



Государственная комиссия
по вопросам развития Арктики

Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

Дайджест

29/05/2025

Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр

Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

Обзор СМИ

29/05/2025

Оглавление

Арктический туризм

[Эксперты федерального уровня подсказали, как развивать туризм в ЯНАО](#)

[Разрешения на проезд и стоянку авто в заповедниках Ямала ушли в онлайн](#)

Биоресурсы

[Свыше 660 тонн лососей разрешили выловить коренным жителям Чукотки](#)

[Рыбаки Северного бассейна выловили 137,8 тысячи тонн рыбы](#)

[Сельское хозяйство в Арктике может усилить выбросы парниковых газов](#)

Политика

[Эксперты изучили, как Арктика воспринимается в общественном сознании россиян](#)

Коренные малочисленные народы

[Финские оленеводы обеспокоены растущим военным присутствием в Арктике](#)

Наука, культура и образование

[Грустные сидельцы](#)

Оборона и безопасность

["Зона внимания": в Британии раскрыли, что задумал НАТО против России](#)

[На поддержку ЗАТО и военных городов в Мурманской области за два года потратят 20 млрд рублей](#)

Промышленность и технологии

[Андрей Чибис: Обсуждается вопрос о глубокой переработке литиевого сырья здесь, в Арктике](#)

[Быстрый мобильный интернет стал доступен в селе Омолон](#)

Судостроение

[На воду спущен теплоход «Святитель Лука» - плавучий госпиталь для Арктики](#)

Социально-экономическое развитие

[Юрий Трутнев: «Для реализации мастер-планов Арктики нужно дополнительное финансирование»](#)

[Мурманская область за шесть лет привлекла инвестиций на 1,5 трлн рублей](#)

Транспортные системы

[Подвесной мост к ж/д станции «Лопарская» оборвался из-за напора реки Кола](#)

[Окрестности дороги из Нового Уренгоя в Салехард изрешетят скважинами](#)

Экология

[Норильчане уже полгода отслеживают уровень загрязнения воздуха в режиме онлайн](#)

[НТЭК восстановила экосистему на площади свыше 85 гектаров](#)

[В Арктике провели учет родовых берлог белых медведей](#)

Энергетика

[В Булуновском районе Якутии готовятся к следующему отопительному сезону](#)

Арктический туризм

Эксперты федерального уровня подсказали, как развивать туризм в ЯНАО

Север-Пресс, 28/05/2025

На Ямале проходит масштабный проект «Великий Северный поход: Арктика как искусство». Он посвящен 500-летию начала освоения Северного морского пути. В регион приехали художники, историки и представители турбизнеса. Для них подготовили насыщенную программу. Итогом станут дельные советы от практиков сферы туризма по развитию этого направления в ЯНАО.

«Эксперты приезжают, смотрят, высказывают мнения и рекомендуют. Можно сделать интересные проекты и посмотреть, как наши задачи, которые ставит

правительство Ямала, реализуются исходя из опыта других», — рассказала заместитель директора департамента экономики ЯНАО Ирина Грязнова.

На Ямале создают туристические кластеры и точки притяжения — места, где можно отдохнуть с семьей и друзьями. Важно, чтобы они были доступны не только туристам, но и жителям региона. Эксперты уже посетили стойбище и ледник Романтиков.

Участники проекта обсудили развитие глэмпингов на Ямале. Член Ассоциации глэмпингов России и предприниматель Ильнар Хамидуллин считает, что такие площадки для отдыха должны быть комплексными. По его мнению, нужно строить сразу несколько объектов и развивать инфраструктуру.

«Для меня стало открытием, что в пяти-шести часах езды от Казани есть ледник. Это может быть ключевым моментом. Второе, ради чего я поехал, — посмотреть, где гуляет несколько тысяч оленей. Это то, что будет продавать Ямал как турпродукт. Просто нужно сделать целостный сценарий отдыха. Туризм — это про эмоции и впечатления», — пояснил предприниматель.

Эксперты обсуждают и подготовку кадров для туристической отрасли. По их мнению, важно, чтобы гиды и экскурсоводы были сертифицированы и проходили обучение. Это поможет улучшить качество услуг и привлечь больше туристов. Прошедшие обучение специалисты смогут больше зарабатывать. «Все зависит от того, насколько продукт, который они предлагают, окажется интересным и востребованным. Именно этому обучает Школа гидов», — добавила генеральный директор организации Екатерина Меренкова.

Первоисточник: <https://sever-press.ru/news/ekonomika/eksperty-federalnogo-urovnja-podskazali-kak-razvivat-turizm-v-janao/>

Разрешения на проезд и стоянку авто в заповедниках Ямала ушли в онлайн

Север-Пресс, 28/05/2025

На Ямале начал работу онлайн-сервис, через который можно получить разрешение на проезд, стоянку автомобилей и судов в особо охраняемых природных зонах. Об этом сообщил окружной департамент природных ресурсов.

«Для оформления разрешений достаточно заполнить электронную форму заявления и указать на карте маршрут передвижения. Сервис предназначен для

получения разрешений в целях въезда (проезда) и стоянки для осуществления транзитного проезда и хозяйственной деятельности, не связанной с осуществлением туризма», — говорится в сообщении.

Сервис доступен на сайте Единой картографической системы автономного округа. Чтобы им воспользоваться, необходимо иметь учетную запись на «Госуслугах». Разрешение придет на электронную почту заявителя.

Когда у разрешения закончится срок действия, можно оформить новое в «два клика». Все они сохраняются в личном кабинете сервиса и станут шаблоном для повторной подачи заявления на новый период. Сервис разработали два департамента: природных ресурсов и экологии, информационных технологий и связи.

Первоисточник: <https://sever-press.ru/news/ekologiya/razresheniya-na-stojanku-avto-voopt-ushli-v-onlajn/>

Биоресурсы

Свыше 660 тонн лососей разрешили выловить коренным жителям Чукотки

ИА Чукотка, 28/05/2025

Во вторник, 27 мая, окружной департамент сельского хозяйства и продовольствия провел встречу с коренными жителями Чукотки, общественниками и представителями общин. Обсуждения коснулись объема добычи лососей КМНС, а также сроков предстоящей путины, сообщает ИА "Чукотка".

По данным пресс-службы правительства ЧАО, встреча состоялась в Доме культуры села Тавайваам. Мероприятие прошло под руководством начальника окружного департамента сельского хозяйства и продовольствия Павла Кощеева. В обсуждениях поучаствовали представители КМНС, общественники и представители общин. Главной темой стала предстоящая путина. «Департамент сельского хозяйства и продовольствия прилагает все усилия для тщательной и всесторонней подготовки к лососевой путине 2025 года. Мы нацелены на конструктивное и уважительное взаимодействие со всеми заинтересованными сторонами – представителями коренных малочисленных народов и общественностью, научными организациями, рыбопромышленниками – для обеспечения эффективного и ответственного использования водных биологических ресурсов нашего округа», -

подчеркнул Павел Кощев.

Лососевая путина на Чукотке начнется в обычные сроки. С 1 июня рыбаки смогут приступить к добыче на юго-западном побережье региона, в Западно-Беринговоморской зоне. Исключение составит Мейныпильгинская озерно-речная система: здесь промышленное рыболовство будет запрещено до 15 июня. В остальных районах сезон стартует в начале июля. Завершится путина 30 сентября. Общий рекомендованный объем вылова лососей для осуществления всех видов рыболовства в этом году составил 1300,2 тонны, что на 29% больше к уровню прошлого года. Из них 346 тонн горбуши, 498,8 тонн кеты и 455,4 тонн нерки. Для традиционного рыболовства выделено 661,7 тонн, 14,8 тонн для любительского. Также определены периоды пропуска лососей на нерестилища. В Анадырском лимане, в горле реки Анадырь, в заливах Канчалан, Онемен, заливе Малый Онемен, в Канчаланском лимане, реках Анадырь, Великая, Канчалан и впадающих в них притоках пропускать рыбу будут еженедельно, с понедельника по четверг — для традиционного рыболовства, и с понедельника по пятницу — для любительского. Количество дней промысла для КМНС и общин было увеличено по поручению губернатора Чукотского АО Владислава Кузнецова.

Первоисточник:

https://prochukotku.ru/news/rybolovstvo/svyshe_660_tonn_lososey_razreshili_vylovit_koren

Рыбаки Северного бассейна выловили 137,8 тысячи тонн рыбы

ИА "Би-Порт" (Мурманск), 28/05/2025

С начала 2025 года рыбаки Северного бассейна выловили 137,8 тысячи тонн рыбы. Из этого объема 83,8 тысячи тонн составила треска, 23,7 тысячи тонн – пикша. По данным Росрыболовства, это на 1,8 тысячи тонн больше в сравнении с уровнем 2024 года.

Всего с начала года российские рыбаки добыли 1991,7 тысячи тонн водных биоресурсов.

«В исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана российский флот добыл 197,2 тысячи тонн (+20,3 тысячи тонн или 11,5% к уровню соответствующего периода 2024 года)» - сообщили в Росрыболовстве.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/320124>

Север-Пресс, 28/05/2025

Бездумное сельское хозяйство в Арктике может стать причиной разрушения мерзлоты и нарушения места жизни животных и птиц. Такое мнение высказала эксперт «Проектного офиса развития Арктики» и академик Российской экологической академии Вероника Тарбаева.

«Вовлечение арктических земель в сельхозоборот может вызвать разрушение мерзлоты, что приведет к усилению выбросов парниковых газов (метана и углекислого газа), усугубляя глобальное потепление», — высказала мнение Тарбаева.

Другим последствием станет разрушение почвы и потеря ее плодородия. Все это приведет к ускорению сокращения площади тайги и уменьшению мест обитания редких арктических эндемиков.

Чтобы избежать всех проблем, эксперт рекомендовала проводить экоэкспертизу перед каждой попыткой вовлечь земли в сельское хозяйство. Если же арктические территории будут использовать для земледелия, следует обращаться к щадящим почву и экосистему методиками — теплицам, агролесоводству.

Помимо этого, Тарбаева предложила внедрять программы мониторинга почв и экосистем и заниматься охраной природных ландшафтов. При соблюдении всех условий в арктических регионах можно будет развить сферу сельского хозяйства и снизить производственное давление на Юг России.

Первоисточник:

https://sever-press.ru/news/arktika/selskoe-hozjajstvo-v-arktike-mozhet-usilit-vybrosov-parnikovyyh-gazov/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdzer

Политика

Эксперты изучили, как Арктика воспринимается в общественном сознании россиян

ИА "Би-Порт" (Мурманск), 28/05/2025

Аналитический доклад «Образ Арктики в общественном сознании граждан Российской Федерации» представлен российскими экспертами. Авторами текста

стали политолог Елисеева Н. А. и зампред комиссии Общественной палаты РФ по общественной экспертизе законопроектов и иных нормативных актов Асафов А. Н.

В документе излагаются результаты изучения знаний, которыми в отношении Арктики обладают рядовые россияне. Документ содержит перечень направлений возможного повышения привлекательности макрорегиона.

По мнению авторов доклада, полноценное развитие региона сегодня ощутимо затрудняется в силу существующих здесь социально-экономических проблем. В частности, речь идет о низком уровне развития необходимой инфраструктуры и высоком уровне внутренней миграции. При этом достижение требуемых показателей развития за счет реализации существующих инициатив и программ сейчас невозможно. Жизненно необходимы дополнительные механизмы, что поспособствует росту уровня жизни граждан и привлечению новых кадров.

Необходим положительный образ региона, убеждены авторы документа. Так, достижения и реализуемые в Арктике мегапроекты должны становиться достоянием общественности. Кроме того, немаловажно развивать айдентику – субъекты региона должны всячески подчеркивать собственную оригинальность и привлекательность. Также важно подчеркивать роль России в освоении Арктики.

Стратегический потенциал Арктики, уверены эксперты, возможен исключительно в том случае, если «вечная мерзлота» для наших граждан станет настоящей территорией возможностей.

Требуется разработка дополнительных механизмов, внедрение которых позволит привлечь новые кадры и повысить качество жизни населения.

Эксперты рассказали, что россияне знают об Арктике

Аналитический доклад «Образ Арктики в общественном сознании граждан Российской Федерации» представлен российскими экспертами. Стратегический потенциал Арктики, уверены эксперты, возможен исключительно в том случае, если «вечная мерзлота» для наших граждан станет настоящей территорией возможностей.

Документ содержит перечень направлений возможного повышения привлекательности макрорегиона. В документе излагаются результаты изучения знаний, которыми в отношении Арктики обладают рядовые россияне. Авторами текста стали политолог Елисеева Н. А. и зампред комиссии Общественной палаты РФ по общественной экспертизе законопроектов и иных нормативных актов Асафов А. Н.

По мнению авторов доклада, полноценное развитие региона сегодня ощутимо затрудняется в силу существующих здесь социально-экономических проблем. В частности, речь идет о низком уровне развития необходимой инфраструктуры и высоком уровне внутренней миграции. При этом достижение требуемых показателей развития за счет реализации существующих инициатив и программ сейчас невозможно. Жизненно необходимы дополнительные механизмы, что поспособствует росту уровня жизни граждан и привлечению новых кадров.

Необходим положительный образ региона, убеждены авторы документа. Так, достижения и реализуемые в Арктике мегапроекты должны становиться достоянием общественности. Кроме того, немаловажно развивать айдентику – субъекты региона должны всячески подчеркивать собственную оригинальность и привлекательность. Также важно подчеркивать роль России в освоении Арктики.

Первоисточник:

[https://b-port.com/news/320116?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%](https://b-port.com/news/320116?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fb-port.com%2Fnews%2F320116)

Коренные малочисленные народы

Финские оленеводы обеспокоены растущим военным присутствием в Арктике

Газета.ru, 28/05/2025

Оленеводов Финляндии беспокоит растущее военное присутствие в Арктическом регионе. Об этом сообщает газета Japan Times.

В материале говорится, что на расположенных в лесах на севере страны крупных армейских полигонах сейчас находится бронетехника и значительное количество военнослужащих. Это приводит к уничтожению лишайниковых пастбищ, которые являются основной пищей для оленей. Кроме того, из-за стресса от военных учений самки оленей и новорожденные телята вынуждены покидать привычные места.

Ситуация с оленями значительно ухудшилась после вступления Финляндии в ряды Североатлантического альянса. Оленеводы опасаются, что их отрасли может быть нанесен непоправимый ущерб.

Первоисточник:

[https://www.gazeta.ru/army/news/2025/05/28/25893248.shtml?utm_source=yxnews&utm](https://www.gazeta.ru/army/news/2025/05/28/25893248.shtml?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fwww.gazeta.ru%2Farmy%2Fnews%2F2025%2F05%2F28%2F25893248.shtml)

Эхо Севера (Архангельск), 28/05/2025

После того, как стало ясно, что денег из президентского фонда «Arctic open» не получит, организаторы придумали переформатировать его в «народный», придумав бестолковую акцию, напоминающую отчаянные попытки привлечь внимание.

Напомним, Фонд президентских грантов не счел нужным выделять серьезную сумму на проведение главного кинофестиваля в Архангельской области.

Культурный фонд «Берегиня» просил у Фонда без малого 24 миллиона рублей, еще 11 миллионов организаторы планировали добыть самостоятельно. После отказа в выделении средств стало ясно, что проведение «Arctic Open» в этом году нецелесообразно. Без двух третей бюджета, конечно, можно организовать какие-то куцые кинопоказы, но это будет откровенно унылое зрелище.

Оргкомитет «Arctic open» обратился к своим сторонникам со следующим обращением:

«Сегодня мы обращаемся к каждому, кто когда-либо аплодировал фильмам в зале, плакал после титров, обсуждал киношедевры с режиссерами, участвовал в наших образовательных программах и просто мечтал о большом кино — время действовать!

Мы называем наш фестиваль НАРОДНЫМ, пришло время это показать. Присоединяйтесь к нашей истории — участвуйте во флешмобе. Ищите по городу скамейки „Arctic open“, делайте фото себя на них и делитесь в соцсетях с хештегом #arcticopen2025. Впрочем, можно со всем, что имеет отношение к нашему кинофестивалю. Пусть весь мир увидит, как много у нас верных друзей и любителей хорошего кино.

Город без фестиваля и фестиваль без города — такого просто не может быть».

Последнюю фразу обсуждать не будем, ибо она осталась за гранью понимания, а вот саму акцию разобрать стоит.

Фестиваль назвали именно народным, но вместо хоть какой-то попытки провести нечто в урезанном варианте, более скромно, но душевно, просто предложили тому самому народу пофоткаться с грустными мордами, по сути, признавая поражение заранее.

Если «Arctic open» — действительно штука народная и городу без него никак, то наверняка найдутся спонсоры, которые добьются недостающую сумму. По-настоящему народные проекты легко выбивают себе финансирование на краудфандинге. В конце концов, можно попросить народ войти в положение, сделать вход платным, программу поплотнее и дать-таки народу его народную забаву.

Снять кинозал — это не какие-то астрономические деньги, и потом, в заявке на президентский грант было указано, что 11 миллионов у организаторов феста есть. За такую сумму вполне можно создать праздник на пару дней, не на неделю, как обычно, но все, кто хочет приобщиться к независимому кинематографу, успеют удовлетворить аппетит.

Понятно, что требуется от сидения на лавке с табличками — показать, как много фанатов «Arctic open» в Архангельске. Однако, спешим разочаровать авторов идеи: раз вы не могли набить кинозалы в предыдущие годы, не наберете и нужного количества массовки.

То, что получится будет выглядеть жалко, как митинг, на который пришло три с половиной калеки.

Как можно понять из прочитанного, сильнее всего в обращении организаторов зацепило слово «народный». Народные фильмы разлетаются на цитаты и живут в умах людей десятилетиями, народную музыку, даже запрещенную, слушали на квартирниках, переписывали на рентген и знали наизусть. Рок-клубам никакие Росконцерты были не нужны, наоборот, лучше бы не мешали.

«Arctic open» же как только лишился бюджетных денег, сразу поднял лапки кверху и закатил публичную панихиду, вспомнил, что он народный.

О каком независимом кино может идти речь, если показывается оно исключительно за госденьги. Кто платит, тот и музыку заказывает, а у платящих в последнее время проблемы с творческой свободой, а финансировать очередной набор пасторалей о Русском Севере и Арктике, похоже, устали даже они.

Архангельский кинофестиваль, как и ночь музеев, привлекают народ своим пафосом, возможностью хоть раз в жизни да побывать на какой-нибудь ковровой дорожке, хоть и в глубокой провинции. Собираться же в небольших залах и выискивать жемчужины среди повторяющих друг друга короткометражек интересно только жюри и паре десятков особенно духовно богатых девушек и женщин.

Интересных гостей не заявлялось уже больше трех лет подряд. Последним запомнившимся был Андрей Хржановский в 2020 году. А ведь когда-то в Архангельск заезжал Сокуров...

Вряд ли прощание с «Arctic Open» в его сегодняшнем виде можно назвать большой трагедией для аудитории, но молодым режиссерам, наверное, должно быть грустно — минус одна площадка для демонстрации своих работ и минус одна строчка в резюме.

Впрочем, переживать рано. До декабря еще есть время и это не первый случай, когда Фонд президентских грантов прокатывал архангельский фестиваль.

Первоисточник:

https://www.echosevera.ru/2025/05/28/6835c25f124e0b96ac0b8e98.html?utm_source=yxi

Оборона и безопасность

"Зона внимания": в Британии раскрыли, что задумал НАТО против России

Прайм, 28/05/2025

Североатлантический альянс продолжает усиливать своё военное присутствие в арктическом регионе. Об этом сообщает британская газета The Telegraph, ссылаясь на со ссылкой на заявление министра иностранных дел Великобритании Дэвида Лэмми.

"Арктика быстро становится зоной пристального внимания геополитической конкуренции и ключевым флангом обороны НАТО. Мы должны принять меры для сдерживания внешних угроз", — сказал Лэмми в интервью изданию.

Как указывает The Telegraph, альянс усилил оборонное взаимодействие между Великобританией и Норвегией. В начале мая обе страны провели совместные военно-морские учения в районе Полярного круга. В Осло тем временем представили стратегию на ближайшие 12 лет по увеличению оборонных расходов, а также инвестировали в технологии для борьбы с подлодками и беспилотниками.

В западной прессе всё чаще звучат заявления о возможной прямой военной конфронтации НАТО с Россией. В Москве подчеркивали, что Россия никому не угрожает, но будет внимательно реагировать на действия, способные затронуть её национальные интересы.

Россия в последние годы неоднократно отмечала заметное усиление военной активности Североатлантического альянса у западных границ страны. В НАТО это объясняют необходимостью "сдерживания российской агрессии". Однако в Москве неоднократно заявляли, что подобный курс ведет лишь к эскалации, и призывали западные государства отказаться от политики милитаризации Европы. В МИД заявляли, что Москва остается открытой к диалогу с НАТО, но на равноправной основе, при этом Запад должен отказаться от курса на милитаризацию континента.

Первоисточник:

https://1prime.ru/20250528/nato-857998206.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2

На поддержку ЗАТО и военных городов в Мурманской области за два года потратят 20 млрд рублей

ИА "Би-Порт" (Мурманск), 28/05/2025

В ближайшие два года на 106 мероприятий по преобразованию военных гарнизонов и закрытых городов Мурманской области будет направлено почти 20 млрд рублей.

Планы по реновации ЗАТО в регионе представил губернатор Андрей Чибис во время ежегодного отчёта депутатам Мурманской областной Думы о работе регионального правительства. В течение 2025 и 2026 годов власти рассчитывают капитально отремонтировать 128 многоквартирных домов и 466 квартир военнослужащих, а также привести в порядок подъезды и благоустроить 51 двор. 18 ветхих зданий будет снесено, появится пять новых детсадов и школа, в Североморске планируют достроить крытый бассейн, в Алакуртти - дом культуры.

Напомним, что на полях Международного арктического форума, который проводился в Мурманске в марте 2025 года, президент Владимир Путин поручил продлить до 2030 года программу обновления закрытых городов и военных гарнизонов, а также обеспечить ее финансирование из федерального бюджета. Ежегодно на эти цели будет выделяться 10 млрд рублей.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/320140>

Промышленность и технологии

Андрей Чибис: Обсуждается вопрос о глубокой переработке литиевого сырья здесь, в Арктике

Мурманский вестник, 28/05/2025

Говоря об основных направлениях развития экономики края, Андрей Чибис упомянул гигантский проект Новатэка по строительству заводов СПГ, который еще даст свой долгосрочный эффект.

- Мы приступили к разработке литиевого месторождения. Обсуждается вопрос о глубокой переработке литиевого сырья здесь, в Арктике. Это большой пласт работы, в том числе с международными партнерами. - сказал Андрей Чибис.

Губернатор сохранил интригу, пообещав объявить о новых больших проектах чуть позже — на Петербургском экономическом форуме. Просто чтобы не подвести под санкции компании, которые создают новые рабочие места и поднимают нашу экономику.

- Нам удалось договориться, чтобы наши партнеры — Норникель, Новатэк, Росатом, Мурманский торговый порт — вкладывают средства в территории присутствия. За это нашим коллегам огромное спасибо, - подчеркнул глава региона.

Первоисточник:

https://www.mvestnik.ru/news/ent/andrej-chibis-obsuzhdaetsya-vopros-o-glubokoj-pererabotki-litievogo-syrya-zdes-v-arktike/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdze

Быстрый мобильный интернет стал доступен в селе Омолон

ИА Чукотка, 28/05/2025

Самое западное село Чукотки – Омолон – подключили к быстрому интернету. Инженеры Мегафона установили в труднодоступном населенном пункте базовую станцию и в тестовом режиме запустили LTE-связь, сообщает ИА "Чукотка" со ссылкой на пресс-службу оператора. -

Телекоммуникационное оборудование для базовой станции в Омолон доставили по автозимнику. В мае инженеры Мегафона установили и настроили его. Теперь в населенном пункте на спутниковом канале запустили LTE-связь в тестовом режиме. «Строительство телеком-объектов на Чукотке всегда связано со сложностями в доставке оборудования, а при монтаже и настройке от связистов требуются высокий профессионализм и готовность к нестандартным решениям. Наши

специалисты справились с непростой задачей и теперь жители Омолона могут пользоваться современной связью четвертого поколения», — отметил руководитель технического отдела МегаФона в Чукотском АО Антон Сороко. Начальник окружного департамента цифрового развития Чукотского АО Юрий Банчук подчеркнул важность этого события. Он отметил, что надежная связь в труднодоступных селах жизненно необходима. Стабильный доступ в интернет открывает доступ к современным цифровым сервисам, позволяет учиться и работать удаленно.

Первоисточник:

https://prochukotku.ru/news/svyaz/bystryy_mobilnyy_internet_stal_dostupen_v_sele_omolona

Судостроение

На воду спущен теплоход «Святитель Лука» - плавучий госпиталь для Арктики

Мурманский вестник, 28/05/2025

Состоялся спуск на воду теплохода медицинского назначения «Святитель Лука», спроектированного и построенного АО «Порт Коломна» по заказу Центра профессиональной патологии Югры. Новый плавучий госпиталь будет работать в отдаленных арктических регионах, обеспечивая жителей высококласными медицинскими услугами.

Судно названо в честь известного хирурга и ученого Валентина Войно-Ясенецкого (Святителя Луки) и полностью спроектировано конструкторским бюро «Порт Коломна». На борту предусмотрены комфортные условия для пациентов, медицинских работников и экипажа.

Генеральный директор АО «Порт Коломна» подчеркнул, что эта разработка может стать базой и для других судов: «Такой теплоход не только поможет с медицинским обслуживанием Арктики, но и может использоваться как пассажирское судно или паром средней дальности. Все это особенно актуально для условий Сибири».

Перегон судна от Коломны до Ханты-Мансийска частично пройдет по Северному морскому пути.

Длина теплохода «Святитель Лука» составляет 65 метров, а ширина - 10,8 метра. Водоизмещение судна достигает 740 тонн. Экипаж теплохода состоит из 12 человек, а медицинский персонал - из 25 человек. Одновременно на борту могут

находиться до 50 посетителей, не считая экипажа и медиков. Автономность теплохода по запасам составляет 30 суток. Судно может преодолевать лед толщиной до 20 сантиметров.

Первоисточник:

https://www.mvestnik.ru/news/na-vodu-spuwen-teplohod-svyatitel-luka-plavuchij-gospital-dlya-arktiki/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdzer

Социально-экономическое развитие

Юрий Трутнев: «Для реализации мастер-планов Арктики нужно дополнительное финансирование»

Таймырский телеграф, 28/05/2025

Нынешний объем финансирования мастер-планов Российской Арктики недостаточен для их реализации. Об этом заявил заместитель председателя правительства РФ – полномочный представитель президента РФ в Дальневосточном федеральном округе Юрий Трутнев.

«Финансирование за счет нацпроектов и с учетом денег, которые пойдут от списания двух третей задолженностей субъектам и казначейских инфраструктурных кредитов, сумма финансирования мастер-планов уже сегодня составляет 172 миллиарда рублей. Сразу хочу сказать, что нам этого недостаточно. С одной стороны, такие деньги не приходили в Арктику в таком объеме, а с другой стороны, учитывая планы, которые мы обязаны реализовать, их не хватит», – приводит ТАСС его слова, сказанные в ходе правительственного часа о развитии Арктики в Государственной думе.

Некоторые министерства уже заявили, что предусмотреть дополнительные средства не могут, отметил Трутнев.

«Мы с этими ответами не согласимся. Мы будем добиваться того, чтобы поручение президента было реализовано в полном объеме», – сказал он.

Первоисточник:

https://www.ttelegraf.ru/news/yurij-trutnev-dlya-realizaczii-master-planov-arktiki-nuzhno-dopolnitelnoe-finansirovanie/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2F

Мурманская область за шесть лет привлекла инвестиций на 1,5 трлн рублей

ИА "Би-Порт" (Мурманск), 28/05/2025

В Мурманской области объём инвестиций в основной капитал за 2019-2024 годы составил почти 1,5 трлн рублей. Об этом заявил губернатор Андрей Чибис в рамках отчёта о работе за прошлый год.

По его словам, у Мурманской области очень высокий инвестиционный рейтинг, она остаётся лидером по количеству инвестиций и количеству рабочих мест в рамках преференциальных режимов.

Кроме того, регион на протяжении пяти лет существования преференциальных режимов держит первенство как по количеству резидентов, так и по количеству инвестиций среди резидентов Арктической зоны РФ. Так, в Мурманской области насчитывается 298 резидентов АЗРФ и восемь резидентов территории опережающего развития "Столица Арктики". Объём фактически осуществленных инвестиций составил более 269 млрд рублей, резидентами создано более 5,8 тысячи рабочих мест. Почти половина проектов резидентов АЗРФ находится в активной стадии реализации. В эксплуатацию введены 55 проектов.

Инвестпортфель Мурманской области включает проекты с перспективами вложений более 3,2 трлн рублей до 2035 года, подчеркнул глава региона.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/320160>

Транспортные системы

Подвесной мост к ж/д станции «Лопарская» оборвался из-за напора реки Кола

ИА "Би-Порт" (Мурманск), 28/05/2025

Подвесной мост к ж/д станции «Лопарская» оборвался из-за напора реки Кола. Об этом сообщают очевидцы в социальных сетях.

Напомним, река Кола начала выходить из берегов 27 мая 2025 года. Вода затопила местность в районе пляжа в Зверосовхозе.

Позже стало известно о подтоплении 13 участков и трансформаторной станции в ДНТ «Кильдинское».

Подвесной пешеходный мост на ж/д станции «Лопарская» 27 мая находился примерно на 1,5 метра выше поверхности реки Кола. В администрации Кольского округа сообщали о начале работ по подтяжке ведущих тросов моста, чтобы приподнять его над водой.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/320106>

Окрестности дороги из Нового Уренгоя в Салехард изрешетят скважинами

Север-Пресс, 28/05/2025

Геологи начнут собирать данные о состоянии грунтов вдоль региональной дороги из Нового Уренгоя в Салехард. Для этого специалисты устраивают шесть геокриологических площадок, на каждой из которых разместят по четыре наблюдательных скважины, сообщила пресс-служба губернатора ЯНАО.

«Во время бурения специалисты отобрали образцы керна, которые помогут прогнозировать скорость таяния мерзлоты и оценить риски просадки грунта в будущем. Работа ведется при поддержке правительства автономного округа силами сотрудников Научного центра изучения Арктики и географов МГУ и направлена на обеспечение экологической безопасности в регионе», — говорится в сообщении.

На дороге Надым — Салехард действует 80 скважин. В них размещены многозонные измерители температуры и датчики измерения влажности. Данные, полученные с разных видов скважин, дадут ученым возможность собрать расширенную информацию о состоянии грунтов.

Более 350 скважин оборудовано под 45 строениями в окружной столице. Благодаря мониторингу ученые быстро реагируют на изменения температуры в основаниях зданий и не допускают их разрушения.

Первоисточник: <https://sever-press.ru/news/ekologiya/okrestnosti-dorogi-iz-novogo-urengoja-v-salehard-izreshetjat-skvazhinami/>

Таймырский телеграф, 28/05/2025

Жителям Норильска уже почти полгода доступен удобный механизм отслеживания экологической ситуации через официальный сайт администрации.

Интуитивно понятная цветовая индикация позволяет моментально оценить качество воздуха: зеленый цвет означает чистый воздух, желтый – умеренное загрязнение, красный – высокий уровень загрязнения. Детальная статистика сохраняется на портале в течение двух недель.

Система обеспечивает непрерывный контроль экологической обстановки в Норильске, Талнахе и Кайеркане. Информация о концентрациях загрязняющих веществ обновляется каждые 20 минут в режиме реального времени.

Напомним, передовая автоматизированная система онлайн-мониторинга атмосферного воздуха от «Норникеля» работает с 2024 года. Компания передала ее администрации северного города.

Специалисты компании-подрядчика установили на территории Норильского промышленного района 16 станций экологического мониторинга. Они осуществляют комплексные измерения содержания диоксида серы (SO₂), сероводорода (H₂S), оксида углерода (CO), диоксида азота (NO₂), а также контролируют уровень пыли и метеорологические параметры.

Благодаря прозрачности системы экологические данные стали максимально доступными для населения. Норильск улучшает свои позиции в экологических рейтингах.

Сейчас наступает лето, а это время, когда ветер традиционно дует в сторону города и воздушные массы могут переносить загрязнения в городскую черту.

Локальная система мониторинга эффективно дополняет государственные и ведомственные информационные сети, особенно данные Росгидромета. Министр природных ресурсов РФ Александр Козлов высоко оценил систему во время февральского визита:

«Задача органов власти совместно с компанией «Норникель» – продолжать вести эту работу без сбоев, чтобы глобально, в результате всех экопрограмм, люди,

живущие и работающие здесь, не ощущали низкого качества воздуха», – отметил Александр Козлов.

Первоисточник: <https://ttelegraf.ru/news/norilchane-uzhe-polgoda-otslezhivayut-uroven-zagryazneniya-vozduha-v-rezhime-onlajn/>

НТЭК восстановила экосистему на площади свыше 85 гектаров

Таймырский телеграф, 28/05/2025

Норильско-Таймырская энергетическая компания (НТЭК) завершила масштабную рекультивацию земель в районе ТЭЦ-3 после разлива 2020 года. Специалисты компании восстановили более 85 гектаров территории в районе реки Амбарной.

Комплексный проект, разработанный совместно с АНО «Экотерра», состоял из нескольких ключевых этапов: глубокой вспашки загрязненных участков, завоза плодородного торфа, посева многолетних трав, применения инновационных методов биологической очистки почвы.

Уникальность проекта заключается в использовании как традиционных, так и современных научных подходов. В рамках работ были проведены полевые испытания специального биологического препарата, разработанного учеными Сибирского отделения РАН.

Колоссальную работу по рекультивации земель в полном объеме НТЭК завершила в 2022 году. На всех этапах проводился технический надзор со стороны федеральных органов.

«Все земли, попавшие под разлив топлива, были восстановлены к октябрю 2022 года. Эта большая работа продолжалась два летних сезона. Мэрия Норильска приняла все рекультивированные площади. Гарантийные обязательства на работы составляют 36 месяцев. Для получения актуальной информации о состоянии реанимированного почвенного слоя полеты будут проводиться ежегодно», – рассказала Светлана Капустина, заместитель генерального директора НТЭК по промышленной экологии и охране окружающей среды.

Общая площадь промытой береговой линии на реке Амбарной составила свыше 32 тысяч квадратных метров.

«Безусловно, работа проведена большая. Территория здесь сложная, заболоченная.

В целом результат виден», – добавил заместитель главы Норильска по земельно-имущественным отношениям Дмитрий Бусов.

Мероприятия продолжатся и в 2025 году. Летом комиссия облетит рекультивируемые земли, чтобы оценить их состояние. Для этого привлекут Центр лабораторного анализа и технических измерений по СФО. Кроме того, проведут отбор проб поверхностных вод и донных отложений на ручье Безымянном, реках Далдыкан, Амбарной и Пясине. Всего отбор проб почвенного покрова проводится в 17 точках. Предварительные результаты показывают, что содержание нефтепродуктов существенно ниже допустимых норм.

Эксперты высоко оценили результаты восстановительных мероприятий. Говоря о результативности мероприятий по ликвидации последствий разлива на ТЭЦ-3, который произошел пять лет назад, первый заместитель председателя Комитета Государственной думы по экологии, природным ресурсам и охране окружающей среды Владимир Бурматов отметил:

«Результат, с моей точки зрения, получился очень достойный. У нас и другие регионы сталкивались с аналогичными проблемами, в том числе и в более серьезных масштабах, но эффективности здесь можно поучиться у «Норникеля» и у Красноярского края в части оперативности. Поэтому решения, которые здесь принимались по ликвидации последствий, должны быть доступны и для других регионов Российской Федерации. Этот опыт надо иметь в виду», – высказал свое мнение депутат Государственной думы.

По словам Владимира Бурматова, вложения компании в оздоровление экологии носят серьезный системный характер. Кейс Норильска могут перенять и другие регионы.

Первоисточник: <https://ttelegraf.ru/news/ntek-vosstanovila-ekosistemu-na-ploshhadi-svyshe-85-gektarov/>

В Арктике провели учет родовых берлог белых медведей

Российская газета, 28/05/2025

В государственном природном заповеднике "Медвежий острова" провели учет родовых берлог, в которых белые медведицы производят на свет и растят потомство.

"Регулярный учет берлог - это основа для понимания динамики популяции. В этом

году мы отмечаем рост числа берлог, что требует дальнейшего изучения. Заповедник продолжает оставаться важным местом для размножения белых медведей в Якутии", - отметил ведущий научный сотрудник отдела по науке и сохранению биоразнообразия ФГБУ "Национальный парк "Ленские столбы", младший научный сотрудник Института биологических проблем криолитозоны СО РАН Николай Мамаев. Особо охраняемая территория - это шесть островов неподалеку от устья реки Колымы. Здесь ученые зафиксировали самую высокую концентрацию родовых берлог.

Мониторинг вели в три этапа в марте и апреле, после того как животные покинули снежные "дома" и вышли на морской лед, где самки начали учить малышей навыкам выживания и охоты на тюленей. Специалисты на снегоходах и вездеходах объезжали все острова архипелага, проверяли каждый склон и долину, где медведицы могли выкопать временное жилье. В этом году у ученых появился хороший помощник - дрон DJI Mavic 3t с тепловизионной камерой. Все встречи с белыми медведями и их следами исследователи фиксировали по специальному протоколу. В берлогах замеряли размеры жилища, собирали биологические образцы (шерсть, экскременты) и записывали географические координаты.

В ходе весеннего мониторинга обнаружили 33 берлоги на "Медвежьих островах" в Якутии. В 2024 году их было 24, а в 2023-м - 26. Найти больше берлог удалось, в частности, с появлением модульных домов. Они установлены на отдаленных кордонах заповедника по нацпроекту "Экологическое благополучие".

Первоисточник:

https://rg.ru/2025/05/28/v-arktike-pereschitali-medvezhi-berlogi.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2F

Энергетика

В Булунском районе Якутии готовятся к следующему отопительному сезону

ЯСИА, 28/05/2025

Персонал Булунского филиала ГУП «ЖКХ РС (Я)» еще в марте приступил к выполнению мероприятий в рамках ремонтной программы 2025 года с целью подготовки к очередному отопительному сезону. Об этом сообщает пресс-служба предприятия.

На сегодня проведен капитальный ремонт котла на объекте в селе Таймылыр,

насосного и горелочного оборудования в котельной «Центральная» в селе Быков Мыс. Также в котельной Таймылыра установлен новый резервный источник питания. На участке канализационно-очистной станции в Тикси отремонтированы отстойники.

«На текущий момент начат ремонт теплового сопровождения водовода на участке Тикси-3 до КОС-3. Котельные переведены на летний режим эксплуатации. В июле на несколько дней будет произведена поочередная остановка оборудования для профилактических мероприятий и плановых ремонтных работ», — проинформировал директор филиала Андрей Карпейчик.

Кроме того, филиалу предстоит ремонт котлов, замена вспомогательного оборудования и обновление инженерных сетей во всех производственных участках общей протяженностью 3,6 км, в том числе 2,7 км тепловых сетей.

Первоисточник: <https://ysia.ru/v-bulunskom-rajone-yakutii-gotovyatsya-k-sleduyushhemu-otopitelnomu-sezonu/>