



Государственная комиссия  
по вопросам развития Арктики

# Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр  
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

Дайджест

20/01/2026

# Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр

Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

Обзор СМИ

20/01/2026

## Оглавление

### Арктический туризм

Эксперт Воротников: создание турмаршрутов в Арктике поможет развитию общин КМНС

### Коренные малочисленные народы

На Ямале назвали предварительные даты главного праздника оленеводов

Совет старейшин ассоциации «Ямал — потомкам!» получил нового руководителя

### Наука, культура и образование

В пермском политехе нашли способ строительства из снега для освоения Арктики

Ямальский центр изучения Арктики получит 270 миллионов рублей на исследования

Арктический диктант впервые будут писать два дня

### Оборона и безопасность

Дания предложила Рютте создать миссию НАТО в Арктике

NBC: Трампа беспокоит неспособность Канады и Гренландии защитить себя в Арктике

### Северный морской путь

Срок удаления затонувшего в Мурманске судна «Заполярье» перенесён

Первый российский газовоз класса Arc7 преодолел уже половину Севморпути

### Транспортные системы

Главная переправа Ямала заработает во всю ширь

Финансирование санитарной авиации Чукотки увеличили на 10 процентов

### Энергетика

## Разное

[Генеральная прокуратура подала иски к трём мурманским рыболовецким компаниям](#)

### Арктический туризм

#### Эксперт Воротников: создание турмаршрутов в Арктике поможет развитию общин КМНС

ТАСС, 19/01/2026

Создание национальных туристических маршрутов в Арктике даст возможность для экономического развития общин коренных малочисленных народов Севера (КМНС). Об этом ТАСС заявил координатор экспертного совета проектного офиса развития Арктики, доцент Российской академии народного хозяйства и госслужбы при президенте РФ (РАНХиГС) Александр Воротников.

Ранее правительство РФ утвердило мероприятия на трехлетний период, которые помогут реализовать Концепцию устойчивого развития КМНС, Сибири и Дальнего Востока. Эта концепция также предполагает создание национальных туристических маршрутов к памятникам истории и культуры, которые расположены в местах проживания коренных народов.

"Создание национальных туристических маршрутов является важной частью Концепции устойчивого развития коренного населения Севера. Возникает возможность для общин КМНС сочетать экономическое развитие, получение дохода с ростом сохранения природного и культурного наследия, что обеспечивает устойчивое развитие территорий проживания коренного населения", - считает эксперт, добавив, что такие маршруты позволяют "путешественникам познакомиться с уникальной культурой и природой страны, одновременно способствуя развитию местного бизнеса и созданию рабочих мест".

По словам Воротникова, в документе предусмотрены механизмы поддержки общин коренных народов, занимающихся этнотуризмом, в том числе поддержка малого предпринимательства. Все это даст стимулы для создания и модернизации необходимой инфраструктуры. Эксперт отметил, что перспективные проекты для такого направления туризма в Арктике уже есть. Среди них экскурсии по живописным горным массивам Хибины в Мурманской области, где можно познакомиться с культурой и бытом саамов, маршрут по местам обитания

эвенкийских и юкагирских семей, занимающихся оленеводством и охотничьим промыслом, в Якутии, посещение чукотских поселений, где можно узнать об искусстве резьбы по моржовым костям и понаблюдать за поведением китов на побережье Берингова моря.

**Первоисточник:**

[https://tass.ru/obschestvo/26181713?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_re](https://tass.ru/obschestvo/26181713?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_re)

## Коренные малочисленные народы

### На Ямале назвали предварительные даты главного праздника оленеводов

Север-Пресс, 19/01/2026

На Ямале составили предварительный график празднований Дня оленевода в 2026 году. Эстафету торжеств по традиции откроет Надым, сообщили «Север-Прессу» в департаменте по делам КМНС.

В Надыме День оленевода запланирован на 14–15 февраля. Другие населенные пункты Надымского района отметят главный праздник тундровиков 21 марта (село Ныда), 28 марта (село Нори) и 11 апреля (село Кутопьюган).

В Новом Уренгое День оленевода пройдет 7–8 марта. В Пуровском районе Тарко-Сале встретит праздник 21–22 февраля, деревня Харампур — 13 марта, село Халясавэй и поселок Ханымей — 21 марта, село Самбург — 28 числа.

В селе Мужы Шурышкарского района торжество запланировано на 13–14 марта. В Муравленко и Ноябрьске — на 14-е число того же месяца, в Губкинском — на 21-е, в Салехарде — на 21-е и 22-е.

Тазовский райцентр примет День оленевода 21–22 марта, село Антипаюта — 2–3 апреля, село Гыда — 9–10 апреля. В селе Аксарка Приуральского района праздник намечен на 27–28 марта.

В Красноселькупском районе первым торжество отметит село Ратта (28 февраля), потом — Толька (14 марта) и Красноселькуп (28 марта). В Ямальском районе череда праздников начнется с Яр-Сале (3–5 апреля). В селе Новый Порт День оленевода пройдет 11 апреля, в Сеяхе — 17–18-го числа, в Панаевске — 18-го.

**Первоисточник:** <https://sever-press.ru/news/kmns/na-jamale-nazvali-predvaritelnye-daty-glavnogo-prazdnika-olenevodov/>

## Совет старейшин ассоциации «Ямал — потомкам!» получил нового руководителя

Север-Пресс, 19/01/2026

Председателем совета старейшин ассоциации «Ямал — потомкам!» избран Кузьма Ямкин. Об этом сообщила пресс-служба общественного движения в соцсети «ВКонтакте».

«Активный общественник из Тазовского района Кузьма Ямкин отдал службе в милиции 17 лет. С 1989 по 2007 год он занимался розыском преступников и без вести пропавших. Как признается сам ветеран органов внутренних дел, это не он выбрал профессию, а скорее она выбрала его», — говорится в сообщении.

После завершения службы северянин проводил уроки мужества в тазовской школе-интернате, был главой ветеранской ассоциации района. Управлял местной факторией и занимался ее развитием.

Затем активист переехал в Салехард, где вошел в состав городского совета старейшин. В ассоциации поздравили нового председателя с назначением, пожелали ему больших достижений, удачи в делах и творческих свершений.

Долгое время советом старейшин руководил известный общественник, писатель, коренной житель поселка Тазовского Борис Шушаков. В июне 2025 года он скончался на 75-м году жизни.

**Первоисточник:** <https://sever-press.ru/news/kmns/izbran-novyj-predsdatel-soveta-starejshin-assotsiatsii-jamal-potomkam/>

## Наука, культура и образование

### В пермском политехе нашли способ строительства из снега для освоения Арктики

Коммерсант, 19/01/2026

Сотрудники ПНИПУ разработали метод прессования снега с подплавлением для строительства жилья. Как сообщает пресс-служба вуза, с использованием этой технологии из снежных блоков была возведена экспериментальная хижина с высокими теплоизоляционными свойствами.

Для строительства использовалась подогреваемая опалубка, представляющая из себя два листа фанеры с нагревательными элементами. Засыпанный между ними снег уплотняется, а легкий нагрев подтапливает поверхность, создавая монолитный блок с прочной ледяной коркой, что обеспечивает высокую и контролируемую прочность. Технология исключает трудоемкую резку и переноску, позволяя формировать стены сразу на месте. Из таких заготовок ученые построили экспериментальное жилище типа «иглу» высотой около 1,8 м со стенами толщиной почти 0,65 м.

В ходе экспериментов выяснилось, что постоянное присутствие в строении одного человека позволяет нагреть воздух до плюсовой температуры, а стены из снега очень медленно выпускают тепло. В условиях весеннего потепления строение сохраняет температуру около нуля, поэтому такие снежные сооружения полезны не только зимой, но и в межсезонье для хранения запасов.

**Первоисточник:**

[https://www.kommersant.ru/doc/8362120?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_campaign=yxnews](https://www.kommersant.ru/doc/8362120?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_campaign=yxnews)

## **Ямальский центр изучения Арктики получит 270 миллионов рублей на исследования**

Комсомольская правда - Екатеринбург, 19/01/2026

В 2026 году Центр изучения Арктики, расположенный в Ямало-Ненецком автономном округе, получит на научные исследования 271,5 миллиона рублей. Об этом сообщает «Ямал 1».

Деньги будут использовать на содержание центра, а также на организацию и проведение исследований. Из общей суммы часть также пойдет на зарплаты сотрудникам, организацию их командировок, услуги связи, оборудование и материалы.

На сами научные исследования потратят 204,8 миллиона рублей, еще 66,7 миллиона рублей - на содержание центра.

**Первоисточник:**

[https://www.ural.kp.ru/online/news/6771803/?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_campaign=yxnews](https://www.ural.kp.ru/online/news/6771803/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_campaign=yxnews)

## **Арктический диктант впервые будут писать два дня**



ТАСС, 19/01/2026

Арктический диктант, который ежегодно проводит национальный парк "Русская Арктика", впервые предлагают написать в течение двух дней: не только 28 февраля, в День Арктики, как обычно, но и накануне, 27 февраля, в День белого медведя, сообщили ТАСС в парке.

"В честь Дня Арктики, который отмечается 28 февраля, национальный парк "Русская Арктика" предлагает всем жителям России написать Арктический диктант. Но в этом году 28 февраля - это суббота, поэтому мы приняли решение впервые проводить его два дня, и писать его и 27 февраля, в День белого медведя", - сказали в парке.

Арктический диктант - это всероссийская эколого-просветительская акция, которую нацпарк проводит в день Арктики. Участники диктанта ответят на 30 вопросов, касающихся истории открытия и исследования полярных территорий, животного и растительного мира, природных явлений, особенностей арктических топонимов, имен и судеб русских и зарубежных исследователей, а также художественного освоения Арктики.

Стать площадками диктанта приглашают школы, средние специальные учебные заведения, вузы, музеи, библиотеки, молодежные, ветеранские и другие общественные организации. За три года Арктический диктант написали почти 14 тыс. человек на примерно 200 площадках в разных регионах и даже других странах.

#### **Первоисточник:**

[https://tass.ru/obschestvo/26187845?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_re](https://tass.ru/obschestvo/26187845?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_re)

## **Оборона и безопасность**

### **Дания предложила Рютте создать миссию НАТО в Арктике**

ТАСС, 19/01/2026

Министр обороны Дании Троэльс Лунд Поульсен и министр иностранных дел Гренландии Вивиян Моцфельдт на встрече в Брюсселе предложили генеральному секретарю НАТО Марку Рютте создать миссию альянса в Арктике. Об этом датский министр сообщил СМИ королевства после переговоров.

"Мы предложили это, и генеральный секретарь НАТО также принял это к

сведению, - цитирует Лунда Поульсена агентство Ritzau. - Я надеюсь, что мы сможем разработать рамочную программу для этого".

Глава Минобороны Дании добавил, что Рютте внимательно выслушал министров. "Я думаю, что генеральный секретарь полностью осознает проблему, с которой мы сталкиваемся", - сказал датский политик.

Это также относится к "проблемам, связанным с НАТО", продолжил он. США являются наиболее влиятельным членом альянса. "Если бы завтра США вышли из НАТО, у нас возникли бы огромные трудности с тем, чтобы справиться самим", - отметил Лунд Поульсен, добавив, что Дания продолжит попытки диалога с США по вопросам Гренландии и Арктики.

#### **Первоисточник:**

[https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/26188973?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https%3](https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/26188973?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3)

### **NBC: Трамп беспокоит неспособность Канады и Гренландии защитить себя в Арктике**

ТАСС, 19/01/2026

Президент США Дональд Трамп считает, что Канада, как и Гренландия, не в состоянии защитить свою территорию в Арктике от потенциальных противников, которыми глава Белого дома видит в регионе Россию и Китай. Об этом сообщил телеканал NBC со ссылкой на источники в администрации президента.

По их данным, такое мнение Трамп высказывает в течение последних недель в частном порядке. Президент США в том числе заявлял о необходимости заключения в этом году с Канадой договора об укреплении ее арктических границ.

Трамп неоднократно заявлял о необходимости присоединения Гренландии к США. Еще во время своего первого срока он предлагал выкупить Гренландию, а в марте 2025 года выразил уверенность в том, что ее можно аннексировать. 17 января Трамп в своей публикации в соцсети Truth Social сообщил, что США начнут взимать с Великобритании, Германии, Дании, Нидерландов, Норвегии, Финляндии, Франции и Швеции пошлины в размере 10%, которые будут сохраняться до тех пор, пока стороны не достигнут договоренностей "о полном и окончательном приобретении" Гренландии Вашингтоном. Это решение вступает в силу 1 февраля, а с 1 июня ставка пошлин возрастет до 25%. Кроме того, глава американской администрации подверг критике намерение Европы отправить свои силы в Гренландию, назвав это



"очень опасной игрой". При этом Трамп утверждал, что владение островом необходимо для укрепления национальной безопасности США и эффективного развертывания американской системы противоракетной обороны Golden Dome ("Золотой купол").

**Первоисточник:**

[https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/26183059?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https%3](https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/26183059?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3)

## Северный морской путь

### Срок удаления затонувшего в Мурманске судна «Заполярье» перенесён

ИА "Би-Порт" (Мурманск), 19/01/2026

Более чем на один год перенесли срок удаления затонувшего судна «Заполярье», следует из распоряжения капитана морского порта Мурманск Эдуарда Безукладова от 16 января 2026 года.

Напомним, рыболовное судно МК-0301 «Заполярье» затонуло у южной стороны пирса 9 апреля 2024 года. При этом оно не находилось в эксплуатации и было выставлено на продажу за 1,1 миллиона рублей.

В сентябре руководство порта поручило завершить удаление имущества до 20 сентября 2025 года.

В установленный срок работы не были осуществлены из-за гидрометеорологической обстановки. В связи с этим срок продлён до 16 октября 2026 года, говорится в новом документе.

**Первоисточник:** <https://b-port.com/news/351743>

## Первый российский газовоз класса Arc7 преодолел уже половину Севморпути

Нефть и капитал, 19/01/2026

Газовоз «Алексей Косыгин» арктического класса Arc7 придет к подсанкционному проекту «Арктик СПГ 2» через 10 дней

Первый made in Russia СПГ-танкер класса Arc7 «Алексей Косыгин» прошел более половины маршрута — свыше 1400 миль — по Севморпути, чтобы забрать газ с

подсанкционного проекта «Арктик СПГ 2». Сейчас судно входит в море Лаптевых в сопровождении ледокола «Арктика».

Танкер с ССК «Звезда» на Дальнем Востоке в конце декабря и движется с осторожностью: уже бывали случаи, когда танкеры такого ледового класса ломали силовую установку, если шли без ледокольной проводки. По оценкам «Главсевморпути», ледокольная проводка судна обойдется его оператору «Совкомфлоту» примерно в \$1 млн. Кораблям осталось идти более 10 дней, то есть они должны прийти к Гыданскому полуострову, где стоят платформы «Арктик СПГ 2», к концу января или началу февраля.

Для «Арктик СПГ 2», включенного в санкционный список Вашингтона, появление собственного газовоза ледового класса очень важно. Из девяти судов, обслуживающих проект, только «Кристоф де Маржери» имеет аналогичный класс Arc7. Нехватка таких газовозов осложняет вывоз сжиженного природного газа. Так, для проекта «Ямал СПГ» используют 12 подобных газовозов. До попадания под санкции «Кристоф де Маржери» тоже работал на «Ямал СПГ».

Несмотря на закрытие летней навигации, поставки СПГ с проекта не остановились. Сейчас работает схема, при которой танкеры ледового класса доставляют газ с Гыданского полуострова в чистый от льда порт под Мурманском. А там уже обычные суда вывозят СПГ на рынок Китая.

#### **Первоисточник:**

[https://oilcapital.ru/news/2026-01-19/pervyy-rossiyskiy-gazovoz-klassa-arc7-preodolel-uzhe-polovinu-sevmorputi-5537874?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https%3A%2F%2Fdz](https://oilcapital.ru/news/2026-01-19/pervyy-rossiyskiy-gazovoz-klassa-arc7-preodolel-uzhe-polovinu-sevmorputi-5537874?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdz)

## **Транспортные системы**

### **Главная переправа Ямала заработает во всю ширь**

Север-Пресс, 19/01/2026

На ледовой переправе Салехард — Лабытнанги 19 января с 12:00 откроется движение по третьей полосе. Вырастет и грузоподъемность, сообщил департамент транспорта и дорожного хозяйства ЯНАО в своем telegram-канале.

«На ледовой переправе Салехард — Лабытнанги повышается грузоподъемность.

Движение разрешено для автомобилей общей массой до 30 тонн; для гусеничных транспортных средств общей массой до 45 тонн», — говорится в сообщении.

**Первоисточник:** <https://sever-press.ru/news/transport/glavnaja-pereprava-jamala-zarabotaet-vo-vsju-shir/>

## Финансирование санитарной авиации Чукотки увеличили на 10 процентов

ИА Чукотка, 19/01/2026

Служба санитарной авиации округа подвела итоги работы за 2025 год. За это время из отдалённых сёл и с морских судов эвакуировали более 500 пациентов. В этом году частота полётов увеличится, финансирование службы возросло на 10 процентов, сообщает ИА "Чукотка".

Как рассказали в региональном центре медицины катастроф, в прошлом году вертолёты и самолёты санавиации перевезли 534 пациента, среди которых было 68 детей. В основном на вылетах работают вертолёты Ми-8 – машины дежурят в Лаврентия, Кепервееме и в Угольных Копях. Вертолёт в главном аэропорту Чукотки оснащён лебёдкой для эвакуации больных и пострадавших с морских судов. «Нельзя сказать, что эвакуация с теплоходов бывает часто. Обычно она носит сезонный характер, когда из-за льда суда не могут подойти к берегу, чтобы высадить пациента. В основном же идёт перевозка людей из населённых пунктов Чукотки для оказания медицинской помощи в окружную больницу. Это травмы, ожоги, различные заболевания. Если нет возможности использовать вертолёты Национальной службы санитарной авиации, то привлекаем технику "ЧукотАВИА" – вертолёты и самолёты», – рассказал заместитель главврача Чукотской окружной больницы по экстренной медицинской помощи Александр Кабанов. Общий налёт воздушных судов за прошлый год составил около 2 тысяч часов. Посадочные площадки находятся рядом с большинством фельдшерско-акушерских пунктов. Благодаря этому среднее время доставки пациентов в окружную больницу в благоприятных условиях составляет не более пяти часов. В работе санавиации стали активно применять телемедицинские технологии. Это позволяет заранее консультировать медиков на местах и оценивать состояние пациентов до вылета санитарного борта. «Результаты работы системы санитарной авиации в 2025 году подтверждают: в нашем округе это необходимый фактор для оказания качественной медицинской помощи. Продолжаем работу по повышению интенсивности полётов и сокращению времени ожидания медицинской помощи. Финансирование программы в рамках проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" в 2025 году составило более 958 миллионов рублей. На 2026 год увеличили финансирование программы на 10% – это позволит

увеличить интенсивность полётов», – отметил губернатор Чукотского АО Владислав Кузнецов.

**Первоисточник:**

[https://prochukotku.ru/news/meditsina/finansirovanie\\_sanitarnoy\\_aviatsii\\_chukotki\\_uvelichi](https://prochukotku.ru/news/meditsina/finansirovanie_sanitarnoy_aviatsii_chukotki_uvelichi)

## Энергетика

### Кольская АЭС начнет подготовку к возведению КАЭС-2 в 2026 году

ИА "Би-Порт" (Мурманск), 19/01/2026

В этом году Кольская АЭС приступит к полевым работам, предваряющим строительство КАЭС-2 в Мурманской области. Об этом сообщило руководство компании во время встречи с генеральным подрядчиком.

Как сообщили в пресс-службе предприятия, перед стартом активного строительства предстоит подготовить территорию и обеспечить необходимые подъездные дороги и инфраструктурные объекты. Первый энергоблок, по оценкам компании, будет запущен в 2035 году, а к 2037 году заработает и второй.

Работы будут вестись с применением лучших практик в атомной энергетике. По словам директора Кольской АЭС Василия Омельчука, в числе инновационных разработок: спектральное регулирование и использование уран-плутониевого топлива, которые позволят обеспечить выход на рынок энергоблоков средней мощности и улучшить технико-экономические показатели станции.

Проект реализуется при поддержке региональных властей. Как отметила вице-губернатор Мурманской области Светлана Панфилова, в перспективе ближайших десятилетий Кольскому Заполярью потребуются модернизация действующих мощностей. Новые технологические решения необходимы для обеспечения на должном уровне развития промышленности как Мурманской области, так и соседней Карелии. В Минобрнауки Заполярья ранее также подтвердили готовность содействовать в подготовке кадров для атомной отрасли.

**Первоисточник:** <https://b-port.com/news/351769>

## Разное

### Генеральная прокуратура подала иски к трём мурманским рыболовецким

ИА "Би-Порт" (Мурманск), 19/01/2026

В столичный арбитражный суд 16 января поступило исковое заявление от Генеральной прокуратуры к мурманским рыболовецким компаниям, ряду лиц и Федеральному агентству по рыболовству (Росрыболовству). Информация опубликована в Картотеке арбитражных дел.

В частности, иск подан к компании «Андромеда» и её директору Андрею Борецкому, рыболовецкому колхозу «Заря» и компании «Мурмансельдь 2», а также к аффилированным лицам — Владимиру Карпину, Юрию Задворному, Катеринам Задворным (Суреновне и Юрьевне).

В качестве третьих лиц привлечены Федеральная антимонопольная служба (ФАС) и Минсельхоз РФ.

**Первоисточник:** <https://b-port.com/news/351770>