию решений, необходимых крупнейшим предприятиям области. Сейчас мы формируем команду НОЦ, кто чувствует себе силы стать частью этого проекта — добро пожаловать!», — написал Чибис.

Одновременно мурманский губернатор определился и с местом для строительства арктического НОЦ мирового уровня — на Абрам-мысе — уточнив, что «объект будет представлять собой современный многофункциональный комплекс, где можно будет проводить концерты, конференции и выставки».

При этом следует напомнить, что свой НОЦ «Новые материалы и технологии для Арктики» создает также Архангельск и кто из претендентов получит поддержку государства (на единственное место) пока никто не берется сказать.

Если же говорить о событиях грядущей недели, то обращает на себя внимание скупое сообщению пресс-службы Совета Безопасности России о том, что с 30 сентября по 2 октября в нашей стране состоится VIII международная встреча представителей государств-членов Арктического совета, стран — наблюдателей Арктического совета и зарубежной научной общественности. Российскую делегацию возглавит Секретарь Совета Безопасности Николай Патрушев.

Первоисточник: https://regnum.ru/news/polit/2733152.html

Дайджест Арктики: браконьеры проверяют стада рогачей на прочность

Красный Север, 29.09.2019 18:06

Сегодня гастрономические фестивали проводятся на Севере регулярно. Туристов манят местные пироги и оленина. Фото: nao.24.ru

Северный олень становится всё более «многофункциональным». К известному перечню его достоинств (диетическое мясо, выносливость, мех) добавилось еще одно: теперь он бренд, неотъемлемая часть туристической индустрии русской Арктики. И именно сейчас, как никогда, он нуждается в защите от различных болезней и браконьеров. Как о короле тундры заботятся в северных регионах страны? Читайте в очередном выпуске «Арктического медиамира».

<>

Первоисточник: https://ks-yanao.ru/obshchestvo/daydzhest-arktiki-brakonery-proveryayut-stada-rogachey-na-prochnost.html

В Сети появилось видео концерта для моржей в Арктике

Российская газета, 27.09.2019 12:54 || Марина Ледяева (Архангельск)

На видеохостинге в интернете появилась запись импровизированного концерта для семейства моржей, сделанная возле Оранских островов архипелага Новая Земля.

На видео моржи плещутся в море возле арктической экспедиционной яхты Alter Ego. Член экипажа - гид-старпом Александр Богданов - играет на гармони различные произведения, в том числе известный вальс из кинофильма "Мой ласковый и нежный зверь". Животные издают характерные звуки, похожие на хрюканье, они собрались вместе, смотрят в сторону яхты и как будто внимательно слушают. Подводная съемка показала, что ластоногие в это время словно кружатся в воде.

<>

Первоисточник: https://rg.ru/2019/09/27/reg-szfo/v-seti-poiavilos-video-koncerta-dlia-morzhej-v-arktike.html

В Арктике во время высадки экспедиции Северного флота и РГО лодку внезапно атаковала моржиха

Первый канал, 29.09.2019 10:08

История о том, как обычная новость превращается в фейковую. В Арктике, во время высадки экспедиции Северного флота и Российского географического общества на землю Франца Иосифа — надувную лодку, в которой плыли участники похода, внезапно атаковала моржиха.

Она, по всей видимости, решила, что возникла угроза для детенышей. Своими клыками животное пробило лодку сразу в двух местах. Стремительно набирая воду, она кое-как дотянула до берега. Однако, попав в интернет, история стала приобретать поистине циклопические масштабы. Сначала некоторые СМИ превратили моржиху в целое стадо моржей, потом надувная лодка стала буксировочным судном «Алтай», компания CNN заявила, что в результате нападения животного потоплен десантный катер

ВМФ, при этом один из сайтов — для красного словца в заголовке назвал лодку подводной, а место действия перенес в Антарктиду.

И хотя все это не очень дружит со здравым смыслом, больше всех отличились украинские журналисты, которые написали, что моржи атаковали весь российский флот и почему-то в Японском море.

Первоисточник: https://www.1tv.ru/news/2019-09-29/373073-v_arktike _vo_vremya_vysadki_ekspeditsii_severnogo_flota_i_rgo_lodku_vnezapno_atakovala_morzhiha

Спасибо за мальчишку: у Александра Козлова родился сын

Amur.INFO, 30.09.2019 08:50

У министра Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики, экс-губернатора Амурской области Александра Козлова родился сын. Об этом он сообщил своим подписчикам в Инстаграме 30 сентября.

<>

Первоисточник: https://www.amur.info/news/2019/09/30/160642