



Государственная комиссия
по вопросам развития Арктики

Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

Дайджест

24/07/2024

Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр

Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

Обзор СМИ

24/07/2024

Оглавление

Арктический туризм

[Катер «Нябяха» совершил первую экскурсию в Салехарде](#)

[На ледник Романтиков в ЯНАО поднимутся еще 100 счастливых](#)

Биоресурсы

[Находчивый агроном-любитель из Приуралья собрал в теплице арбузный урожай](#)

Политика

[Руководить комиссией Госсовета по направлению Севморпути и Арктики назначили губернатора Мурманской области](#)

[Первого кандидата на должность губернатора зарегистрировали в Мурманской области](#)

Международные отношения

[Песков: сотрудничество России и КНР в Арктике не направлено против третьих стран](#)

[Песков видит проявления конфронтационности в стратегии США по Арктике](#)

[США заявили о превращении Арктики в «арену для стратегического противостояния»](#)

[КНР выступила против искажения США сотрудничества с РФ в Арктике](#)

[США хотят взять Арктику под свой контроль](#)

Наука, культура и образование

[Молодых тюменских ученых отправили в Тазовскую тундру](#)

Оборона и безопасность

[Запрет на пребывание в лесах начал действовать в Мурманской области](#)

Промышленность и технологии

В Сириусе создали прототип комплекса для добычи полезных ископаемых на арктическом шельфе

Эксплуатация рудника приостановлена в Мурманской области

Судостроение

Танкеры для Севморпути можно создать вместе с компаниями из Китая

Северный морской путь

Первые суда ЛОРПа доставили грузы в арктические районы Якутии

Судно из Архангельска доставит грузы на Сахалин по Севморпути

Социально-экономическое развитие

В России приняли уточняющий механизм получения «Арктического гектара»

Транспортные системы

Участки автодорог «Амга», «Булун» и «Анабар» отремонтируют в Якутии в 2024 году

Суда на ямальских реках могут встать из-за приближающегося штормового ветра

Экология

Национальный парк «Русская Арктика» отмечает Всемирный день китов и дельфинов

Гадюки, пауки и цапли начали расселяться на север из-за потепления климата

Разное

На широте Мурманска закончился полярный день

Арктический туризм

Катер «Нябияха» совершил первую экскурсию в Салехарде

Север-Пресс, 23/07/2024

Первая в этом году экскурсия на речном трамвае состоялась 23 июля в Салехарде.

Место отправления — пляж на реке Полябта. Катер с названием «Нябияха», что в переводе с ненецкого означает «Другая река», прокатил вдоль береговой линии города около 40 пассажиров.

«В прошлом году мне не удалось попасть на такую же речную прогулку, поэтому в этом сезоне, как только появилось объявление, я сразу выкупила билет для себя и племянницы. У меня просто ностальгия, ведь я всю жизнь прожила на речке в районе старого речного порта и в детстве не раз каталась с отцом на лодке. Очень рада вспомнить детство!» — поделилась впечатлениями с корреспондентом «Север-Пресса» жительница Салехарда Вера Желандковская.

Среди первых участников речного мини-круиза — жители столицы Ямала: семейные пары, мамы с детьми, компании друзей и одиночные горожане. Экскурсия «Под шум волны» длится примерно 50 минут. За это время трамвайчик доходит до района Ангальский Мыс и возвращается обратно к городскому пляжу.

На всех рейсах будет находиться руководитель библиотеки Дружбы народов, экскурсовод Марина Кузьменкова. «У нас уже есть прошлогодний опыт проведения таких экскурсий, — сообщила она «Север-Прессу». — Салехардцы и гости города с большим энтузиазмом участвуют в поездках на речном трамвайчике. Мы рассказываем им об истории нашего города, его достопримечательностях и показываем те объекты, которые можно увидеть с борта катера».

Первоисточник: <https://sever-press.ru/news/obschestvo/kater-njabijaha-sovershil-pervuju-ekskursiju-v-saleharde/>

На ледник Романтиков в ЯНАО поднимутся еще 100 счастливиц

Север-Пресс, 23/07/2024

На массовое восхождение к леднику Романтиков открыли дополнительные места. В походе смогут принять участие еще 100 человек, сообщила пресс-служба губернатора Ямала.

Дополнительный набор объявили из-за ажиотажа, желающие подняться к одной из главных достопримечательностей Ямала раскупили 150 билетов за одну ночь. Организаторы решили дать возможность зарегистрироваться на сайте Russiarunning еще 100 участникам.

Восхождение к живописному древнему леднику, расположенному на южном склоне горного массива Рай-Из, пройдет 3 августа. Туристам предстоит пройти пять

километров только в одну сторону. С путешественниками будут опытные проводники. Для тех, кто хотел попасть на ледник, но не успел зарегистрироваться, устроят розыгрыш двух билетов. Подробности акции опубликовало сообщество «Туристический гид на Ямале».

Первоисточник: <https://sever-press.ru/news/obschestvo/na-lednik-romantikov-v-janao-podnimutsja-esche-100-schastlivchikov/>

Биоресурсы

Находчивый агроном-любитель из Приуралья собрал в теплице арбузный урожай

Север-Пресс, 23/07/2024

У жителя Аксарки в теплице созрел арбуз. Семена ямалец не покупал, а взял из магазинного плода, сообщил telegram-канал ИА «Приуралье».

Агроном-любитель Анатолий решил прорастить семена купленного спелого арбуза в качестве эксперимента. Опыт удался. «К удивлению, это теплолюбивое растение выросло в теплице и через два с половиной месяца порадовало хозяина урожаем», — сказано в сообщении.

Успешный опыт выращивания летней ягоды вдохновил ямальца на новые агрономические эксперименты. В следующем году приуралец собирается выращивать не только арбузы, но и дыни.

Первоисточник: <https://sever-press.ru/news/obschestvo/nahodchivyj-agronom-ljubitel-iz-priuralja-sobral-v-teplitse-arbuznyj-urozhaj/>

Политика

Руководить комиссией Госсовета по направлению Севморпути и Арктики назначили губернатора Мурманской области

ИА Би-Порт (Мурманск), 23/07/2024

Губернатор Мурманской области Андрей Чибис возглавит комиссию Госсовета по направлению "Северный морской путь и Арктика". Соответствующий указ подписал

Владимир Путин.

Документом создаются комиссии Государственного Совета РФ по направлениям социального-экономического развития страны. Число комиссии увеличено с 18 до 21.

В список вошли комиссии по направлениям "Государственное и муниципальное управление", "Инвестиции", "Инфраструктура для жизни", "Кадры", "Культура и традиционные духовно-нравственные ценности", "Международная кооперация и экспорт", "Молодёжь и дети", "Продолжительная и активная жизнь", "Промышленность", "Северный морской путь и Арктика", "Сельское хозяйство", "Семья", "Технологическое лидерство", "Туризм", "Физическая культура и спорт", "Экологическое благополучие", "Экономика данных", "Экономика и финансы", "Энергетика", "Эффективная и конкурентная экономика", "Эффективная транспортная система".

Первоисточник:

[https://b-port.com/news/294246?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%](https://b-port.com/news/294246?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A)

Первого кандидата на должность губернатора зарегистрировали в Мурманской области

ИА Би-Порт (Мурманск), 23/07/2024

В Мурманской области зарегистрирован первый кандидат на должность губернатора. Им стал Станислав Гонтарь.

Напомним, Станислав Гонтарь является депутатом Мурманской областной думы, руководителем фракции ЛДПР.

Кандидата зарегистрировали на заседании избирательной комиссии Мурманской области. Кроме того, были утверждены Порядок применения средств видеонаблюдения, а также Рекомендации по применению средств видеорегистрации (видеофиксации) при проведении выборов в органы государственной власти Мурманской области, органы местного самоуправления и областного референдума, местного референдума. Участники также внесли изменения в составы территориальных избирательных комиссий.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/294251>

Песков: сотрудничество России и КНР в Арктике не направлено против третьих стран

Ведомости, 23/07/2024

Сотрудничество России и Китая в Арктике не направлено против других стран, а сосредоточено на защите собственных интересов. Об этом заявил пресс-секретарь президента России Дмитрий Песков, комментируя новую Арктическую стратегию США.

«Российско-китайское взаимодействие в арктической зоне может лишь способствовать атмосфере стабильности и предсказуемости в Арктике, ибо российско-китайское сотрудничество никогда не направлено против каких-либо третьих стран или группы третьих стран, а направлено только на защиту интересов этих стран и на повышение уровня благосостояния народов двух стран», – сказал он.

Читайте также: МИД КНР выступил против искажения США сотрудничества с Россией в Арктике

Песков также сообщил, что Арктика является стратегическим районом для России. Он добавил, что государство занимает ответственную позицию, чтобы регион не становился территорией нагнетания напряженности. Пресс-секретарь президента подчеркнул, что в новой стратегии США видны проявления конфронтационности.

Первоисточник:

https://www.vedomosti.ru/politics/news/2024/07/23/1051583-ne-napravleno-protiv-tretih-stran?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdzen.r

Песков видит проявления конфронтационности в стратегии США по Арктике

ТАСС, 23/07/2024

Проявления конфронтационности наблюдаются в опубликованной Пентагоном обновленной стратегии США по Арктике. Об этом заявил журналистам пресс-секретарь президента России Дмитрий Песков, отвечая на вопрос о соответствующем американском документе.

"Да, проявления конфронтационности видны даже в этом документе, который был

опубликован Пентагоном", - сказал он.

Песков указал, что РФ занимает ответственную позицию по Арктике. "Арктика также является стратегическим районом для нашей страны. Россия занимает ответственную позицию и вносит свой вклад в то, чтобы Арктика не становилась территорией раздора и территорией нагнетания напряженности", - отметил он.

Представитель Кремля подчеркнул, что "в этой связи российско-китайское взаимодействие в арктической зоне может лишь способствовать атмосфере стабильности и предсказуемости в Арктике". "Ибо российско-китайское сотрудничество никогда не направлено против каких-либо третьих стран или группы третьих стран, а направлено только на защиту интересов этих стран и на повышение уровня благосостояния народов двух стран", - добавил он.

Согласно обновленной стратегии по Арктике, опубликованной Министерством обороны США, Арктика в контексте геополитических и климатических изменений становится для Соединенных Штатов регионом стратегического противостояния. Как отмечается в документе, "крупные геополитические изменения создают необходимость выработки нового стратегического подхода к Арктике". К таким изменениям в Пентагоне относят украинский кризис, присоединение Финляндии и Швеции к НАТО, "укрепление сотрудничества между КНР и Россией", а также ускорение воздействия климатических изменений.

Первоисточник: <https://tass.ru/politika/21426461>

США заявили о превращении Арктики в «арену для стратегического противостояния»

Коммерсант, 23/07/2024

Пентагон обновил стратегию по Арктике. По мнению американского оборонного ведомства, регион «превращается в арену для стратегического противостояния». Необходимость в выработке «нового стратегического подхода» Вашингтон объяснил российско-украинским конфликтом, вступлением Финляндии и Швеции в НАТО, «растущим сотрудничеством между КНР и РФ» и изменением климата.

«Этот становящийся все более доступным регион превращается в арену для стратегического противостояния, и США необходимо быть готовыми отвечать на

вызовы вместе с союзниками и партнерами»,— говорится в документе (.pdf).

В США «вызывает озабоченность» сотрудничество Китая и России в арктическом регионе, Пентагон «продолжает следить за их взаимодействием». Вашингтон обеспокоен «растущими возможностями России», которые «потенциально представляют угрозу территории США и союзников».

США утверждают, что стратегия нацелена на сохранение стабильности в Арктике. Вашингтон стремится к созданию «мирного, стабильного, процветающего и готового к сотрудничеству региона». Документ предполагает расширение взаимодействия с союзниками и партнерами, в том числе в рамках учений. Планируется создание больше 250 многоцелевых боевых самолетов, которые могут быть задействованы для арктических операций к 2030-м годам.

Первоисточник:

https://www.kommersant.ru/doc/6850321?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_campaign=arctic

КНР выступила против искажения США сотрудничества с РФ в Арктике

ТАСС, 23/07/2024

Китайские власти выступают против искаженного толкования китайско-российского сотрудничества в Арктике. Об этом заявила официальный представитель МИД КНР Мао Нин.

"Искаженное толкование арктической стратегии Китая американской стороной, критика со стороны США нормальной деятельности КНР в Арктике, которая осуществляется в соответствии с международным правом, противоречат интересам мира, стабильности и сотрудничества в Арктическом регионе. Китайская сторона выступает решительно против этого", - сообщила она на брифинге, отвечая на вопрос западного журналиста, попросившего прокомментировать доклад Пентагона, в котором сотрудничество Китая и России в Арктике фигурирует в качестве фактора, требующего "нового стратегического подхода США".

По словам официального представителя, Пекин последовательно укрепляет сотрудничество со всеми заинтересованными сторонами в Арктическом регионе, "обязуется поддерживать там мир и стабильность, содействовать его устойчивому развитию". Мао Нин уточнила, что в ходе взаимодействия КНР намерена придерживаться принципов взаимного уважения и бесприоритетного

сотрудничества.

Как говорится в обновленной стратегии по Арктике Министерства обороны США, этот регион в контексте геополитических и климатических изменений становится для Соединенных Штатов зоной стратегического противостояния. В документе упоминаются крупные геополитические изменения, которые "создают необходимость выработки нового подхода к Арктике". В частности, Пентагон упомянул украинский кризис, присоединение Финляндии и Швеции к НАТО, "укрепление сотрудничества между КНР и Россией".

Первоисточник:

https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/21426015?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3

США хотят взять Арктику под свой контроль

Независимая газета, 23/07/2024

Пентагон обновил Стратегию по Арктике – региону, который «превращается в арену стратегического противостояния». Необходимость в выработке нового подхода Минобороны США объясняется значительными изменениями в Заполярье. В их числе присоединение Финляндии и Швеции к НАТО, укрепление сотрудничества между Китаем и Россией, а также глобальное потепление.

В Пентагоне подчеркнули, что новая стратегия «направлена на действия» и отражает такой подход, как «мониторинг и реагирование», что отличает ее от предыдущих документов. Ожидается, что она позволит США эффективно балансировать между необходимостью сотрудничества с союзниками в Арктике и растущей стратегической конкуренцией со стороны России, а также попытками Китая усилить влияние в регионе.

Неудивительно, что помощник министра обороны США по вопросам Арктики Айрис Фергюсон подчеркнула, что документ разработан «в тесном сотрудничестве» с союзниками, в том числе со странами Северной Европы. Тем не менее Арктика описывается в нем как стратегически важный регион для Соединенных Штатов, включающий «северные подступы к нашей стране» и «значительную оборонную инфраструктуру США».

В Пентагоне отмечают, что изменение климата открывает Арктический регион для более активной конкуренции за морские пути и ресурсы. «Арктика может пережить первое лето без льдов уже к 2030 году, и потеря льдов приведет к оживлению

арктических морских путей и повышению доступности подводных ресурсов. Увеличение человеческой активности, в свою очередь, повысит риски случайностей, просчетов и ухудшения экологической ситуации», – говорится в стратегии. Быстрое таяние полярных льдов уже привело к тому, что сразу несколько стран ищут там новые месторождения нефти, газа, других полезных ископаемых,

Главная же задача Вооруженных сил США в Арктике формулируется как «прийти и остаться». Военно-морские силы и Береговая охрана США, десантники и морпехи, ледоколы, подводные лодки и истребители должны присутствовать там на постоянной основе. К 2030 году должно быть создано более 250 многоцелевых боевых самолетов для операций в регионе. При этом Вашингтон намерен проводить там как самостоятельные, так и интернациональные военные учения для демонстрации своей боеспособности и оперативной совместимости.

Кроме того, Пентагон планирует улучшить изучение оперативной среды в Арктике, инвестируя в приборы обнаружения, разведывательную деятельность и обмен информацией. Помимо союзников и партнеров США намерены сотрудничать с промышленными компаниями и племенами Аляски для укрепления местных сил сдерживания. С этой целью на западном побережье Аляски планируется построить глубоководный порт. Он будет находиться непосредственно напротив восточного побережья России, и выходящие оттуда американские военные корабли смогут без проблем оказаться в Беринговом проливе.

Сдерживание и продвижение силовых сценариев по обеспечению американских интересов касаются в первую очередь растущих возможностей России в Арктике, «которые потенциально представляют угрозу территории Соединенных Штатов и союзников», Отмечается, что в последние годы Россия усилила военное присутствие в регионе, вновь открыв и модернизировав несколько баз и аэродромов, заброшенных в конце советской эпохи.

В документе также обращается внимание на интенсификацию взаимодействия России и Китая в Заполярье. «Мы наблюдаем растущее сотрудничество между КНР и Россией в Арктике на коммерческой основе, причем КНР является одним из основных спонсоров российских энергетических разработок в этом регионе», – заявила в понедельник на пресс-брифинге заместитель министра обороны США Кэтлин Хикс.

По ее словам, растет и военное сотрудничество. «Россия и Китай проводят совместные учения у берегов Аляски, – сказала Хикс. – Последствия изменения климата – быстрое потепление температур и таяние ледяного покрова – способствуют всей этой активности».

Если на долю России приходится более 50% арктического побережья и на ее территории проживает около половины населения региона, то, несмотря на удаленность Китая от Северного Ледовитого океана, КНР назвала себя околоарктической державой, чтобы заявить о своих правах в регионе.

В то же время интересы Пекина в Арктике отличаются от интересов Москвы. Деятельность КНР носит в основном не военный, а экономический и научный характер. А военные операции Китай совершает, участвуя в совместных маневрах с Россией.

По словам Катерины Лабецкой, ведущего научного сотрудника Отдела международно-политических проблем ИМЭМО РАН, обновление Арктической стратегии Пентагона закономерно и давно ожидаемо. 2024 Arctic Strategy, обнародованная Министерством обороны США, сменила документ, действовавший с июня 2019 года. Он был подготовлен администрацией Дональда Трампа под кураторством Джеймса Мэттиса, министра обороны США. Этому документу предшествовала Стратегия администрации Барака Обамы от 2016 года, разработанная под началом главы Пентагона Эштона Картера.

«Арктика давно стала северным фронтом глобальной гибридной войны, ведущейся коллективным Западом во главе с США против России и дружественных ей государств, имеющих интересы в этом регионе. Особенно противостояние усилилось после объявления Россией СВО, – сказала «НГ» эксперт. – Под новым углом смотрят на Арктику и Россия, и КНР, да и БРИКС, многие участники которого достаточно давно имеют собственные интересы в высоких широтах».

Лабецкая напомнила, что в минувшем декабре президент Владимир Путин провел Совещание по развитию опорных населенных пунктов Арктической зоны РФ, где акцентировал приоритетность региона для России, его стратегическую важность. Ведь Заполярье для России – это мощный энергетический потенциал, транспортно-логистический узел мирового значения. Все это обуславливает необходимость обеспечения национальной безопасности и обороны.

«Пересматриваются военные доктрины всех арктических государств, меняется стратегия НАТО за счет усиления его арктической компоненты в лице Финляндии и Швеции, Об этом свидетельствуют и прошедшие в марте на Аляске военные учения Arctic Edge 2024. Кстати, именно при посещении базы «Элмендорф-Ричардсон» во время этих учений Айрис Фергюсон анонсировала скорое завершение работы Пентагона над новой арктической стратегией с учетом возможностей недавно присоединившихся к НАТО членов».

Что касается антикитайского вектора в Стратегии Пентагона, то здесь налицо

продолжение тренда, обозначенного еще в 2019 году на министерском заседании Арктического совета в финском Рованиеми тогдашним госсекретарем США Майклом Помпео. По словам Лабецкой, Помпео назвал тогда Арктический регион «ареной мощи и конкуренции». Его выступление стало эхом «геополитического цунами», поднятого публикацией КНР в 2018 году своей арктической политики в Белой книге, где Поднебесная позиционировалась как околоарктическая держава.

«В последней редакции Стратегии Пентагона большее значение придается изменению климата и окружающей среды, что вполне логично. Ускоренное таяние льдов и потепление отрицательно влияют на существующую военную инфраструктуру, требуют внесения корректив в тактические и стратегические разработки с учетом геополитических нюансов Трансарктики», – полагает эксперт.

Первоисточник:

[https://www.ng.ru/world/2024-07-](https://www.ng.ru/world/2024-07-23/1_9055_arctic.html)

[23/1_9055_arctic.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%](https://www.ng.ru/world/2024-07-23/1_9055_arctic.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%2F%2Fwww.ng.ru%2Fworld%2F2024-07-23%2F1_9055_arctic.html)

Наука, культура и образование

Молодых тюменских ученых отправили в Тазовскую тундру

Север-Пресс, 23/07/2024

В Тазовский район на научную практику приехали студенты Тюменского госуниверситета. Будущие биологи, географы и экологи проведут полевые исследования и проанализируют данные наблюдений за природой Заполярья, сообщил telegram-канал «Ямал объединяет».

Участники научной экспедиции живут в палаточном лагере недалеко от поселка Газ-Сале и изучают природные процессы в Тазовской тундре. «Наблюдаю за восстановлением тундры после пожаров, оцениваю замерзшие процессы, а также изучаю водные и химические свойства термокарстовых озер. Особое внимание уделяется степени человеческого воздействия на экосистему региона», — сказано в сообщении о работе молодых ученых.

Результатом экспедиции должно стать создание ландшафтной карты, на нее нанесут границы участков, где 10—15 лет назад вели разработку газовых месторождений, шло строительство дорог или территория была повреждена пожарами. Выводы студентов опубликует научный журнал.

Первоисточник: <https://sever-press.ru/news/ekologiya/molodyh-tjumenskih-uchenyh-otpravili-v-tazovskuju-tundru/>

Запрет на пребывание в лесах начал действовать в Мурманской области

ИА Би-Порт (Мурманск), 23/07/2024

В Мурманской области введено ограничение на пребывание граждан в лесах, въезда в них транспортных средств и проведение в лесах работ с использованием открытого огня. Об этом сообщили в Минприроды региона.

Ограничение действует с 22 июля 2024 года в целях обеспечения пожарной безопасности на территории Мурманского, Кольского, Печенгского, Мончегорского, Ловозерского, Кировского, Кандалакшского, Зашейковского, Ковдозерского и Терского лесничеств. Оно введено в связи с установлением IV-V классов пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды при отсутствии улучшения пожароопасной обстановки в лесах в ближайшие пять дней по данным прогноза погодных условий и будет действовать по 4 августа включительно.

Жителям и гостям Кольского Заполярья напоминают о запрете использования открытого огня, сжигания мусора, травы и иных горючих материалов. За нарушение Правил пожарной безопасности в лесах КоАП РФ предусмотрено административное наказание для граждан в виде предупреждения или наложения штрафа в размере от 15 до 30 тысяч рублей, для должностных лиц – в виде предупреждения или штрафа в размере от 30 тысяч до 50 тысяч рублей, для юридических лиц – в виде предупреждения или штрафа в размере от 100 тысяч до 400 тысяч рублей.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/294233>

Промышленность и технологии

В Сириусе создали прототип комплекса для добычи полезных ископаемых на арктическом шельфе

Все новости Сириуса, 23/07/2024

Участники программы «Большие вызовы», которая сейчас проходит на федеральной территории «Сириус», разработали концепцию и макет арктического комплекса для добычи полезных ископаемых под руководством экспертов Госкорпорации «Росатом» и Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ». Новый комплекс будет использоваться для добычи нефти, газа и металлов с

морского дна с помощью подводных роботов. Арктика имеет большие залежи полезных ископаемых, но сложные погодные условия и геология затрудняют их разработку. Россия активно исследует Арктику, и в Печорском море уже расположены две нефтедобывающие платформы – «Приразломная» и «Беркут».

Школьники разработали прототип новой платформы для добычи полезных ископаемых, предназначенной для размещения в Долгинском и Северо-Гуляевском месторождениях. В процессе работы они изучили добычу полезных ископаемых, геодезию, работу промышленных установок и логистику. Платформа будет установлена на четырех железобетонных опорах высотой 56 метров, оснащена буровой установкой и насосами. Также, с учетом инновационных технологий, комплекс будет оборудован колонной для спуска подводных роботов, которые будут добывать металл с морского дна.

Следующим этапом стало создание интерактивного макета платформы, распечатанной на 3D-принтере. Участники подключили электронику, чтобы показать работу буровой установки и подводного робота. Проект отличается уменьшенными размерами для снижения затрат на производство и транспортировку. Школьники продолжают работу над другими проектами в рамках направления «Освоение Арктики и Мирового океана», включая разработку роботизированной платформы для сложных погодных условий и исследование источников морского мусора в Черное море.

Первоисточник:

https://sirius-news.ru/lenta/371?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%3A

Эксплуатация рудника приостановлена в Мурманской области

ИА Би-Порт (Мурманск), 23/07/2024

В Мурманской области приостановлена эксплуатация рудника "Карнасурт" ООО "Ловозерский ГОК". Об этом сообщили в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор).

Эксплуатация приостановлена в связи с нарушениями требований промышленной безопасности, выявленными Северо-Западным управлением Ростехнадзора в ходе проверки в рамках осуществления постоянного государственного надзора соблюдения требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте.

Установлено, что в руднике "Карнасурт" допускается эксплуатация горных выработок Восточный рудный штрек, рудный штрек Уртиты, не оборудованных пожарно-оросительным трубопроводом.

"Учитывая, что данное нарушение создает непосредственную угрозу жизни и здоровью людей, так как не позволяет обеспечить безопасную эксплуатацию, а также не позволяет в полном объеме выполнять мероприятия по локализации и ликвидации последствий аварии на ОПО, Управлением было назначено наказание в виде административного приостановления деятельности на срок 90 суток в отношении ведения проходческих работ в подземной горной выработке рудника «Карнасурт» рудный штрек Уртиты", - заявили в Ростехнадзоре.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/294266>

Судостроение

Танкеры для Севморпути можно создать вместе с компаниями из Китая

РЖД-Партнер, 23/07/2024

Танкеры ледового класса для прохождения по Северному морскому пути можно создать вместе с китайскими компаниями, заявил глава «Роснефти», ответственный секретарь комиссии при президенте РФ по стратегии развития ТЭК Игорь Сечин, передает ТАСС.

«Одним из перспективных направлений потенциального сотрудничества является освоение ресурсов Арктики, где сейчас активно развивается проект Северного морского пути – кратчайшего маршрута доставки наших энергоресурсов в Азию. Для работы СМП потребуется танкерный флот высокого ледового класса, который можно будет создать в кооперации с китайскими судостроителями и поставщиками комплектующих», – сказал он на российско-китайском энергетическом бизнес-форуме.

Первоисточник:

https://www.rzd-partner.ru/wate-transport/news/tankery-dlya-sevmorputi-mozhno-sozdat-vmeste-s-kompaniyami-iz-kitaya/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdzer

Северный морской путь

Первые суда ЛОРПа доставили грузы в арктические районы Якутии

ЯСИА, 23/07/2024

В выходные суда Ленского объединенного речного пароходства (ЛОРП) открыли арктическую навигацию, доставив в рамках северного завоза народнохозяйственные грузы в арктические районы Якутии. Об этом сообщает пресс-служба главы и правительства республики.

Сухогруз «Капитан Богатырев» доставил в Нижнеянск Усть-Янского района более 1,7 тысячи тонн генеральных грузов. Также идет погрузка каменного угля на теплоход «Капитан Шандровский» из порта Зеленый Мыс Нижнеколымского района назначением на реку Индигирку.

В Олекминске для нужд ЖКХ в районах Крайнего Севера отгружено 13,7 тысячи тонн нефтекотельного топлива. В поселке Нижний Бестях идет отгрузка светлых нефтепродуктов. В пути уже находится 11 тысяч тонн с назначением на реки Яну, Индигирку и Колыму.

На обеспечении северного завоза занят нефтеналивной флот пароходства, это теплоходы «Ленанефть-2020», «Ленанефть-2055», «Ленанефть-2060», «Ленанефть-2063», «Ленанефть-2043» и буксир ОТ-2035 с тремя нефтеналивными баржами.

К морскому участку подходят два танкера: груженная нефтекотельным топливом для Тикси «Ленанефть-2041» и груженная бензином марки Р-92 назначением на реку Яну «Ленанефть-2031».

По реке Яне отгружены и доставлены 10,2 тысячи тонн светлых нефтепродуктов из Нижнеянска, в том числе до Усть-Куйги — 8,8 тысячи тонн и Северного — 1,4 тысячи тонн.

Ниже поселка Жиганск идет теплоход «Дионисий Хитров», груженный каменным углем для нужд населения Верхоянского района.

Ведется отгрузка каменного угля с шахты Джебарики-Хая, назначением на реку Яну.

Первоисточник: <https://ysia.ru/pervye-suda-lorpa-dostavili-gruzy-v-arkticheskie-raiony-yakutii/>

Судно из Архангельска доставит грузы на Сахалин по Севморпути

ИА Би-Порт (Мурманск), 23/07/2024

В Архангельске подходит к завершению подготовка судна LADY D к выходу в первый рейс по Севморпути на Сахалин, субсидируемый из федерального бюджета. Как сообщили в Минтрансе Сахалинской области, плановая дата выхода назначена на 27 июля 2024 года.

"По поручению губернатора Валерия Лимаренко мы активно работали с федеральными органами власти, в результате чего порт Корсаков включили в маршрут каботажного рейса по Севморпути. Перевозка грузов из Московского транспортного узла до Архангельска осуществлялась по железной дороге ускоренным контейнерным поездом, и далее по Севморпути — судном ледового класса", - отметил министр транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области Максим Жоголев.

Рейс по Севморпути до Сахалина был организован при взаимодействии многих логистических компаний, включая ОАО "РЖД".

"Благодаря этому в кратчайшие сроки удалось сделать новый логистический продукт и создать новый транспортный путь до Сахалина, что стало значимым этапом в развитии транспортной отрасли островного региона", - сообщили в Минтрансе.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/294257>

Социально-экономическое развитие

В России приняли уточняющий механизм получения «Арктического гектара»

Север-Пресс, 23/07/2024

В России принят Федеральный закон о «донастройке» программы «Дальневосточный гектар и Гектар в Арктике». Об этом в своем telegram-канале сообщил депутат Госдумы от ЯНАО Дмитрий Погорелый.

«Председатель комитета Николай Харитонов, выступая на пленарном заседании, сообщил, что программой дальневосточного и арктического гектаров воспользовались уже около 140 тысяч граждан. Федеральный закон принят единогласно и направлен на рассмотрение в Совет Федерации!» — рассказал политик.

Законопроект изменяет и совершенствует программу в части возможности вернуть заявление о предоставлении участка в безвозмездное пользование, если

гражданин до этого подал заявление о предоставлении другой территории и в отношении его первого обращения не дали отказ. Кроме того, он позволит приостановить рассмотрение заявления, если уже есть просьба другого лица о предоставлении того же участка (до решения по первому заявлению), и передавать органам государственной власти полномочия по распоряжению участками, переведенными из земель лесного фонда в земли другой категории упрощенно.

Первоисточник: <https://sever-press.ru/news/ofitsialno/v-rossii-prinjali-utochnjajuschij-mehanizm-poluchenija-arkticheskogo-gektara/>

Транспортные системы

Участки автодорог «Амга», «Булун» и «Анабар» отремонтируют в Якутии в 2024 году

ЯСИА, 23/07/2024

Дороги регионального и межмуниципального значения ремонтируют в Якутии по нацпроекту «Безопасные качественные дороги». В этом году обновят участки автодорог «Амга», «Булун» и «Анабар», сообщили в региональном управлении автомобильных дорог.

Работы ведутся в селе Бырама Мегино-Кангаласского района, поселке Тикси Булунского района, а также в Мирном. На автодороге «Амга» отремонтируют участок протяженностью 3,7 км, на автодороге «Булун» — 1,6 км, на автодороге «Анабар» — 1,5 км. Дороги через Мирный и село Бырама получают асфальтобетонное покрытие.

В Управтodore Якутии напомнили, что для повышения транспортной доступности в 2023 году по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» отремонтировали региональные дороги в транзитных селах Матта Мегино-Кангаласского района (8,6 км) и Хампа Вилюйского улуса (4 км).

Первоисточник: <https://ysia.ru/uchastki-avtodorog-amga-bulun-i-anabar-otremontiruyut-v-yakutii-v-2024-godu/>

Суда на ямальских реках могут встать из-за приближающегося штормового ветра

Север-Пресс, 23/07/2024

На Ямале в среду, 24 июля, ожидается штормовой ветер. Из-за этого может нарушиться работа паромной переправы Салехард — Лабытнанги, сообщили в telegram-канале департамента транспорта и дорожного хозяйства ЯНАО.

«Возможно ограничение в работе судов, следующих по межмуниципальным маршрутам и работающих на паромной переправе, вплоть до полного прекращения движения», — отметили в департаменте.

Ямальцев попросили планировать свои поездки заранее. Жителям округа напомнили, что следить за работой переправы можно в режиме онлайн на сайте департамента транспорта. Оперативную информацию предоставят по телефонам: +7 (349) 224-23-22 — Речной вокзал Салехарда; +7 (912) 420-40-46 — диспетчерская службы перевозчика.

О сильном ветре ямальцев предупредило главное управление МЧС России по ЯНАО. По прогнозу синоптиков, 24 июля в отдельных районах округа ожидаются порывы ветра до 15—18 м/с. Жителей Ямала попросили быть осторожными, потому что из-за непогоды возможны падения веток и деревьев, обрушение ветхих конструкций.

Первоисточник: <https://sever-press.ru/news/obschestvo/suda-na-jamalskih-rekah-mogut-vstat-iz-za-priblizhajushegosja-shtormovogo-vetra/>

Экология

Национальный парк «Русская Арктика» отмечает Всемирный день китов и дельфинов

Правда Севера (Архангельск), 23/07/2024

Он был учрежден в 1986 году, когда начал действовать запрет на китовый промысел, введённый 23 июля 1982 года Международной китобойной комиссией

Запрет этот действует и поныне и означает, что после двухсотлетнего беспощадного истребления китов, во всем мире охота на китов, а также торговля китовым мясом запрещены. Кроме того, 23 июля считается днем защиты не только китов, но и всех морских млекопитающих.

Национальный парк «Русская Арктика» — морская особо охраняемая природная территория с самой большой акваторией. Основная часть населяющих ее животных обитает в прилегающих морях. Среди них и китообразные, занесённые в Красную

книгу России: нарвал — символ парка, и гренландский кит. В парке также обитают белуха, кит Минке и иногда в акваторию парка заглядывает беломордый дельфин.

Государственные инспекторы национального парка «Русская Арктика» регистрируют морских млекопитающих, работая на особо охраняемой территории и сопровождая туристические группы.

Ученые считают, что принятый в 1985 году и сохраняющийся до сих пор, запрет на коммерческий промысел китообразных, позволяет их ограниченную добычу лишь в научных целях, объем которой регламентируется, определяется и устанавливается Международной китобойной комиссией.

В достаточно благоприятных условиях выросло несколько поколений китообразных, не ожидающих для себя возможной опасности от человека и его деятельности на море.

Вместе с тем, сегодня огромная проблема для китов и дельфинов — растущее количество морского мусора, производственные шумы, потепление климата.

Первоисточник:

https://pravdasevera.ru/2024/07/23/669f73fc6aa4d881ff6cf6c2.html?utm_source=yxnews&

Гадюки, пауки и цапли начали расселяться на север из-за потепления климата

ТАСС, 23/07/2024

Потепление в Арктике приводит к расширению мест обитания обыкновенных гадюк, серых цапель, а также нескольких видов пауков. Об этом рассказали ТАСС в пресс-службе экспедиции Российской академии наук "Чистая Арктика - Восток-77".

"Мы собираем данные от местных жителей, которых привлекли к работе групп длительного мониторинга, или, как их уже прозвали журналисты, "научных партизан". В их задачи входит высылать нам фото или видео необычных для их местности животных. Уже получили информацию с полуострова Ямал, из Якутии, Ханты-Мансийского округа, Таймыра. Замечены севернее своих обычных ареалов не только серая цапля, но и несколько разновидностей пауков, а также гадюка обыкновенная", - сообщила ученый секретарь экспедиции Оксана Толстых.

В настоящее время нельзя говорить о массовом переселении животных средней полосы в Арктику. Происходит формирование нескольких областей потепления, в которых животные осваивают ранее холодные для них земли. Например, цапля в

Красноярском крае и Якутии проникла далеко на Север, но ее новая зона обитания выглядит двумя узкими полосами - "лепестковыми растеплениями". Толстых полагают, что возможно выявить четкие границы этих сужающихся к северу "лепестков", а значит, и границы областей с более высоким риском разрушения конструкций, стоящих на многолетней мерзлоте.

Из-за изменения климата граница лесов постепенно сдвигается к северу, и хвойные породы постепенно заменяются лиственными. Генеральный директор фонда "Природа и люди" Сергей Рыбаков добавил, что происходит трансформация всей экосистемы, растительного и животного мира.

"Данное изменение повлияет на жизнь человека на данных территориях, от появления нетипичных растений, насекомых и животных до смены погодных условий, что однозначно отразится на вопросах благосостояния и здоровья нашего населения. Важно это понимать, критично быть подготовленными к таким изменениям - фактически уже сейчас необходимо заниматься адаптацией к последствиям изменения климата, позаботится о нашем общем будущем", - рассказал Рыбаков ТАСС.

Первоисточник:

https://nauka.tass.ru/nauka/21426281?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_

Разное

На широте Мурманска закончился полярный день

ИА Би-Порт (Мурманск), 23/07/2024

Полярный день завершился на широте Мурманска. Он продлился с 21 мая по 22 июля.

Впереди - период белых ночей, который продлится до 11 августа. Солнце не будет опускаться за горизонт ниже 6 градусов, поэтому продолжительность светлого времени суток по-прежнему будет составлять 24 часа. Темнеть в городе начнёт с 12 августа, когда солнце опустится ниже 6 градусов.

На севере Мурманской области полярный день завершится 26 июля, а на юге региона он уже закончился.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/294230>