

ПРЕСС-КЛИППИНГ

Итоги IX Международной научно-практической
конференции по устойчивому развитию
Дальнего Востока и Арктики 2024

IX МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК И АРКТИКА: УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

Более
60
медиа и СМИ

Более
500
человек

Свыше
150
публикаций
(включая соцсети
и электронные платформы)

в числе участия
которых представители
федеральных
и региональных органов
государственной
власти, МИД РФ, бизнес
сообщества и научных
организаций

Представители
более чем из
7
стран

Китай, КНР,
Исландия,
Турция,
Япония,
Норвегия,
США (Аляска)

2
пленарных
заседания

11
круглых
столов

ПРЕМИЯ «ЗА РАЗВИТИЕ ДАЛЬНОГО ВОСТОКА И АРКТИКИ»

БОЛЕЕ
200

ПОДАНО
ЗАЯВОК

27

БАЗОВЫЕ
НОМИНАЦИИ



9

НОМИНАЦИИ,
ИНИЦИИРОВАННЫЕ
ЭКСПЕРТНЫМ СОВЕТОМ

52

КОЛИЧЕСТВО
ЛАУРЕАТОВ

Реновация городов ДФО приведет к росту населения на 7% и зарплат на 50%



5 марта, 18:22

Реновация городов ДФО приведет к росту населения на 7% и зарплат на 50%

Объем инвестиций в комплексный план мероприятий по реновации составил 4,4 трлн рублей

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Реализация мастер-планов 25 городов Дальнего Востока приведет к приросту населения на 7%, а также к росту заработной платы на 50%, кроме того, количество новых рабочих мест увеличится на 23%. Об этом сообщил первый замглавы Минвостокразвития Гаджимагомед Гусейнов на IX Международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

В 2021 году президентом России Владимиром Путиным было принято решение о реализации мастер-планов в 22 агломерациях, куда входят 25 городов Дальнего Востока.

"На сегодняшний момент все мастер-планы разработаны, все мероприятия были объединены в комплексный план, туда вошло 875 мероприятий. В качестве эффекта от реализации мы ожидаем прирост населения на 7%, рост валового городского продукта 44%, рост заработной платы практически на 50%, создание 23% новых рабочих мест", - сказал он.

Гусейнов подчеркнул, что объем инвестиций в комплексный план мероприятий по



5 марта, 18:22

Реновация городов ДФО приведет к росту населения на 7% и зарплат на 50%

Объем инвестиций в комплексный план мероприятий по реновации составил 4,4 трлн рублей

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Реализация мастер-планов 25 городов Дальнего Востока приведет к приросту населения на 7%, а также к росту заработной платы на 50%, кроме того, количество новых рабочих мест увеличится на 23%. Об этом сообщил первый замглавы Минвостокразвития Гаджимагомед Гусейнов на IX Международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

В 2021 году президентом России Владимиром Путиным было принято решение о реализации мастер-планов в 22 агломерациях, куда входят 25 городов Дальнего Востока.

"На сегодняшний момент все мастер-планы разработаны, все мероприятия были объединены в комплексный план, туда вошло 875 мероприятий. В качестве эффекта от реализации мы ожидаем прирост населения на 7%, рост валового городского продукта 44%, рост заработной платы практически на 50%, создание 23% новых рабочих мест", - сказал он.

Гусейнов подчеркнул, что объем инвестиций в комплексный план мероприятий по реновации дальневосточных городов составил 4,4 трлн рублей, половина из которых - средства вне бюджета, а оставшаяся сумма - федеральный, региональные и муниципальные бюджеты.

<https://tass.ru/obschestvo/20161327>



Русский

English

Читайте ТАСС в



Новости



День



Гусейнов подчеркнул, что объем инвестиций в комплексный план мероприятий по

Объемы бурения в РФ выросли в 2023 году на 70%

Объемы бурения в РФ выросли в 2023 году на 70%

Руководитель Роснедр Евгений Петров отметил, что данные говорят о том, что уже буквально в течение одного - двух лет компании смогут поставить на баланс достаточно хорошую ресурсную базу и запасы полезных ископаемых, а также открыть крупные месторождения

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Объемы бурения скважин в России увеличились в 2023 году по сравнению с 2022 годом на 70%, финансирование геологоразведки также растет. Об этом сообщил руководитель Роснедр Евгений Петров на пленарной сессии конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

Петров обратил внимание, что в западной и даже в российской прессе фигурируют данные о том, что геологоразведка в России в настоящее время падает. "Нужно сказать, что затраты как федерального бюджета, так и компаний-недропользователей у нас не падают. И в прошлом году они выросли практически на 20%, - сказал он. - В прошлом году на 70% больше стали бурить, чем в 2022 году. А самое главное, что объемы горных работ выросли более чем на 100%".

По его словам, эти данные говорят о том, что уже буквально в течение одного - двух лет компании смогут поставить на баланс достаточно хорошую ресурсную базу и запасы полезных ископаемых, а также открыть крупные месторождения.

"Несмотря на весь пессимизм, компании сегодня очень активно вкладывают, потому что ресурсная база нашей страны - это гарант экономического развития. И компании это понимают и сегодня никоим образом не сокращают финансирование", - добавил глава Роснедр. **T**

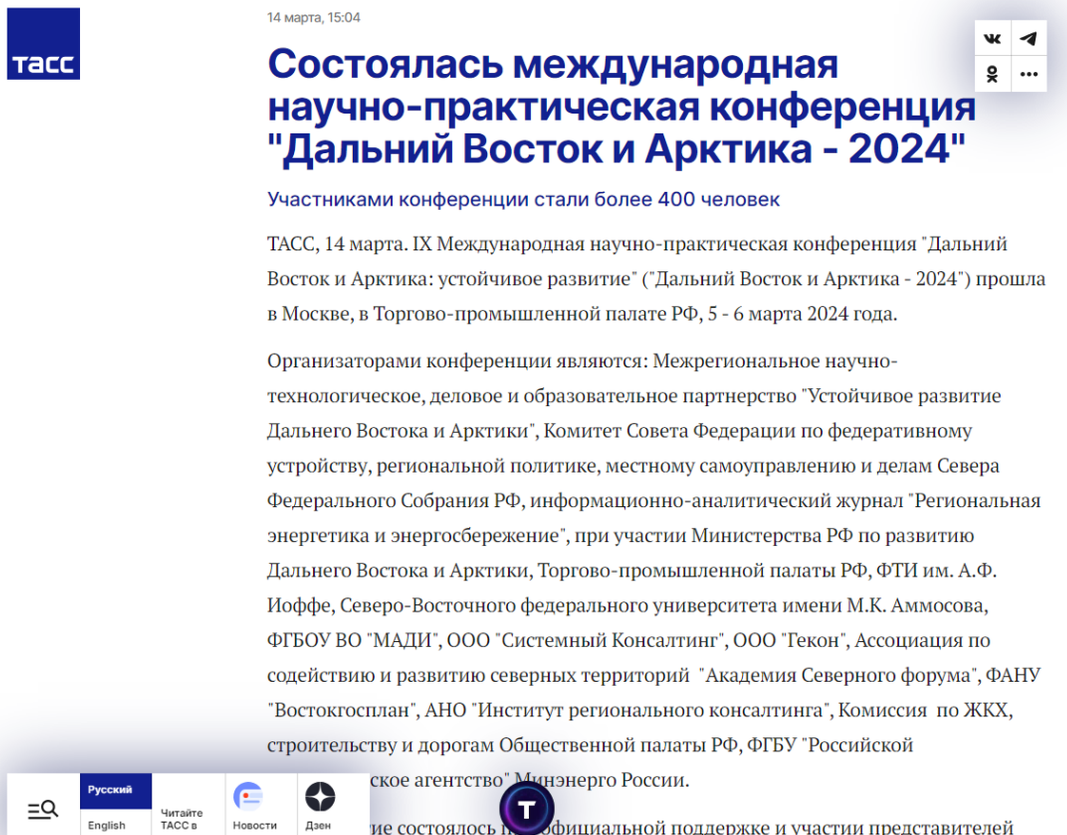
Объемы бурения в РФ выросли в 2023 году на 70%

Руководитель Роснедр Евгений Петров отметил, что данные говорят о том, что уже буквально в течение одного - двух лет компании смогут поставить на баланс достаточно хорошую ресурсную базу и запасы полезных ископаемых, а также открыть крупные месторождения

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Объемы бурения скважин в России увеличились в 2023 году по сравнению с 2022 годом на 70%, финансирование геологоразведки также растет. Об этом сообщил руководитель Роснедр Евгений Петров на пленарной сессии конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

Публикация от 14.03.24

Состоялась международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика – 2024»



14 марта, 15:04

Состоялась международная научно-практическая конференция "Дальний Восток и Арктика - 2024"

Участниками конференции стали более 400 человек

TASS, 14 марта. IX Международная научно-практическая конференция "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие" ("Дальний Восток и Арктика - 2024") прошла в Москве, в Торгово-промышленной палате РФ, 5 - 6 марта 2024 года.

Организаторами конференции являются: Межрегиональное научно-технологическое, деловое и образовательное партнерство "Устойчивое развитие Дальнего Востока и Арктики", Комитет Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера Федерального Собрания РФ, информационно-аналитический журнал "Региональная энергетика и энергосбережение", при участии Министерства РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики, Торгово-промышленной палаты РФ, ФТИ им. А.Ф. Иоффе, Северо-Восточного федерального университета имени М.К. Аммосова, ФГБОУ ВО "МАДИ", ООО "Системный Консалтинг", ООО "Текон", Ассоциация по содействию и развитию северных территорий "Академия Северного форума", ФАНУ "Востокосплан", АНО "Институт регионального консалтинга", Комиссия по ЖКХ, строительству и дорогам Общественной палаты РФ, ФГБУ "Российской

ское агентство "Минэнерго России.

ие состоялась при официальной поддержке и участии представителей

Мероприятие состоялось при официальной поддержке и участии представителей Совета Федерации Федерального Собрания РФ, Комитета Государственной Думы по развитию Дальнего Востока и Арктики, Комитета Государственной Думы РФ по энергетике, Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства энергетики РФ, Министерства экономического развития РФ, Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ, Министерства природных ресурсов и экологии РФ, АО "Корпорация развития Дальнего Востока и Арктики", Союза нефтегазопромышленников России.

Участников и гостей IX Международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие" приветствовал министр РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики Алексей Олегович Чекунков, отметив, что конференция объединяет профессионалов и позволит найти новые эффективные решения в интересах людей, которые живут и работают на стратегически важных для нашей страны территориях.

Конференция "Дальний Восток и Арктика - 2024" выступила важной площадкой для обсуждения проблем и задач, стоящих перед дальневосточными и арктическими регионами нашей страны. Выступления и доклады участников конференции призвали к содействию устойчивому социально-экономическому развитию Дальнего Востока и Арктики, стимулированию научно-технического обеспечения развития и инновационной деятельности в данных регионах, формированию благоприятных условий для привлечения инвестиций, а также реализации проектов развития инфраструктуры Дальнего Востока и Арктики.

Первый заместитель министра РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики Гаджимагомед Гаджибутаевич Гусейнов в своем выступлении рассказал про обеспечение условий для привлечения инвестиций и создание комфортной среды для населения Дальнего Востока и Арктики.

В рамках мероприятия состоялось два пленарных заседания и 11 круглых столов. В этом году впервые предметами рассмотрения участников конференции стали вопросы развития Северного морского пути, организации северного завоза на принципиально новых основаниях - в соответствии с принятым в августе 2023 года Федеральным законом "О северном завозе", и развития опорных территорий.

ТАСС. Арктика

Публикация от 05.03.24

Минвостокразвития: Севморпуть стал альтернативой Восточному полигону железных дорог



5 марта, 22:26 Арктика

Минвостокразвития: Севморпуть стал альтернативой Восточному полигону железных дорог

В перспективе Северный морской путь является полноценным торговым маршрутом между Европой и Азией, отметил первый замглавы ведомства Гаджимагомед Гусейнов

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Северный морской путь, поставив исторический рекорд по грузопотоку, смог стать альтернативой Восточному полигону, сообщил первый замглавы Минвостокразвития Гаджимагомед Гусейнов на IX Международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

Президент РФ Владимир Путин в ходе послания Федеральному собранию выразил мнение о том, что в стране "прозевали" необходимость наращивания пропускной способности БАМа и Транссиба, темпы будут наверстаны до 2030 года, показатель увеличится до 210 млн тонн в год.

"В 2023 году на СМП установлен новый исторический рекорд - 36,2 млн тонн, в том числе так называемый транзит по акватории СМП достиг рекордного значения - 2,1 млн тонн. <...> По прогнозу, следующему из соглашений, которые мы подписали с основными грузоотправителями, к 2030 году почти 200 млн тонн грузов [будет по СМП], к 2035 году - 220 млн тонн. Вы видите объемы, это уже альтернатива Восточному полигону железных дорог", - сказал



Безопасность в Арктике

Для благосостояния всей Арктики, а не только для развития Северного морского пути, макрорегиону нужна комплексная система обеспечения безопасности. Для разработки такой концепции необходимо отталкиваться от рисков, которые потенциально несут некоторые предприятия в Арктике. Для того, чтобы перестраховать такие объекты МЧС РФ определили для себя четыре ключевые точки.

"Если западная Арктика более-менее прикрыта, и Мурманск, и Архангельск - сосредоточение сил и средств, то чуть-чуть правее, начиная от Дудинки и восточнее, сил и средств МЧС России, например вплоть до Анадыря, нет вообще. Постоянные места дислокации Морспасслужбы ограничиваются одним человеком, сидящим в Диксоне и отвечающим за огромный район мореплавания - морской спасательный координационный центр, а сами силы находятся либо в режиме дежурства акватории СМП, либо сидят в Мурманске и Архангельске", - сказал директор департамента образовательной и научно-технической деятельности МЧС Александр Бондар.

Каждый грузоотправитель желает знать

По словам гендиректора ФГБУ "Главсевморпуть" Сергея Зыбко, растущий грузопоток в первую очередь требует развития атомного ледокольного флота. "Сейчас на трассах СМП работает группировка из семи атомных ледоколов, принадлежащих Росатому, и трех ледоколов Минтранса. Еще пять атомных ледоколов строится, включая самый мощный за всю историю ледокольного флота и вообще судов атомный ледокол "Россия" проекта типа "Лидер", <...> в конце этого года вступит в строй атомный ледокол "Якутия", еще один "Ленинград" был заложен, <...> готовимся к закладке атомного ледокола "Сталинград", - сказал Зыбко.

Но Севморпуть это не только ледокольный флот, поэтому "Главсевморпуть", будучи подразделением госкорпорации "Росатом", анализирует грузопоток арктической артерии, разрабатывает варианты привлечения судовладельцев. "Мы готовы к быстрой донастройке ключевых компонентов для круглогодичной работы этого маршрута, включая работу портов, ледокольное сопровождение и грузовой флот. Мы

делами Северного морского лу Востоку, поэтому проводим ствления успешного прохода , чтобы как можно быстрее одимом, чтобы атомные : больше, чем 500 миль", -

в Восточном секторе СМП

<https://tass.ru/ekonomika/20163919>



Русский

English

Читайте ТАСС в



Новости



Дзен



ТАСС. Арктика

Публикация от 5.03.24

Роснедра видят потенциал поиска полезных ископаемых на континентальном шельфе РФ



5 марта, 16:53 Арктика

Роснедра видят потенциал поиска полезных ископаемых на континентальном шельфе РФ

Глава ведомства Евгений Петров отметил, что потенциал шельфа изучен лишь на 10-20%

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Россия обладает большим потенциалом запасов полезных ископаемых на континентальном шельфе, а также в Арктической зоне. Об этом сообщил руководитель Роснедр Евгений Петров на пленарной сессии конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".



5 марта, 16:53 Арктика

Роснедра видят потенциал поиска полезных ископаемых на континентальном шельфе РФ

Глава ведомства Евгений Петров отметил, что потенциал шельфа изучен лишь на 10-20%

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Россия обладает большим потенциалом запасов полезных ископаемых на континентальном шельфе, а также в Арктической зоне. Об этом сообщил руководитель Роснедр Евгений Петров на пленарной сессии конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

Глава ведомства отметил, что на российском континентальном шельфе сегодня очень много геологических "белых пятен". По его словам, там сегодня идут очень скромные работы, несмотря на потенциал. "Это ресурсная база даже не на ближайшие 20-50 лет, а может и дольше. Но это не только нефть и газ. В глубоководной части мы уже видим железно-марганцевые конкреции в Северно-Ледовитом океане, которые мы абсолютно еще не оценивали, - сказал он. - Это наши дальневосточные моря. Это потенциал, которые мы еще не реализовали, с которым мы еще не работаем".

Петров добавил, что тот потенциал, который скрыт в недрах Арктической зоны России и в недрах шельфа, изучен сейчас лишь на 10-20%. 

Теги: Россия

<https://tass.ru/ekonomika/20160227>

ТАСС. Арктика

Публикация от 06.03.24

Минвостокразвития будет оцифровывать северный завоз с 2025 года



6 марта, 20:51 Арктика

Минвостокразвития будет оцифровывать северный завоз с 2025 года

Для ускорения процесса планирования планируется создание Федеральной государственной информационной системы доставки продукции в отдаленные населенные пункты

МОСКВА, 6 марта. /ТАСС/. Минвостокразвития с 2025 года будет оцифровывать все данные, касающиеся северного завоза, чтобы создать Федеральную государственную информационную систему доставки продукции в отдаленные населенные пункты. Об этом сообщил заместитель директора департамента развития Арктической зоны РФ и реализации инфраструктурных проектов Минвостокразвития Владимир Лушинский в ходе IX международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

"Мы планируем разрабатывать на трехлетний период информационную систему - Федеральную государственную информационную систему (ФГИС) северного завоза. Эта система призвана оцифровать ключевые задачи, чтобы было удобно и регионам, и хозяйствующим субъектам, <...> и государству в лице нашего министерства осуществлять контроль того, как самые необходимые грузы поставляются на отдаленные территории. Весной этого года <...> мы со всех регионов впервые реализуем информа... планируемых грузах северного завоза по



Читайте ТАСС в



Новости



Дзен



О северном завозе



Северный завоз - комплекс мероприятий по бесперебойному снабжению основными жизненно важными товарами территорий Крайнего Севера. Доставка грузов в эти места сопряжена с рядом ограничений в условиях сложного климата. Она осуществляется воздушным, речным и морским транспортом, в том числе по акватории Северного морского пути.

В феврале текущего года правительство РФ утвердило перечень объектов опорной сети транспортно-логистической инфраструктуры северного завоза, в который вошли федеральные и местные автодороги, аэропорты, железнодорожные станции, морские и речные порты в 23 регионах страны (в республиках Алтай, Бурятия, Карелия, Коми, Якутия и Тыва, в Забайкальском, Камчатском, Красноярском, Пермском, Приморском и Хабаровском краях, а также ряде областей, в том числе Амурской, Архангельской, Иркутской и других). Ранее кабмин уже утвердил перечень территорий северного завоза, а также перечень грузов для приоритетных поставок. Помимо этого, было принято постановление, которое наделяет Минвостокразвития полномочиями по осуществлению функций координатора северного завоза.

IX международная научно-практическая конференция "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие" проходит 5-6 марта в Москве в Торгово-промышленной палате РФ. ТАСС - генеральный информационный партнер.

<https://tass.ru/ekonomika/20176085>

ТАСС. Арктика

Публикация от 5.03.24

В МИД РФ заявили об активизации военной деятельности США и НАТО в Арктике



5 марта, 15:49, обновлено 5 марта, 16:46 Арктика



В МИД РФ заявили об активизации военной деятельности США и НАТО в Арктике

Присоединение Швеции и Финляндии к НАТО несет риски напряженности в регионе, заявил посол по особым поручениям Николай Корчунов

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Активизация военной деятельности США и НАТО в Арктике продолжается, увеличивается масштаб проводимых там учений. Об этом заявил посол по особым поручениям МИД РФ Николай Корчунов на пленарной сессии IX международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

"Продолжается активизация в регионе военной деятельности США и других государств НАТО, в том числе и не арктических. Нарастает их потенциал в высоких широтах, увеличиваются масштабы проводимых там учений", - сказал он.

Как отметил дипломат, такой курс альянса на милитаризацию региона "свидетельствует о превалировании в подходах западных арктических государств установок на конфронтацию, противоборство, сдерживание, продвижение силовых сценариев по обеспечению своих интересов в Арктике в ущерб другим странам".

При этом Корчунов подчеркнул, что присоединение Швеции и Финляндии к НАТО несет риски напряженности в Арктическом регионе. "В то же время нельзя не учитывать, что после присоединения Финляндии и Швеции к альянсу членами Североатлантического блока стали все страны - участницы Арктического совета кроме России. Это, конечно, способно привести к дальнейшему усилению

акции Арктического региона, что несет в себе риски возрастания военно-политической напряженности в высоких широтах", - добавил он.



5 марта, 15:49, обновлено 5 марта, 16:46 Арктика



В МИД РФ заявили об активизации военной деятельности США и НАТО в Арктике

Присоединение Швеции и Финляндии к НАТО несет риски напряженности в регионе, заявил посол по особым поручениям Николай Корчунов

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Активизация военной деятельности США и НАТО в Арктике продолжается, увеличивается масштаб проводимых там учений. Об этом заявил посол по особым поручениям МИД РФ Николай Корчунов на пленарной сессии IX международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

"Продолжается активизация в регионе военной деятельности США и других государств НАТО, в том числе и не арктических. Нарастает их потенциал в высоких широтах, увеличиваются масштабы проводимых там учений", - сказал он.

Как отметил дипломат, такой курс альянса на милитаризацию региона "свидетельствует о превалировании в подходах западных арктических государств установок на конфронтацию, противоборство, сдерживание, продвижение силовых сценариев по обеспечению своих интересов в Арктике в ущерб другим странам".

При этом Корчунов подчеркнул, что присоединение Швеции и Финляндии к НАТО несет риски напряженности в Арктическом регионе. "В то же время нельзя не учитывать, что после присоединения Финляндии и Швеции к альянсу членами Североатлантического блока стали все страны - участницы Арктического совета кроме России. Это, конечно, способно привести к дальнейшему усилению милитаризации Арктического региона, что несет в себе риски возрастания военно-политической напряженности в высоких широтах", - добавил он.



Русский

English

Читайте ТАСС в

Новости

Дзен

<https://tass.ru/politika/20159549>

В МИД РФ сообщили об укреплении научного потенциала в Арктике



5 марта, 16:47 Наука

В МИД РФ сообщили об укреплении научного потенциала в Арктике

Этому не смогли помешать недружественные действия западных стран, заявил посол по особым поручениям дипведомства Николай Корчунов

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Россия смогла укрепить свой научный потенциал в Арктике, несмотря на недружественные действия западных стран. Об этом заявил посол по особым поручениям МИД РФ Николай Корчунов на пленарной сессии IX международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".



5 марта, 16:47 Наука

В МИД РФ сообщили об укреплении научного потенциала в Арктике

Этому не смогли помешать недружественные действия западных стран, заявил посол по особым поручениям дипведомства Николай Корчунов

МОСКВА, 5 марта. /ТАСС/. Россия смогла укрепить свой научный потенциал в Арктике, несмотря на недружественные действия западных стран. Об этом заявил посол по особым поручениям МИД РФ Николай Корчунов на пленарной сессии IX международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

"В этих условиях (недружественных действий Запада - прим. ТАСС) Россия на арктическом направлении стала предпринимать действия не только по производственному импортозамещению, но и в научной сфере, взяв курс на такую организацию взаимодействия своих структур, которая позволила не только восполнить негативные последствия сократившегося международного арктического сотрудничества, но и расширить имеющиеся у нас знания и компетенции, исключить, где возможно, зависимость от политизированных зарубежных институтов и структур", - сказал он.

"В результате, несмотря на недружественные действия западных стран, Россия только укрепила свой научный потенциал в Арктике", - отметил Корчунов.

Теги: Россия



Русский

English

Читайте
ТАСС в



Новости



Дзен

Сенатор предложил создать академическую историю Арктики

ТАСС НАУКА

6 МАР, 01:14

Сенатор предложил создать академическую историю Арктики

Анатолий Широков считает недоработкой тот факт, что у России, как "у самой арктической страны", нет написанной ее учеными истории об этом регионе



Читайте ТАСС в

Новости

Дзен

МОСКВА, 6 марта. /ТАСС/. Сенатор от Магаданской области и

НАУКА

ТАСС

МОСКВА, 6 марта. /ТАСС/. Сенатор от Магаданской области и зампреда комитета Совфеда по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера Анатолий Широков предложил создать академическую историю Арктики. Соответствующее предложение он озвучил на IX международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

"У нас в России существует академическая история Сибири, есть академическая история Дальнего Востока. У нас нет академической истории Арктики, у самой арктической страны нет своей, своими учеными написанной истории Арктики. Это, я считаю, колоссальная недоработка", - сказал он.

Тем более, подчеркнул Широков, существуют научные центры в Архангельске, Якутске, Магадане. Предложение планируется включить в резолюцию конференции.

"Мы все со школы знаем такие фамилии, как Папанин (Иван Папанин

<https://nauka.tass.ru/nauka/20164673>

РБК Приморье

Публикация от 06.03.24

Реновация городов ДФО увеличит население на 7%, а зарплаты – на 50%

Приморье, 06 мар, 05:22 | Поделиться ↗

Реновация городов ДФО увеличит население на 7%, а зарплаты – на 50%

Вложить в реализацию мастер-планов планируется 4,4 трлн руб., половину составят средства инвесторов



Гусейнов также подчеркнул, что общий объем вложений в комплексный план мероприятий по реновации дальневосточных городов составил 4,4 трлн руб. Половина – это средства из бюджетов различных уровней, остальное – привлеченные инвестиции.

Напомним, в 2021 году Владимир Путин принял решение о реализации мастер-планов в 22 агломерациях, куда входят 25 городов Дальнего Востока. Реновацию запустят в Петропавловске-Камчатском, Елизово, Чите, Улан-Удэ, Южно-Сахалинске, Корсакове, Тынде, Северобайкальске, Магадане, Анадыре, Якутске, Нерюнгри, Хабаровске, Комсомольске-на-Амуре, Благовещенске, Свободном, Белогорске, Владивостоке, Артеме, Большом Камне, Находке, Уссурийске, Арсеньеве, Бир

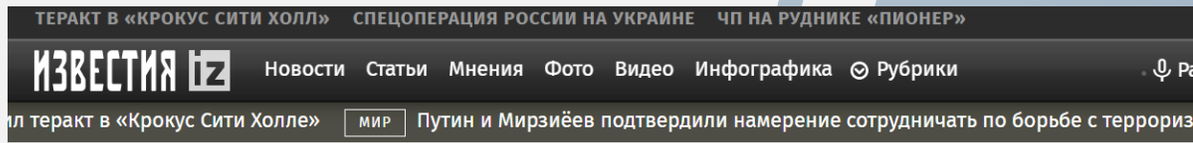
Ранее РБК Приморье писал, что в на премьер Михаил Мишустин утверди дальневосточных городов, которые к 2030 года. Общий объем финансируе трлн руб.

После реновации дальневосточных городов население макрорегиона вырастет на 7%, зарплаты увеличатся на 50%, а количество рабочих мест – на 23%. Такие цифры озвучил первый замглавы Минвостокразвития Гаджимагомед Гусейнов на IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие», сообщает ТАСС.

«На сегодняшний момент все мастер-планы разработаны, все мероприятия были объединены в комплексный план, туда вошло 875 мероприятий. В качестве эффекта от реализации мы ожидаем прирост населения на 7%, рост валового городского продукта 44%, рост заработной платы практически на 50%, создание 23% новых рабочих мест», – сказал он.

<https://prim.rbc.ru/prim/freenews/65e7d2829a7947470807864c>

МИД РФ указал на активизацию военной деятельности США и НАТО в Арктике



МИР СЮЖЕТ: ОСВОЕНИЕ АРКТИКИ

МИД РФ указал на активизацию военной деятельности США и НАТО в Арктике

Корчунов: в Арктическом регионе продолжается активизация деятельности США и НАТО

5 марта 2024, 16:54

1528

АРКТИКА НАТО ВОЕННЫЕ УЧЕНИЯ США



В Арктике продолжается активизация военной деятельности США и НАТО, увеличивается масштаб проводимых там учений. Об этом 5 марта заявил посол по особым поручениям МИД РФ Николай Корчунов на пленарной сессии IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

«Продолжается активизация в регионе военной деятельности США и других государств НАТО, в том числе и не арктических. Наращивается их потенциал в высоких широтах, увеличиваются масштабы проводимых там учений», — сказал он.

По словам Корчунова, курс на милитаризацию региона говорит о стремлении западных государств к конфронтации, противоборству, сдерживанию и продвижению силовых сценариев в угоду своим интересам и в ущерб другим странам.

Посол также указал на то, что присоединение Финляндии и Швеции к Североатлантическому альянсу несет в себе риски напряженности в Арктическом регионе. При этом нельзя не учитывать то, что теперь все страны — участницы Арктического совета, кроме России, являются членами НАТО.

«Это, конечно, способно привести к дальнейшему усилению милитаризации Арктического региона, что несет в себе риски возрастания военно-политической напряженности в высоких широтах», — сказал он.

<https://iz.ru/1660440/2024-03-05/mid-rf-ukazal-na-aktivizatciiu-voennoi-deiatelnosti-ssha-i-nato-v-arktike>

Российская газета

Публикация от 06.03.24

Новую миссию опорных городов Арктики ямальцы включили в мастер-планы

RGRU Власть Экономика В регионах В мире Происшествия Общество Сп

Лента новостей

★ В ИЗБРАННОЕ

06.03.2024 17:30 ВЛАСТЬ

Новую миссию опорных городов Арктики ямальцы включили в мастер-планы

Марина Некрасова

В Торгово-промышленной палате РФ проходит IX Международная научно-практическая конференция "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие". В ней участвуют главы федеральных министерств, органов государственной власти регионов, бизнесмены, ученые. Законодательное собрание ЯНАО представляют спикер Сергей Ямкин и его заместитель Наталия Фиголь.



RGRU Власть Экономика В регионах В мире Происшествия Общество Сп

В Торгово-промышленной палате РФ проходит IX Международная научно-практическая конференция "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие". В ней участвуют главы федеральных министерств, органов государственной власти регионов, бизнесмены, ученые. Законодательное собрание ЯНАО представляют спикер Сергей Ямкин и его заместитель Наталия Фиголь.



Пресс-центр Законодательного собрания ЯНАО

RGRU Власть Экономика В регионах В мире Происшествия Общество Сп



... быть безопасной и комфортной для жизни. Именно этому на Ямале, активно привлекая жителей к участию в гию городов. Люди чувствуют свою сопричастность к ляют ответственность с властью за будущее того места, ько в прошлом году за проекты благоустройства ый пятый. Диалог с жителями позволяет создавать требованные общественные пространства", - отмечает обрания ЯНАО Сергей Ямкин.

<https://rg.ru/2024/03/06/reg-urfo/novuiu-missiiu-opornyh-gorodov-arktiki-iamalcy-vkliuchili-v-master-plany.html>

Сайт телеканала ВМЕСТЕ.РФ

Публикация от 07.03.24

Программа «Сказано в Сенате» Анатолий Широков. Северный морской путь: пути развития

ВМЕСТЕ.РФ

НОВОСТИ ИНТЕРВЬЮ ПРОГРАММЫ ТРАНСЛЯЦИИ

ТВ-ГИД РЕГ

▶ Прямой эфир

23:30 - 00:00

ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ ФИЛЬМ. «НАСЛЕДНИКИ ТРАДИЦИЙ»

Сказано в Сенате. Анатолий Широков. Северный морской путь: пути развития

7 марта 2024

▶ 16 мин.

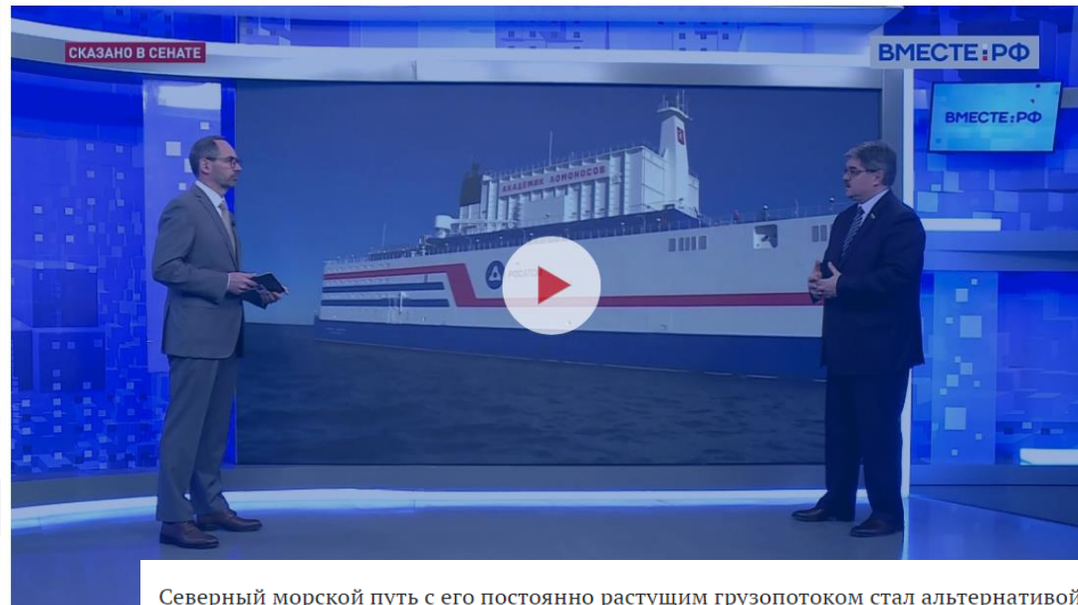


Сказано в Сенате. Анатолий Широков. Северный морской путь: пути развития

ПРОГРАММЫ
Назад к программе

7 марта 2024

▶ 16 мин.



Назад к программе

Северный морской путь с его постоянно растущим грузопотоком стал альтернативой восточному полигону железных дорог.

О транспортном потенциале высоких широт говорили на конференции по устойчивому развитию Арктики и Дальнего Востока, которая прошла в Москве.

В прошлом году по Севморпути перевезли более 36 миллионов тонн грузов и это исторический рекорд. По плану, к 2030 году по Ледовитому океану перевезут уже 200 миллионов тонн.

Подробнее - сенатор Анатолий Широков.

<https://vmeste-rf.tv/programs/skazano-v-senate/skazano-v-senate-anatoliy-shirokov-severnyy-morskoy-put-puti-razvitiya/>

Минздрав Якутии отмечен премией «За развитие Дальнего Востока и Арктики»

ВЕСТИ САХА

НОВОСТИ

ТВ

РАДИО

РОССИЯ 1

РОССИЯ 24

ВОСТОК 24

АРКТИКА 24

О НАС

ЕЩЕ

ГТРК «Саха» / Новости / Минздрав Якутии отмечен премией «За развитие Дальнего Востока и Арктики»

Минздрав Якутии отмечен премией "За развитие Дальнего Востока и Арктики"

6 марта в 13:15 [?] 130



ГЛАВНОЕ

20 марта в 14:19

Температура воздуха в Якутске бьет температурные рекорды

20 марта в 13:47

Якутские вездеходы проходят испытания в зоне СВО

20 марта в 13:16

В Вилюйском и Жиганском районах закрыт проезд по зимнику автодороги "Эдьигээн"

20 марта в 13:02

В Якутске дан старт VI соревнованиям народов Севера "Игры детей Арктики"

Диплом премии "За развитие Дальнего Востока и Арктики" региональному здравоохранению вручили на площадке 9-й международной конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

Также дипломом за вклад создание условий для здорового образа жизни отмечен Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики. Как отметил сенатор Совета Федерации Федерального собрания РФ Анатолий Ширков, премия инициирована с целью содействия развитию регионов Дальнего Востока и Арктической зоны Российской Федерации, реализации стратегических социально-экономических направлений.

Развитие Дальнего Востока и Арктики — стратегический приоритет государства и Якутия добилась значительных результатов в организации медицины. В регионе не первый год успешно реализуется национальный проект "Здравоохранение", стартовавший по поручению Президента РФ.

Нацпроект содействовал началу масштабного обновления медицины, в республике за 5 лет введено рекордное количество медицинских объектов – Кардиососудистый, Онкологический центры, крупные больницы в Вилюйском, Таттинском районах, 80 ФАПов и врачебных амбулаторий в районах. Кроме того, в 46 больницах прошли капитальные ремонты, закуплено более 200 единиц медицинского автотранспорта и 700 единиц передового оборудования.

Конференция затронула огромный круг вопросов от развития цифровизации, повышения качества жизни, разработки технологических решений, обновления инфраструктуры до общественного здоровья. Мероприятие прошло при поддержке Совета Федерации России, Министерства по развитию Дальнего Востока и Арктики.

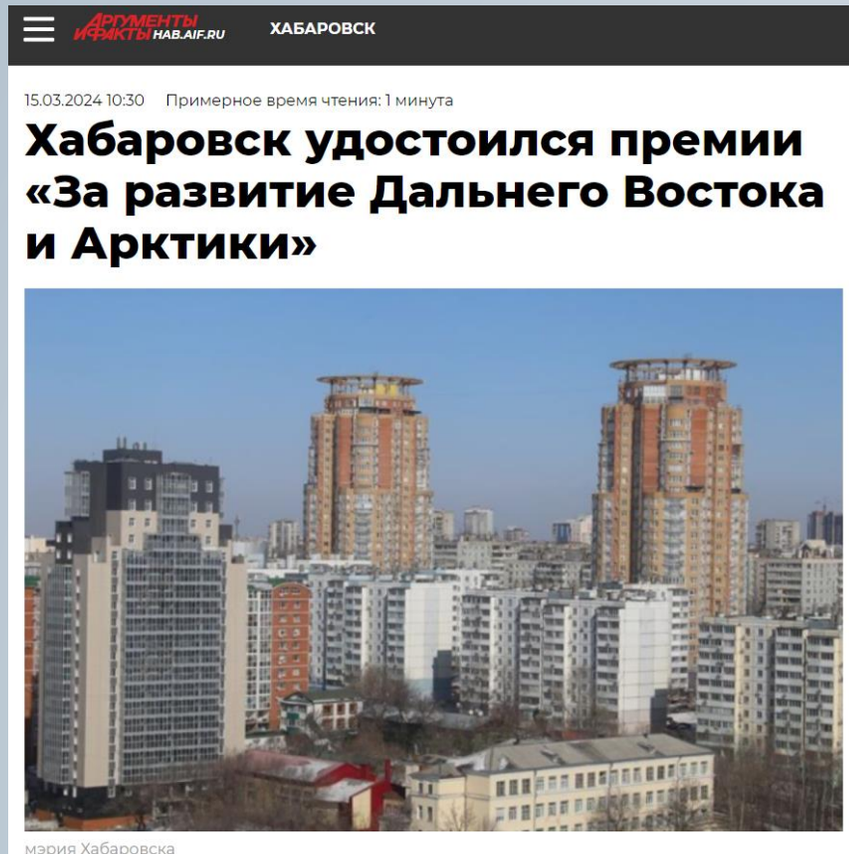
<https://gtrksakha.ru/news/2024/03/06/minzdrav-yakutii-otmechen-premiej-za-razvitie-dalnego-vostoka-i-arktiki/>



Сайт «Аргументы и Факты»

Публикация от 15.03.24

Хабаровск удостоился премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики»



АРГУМЕНТЫ
И ФАКТЫ
HAB.AIF.RU

ХАБАРОВСК

Хабаровск, 15 марта - АиФ-Дальинформ.

Хабаровск удостоился премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики», сообщает пресс-служба городской администрации.

Почётная награда была присуждена в номинации «Семья» за вклад в развитие традиционных семейных ценностей и укрепление общественного здоровья. Как отметило управление социального развития города, результат конкурса показывает, что регион стремится к созданию крепкой социальной основы, на которой строятся будущие поколения.

«Инициативы Хабаровска в этой области включают в себя обширный перечень программ, направленных на поддержку семей. Среди них — меры по улучшению качества жизни горожан старшего поколения и созданию возможностей для самореализации молодежи», — сообщает мэрия.

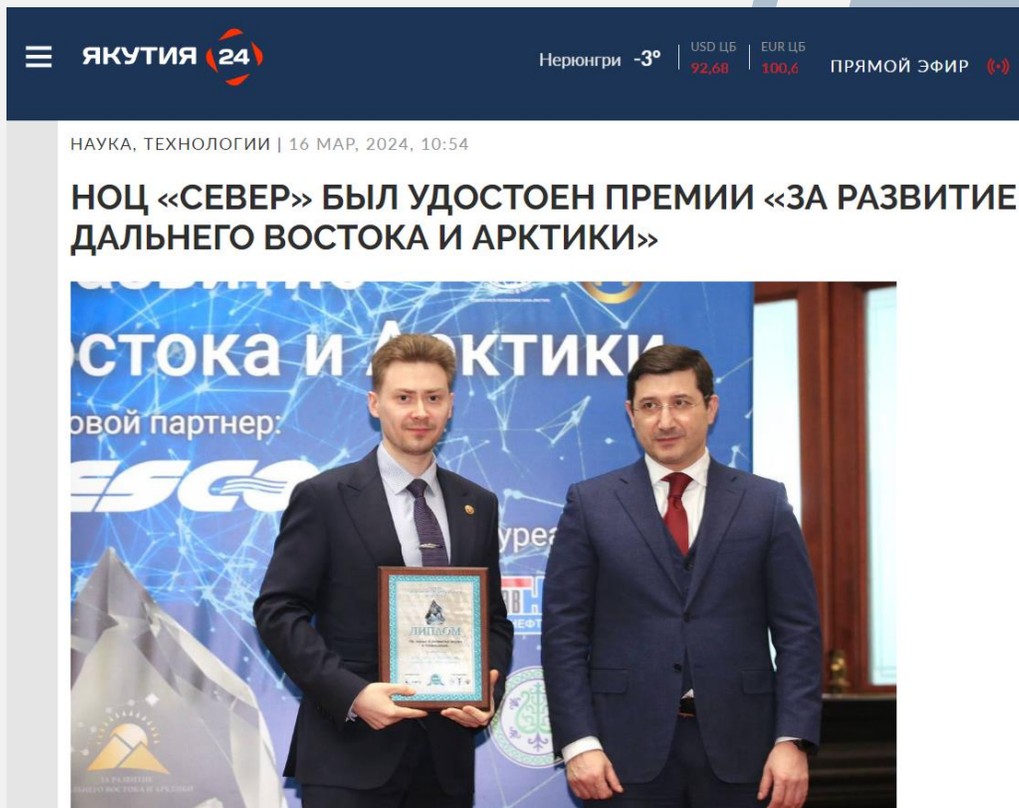
Напомним, с 2025 года в регионе начнётся реализация национального проекта «Семья», который запустил Президент России Владимир Путин в ходе послания Федеральному собранию 29 февраля. Накануне нацпроект [обсудили на президиуме регионального правительства с участием губернатора Михаила Дегтярёва.](#)

https://hab.aif.ru/society/habarovsk_udostoil_sya_premii_za_razvitie_dalnego_vostoka_i_arkтики

Сайт канала «Якутия 24»

Публикация от 16.03.24

НОЦ «СЕВЕР» БЫЛ УДОСТОЕН ПРЕМИИ «ЗА РАЗВИТИЕ ДАЛЬНОГО ВОСТОКА И АРКТИКИ»



НОЦ «Север: территория устойчивого развития» был удостоен ежегодной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики», передает информационный портал «Якутия 24».

Об этом сообщил председатель правительства республики Кирилл Бычков в своем telegram-канале.

Кирилл Бычков отметил, что эта награда является признанием значимости работы региона в области науки и технологии.

В рамках мероприятия, на котором вручили награду, обсудили актуальные вопросы экологической безопасности, международного сотрудничества, а также развития Северного морского пути и региональных территорий.

По словам председателя правительства региона, премия, которой был удостоен НОЦ «Север», является ярким доказательством прогресса республики и обязательств перед будущими поколениями.

«Это отличный стимул для дальнейшего развития нашей родной республики!», – приводятся слова Кирилла Бычкова.

<https://yk24.ru/nauka/notes-sever-by-l-udostoen-premii-za-razvitie-dalnego-vostoka-i-arktiki/#>

Сайт Ямал Медиа

Публикация от 07.03.24

В Москве представили ямальские проекты по развитию Арктики

Ямальские врачи и представители власти рассказали о проектах по развитию арктической зоны на конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Гостей конференции приглашают в ямальский «Автобус здоровья» звуками бубнов. Здесь проводят бесплатное обследование. Это — часть программы, сейчас для привлечения пациентов врачи используют соцсети. В официальных аккаунтах окружного центра медпрофилактики только достоверная информация, ведь публикуют ее сами врачи. Такой подход отметили федеральные эксперты.

«Это, действительно, выдающийся регион, в котором очень многое делается. У вас очень мощный центр общественного здоровья и профилактики с очень хорошей командой. Они делают очень интересные проекты, признаваемые на федеральном уровне».

Анна Концевая

заместитель директора Национального медицинского исследовательского центра терапии и профилактической медицины Минздрава России

Окружные проекты по отказу от курения, женскому здоровью, помощи молодым семьям представили в Москве на международной конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». Опыт региона презентовали врачи и представили власти. По поручению президента округ готовит мастер-планы трех опорных территорий: Нового Уренгоя, Ноябрьска и агломерации Салехард-Лабытнанги. Документы определяют стратегию развития муниципалитетов на ближайшие десять лет.

«Арендное жилье. Сегодня этот проект реализуется на Ямале и мы рассчитываем, что только на территории агломерации Салехард-Лабытнанги в ближайшие годы более 40 тысяч квадратных метров такого жилья будет введено».

Наталья Фиголь

The screenshot shows the website interface for 'ЯМАЛ медиа'. The top navigation bar includes 'НОВОСТИ', 'РУБРИКИ', 'ЯНАО', 'ПРЯМОЙ ЭФИР', and 'ВИДЕО'. Below this, there are categories like 'Программы', 'Политика', 'Общество', and 'Арктика'. The main content area features a video player with a title 'В Москве представили ямальские проекты по развитию Арктики' and a subtitle 'АРКТИКА: УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ'. The video thumbnail shows a snowy Arctic landscape with a small white vehicle. The date '07 марта 2024, 07:22' and the author 'Регина Сафиуллина, Ольга Гавриш' are also visible.

<https://yamal-media.ru/news/v-moskve-predstavili-jamalskie-proekty-po-razvitiju-arktiki>

Сайт Агентства РЭА Минэнерго

Публикация от 07.03.24

Виолетта Киушкина и Сергей Романов выступили модераторами круглого стола по вопросам обеспечения энергобезопасности Дальнего Востока и Арктики



РЭА
МИНЭНЕРГО РОССИИ

07.03.2024

Виолетта Киушкина и Сергей Романов выступили модераторами круглого стола по вопросам обеспечения энергобезопасности Дальнего Востока и Арктики

IX Международная научно-практическая конференция
Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие
5–6 марта 2024, Москва

Москва, 7 марта. – Региональные аспекты энергетической безопасности регионов Арктики и Дальнего Востока обсудили на тематическом круглом столе в рамках IX Международной научно-

РЭА
МИНЭНЕРГО РОССИИ

ОБ АГЕНТСТВЕ

Москва, 7 марта. – Региональные аспекты энергетической безопасности регионов Арктики и Дальнего Востока обсудили на тематическом круглом столе в рамках IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». Модераторами дискуссии стали заместитель генерального директора Российского энергетического агентства Сергей Романов и руководитель Департамента энергетической безопасности и инфраструктуры ТЭК РЭА Минэнерго России Виолетта Киушкина.

К участию были приглашены представители региональных органов власти, компаний-производителей энергетического оборудования, отраслевых научно-исследовательских и образовательных институтов. В рамках круглого стола были затронуты актуальные задачи обеспечения энергетической безопасности в регионах в условиях новых вызовов, лучшие региональные и корпоративные практики по обеспечению энергобезопасности, наработки в области прогнозирования, анализа и управления рисками.

Особое внимание в ходе дискуссии было уделено технологическим, проектным и инженерным решениям в сфере энергетики, в том числе, программам модернизации локальной генерации удаленных и изолированных территорий, использованию современных разработок в области распределенной генерации. На мероприятии были представлены проекты по тепло- и энергоснабжению и хранению энергии, созданные с учетом климатических условий дальневосточных и арктических регионов.

«В условиях беспрецедентных международных ограничений и новых вызовов как никогда важно применять комплексный подход по управлению рисками энергетической безопасности Российской Федерации и создавать соответствующие системы, которые предусматривают накопление энергетических запасов. Эта работа должна основываться на балансе интересов всех участников процесса: потребителей, производителей, логистического звена, транспортирующих компаний и охватывать все уровни государственного управления: федеральный, региональный и корпоративный», – подчеркнул Сергей Романов.

<https://rosenergo.gov.ru/press-center/news/violetta-kiushkina-i-sergey-romanov-vystupili-moderatorami-kruglogo-stola-po-voprosam-obespecheniya/>

Рамблер: TV BRICS

Публикация от 11.03.24

В России прошла конференция, посвященная устойчивому развитию Арктики и Дальнего Востока



Новости Шоу-бизнес ТВ Спорт Финансы Гороскоп

Рамблер/финансы Поиск по интернету

В России прошла конференция, посвященная устойчивому развитию Арктики и Дальнего Востока

ТВ БРИКС 11 марта, 12:30

В Москве прошла Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». Делегации из шести стран встретились в столице России для обсуждения перспектив развития промышленности за полярным кругом. Во время дискуссий поднимались темы логистики, цифровизации, здравоохранения и социальной доступности севера.



В Москве прошла Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». Делегации из шести стран встретились в столице России для обсуждения перспектив развития промышленности за полярным кругом. Во время дискуссий поднимались темы логистики, цифровизации, здравоохранения и социальной доступности севера.



© ТВ БРИКС

О чем договорились и какие решения уже удалось применить на практике, смотрите в нашем сюжете.

https://finance.rambler.ru/economics/52409451/?utm_content=finance_media&utm_medium=read_more&utm_source=copylink

Сайты ведомств и министерств

Сайт Законодательного Собрания ЯНАО

Публикация от 06.03.24

Хабаровск удостоился премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики»



Законодательное Собрание Ямало-Ненецкого автономного округа

Законодательное Собрание

Деятельность

Гражданам

Новости

Официальный комментарий

СМИ о нас

События

Календарь

Доклады и выступления

Фотогалерея

Видео

Главная → Пресс-центр → Новости

«Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». У ямальских опорных городов Арктической зоны отличные перспективы

6 марта 2024 34 Версия для печати

В Москве в Торгово-промышленной палате РФ 5-6 марта проходит IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». В этом году мероприятие проходит в новом формате, существенно расширяя привычный масштаб за счет включения в программу вопросов, связанных с развитием регионов

«Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». У ямальских опорных городов Арктической зоны отличные перспективы

6 марта 2024 34 Версия для печати

В Москве в Торгово-промышленной палате РФ 5-6 марта проходит IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». В этом году мероприятие проходит в новом формате, существенно расширяя привычный масштаб за счет включения в программу вопросов, связанных с развитием регионов Дальнего Востока Российской Федерации.

В конференции участвуют руководители профильных министерств и ведомств, органов государственной власти регионов, представители крупнейших компаний, бизнесмены, ученые. Законодательное Собрание Ямала представляют спикер Сергей Ямкин и его заместитель Наталия Фиголь.

В деловую программу конференции включены вопросы, связанные с социально-экономическим развитием дальневосточных и арктических регионов России, с созданием условий для привлечения инвестиций в эти регионы и для стимулирования там предпринимательской активности. Особое внимание отводится теме активного внедрения



«В числе главных вызовов для региона на ближайшую перспективу – смещение добычи на Север и замещение постоянного населения вахтовым. Сегодня в активную фазу освоения вступают арктические провинции, где не могут развиваться крупные города, а объемы добычи на территории вокруг опорных городов сократятся. Также в числе рисков таяние вечной мерзлоты и обострение конкуренции за кадры с крупными городами. Ямал традиционно остается трудодефицитным регионом и ежегодно привлекает десятки тысяч специалистов. Мастер-планы опорных городов Ямала разрабатываются с учетом их роли в Арктической зоне и как ответы на вызовы», – рассказала Наталия Фиголь.

В своем выступлении она обозначила миссию опорных населённых пунктов. Так, в функцию агломерации Салехард – Лабитнанги войдет развитие туризма и рекреация, а



Раздел

<https://zs.yanao.ru/presscenter/news/203794/>

Сайт Законодательного Собрания Амурской обл.

Публикация от 07.03.24

«Валентина Калита приняла участие в конференции по развитию Дальнего Востока»

Валентина Калита приняла участие в конференции по развитию Дальнего Востока

Дата размещения: 07.03.2024 12:37

Дата изменения: 07.03.2024 12:38



В Москве на площадке Торгово-промышленной палаты РФ состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». В течение двух дней (5 и 6 марта) более 600 специалистов из разных сфер деятельности обсудили актуальные задачи, стоящие перед дальневосточными и арктическими регионами России. В мероприятии приняла участие заместитель председателя Законодательного Собрания, председатель комитета по вопросам бюджетной, налоговой и социальной политики Валентина Калита.

Конференция, которая организована при поддержке Совета Федерации России, Министерства по развитию Дальнего Востока и Арктики, затронула огромный круг вопросов от развития цифровизации, повышения качества жизни, разработки технологических решений, обновления инфраструктуры до общественного здоровья.

Валентина Калита приняла участие в дискуссии, посвященной здоровью дальневосточников. На «круглом столе» обсудили результаты профилактических мероприятий, то, как выстроена организация медицинской помощи в труднодоступных территориях, рассмотрели цифровые технологии здоровьесбережения и региональный опыт укрепления общественного здоровья и медицинской профилактики. Спикерами в этом вопросе выступили ученые и практикующие врачи. Валентина Сергеевна отметила, что по итогу «круглого стола» будут подготовлены рекомендации, которые передадут федеральному профильному Министерству, для того чтобы медицинская помощь стала ещё более доступной.

Кроме этого, Валентина Калита приняла участие в пленарной сессии, посвященной инвестиционному развитию Дальнего Востока и Арктической зоны РФ. На ней обсудили приоритетные задачи экономического развития регионов, инвестиционной и предпринимательской деятельности, создание условий для привлечения инвестирования в проекты.

«Развитие Дальнего Востока — стратегический приоритет государства. Это неоднократно подчеркивалось на федеральном уровне, в том числе и Президентом Владимиром Путиным. Цель подобных конференций заключается, в первую очередь, в обмене опытом и знаниями, а также в совместной выработке рекомендаций по решению волнующих вопросов дальневосточных и арктических регионов России. Для этого как раз и необходима консолидация усилий ученых, представителей государственного и муниципального управления, бизнеса и других профессионалов из различных сфер деятельности. Важно отметить, что по результатам конференции будет подготовлена резолюция, которую направят в Правительство Российской Федерации и в профильные министерства и ведомства», - подытожила Валентина Сергеевна.

<https://zs.amurobl.ru/posts/news/valentina-kalita-prinyala-uchastie-v-konferentsii-po-razvitiyu-dalnego-vostoka-/?ysclid=lth4t7qzab611552046>

Сайт КРДВ

Публикация от 15.03.24

КРДВ участвует в развитии локальной энергетики Дальнего Востока и Арктики



Корпорация развития
Дальнего Востока и Арктики

Инвесторам • Гражданам • О корпорации • Пресс-центр • Контакты

Новости

КРДВ участвует в развитии локальной энергетики Дальнего Востока и Арктики

15 марта 2024 15:57

Корпорация развития Дальнего Востока и Арктики (КРДВ) приняла участие в заседании круглого стола, посвященного энергетической безопасности Дальневосточного федерального округа и Арктической зоны РФ, который состоялся в рамках IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». Организатором мероприятия выступило Российское энергетическое агентство.



Модератор круглого стола: «Региональные аспекты энергетической безопасности для Арктики и Дальнего Востока», руководитель департамента энергетической безопасности и инфраструктуры ТЭК Виолетта Киушкина отметила:

«Основные цели в региональном аспекте обеспечения энергетической безопасности – это бесперебойная доступность источников энергии по приемлемой цене, высокое качество получаемой энергии, приемлемый рост тарифа на энергоресурсы, предоставление услуг, экономически выгодных для потребителей и удовлетворение экономического спроса на оказываемую услугу. Ситуативные факторы автономной энергетики Дальнего Востока и Арктики,

нерациональной структурой основных производственных мощностей, вызывают риски нарушения работки комплексного отраслевого решения».

по энергетике и ЖКХ КРДВ Максим Губанов и руководитель департамента энергетической безопасности и инфраструктуры на территориях Дальнего Востока и Арктики находятся в зоне постоянного внимания

работу в данном направлении, которое направлено на территориальное и технологическое развитие. Мы разработали концепцию привлечения частных инвестиций в эту сферу, которая учитывает предложения инвесторов, органов власти, энергетических компаний и научных организаций. Документ прошел широкое обсуждение экспертов и получил поддержку профессионального сообщества. Была актуализирована и утверждена Правительством Российской Федерации дорожная карта по совершенствованию законодательства и устранению административных барьеров, и в настоящее время мы совместно с инфраструктурным центром «Энерджинет», РЭА Минэнерго России и другими заинтересованными участниками разрабатываем конкретные предложения по развитию локальной энергетики на территории Дальнего Востока, Арктики и других удалённых территорий», - рассказал представитель КРДВ.

Дальнего Востока, Арктики и других удалённых территорий», - рассказал представитель КРДВ.

<https://erdc.ru/news/krdv-uchastvuet-v-razvitii-lokalnoy-energetiki-dalnego-vostoka-i-arktiki/>

Сайт фракции «Единая Россия» по Красноярскому краю

Публикация от 06.03.24

«Дмитрий Свиридов принял участие в арктической конференции»

В Москве проходит в IX-я Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Конференция, посвященная вопросам развития российской Арктики и Дальнего Востока, проходит в Москве ежегодно. Мероприятие призвано содействовать социально-экономическому развитию и освоению Дальнего Востока и Арктики.

Организаторами конференции традиционно выступают Комитет СовФеда по федеративному устройству, региональному устройству, межрегиональным связям и делам Севера, Министерство РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики, Минпром России, другие федеральные ведомства, госкорпорации, крупные компании, высшие учебные заведения и СМИ. Краевое правительство на Конференции в этом году представляет заместитель губернатора Красноярского края **Валерий Семенов**, курирующий в регионе развитие арктических территорий.

В центре внимания участников конференции этого года – широчайший круг вопросов, касающихся всех сфер жизни и экономики северных и дальневосточных территорий. Вице-спикер краевого парламента Дмитрий Свиридов принял участие в обеих пленарных сессиях Конференции – первая посвящена развитию Северного Морского пути (ключевой инструмент обеспечения национальных интересов на Дальнем Востоке и в Арктике), вторая – инвестиционным проектам развития Арктики и Дальнего Востока.

Дмитрий Свиридов не первый год активно участвует в Конференции:

«Участие в арктической Конференции – это очень ценный опыт, новые связи, инструменты, которые можно и нужно использовать в работе по развитию наших, краевых северных территорий, - отметил Дмитрий Свиридов, - здесь собираются представители всех сфер и направлений, связанных с Арктикой и Дальним Востоком – представители исполнительной и законодательной властей, ученые, эксперты, предприниматели, общественники. Такой обмен знаниями полезен особенно сегодня, когда развитие арктических территорий России стало одним из приоритетов отечественной экономики».

<https://krasnoyarsk.er.ru/activity/news/dmitrij-sviridov-prinyal-uchastie-v-arkticheskoy-konferencii?ysclid=lth8530ab8488293454>



Главная / Наша Деятельность / Новости / Дмитрий Свиридов принял участие в Арктической конференции

Дмитрий Свиридов принял участие в арктической конференции

06 марта 2024, 13:24



Сайт Торгово-промышленной палаты Республики Бурятия

Публикация от 14.03.24

В Москве состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»

Новости: В Москве состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика:

Главная > Новости > В Москве состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»



14 марта 2024г.

В Москве, в Торгово-промышленной палате Российской Федерации, 5 – 6 марта 2024 года прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» («Дальний Восток и Арктика – 2024»).

Организаторами конференции являются: Межрегиональное научно-технологическое, деловое и

образовательное партнерство «Устойчивое развитие Дальнего Востока и Арктики», Комитет Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера Федерального Собрания РФ, информационно-аналитический журнал «Региональная энергетика и энергосбережение», при участии Министерства РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики, Торгово-промышленной палаты РФ, ФТИ им. А.Ф. Иоффе, Северо-Восточного федерального университета имени М.К. Аммосова, ФГБОУ ВО «МАДИ», ООО «Системный Консалтинг», ООО «Гекон», Ассоциация по содействию и развитию северных территорий «Академия Северного форума», ФАНУ «Востокгосплан», АНО «Институт регионального консалтинга», Комиссия по ЖКХ, строительству и дорогам Общественной палаты РФ, ФГБУ «Российской энергетическое агентство» Минэнерго России.

Мероприятие состоялось при официальной поддержке и участии представителей Совета Федерации Федерального Собрания РФ, Комитета Государственной Думы по развитию Дальнего Востока и Арктики, Комитета Государственной Думы РФ по энергетике, Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства энергетики РФ, Министерства экономического развития РФ, Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ, Министерства природных ресурсов и экологии РФ, АО «Корпорация развития Дальнего Востока и Арктики», Союза нефтегазопромышленников России.

Участников и гостей IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» приветствовал министр РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики Алексей Олегович Чекунов, отметив, что конференция объединяет профессионалов, и позволит найти новые эффективные решения в интересах людей, которые живут и работают на стратегически важных для нашей страны территориях.

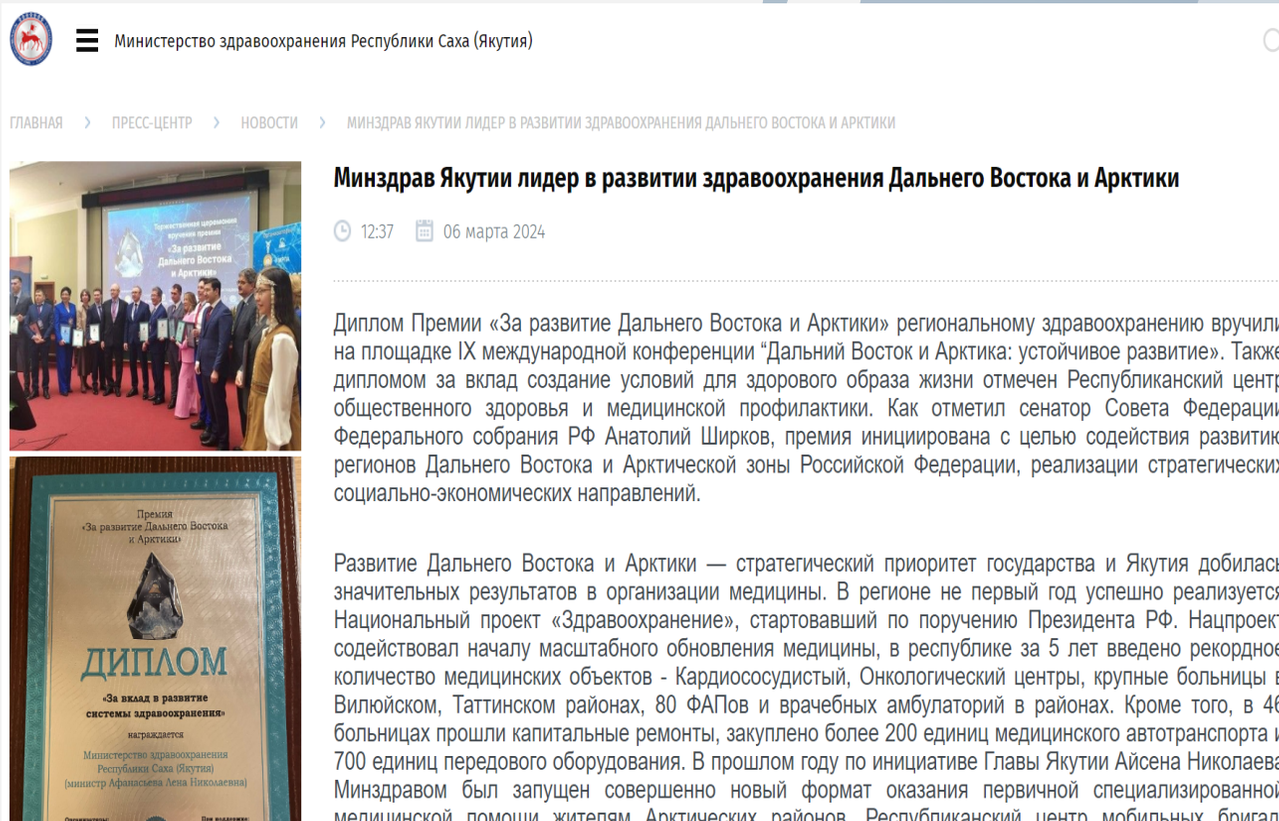
Конференция «Дальний Восток и Арктика – 2024» выступила важной площадкой для обсуждения проблем и задач, стоящих перед дальневосточными и арктическими регионами нашей страны. Выступления и доклады участников конференции призвали к содействию

<https://buryatia.tpprf.ru/ru/mobile/news/532285/>

Сайт Министерства Здравоохранения Республики Саха Якутия

Публикация от 06.03.24

Премия «За развитие Дальнего Востока и Арктики»



Министерство здравоохранения Республики Саха (Якутия)

ГЛАВНАЯ > ПРЕСС-ЦЕНТР > НОВОСТИ > МИНЗДРАВ ЯКУТИИ ЛИДЕР В РАЗВИТИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА И АРКТИКИ

Минздрав Якутии лидер в развитии здравоохранения Дальнего Востока и Арктики

12:37 06 марта 2024

Диплом Премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» региональному здравоохранению вручили на площадке IX международной конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». Также дипломом за вклад создание условий для здорового образа жизни отмечен Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики. Как отметил сенатор Совета Федерации Федерального собрания РФ Анатолий Ширков, премия инициирована с целью содействия развитию регионов Дальнего Востока и Арктической зоны Российской Федерации, реализации стратегических социально-экономических направлений.

Развитие Дальнего Востока и Арктики — стратегический приоритет государства и Якутия добилась значительных результатов в организации медицины. В регионе не первый год успешно реализуется Национальный проект «Здравоохранение», стартовавший по поручению Президента РФ. Нацпроект содействовал началу масштабного обновления медицины, в республике за 5 лет введено рекордное количество медицинских объектов - Кардиососудистый, Онкологический центры, крупные больницы в Вилюйском, Таттинском районах, 80 ФАПов и врачебных амбулаторий в районах. Кроме того, в 46 больницах прошли капитальные ремонты, закуплено более 200 единиц медицинского автотранспорта и 700 единиц передового оборудования. В прошлом году по инициативе Главы Якутии Айсена Николаева Минздравом был запущен совершенно новый формат оказания первичной специализированной медицинской помощи жителям Арктических районов. Республиканский центр мобильных бригад.

Развитие Дальнего Востока и Арктики — стратегический приоритет государства и Якутия добилась значительных результатов в организации медицины. В регионе не первый год успешно реализуется Национальный проект «Здравоохранение», стартовавший по поручению Президента РФ. Нацпроект содействовал началу масштабного обновления медицины, в республике за 5 лет введено рекордное количество медицинских объектов - Кардиососудистый, Онкологический центры, крупные больницы в Вилюйском, Таттинском районах, 80 ФАПов и врачебных амбулаторий в районах. Кроме того, в 46 больницах прошли капитальные ремонты, закуплено более 200 единиц медицинского автотранспорта и 700 единиц передового оборудования. В прошлом году по инициативе Главы Якутии Айсена Николаева Минздравом был запущен совершенно новый формат оказания первичной специализированной медицинской помощи жителям Арктических районов. Республиканский центр мобильных бригад, сформированный для этих целей, охватил все населенные пункты 13 арктических районов и врачи осмотрели тысячи северян. Проект реализуется впервые в непростых условиях сурового климата, огромных территорий и направлен на долговременный результат: раннюю выявляемость заболеваний, диспансерное наблюдение и повышение качества жизни северян.

Конференция затронула огромный круг вопросов от развития цифровизации, повышения качества жизни, разработки технологических решений, обновления инфраструктуры до общественного здоровья. Мероприятие прошло при поддержке Совета Федерации России, Министерства по развитию Дальнего Востока и Арктики.

#ДостиженияДФО #5летразвитияДФО

Пресс-служба Минздрава РС (Я)

<https://minzdrav.sakha.gov.ru/news/front/view/id/3390328>

Сайт Минэкономразвития Калининградской обл.

Публикация от 01.12.23

Анонс IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ,
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Новости Министерство Деятельность Документы ОЭЗ Поддержка Противодействие

🏠 Новости ▶ Новости

05-06 марта 2024 года в городе Москве на площадке Торгово-промышленной палаты Российской Федерации состоится IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»

Декабрь 1, 2023

Конференция станет площадкой для обсуждения проблем и задач, стоящих перед дальневосточными и арктическими регионами нашей страны, с целью содействия устойчивого социально-экономического развития Дальнего Востока и Арктики, стимулирования научно-технического развития в данных регионах, формирования благоприятных условий для привлечения инвестиций, а также реализации проектов развития инфраструктуры Дальнего Востока и Арктики.

05-06 марта 2024 года в городе Москве на площадке Торгово-промышленной палаты Российской Федерации состоится IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»

Декабрь 1, 2023

Конференция станет площадкой для обсуждения проблем и задач, стоящих перед дальневосточными и арктическими регионами нашей страны, с целью содействия устойчивого социально-экономического развития Дальнего Востока и Арктики, стимулирования научно-технического развития в данных регионах, формирования благоприятных условий для привлечения инвестиций, а также реализации проектов развития инфраструктуры Дальнего Востока и Арктики.

Приглашаются специалисты из различных регионов для обмена опытом, ресурсами и технологиями, способствующими совместному развитию и достижению синергических эффектов. Неарктические регионы России обладают развитой инфраструктурой и природными ресурсами, которые могут быть полезны для арктических и дальневосточных регионов нашей страны. В свою очередь, арктические и дальневосточные регионы имеют большие потенциалы в сферах добычи полезных ископаемых, рыболовства и туризма. Межрегиональное сотрудничество способствует развитию научного и инновационного потенциала. Обмен знаниями, исследованиями и технологиями в области климатических исследований, экологии, судостроительной промышленности, медицины и других отраслей науки и техники может привести к созданию новых перспективных проектов и технологий.

Подробная информация о конференции «Дальний Восток и Арктика – 2024» представлена на сайте <https://arctic.s-kon.ru/>.

<https://minprom.gov39.ru/news/05-06-marta-2024-goda-v-gorode-moskve-na-ploshchadke-torgovo-promyshlennoy-palaty-rossiyskoy-federats/?ysclid=ltmx0yk06h67178250>

Сайт Мурманской областной Думы

Публикация от 07.03.24

В Москве состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»



Мурманская областная Дума
официальный сайт

Официальная страница ВКонтакте

Общие сведения Структура Деятельность Сотрудничество Пресс-центр Противодействие коррупции

Пресс-центр > Новости

В Москве состоялась IX Международная научно-практическая конференция "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие"

Дата 07.03.2024

В ней участвовали представители федеральных министерств и ведомств, органов государственной власти регионов, бизнесмены, ученые.

В деловую программу вошли вопросы, связанные с социально-экономическим развитием дальневосточных и арктических регионов России, созданием условий для привлечения инвестиций, стимулированием предпринимательской активности на местах. Большое внимание уделено внедрению новейших отечественных технологий в строительстве, малой авиации, радиоэлектронике, здравоохранении и других социальных сферах.

Вице-спикер Мурманской областной Думы Евгений Никора выступил модератором круглого стола конференции, где обсуждались вопросы инфраструктурного строительства, а также инновационные технологические, проектные и инженерные решения для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов на Дальнем Востоке и на арктических территориях.

Парламентарий отметил, что все без исключения пленарные заседания и круглые столы приобрели особое значение именно в свете Послания Президента России, с которым он обратился к ФС РФ в конце февраля 2024 года.

– Для Мурманской области, прежде всего важным было обсуждение роли региона в дальнейшем росте грузооборота на Северном морском пути, развития опорных агломераций в Арктической зоне РФ, охране здоровья населения Арктики и новых вызовов при реализации инвестиционных проектов. Обсуждение этих вопросов прошло максимально честно, прагматично и результативно для всех участников, – резюмировал Евгений Никора.



Дата 07.03.2024



В ней участвовали представители федеральных министерств и ведомств, органов государственной власти регионов, бизнесмены, ученые.

В деловую программу вошли вопросы, связанные с социально-экономическим развитием дальневосточных и арктических регионов России, созданием условий для привлечения инвестиций, стимулированием предпринимательской активности на местах. Большое внимание уделено внедрению новейших отечественных технологий в строительстве, малой авиации, радиоэлектронике, здравоохранении и других социальных сферах.

Вице-спикер Мурманской областной Думы Евгений Никора выступил модератором круглого стола конференции, где обсуждались вопросы инфраструктурного строительства, а также инновационные технологические, проектные и инженерные решения для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов на Дальнем Востоке и на арктических территориях.

Парламентарий отметил, что все без исключения пленарные заседания и круглые столы приобрели особое значение именно в свете Послания Президента России, с которым он обратился к ФС РФ в конце февраля 2024 года.

– Для Мурманской области, прежде всего важным было обсуждение роли региона в дальнейшем росте грузооборота на Северном морском пути, развития опорных агломераций в Арктической зоне РФ, охране здоровья населения Арктики и новых вызовов при реализации инвестиционных проектов. Обсуждение этих вопросов прошло максимально честно, прагматично и результативно для всех участников, – резюмировал Евгений Никора.

<https://duma-murman.ru/press-tsentr/news/29643/?ysclid=lth8p4amom825954970>

Сайт Хабаровского края

Публикация от 14.03.24

Хабаровск получил престижную премию «За развитие Дальнего Востока и Арктики» в номинации «Семья»

The screenshot shows the top navigation bar of the website with the logo of Khabarovsk Krai and the text "ХАБАРОВСК". Below it are menu items: "О Хабаровске", "Администрация", "Мэр города", "Жителям города", "Бизнесу", "Новости", and "Обратиться к мэру". A banner for "СЛУЖИ ПО КОНТРАКТУ" (Contract Service) is visible, featuring a soldier and the text "АРМИЯ РОССИИ" and "ВЫПЛАТЫ, ЛЬГОТЫ, КАК ЗАПИСАТЬСЯ". Below the banner is the breadcrumb "Главная / Новости" and the title "Новости". The main content area shows the date "14 марта 2024, 10:51" and the headline "Хабаровск получил престижную премию «За развитие Дальнего Востока и Арктики» в номинации «Семья»".

Новости

14 марта 2024, 10:51

Хабаровск получил престижную премию «За развитие Дальнего Востока и Арктики» в номинации «Семья»



Награда была присвоена краевой столице за вклад в развитие семейных ценностей и укрепление социального здоровья.

Цель премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» – отметить вклад людей, активно участвующих в экономической деятельности, в развитие регионов Дальнего Востока и Арктической зоны Российской Федерации. Также она имеет благотворительную направленность. В 2024 году премия приурочена к Году семьи в России.

Эта награда подтверждает значительный вклад города в создание благоприятных условий для жизни семей, укрепление межпоколенных связей и поддержку здорового образа жизни среди всех поколений.

«Номинация «Семья» особенно важна, так как она отражает стремление региона к созданию крепкой социальной основы, на которой строятся будущие поколения, – отметили в управлении социального развития города. –

https://khv27.ru/novosti/detail/?ELEMENT_ID=168144

Сайт «Улус Медиа»

Публикация от 13.03.24

Булунский район Якутии отмечен 2 наградами премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики»



ГЛАВНАЯ НОВОСТИ ▾ СПЕЦПРОЕКТЫ ▾ УЛУСЫ МНЕНИЯ / ТУС САНАА ВИДЕО ОБЩЕСТВО СПОРТ



Лента дня ◊ Новости ◊ Общество

Булунский район Якутии отмечен двумя наградами премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики»

Ulus.Media | 13.03.24 10:07



В Торгово-промышленной палате России награды вручил сенатор Совета Федерации Федерального собрания РФ Анатолий Широков, премия инициирована с целью содействия развитию регионов Дальнего Востока и Арктической зоны Российской Федерации, реализации стратегических социально-экономических направлений.



Развитие Дальнего Востока и Арктики — стратегический приоритет государства, реализуемый в соответствии с поручениями Президента РФ Владимира Путина. «Дальний Восток — это наряду с Арктикой регион, за которыми, безусловно, будущее России», — ранее отметил Президент России на пленарном заседании Восточного экономического форума во Владивостоке в 2023 году. Также Президент отмечал, что освоение Арктики — неоспоримый приоритет государства в связи со стратегической значимостью для России.

<https://ulus.media/2024/03/13/bulunskij-rajon-yakutii-otmechen-dvumya-nagradami-premii-za-razvitie-dalnego-vostoka-i-arktiki/>

Сайт Дальневосточного Окружного Медицинского Центра

Публикация от 11.03.24

Представитель ДВОМЦ ФМБА России приняла участие в научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика»

IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» прошла в Москве в Торгово-промышленной палате РФ. Одним из участников мероприятия стала Ольга Дроздова главный специалист отдела организации медицинской помощи и экспертной работы ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России.

Цель мероприятия — содействие устойчивому социально-экономическому развитию и освоению Дальнего Востока и Арктики, стимулирование научно-технической и инновационной деятельности в северных и дальневосточных регионах страны, создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в проекты, направленные на развитие Дальнего Востока и Арктической зоны РФ.

«В центре внимания участников конференции были вопросы, связанные с развитием транспортной, жилищной и социальной инфраструктуры, строительством крупных инфраструктурных объектов, энергетикой, устойчивого развития арктических и дальневосточных регионов РФ», - рассказала Ольга Дроздова.

Участники встречи обсудили одну из первоочередных задач – заложить базу для развития сервисной экономики в городах и сформировать основу для крепкого предпринимательства. Это позволит создавать новые рабочие места и развивать экономику региона в целом.



Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
**ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ОКРУЖНОЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР**
ФМБА России

Представитель ДВОМЦ ФМБА России приняла участие в научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика»

11 мар 2024



<https://dvomc.ru/news/838/>

Сайт Ассоциации горнопромышленников России

«К ИТОГАМ IX МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ДАЛЬНИЙ ВОСТОК И АРКТИКА: УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ»»

К ИТОГАМ IX МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ДАЛЬНИЙ ВОСТОК И АРКТИКА: УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ»»



5-6 марта в Москве прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Пленарная сессия «Северный морской Путь – ключевой инструмент обеспечения Национальных интересов на Дальнем Востоке и в Арктике» в очередной раз подняла актуальные вопросы стратегических макрорегионов и континентального шельфа.

Глава Федерального агентства по недропользованию Евгений Петров отметил, что Россия имеет 22 тыс. км. границы в Арктике, обладающие огромными ресурсами, что служит ключевым фактором обеспечения национальной энергетической безопасности на долгосрочную перспективу.

Исполнительный директор Ассоциации горнопромышленников России

Исполнительный директор Ассоциации горнопромышленников России [Анатолий Никитин](#) рассказал о возможностях отраслевого сообщества и значимости макрорегионов: «Дальний Восток и Арктика стали регионами стратегического значения, создаются региональные инвестиционные карты, изменились транспортные потоки. Ключевое значение приобрел Северный морской путь».

Было отмечено, что на территории Арктической зоны созданы уникальные минерально-сырьевые центры (МСЦ). Эти месторождения ориентированы на конкретные проекты вертикально-интегрированных компаний, в том числе на морские перевозки по Северному морскому пути. Яркий пример – Лено-Виллюйский МСЦ в Республике Саха (Якутия). Открытие такого крупного кластера существенно повлияет на экономику не только конкретной республики, но и всего Дальнего Востока.

При этом недра Арктики обеспечивают добычу углеводородного сырья, апатитовых руд, редкоземельных металлов, титана, циркония, золота, серебра. В ее недрах заключены запасы алмазов и платиноидов. В процессе изучения арктических запасов **упор делается на дистанционные методы.**

<https://gorprom.org/2024/03/11/к-итогам-х-международной-научно-практи/>

Сайты образовательных учреждений

Сайт МГИМО

Публикация от 06.03.24

МИЭП на конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»



En | Rus Контакты Пресс-служба Задать вопрос

МГИМО
УНИВЕРСИТЕТ

Приоритет 2030 Цифровая кафедра О МГИМО МГИМО-Одинцово МГИМО

ЛИЦЕЙ КОЛЛЕДЖ БАКАЛАВРИАТ МАГИСТРАТУРА АСПИРАНТУРА И...

Академическая дипломатия ▾ Иностранные языки Наука Абитуриентам Студентам ▾ Сотрудникам

Новости > Подразделения

6 марта 2024

МИЭП на конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»

5–6 марта в Москве, в Торгово-промышленной палате Российской Федерации, состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

ПОДЕЛИТЬСЯ:

ВКонтакте

5–6 марта в Москве, в Торгово-промышленной палате Российской Федерации, состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Организаторами мероприятия выступили Минвостокразвития России, ТПП РФ, журнал «Региональная энергетика и энергосбережение» и др.

В рамках конференции состоялся круглый стол «Международное сотрудничество: возможности и перспективы», проведенный в партнерстве с Ассоциацией по содействию развитию северных территорий «Академия Северного форума». Заседание прошло под руководством старшего должностного лица Российской Федерации в Арктическом совете, посла по особым поручениям МИД России Н.В.Корчунова.

Участники дискуссии из различных регионов России, а также из Исландии, Норвегии, США, Финляндии, КНР, Японии и Турции обсудили широкий круг проблем сотрудничества в Арктике в современной международной обстановке. Собравшиеся единодушно выступали против неоправданной политизации арктической проблематики, за скорейшее возобновление взаимовыгодных официальных, деловых и научных контактов на благо Арктики и ее жителей.

<https://yamal-media.ru/news/v-moskve-predstavili-jamalskie-proekty-po-razvitiju-arktiki>

Сайт филиала МГИМО Одинцово

Публикация от 06.03.24

МИЭП на конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»



Контакты Пресс-служба Задать

МГИМО
одинцово

Приоритет 2030 Цифровая кафедра О филиале МГИМО-Вер

ЛИЦЕЙ КОЛЛЕДЖ БАКАЛАВРИАТ МАГИСТРАТУРА ШКОЛ

Абитуриентам ▾ Студентам ▾ Сотрудникам ▾ Выпускникам ▾ Партнёрам ▾ Иностранные языки ▾

Главная > О МГИМО > Новости > Подразделения

6 марта 2024

МИЭП на конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»

5–6 марта в Москве, в Торгово-промышленной палате Российской Федерации, состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Организаторами мероприятия выступили Минвостокразвития России, ТПП РФ, журнал «Региональная энергетика и энергосбережение» и др.

В рамках конференции состоялся круглый стол «Международное сотрудничество: возможности и перспективы», проведенный в партнерстве с Ассоциацией

5–6 марта в Москве, в Торгово-промышленной палате Российской Федерации, состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Организаторами мероприятия выступили Минвостокразвития России, ТПП РФ, журнал «Региональная энергетика и энергосбережение» и др.

В рамках конференции состоялся круглый стол «Международное сотрудничество: возможности и перспективы», проведенный в партнерстве с Ассоциацией по содействию развитию северных территорий «Академия Северного форума». Заседание прошло под руководством старшего должностного лица Российской Федерации в Арктическом совете, посла по особым поручениям МИД России Н.В.Корчунова.

Участники дискуссии из различных регионов России, а также из Исландии, Норвегии, США, Финляндии, КНР, Японии и Турции обсудили широкий круг проблем сотрудничества в Арктике в современной международной обстановке. Собравшиеся единодушно выступали против неоправданной политизации арктической проблематики, за скорейшее возобновление взаимовыгодных официальных, деловых и научных контактов на благо Арктики и ее жителей.

На заседании круглого стола выступили представители МИЭП: профессор базовой кафедры ПАО «Транснефть» «Внешнеэкономическая деятельность в области транспорта энергоресурсов», посол доброй воли Северного форума Ю.В.Зворыкина с докладом «Сохранение климата как основа расширения международного сотрудничества в Арктике на площадках неарктических государств» и доцент кафедры управления инновациями А.К.Криворотов с докладом «Национальные арктические

На заседании круглого стола выступили представители МИЭП: профессор базовой кафедры ПАО «Транснефть» «Внешнеэкономическая деятельность в области транспорта энергоресурсов», посол доброй воли Северного форума Ю.В.Зворыкина с докладом «Сохранение климата как основа расширения международного сотрудничества в Арктике на площадках неарктических государств» и доцент кафедры управления инновациями А.К.Криворотов с докладом «Национальные арктические модели и перспективы многостороннего сотрудничества в Арктике». Участники заседания с интересом восприняли выступления и активно их поддержали.

В рамках круглого стола «Региональные аспекты энергетической безопасности Арктики и Дальнего Востока», организованного совместно с Российским энергетическим агентством Минэнерго России, выступил заведующий кафедрой мировой электроэнергетики, заслуженный энергетик РФ профессор Н.Н.Швец с докладом «Электрификация Арктики и других труднодоступных и удаленных регионов России с применением электропередач постоянного тока высокого напряжения».

Международный институт энергетической политики и дипломатии



<https://odin.mgimo.ru/about/news/departments/dalnij-vostok-i-arktika-ustojchivoe-razvitie/?ysclid=lth4utdha2694490332>

«Дальний Восток и Арктика – 2024»

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В МОСКВЕ

[О представительстве](#) [Галерея](#) [Университет](#) [Инфопартнёры](#)

Дальний Восток и Арктика – 2024

IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» («Дальний Восток и Арктика – 2024») прошла 05-06 марта 2024 года в г. Москве, в Торгово-промышленной палате РФ

Мероприятие призвано содействовать устойчивому социально-экономическому развитию и освоению Дальнего Востока и Арктики, стимулировать научно-техническую и инновационную деятельность в северных и дальневосточных регионах нашей страны, способствовать созданию благоприятных условий для привлечения инвестиций в проекты, направленные на развитие Дальнего Востока и Арктической зоны Российской Федерации.

AUTHOR

Written by
Евгений Жупиков

RECENT POSTS



Пошел процесс быстрого хозяйственного освоения Арктики, прежде всего в России, а также Северного морского пути. Нам уже требуется углубленное изучение и прогноз социально-экономических процессов, идущих в Арктике, и это должно стать еще более важной частью нового МПГ.



Есть и важные даты. Например, Парижская конвенция по изменению климата поставила задачи на 2030 год. Мы должны посмотреть на то, как они выполняются или не выполняются, сделать выводы и определить задачи на новый исторический период.

Постепенно мир поворачивается лицом к Антарктике, все больше говорят о «вызове 2048 года», когда истечет срок действия Мадридского протокола к Договору об Антарктике, запрещающего освоение природных ресурсов континента.

И это не все, а только наиболее очевидные аргументы «за». А с учетом нынешней геополитической ситуации в мире, наверное, нет необходимости говорить и о важности нового Международного полярного года как крупнейшего международного мероприятия, инициированного...

IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» («Дальний Восток и Арктика – 2024») прошла 05-06 марта 2024 года в г. Москве, в Торгово-промышленной палате РФ

Мероприятие призвано содействовать устойчивому социально-экономическому развитию и освоению Дальнего Востока и Арктики, стимулировать научно-техническую и инновационную деятельность в северных и дальневосточных регионах нашей страны, способствовать созданию благоприятных условий для привлечения инвестиций в проекты, направленные на развитие Дальнего Востока и Арктической зоны Российской Федерации.



<https://moscow.rshu.ru/дальний-восток-и-арктика-2024/?ysclid=lth8ppnkfo906041419>

Сайт Института Европы РАН

Публикация от 06.03.24

«ДАЛЬНИЙ ВОСТОК И АРКТИКА: УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ»



The screenshot shows the website interface for the Institute of Europe of the Russian Academy of Sciences. At the top left is the institute's logo, and at the top right is a circular emblem celebrating 300 years of the city of Yuzhnyy Yakutsk. The main header features the institute's name in Russian and English, along with navigation links: 'IE РАН', 'НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ', 'КОММЕНТАРИИ', 'ПУБЛИКАЦИИ', 'ПАРТНЕРЫ', and 'КОНТАКТЫ'. A search bar is present with the placeholder text 'Введите текст для поиска...'. Below the navigation is a red 'КНИГИ' (Books) button. The article title is '«Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»' with a date of '06 марта 2024'. The text describes a conference held in the Far Eastern Federal District, where V.P. Zhuravlev presented a report on Russia's role in the Arctic Council. A book cover titled 'ЕВРОПА В ГЛОБАЛЬНОЙ ПЕРЕСБОРКЕ' (Europe in Global Reorder) is featured, with a caption 'Европа в глобальной пересборке'. Another book cover, 'ЕВРОПЕЙСКАЯ АНАЛИТИКА', is partially visible at the bottom.



<https://www.instituteofeurope.ru/nachnaya-zhizn/novosti/item/06032024-3>

Сайт АО «ФИНТЕХ»

Публикация от 11.03.24

«Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» - IX Международная научно-практическая конференция

В программе конференции обсуждался целый ряд актуальных вопросов, связанных с районами Крайнего севера: развитие Северного морского пути и его инфраструктуры, опорных городов вдоль Севморпути, организации северного завоза; транспортной, жилищной и социальной инфраструктуры; инвестиционной и предпринимательской деятельности; нефтегазового и горнорудного комплексов; энергетики и энергетической безопасности; экологической безопасности и обращения с отходами; цифровизации и телекоммуникации; внедрение инноваций в технологические, проектные и инженерные решения; создание комфортной городской среды и охраны здоровья людей в условиях Крайнего Севера, Заполярья и Дальнего Востока; важность международного сотрудничества для устойчивого развития Арктической зоны на современном этапе и обеспечение безопасности северных и дальневосточных регионов России.

Уже несколько лет наша компания принимает активное участие в этом масштабном мероприятии, предлагая свои разработки для решения тех или иных проблем.

В этом году нас пригласили на тематический круглый стол «Региональные аспекты энергетической безопасности регионов Арктики и Дальнего Востока», организатором которого выступил РЭА Минэнерго России.

В рамках круглого стола были затронуты актуальные задачи обеспечения энергетической безопасности в Северных регионах в

ФИНТЕХ Ваш партнер в мире информационных технологий

Техподдержка

Личный кабинет

RU +7(499) 238-01-32 Пн-Чт: 09:00–18:00;
EN Обратный звонок Пт: 09:00–17:00;
Сб-Вс: Выходной

Компания ▾ Продукты ▾ Услуги Технологии Пресс-центр ▾ Разработчикам ▾ Контакты



Главная страница → Новости →

«Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» - IX Международная научно-практическая конференция

С 05 по 06 марта 2024 года в г. Москве, в Торгово-промышленной палате Российской Федерации состоялась IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие-2024». Ранее эта конференция носила название «Арктика: устойчивое развитие» и рассматривала вопросы, касающиеся только Арктики, но поскольку часть территорий Арктической зоны географически находится на Дальнем Востоке и входит в Дальневосточный федеральный округ, то осенью 2023 года оргкомитетом было принято решение о переименовании конференции и расширении рассматриваемых вопросов, связанных не только с Российской Арктикой, но и Дальним Востоком нашей страны.

<https://fintech.ru/news/dalnii-vostok-i-arktika-ustoichivoe-razvitie-ix-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya>

Сайт Университета САФУ

Публикация от 11.03.24

В Москве состоялась конференция по устойчивому развитию «Дальний Восток и Арктика – 2024»



Main / Research / Journals / Arctic and North Journal / Арктические новости

В Москве состоялась конференция по устойчивому развитию «Дальний Восток и Арктика – 2024»

11.03.2024

В Москве состоялась конференция по устойчивому развитию «Дальний Восток и Арктика – 2024»

5–6 марта в Торгово-промышленной палате РФ в Москве прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» («Дальний Восток и Арктика – 2024»). Масштабное мероприятие, организаторами которого выступили Межрегиональное научно-технологическое, деловое и образовательное партнёрство «Устойчивое развитие Дальнего Востока и Арктики (МРПА)» и ООО «Системный консалтинг», объединило учёных, специалистов-практиков различного профиля, руководителей предприятий и отраслевых союзов, предпринимателей, представителей законодательной и исполнительной власти – профессионалов, деятельность которых связана с организацией устойчивого и опережающего развития регионов Дальнего Востока и Арктической зоны РФ.

5–6 марта в Торгово-промышленной палате РФ в Москве прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» («Дальний Восток и Арктика – 2024»).

Масштабное мероприятие, организаторами которого выступили Межрегиональное научно-технологическое, деловое и образовательное партнёрство «Устойчивое развитие Дальнего Востока и Арктики (МРПА)» и ООО «Системный консалтинг», объединило учёных, специалистов-практиков различного профиля, руководителей предприятий и отраслевых союзов, предпринимателей, представителей законодательной и исполнительной власти – профессионалов, деятельность которых связана с организацией устойчивого и опережающего развития регионов Дальнего Востока и Арктической зоны РФ. Прошло два пленарных заседания, работало 12 круглых столов.

В 2024 году конференция, ранее имевшая название «Арктика: устойчивое развитие», проводилась в принципиально обновлённом формате: в центре внимания её участников находились самые актуальные вопросы развития не только Российской Арктики, но и Дальнего Востока нашей страны. Кроме того, конференция имела статус научно-практической.

В этом году впервые предметами рассмотрения участников конференции стали вопросы развития Северного морского пути, организации северного завоза на принципиально новых основаниях – в соответствии с принятым в августе 2023 года Федеральным законом «О северном завозе», вопросы организации сферы здравоохранения в регионах Дальнего Востока и Арктической зоны РФ, а также вопросы международного сотрудничества, связанного с развитием Дальнего Востока и Арктики.

Важнейшей новацией 2024 года было проведение в рамках конференции первой церемонии вручения ежегодной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» людям, предприятиям и организациям, внёсшим существенный вклад в созидание жизни в дальневосточных и арктических регионах России. Премию в ноябре 2023 года инициировал экспертный совет Межрегионального научно-технологического, делового и образовательного партнёрства «Устойчивое развитие Дальнего Востока и Арктики (МРПА)». Инициатива была поддержана Министерством РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики и Советом Федерации Федерального Собрания РФ.

Генеральным информационным партнёром IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» («Дальний Восток и Арктика – 2024») и церемонии вручения ежегодной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» выступило Федеральное государственное унитарное предприятие «Информационное телеграфное агентство России (ИТАР-ТАСС)».

Конференция была проведена при поддержке Министерства РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики, Совета Федерации Федерального Собрания РФ, Государственной Думы Федерального Собрания РФ.

Источник

https://narfu.ru/en/research/journals/ann_new/news.php?ELEMENT_ID=387550

Сайт РФЯЦ-ВНИИТФ Росатом

Публикация от 11.03.24

«Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»



РФЯЦ-ВНИИТФ
РОСАТОМ



О ПРЕДПРИЯТИИ НАУКА ПРОДУКЦИЯ И УСЛУГИ ПРЕСС-ЦЕНТР КАРЬЕРА



Главная - Пресс-центр - Новости ВНИИТФ

Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие

5 и 6 марта в Москве в здании Торгово-промышленной палаты Российской Федерации прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Организаторами мероприятия по традиции выступили Минвостокразвития, ТПП России, редакция журнала «Региональная энергетика и энергосбережение» и ряд других организаций.

В рамках конференции состоялся круглый стол «Региональные аспекты энергетической безопасности Арктики и Дальнего Востока», организованный совместно с ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго России, на котором выступил советник директора ФГУП «РФЯЦ – ВНИИТФ имени академика Е.И. Забабахина», заслуженный энергетик РФ Н.Н. Швец с докладом «Электрификация Арктики и других труднодоступных и удаленных регионов России с применением электропередач постоянного тока высокого напряжения».

5 и 6 марта в Москве в здании Торгово-промышленной палаты Российской Федерации прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Организаторами мероприятия по традиции выступили Минвостокразвития, ТПП России, редакция журнала «Региональная энергетика и энергосбережение» и ряд других организаций.

В рамках конференции состоялся круглый стол «Региональные аспекты энергетической безопасности Арктики и Дальнего Востока», организованный совместно с ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго России, на котором выступил советник директора ФГУП «РФЯЦ – ВНИИТФ имени академика Е.И. Забабахина», заслуженный энергетик РФ Н.Н. Швец с докладом «Электрификация Арктики и других труднодоступных и удаленных регионов России с применением электропередач постоянного тока высокого напряжения».



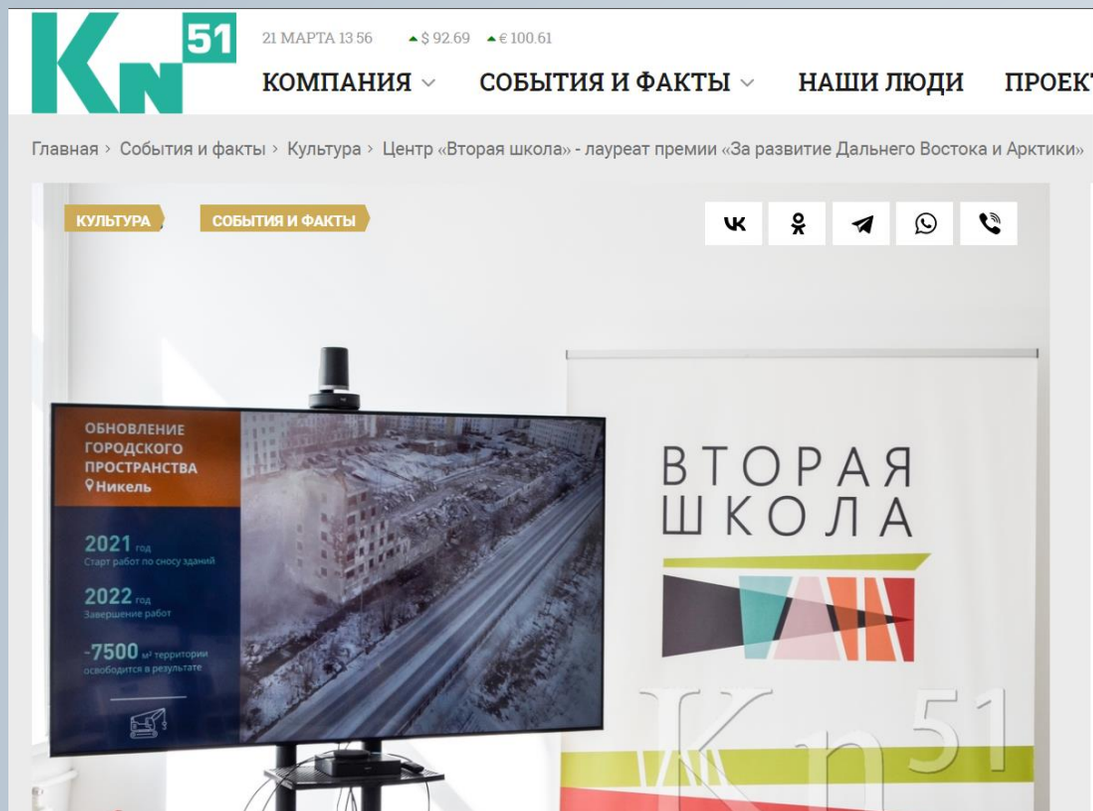
<https://vniitf.ru/article/dalniy-vostok-i-arktika-ustoychivoe-razvitie>

Информационные порталы

Информационный портал Kn51

Публикация от 05.03.24

Центр «Вторая школа» стал лауреатом премии «За вклад в развитие культуры и сохранение её самобытности»



КОМПАНИЯ ▾ СОБЫТИЯ И ФАКТЫ ▾ НАШИ ЛЮДИ ПРОЕКТЫ

05 МАРТА 2024 18:01

Центр «Вторая школа» - лауреат премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики»

В Москве во вторник, 5 марта, состоялась церемония вручения ежегодной национальной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики». В числе лауреатов - центр «Вторая школа» поселка Никель.

Ежегодной национальной премией «За развитие Дальнего Востока и Арктики» отмечен вклад центра «Вторая школа» в развитие культуры и сохранение ее самобытности, [сообщили в центре «Вторая школа»](#).

— Одно из важнейших направлений деятельности центра «Вторая школа» — социокультурные проекты. При поддержке компании «Норникель» Печенгский округ стал местом притяжения художников, кинематографистов и событийных туристов. На нашей территории проходят самая северная арт-резиденция, фестиваль гастрономических удовольствий и индустриальных развлечений Gastro Industry Fest. Наша молодежь получает дополнительное бизнес-образование и обучается волонтерской деятельности. Наша общая цель — сохранить все это и преумножить, — поделился директор центра «Вторая школа» Андрей Фоменко.

Инициатор ежегодной национальной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» — Межрегиональное научно-технологическое, деловое и образовательное партнерство «Устойчивое развитие Дальнего Востока и Арктики». Премией отмечают людей и организации, активно участвующие в экономической деятельности, развитии регионов Дальнего Востока России и Арктической зоны страны.

<https://kn51.ru/2024/03/05/czentr-vtoraya-shkola-laureat-premii-za-razvitie-dalnego-vostoka-i-arktiki/>

Интернет-портал «Энергетика и промышленность в России»

Публикация от 05.03.24

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ДАЛЬНИЙ ВОСТОК И АРКТИКА - 2024» ПРОШЛА В МОСКВЕ

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ДАЛЬНИЙ ВОСТОК И АРКТИКА - 2024» ПРОШЛА В МОСКВЕ

Выставки, конференции

15.03.2024 330



IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» («Дальний Восток и Арктика – 2024») проходила с 5 по 6 марта 2024 года в Торгово-промышленной палате РФ в Москве. Мероприятие организовано при поддержке ведущих институтов и организаций, занимающихся развитием регионов Дальнего Востока и Арктики.

В конференции участвовали более 400 человек, в числе участия которых представители федеральных и региональных органов государственной власти, бизнес сообщества и научных организаций.

Среди ключевых тем были вопросы инвестиционного привлечения, инновационного развития, создания благоприятных условий для развития инфраструктуры и другие.

С приветственным словом выступил министр РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики Алексей Олегович Чекунов, подчеркнув важность сотрудничества и поиска эффективных решений в интересах жителей этих регионов.

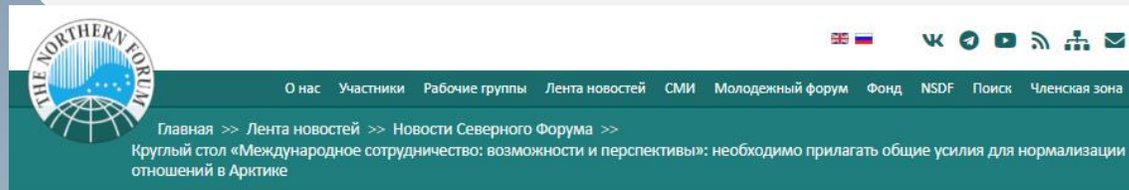
Первый заместитель министра РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики Гаджимагомед Гаджиббутаевич Гусейнов подчеркнул важность привлечения инвестиций и создания комфортных условий для жителей обсуждаемых регионов. Мероприятие включало два пленарных заседания и 11 круглых столов, включая

<https://www.eprussia.ru/news/base/2024/496219.htm>

Сайт «Новости Северного форума»

Публикация от 07.03.24

Круглый стол «Международное сотрудничество: возможности и перспективы»: необходимо прилагать общие усилия для нормализации отношений в Арктике



Новости Северного Форума

Круглый стол «Международное сотрудничество: возможности и перспективы»: необходимо прилагать общие усилия для нормализации отношений в Арктике

Информация о материале
Опубликовано: 07 марта 2024



О нас Участники Рабочие группы Лента новостей СМИ Молодежный форум Фонд NSDF Поиск Членская зона

Круглый стол «Международное сотрудничество: возможности и перспективы» получился крайне интересным, все спикеры были единодушны во мнении, что необходимо, шаг за шагом, прилагать общие усилия для нормализации отношений в Арктике.

5 марта 2024 г. в Москве в рамках Конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» состоялся круглый стол «Международное сотрудничество: возможности и перспективы».

Нам приятно, что неоднократно отмечалась активная работа Северного Форума. У всех участников есть огромное желание к совместной работе, многие готовы приехать на V Северный форум по устойчивому развитию.

Хиде Сакагучи, президент Института исследований океанической политики Фонда мира Сасакава (Токио, Япония) выразил готовность Фонда мира Сасакавы принять мероприятие Северного Форума в Японии.

Определены контуры экспертной группы по климату, Арктический экономический совет готов подключиться к этой работе.

Также было предложено активно подключиться к мероприятиям по подготовке Международного полярного года, БРИКС.

Северный Форум выступил соорганизатором круглого стола «Международное сотрудничество: возможности и перспективы», модерировал который Посол по особым поручениям МИД России, член Президиума Государственной комиссии по вопросам развития Арктики, старшее должностное лицо Арктического совета от России Николай Викторович Корчунов.

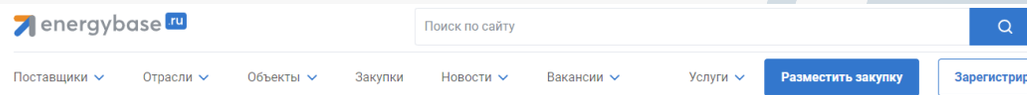
<https://www.eprussia.ru/news/base/2024/496219.htm>

Сайт EnergyBase.ru

Публикация от 11.03.24

Корпорация ПСС:

Тема развития Арктики и Дальнего Востока на конференции



Новости > Корпорация ПСС: Тема развития Арктики и Дальнего Востока на конференции

Корпорация ПСС: Тема развития Арктики и Дальнего Востока на конференции



фото: © nss.ru

5–6 марта в Москве Торгово-промышленной палате РФ на Ильинке состоялась Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». На круглом столе форума с тематикой новые технологии и оборудование советник генерального директора по направлению судостроения Андрей Бурков сделал доклад на тему «Электrolитическая система противодействия биообрастанию внутренних поверхностей трубопроводов заборной воды морских объектов».

Отметим, что поиск новых импортозамещающих решений – одна из приоритетных целей Корпорации ПСС, поэтому ещё в прошлом году компания вывела на рынок Систему защиты от биообрастания СЗБО-РА®.

Как отметил Андрей Константинович:

«Биологическое обрастание живыми организмами систем обратного водоснабжения ведёт к засорению водоприёмных отверстий, критическому сужению внутреннего пространства трубопровода, снижению производительности теплообменников, и в итоге, неизбежно приводит к прекращению работы общесудовых систем и остановке машинного оборудования. При этом очистка внутренних полостей трубопроводов или бокскулеров практически невозможна ни механическими, ни химическим, ни звуковыми способами. Незащищённое оборудование при достижении критического уровня обрастания, как правило, подлежит разборке и замене. Поэтому тема противодействия биообрастанию известна и актуальна».

Конференция привлекла специалистов различного профиля к обсуждению актуальных проблем, связанных с устойчивым и опережающим развитием арктических и дальневосточных регионов России и, конечно, на сессии по новым разработкам были и крупнейшие судостроители страны, которым предстоит реализовать план развития Севморпути.

Эта тема сегодня актуальна, как для морской отрасли, так и для исполнения стратегических целей развития России и макрорегиона. И Корпорация ПСС готова принять в этом проекте самое деятельное участие.

<https://energybase.ru/news/companies/tema-razvitia-arktiki-i-dalnego-vostoka-na-konferencii-2024-03-11>

Вестник отделения наук о Земле РАН

Публикация от 12.03.24

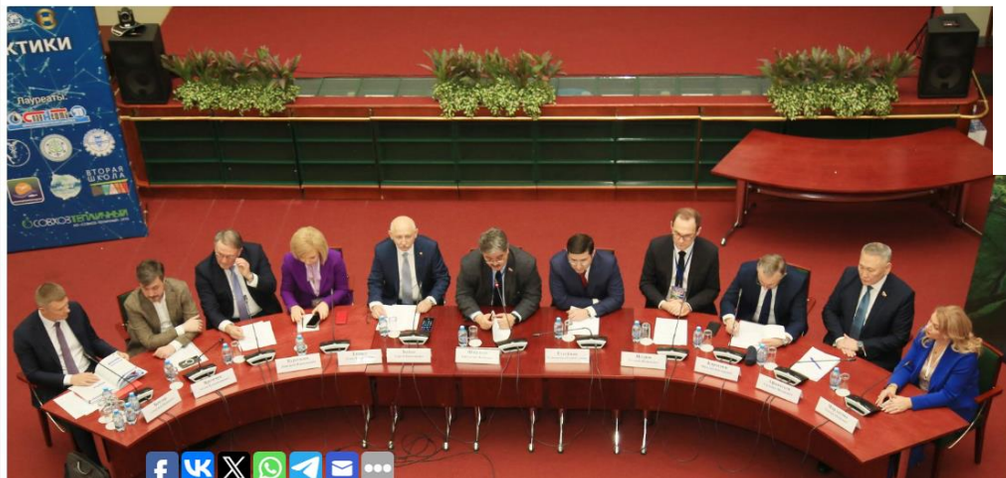
Состоялась конференция «Дальний Восток и Арктика – 2024»



ПОИСК...

Кол-во просмотров материалов
6732188

Состоялась конференция «Дальний Восток и Арктика – 2024»



12 марта 2024 г.

5–6 марта в Торгово-промышленной палате РФ в Москве прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» («Дальний Восток и Арктика – 2024»).

«Масштабная работа, направленная на развитие дальнего Востока и Арктики, требует консолидации усилий государства, научного сообщества, бизнеса, специалистов различных отраслей», – отметил в приветственном слове А. О. Чекунов, министр РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики.

На конференции выступили первый заместитель министра РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики Г. Г. Гусейнов, заместитель министра природных ресурсов и экологии РФ Д. Д. Тетенькин, руководитель Федерального агентства по недропользованию Е. И. Петров, руководитель Центра арктических исследований Института Европы РАН В. П. Журавель и многие другие. Мероприятие объединило учёных, специалистов-практиков, руководителей предприятий и отраслевых союзов, предпринимателей и представителей власти.

В рамках мероприятия состоялись две пленарные сессии и 11 круглых столов. Впервые участники конференции рассматривали вопросы развития Северного морского пути, организации северного завоза в соответствии с Федеральным законом «О северном завозе», вопросы здравоохранения и международного сотрудничества. Новацией также стала церемония вручения премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики».

Организаторами выступили Межрегиональное научно-технологическое, деловое и образовательное партнёрство «Устойчивое развитие Дальнего Востока и Арктики (МРПА)» и ООО «Системный консалтинг». Конференция проведена при поддержке Министерства РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики, Совета Федерации Федерального Собрания РФ и Государственной Думы Федерального Собрания РФ.

Источники: «Дальний Восток и Арктика – 2024» (1, 2), Институт Европы РАН.

<https://onznews.wdcb.ru/arktika/sostoyalas-konferentsiya-dalnij-vostok-i-arktika-2024.html>

Сайт «Атомная Энергия 2.0»

Публикация от 11.03.24

РФЯЦ-ВНИИТФ принял участие в конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»



5 и 6 марта в Москве в здании Торгово-промышленной палаты Российской Федерации прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Организаторами мероприятия по традиции выступили Минвостокразвития, ТПП России, редакция журнала «Региональная энергетика и энергосбережение» и ряд других организаций.

В рамках конференции состоялся круглый стол «Региональные аспекты энергетической безопасности Арктики и Дальнего Востока», организованный совместно с ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго России, на котором выступил советник директора ФГУП «РФЯЦ – ВНИИТФ имени академика Е.И. Забабахина», заслуженный энергетик РФ Н.Н. Шве́ц с докладом «Электрификация Арктики и других труднодоступных и удаленных регионов России с применением электропередач постоянного тока высокого напряжения».

Источник: **ВНИИТФ**



<https://www.atomic-energy.ru/news/2024/03/11/143873?ysclid=ltmwt2mm43796816198>

Сайт Горпром. Новости

«Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие»

горпром Новости

Платформа ГорПром События Партнеры О проекте

Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие



5-6 марта в Москве прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

5-6 марта в Москве прошла IX Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Пленарная сессия «Северный морской Путь – ключевой инструмент обеспечения Национальных интересов на Дальнем Востоке и в Арктике» в очередной раз подняла актуальные вопросы стратегических макрорегионов и континентального шельфа.

Глава Федерального агентства по недропользованию Евгений Петров отметил, что Россия имеет 22 тыс. км. границы в Арктике, обладающие огромными ресурсами, что служит ключевым фактором обеспечения национальной энергетической безопасности на долгосрочную перспективу.

Исполнительный директор Ассоциации горнопромышленников России Анатолий Никитин рассказал о возможностях отраслевого сообщества и значимости макрорегионов: «Дальний Восток и Арктика стали регионами стратегического значения, создаются региональные инвестиционные карты, изменились транспортные потоки. Ключевое значение приобрел Северный морской путь».

Было отмечено, что на территории Арктической зоны созданы уникальные минерально-сырьевые центры (МСЦ). Эти месторождения ориентированы на конкретные проекты вертикально-интегрированных компаний, в том числе на морские перевозки по Северному морскому пути. Яркий пример - Лено-Виллюйский МСЦ в Республике Саха (Якутия). Открытие такого крупного кластера существенно повлияет на экономику не только конкретной республики, но и всего Дальнего Востока.

При этом недра Арктики обеспечивают добычу углеводородного сырья, апатитовых руд, редкоземельных металлов, титана, циркония, золота, серебра. В ее недрах заключены запасы алмазов и платиноидов. В процессе изучения арктических запасов упор делается на дистанционные методы.

https://gorprom.market/news/arktika_itogi

Прочие информационные ресурсы и социальные сети

Сайт СМОТРИМ.РУ

Публикация от 04.03.24

Премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» впервые вручат в Москве

4 МАРТА 2024, 13:49



Премии "За развитие Дальнего Востока и Арктики" впервые вручат в Москве



Церемония награждения состоится 5 марта в рамках IX Международной научно-практической конференции "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие".

Всего организаторам поступило около 150 заявок. Лауреатов определят в 23 номинациях, в том числе за вклад в развитие культуры и сохранение ее самобытности.

IX Международная научно-практическая конференция "Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие" пройдет в Москве 5 и 6 марта. Мероприятие объединит представителей науки, власти, бизнеса и культуры, которые обсудят вопросы экологической безопасности, здравоохранения, международного сотрудничества, развития Северного морского пути и региональных территорий. Интерес к событию проявили более 100 компаний, в обсуждениях примут участие представители 18 регионов страны. Ожидаются спикеры из Китая, Турции, Финляндии и Японии.

<https://smotrim.ru/article/3834397?ysclid=ltmxf66q70813106529>

Сайт ТВ Конгресс

Публикация от 06.03.24

Премия «За развитие Дальнего Востока и Арктики»



Научно-образовательный центр «Север»: территория устойчивого развития» удостоился ежегодной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» за вклад в развитие науки и технологий. Ее вручил первый заместитель министра по развитию Дальнего Востока и Арктики Гаджимагомед Гусейнов. Церемония награждения прошла на площадке Торгово-промышленной палаты Российской Федерации в рамках IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

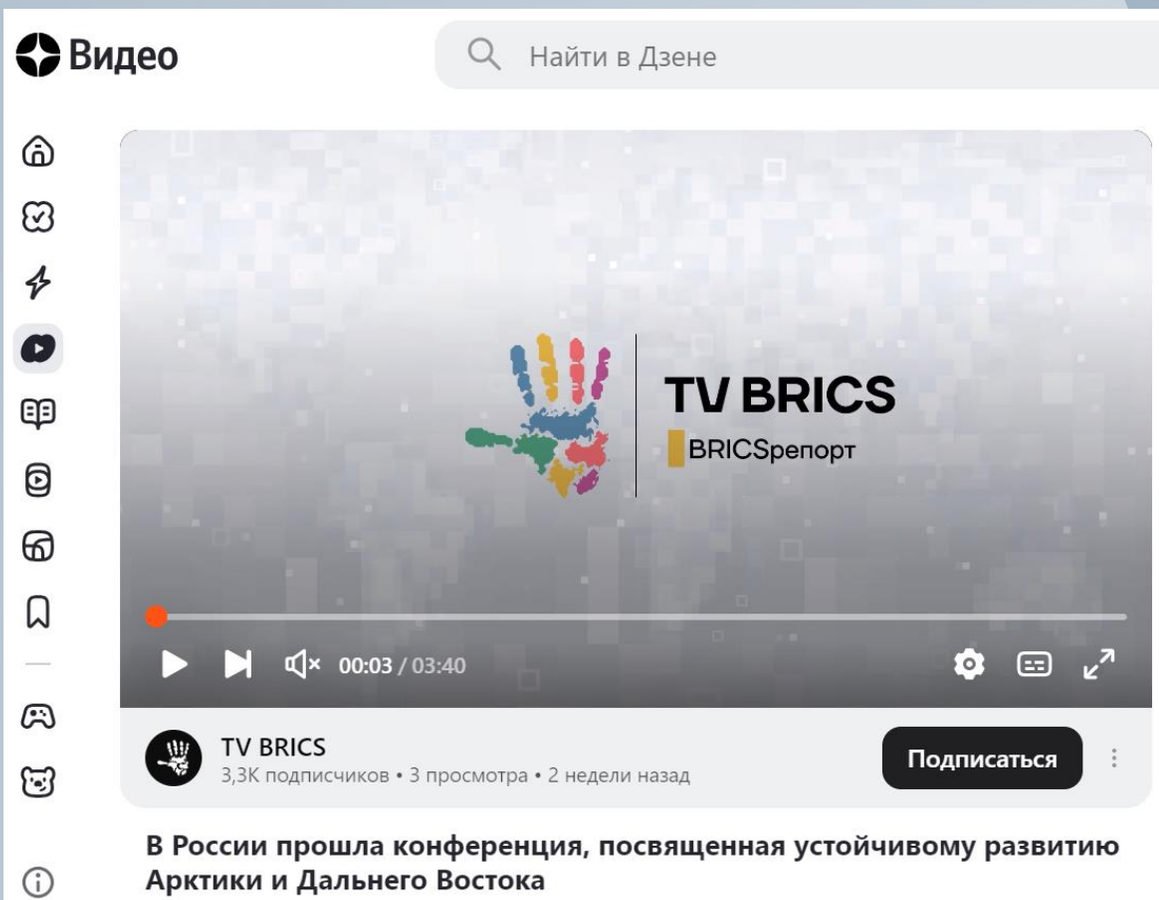
Научно-образовательный центр «Север»: территория устойчивого развития» удостоился ежегодной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» за вклад в развитие науки и технологий. Ее вручил первый заместитель министра по развитию Дальнего Востока и Арктики Гаджимагомед Гусейнов. Церемония награждения прошла на площадке Торгово-промышленной палаты Российской Федерации в рамках IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

«Наш прогресс сегодня был отмечен и признан как результат совместных усилий. Награда «За развитие Дальнего Востока и Арктики» стала не только внешним признанием, но и увеличением нашей ответственности перед партнерами, коллегами и научным сообществом. Давайте продолжим двигаться вперед и стремиться к новым вершинам, не останавливаясь на достигнутом.» – сообщил руководитель АНО «Центр управления проектами НОЦ «Север»» Евгений Колганов. Мероприятие, которое проходит 5-6 марта, объединяет представителей науки, власти, бизнеса и культуры, которые обсудят вопросы экологической безопасности, здравоохранения, международного сотрудничества, развития Северного морского пути и региональных территорий. Интерес к событию проявили более 100 компаний, в обсуждениях примут участие представители 18 регионов страны. Ожидаются спикеры из Китая, Турции, Финляндии и Японии.

<https://tvcongress.ru/news/premiya-a-za-razvitie-dalnego-vostoka-i-arktiki/>

Дзен TV BRICS

В России прошла конференция, посвященная устойчивому развитию Арктики и Дальнего Востока



Видео

Найти в Дзене

TV BRICS
BRICSрепорт

00:03 / 03:40

TV BRICS
3,3К подписчиков • 3 просмотра • 2 недели назад

Подписаться

В России прошла конференция, посвященная устойчивому развитию Арктики и Дальнего Востока



TV BRICS
3,3К подписчиков • 3 просмотра • 2 недели назад

Подписаться

В России прошла конференция, посвященная устойчивому развитию Арктики и Дальнего Востока

В Москве прошла Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие». Делегации из шести стран встретились в столице России для обсуждения перспектив развития промышленности за полярным кругом. Во время дискуссий поднимались темы экологии, цифровизации, здравоохранения и социальной доступности севера.

Устойчивое развитие

Подписаться

<https://dzen.ru/video/watch/65f02f105851e30b8c69f4eb>

Дзен «Колыма+»

Публикация от 06.03.24

Анатолий Широков вручил премии за развитие Дальнего Востока и Арктики



Подписаться



Анатолий Широков вручил премии за развитие Дальнего Востока и Арктики

6 марта

Лауреатов премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» наградила сенатор Анатолий Широков. Торжественная церемония состоялась в Москве в рамках IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Национальная премия учреждена в этом году и вручается впервые. Она призвана отметить вклад людей и организаций, активно участвующих в экономической деятельности, в развитие регионов Дальнего Востока России и Арктической зоны Российской Федерации

Лауреатов премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» наградила сенатор Анатолий Широков. Торжественная церемония состоялась в Москве в рамках IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

Национальная премия учреждена в этом году и вручается впервые. Она призвана отметить вклад людей и организаций, активно участвующих в экономической деятельности, в развитие регионов Дальнего Востока России и Арктической зоны Российской Федерации

«Премия должна отныне стать ежегодной. Среди лауреатов 2024 года – ученые, врачи, образовательные и медицинские учреждения, промышленные и транспортные компании, внесшие заметный вклад в экономику и социальную сферу АЗРФ и ДВФО», – написал Анатолий Широков в своем телеграм-канале.

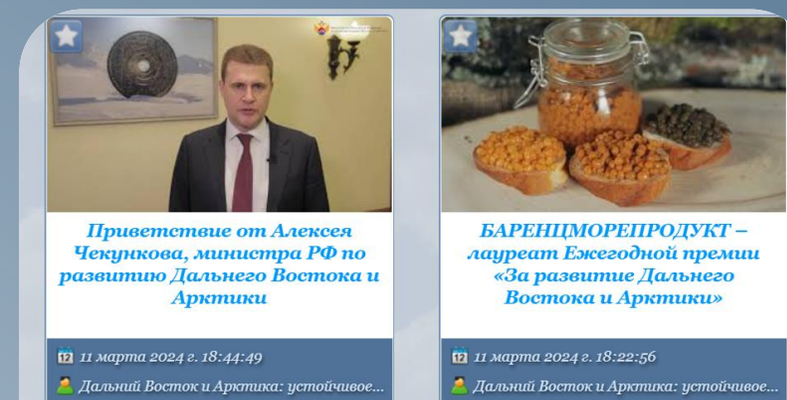
Конференция «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие» проходит на площадке Торгово-промышленной палаты России. В девятый раз мероприятие объединяет представителей науки, власти, бизнеса и культуры для обсуждения эффективности мероприятий, направленных на развитие этих двух макрорегионов.

<https://dzen.ru/a/ZeeW23PtWz3xIT6W>

Информационно-развлекательный портал SALDA.WS

Публикация от 19.03.24

Анатолий Широков в программе «Сенат» о перспективах Северного морского пути и итогах конференции



<https://salda.ws/video.php?channel=UCut8SwZPifTJVlIQkhePtg>

VK сообщество АО «Гринатом»

Публикация от 05.03.24

Павел Христенко стал участником круглого стола «Северный морской путь: проекты и перспективы»



АО «Гринатом»
5 мар в 15:00

Павел Христенко стал участником круглого стола «Северный морской путь: проекты и перспективы»

Директор Центра «Дирекция «Цифровая Арктика» АО «Гринатом» рассказал о Единой платформе цифровых сервисов Северного морского пути (СМП).

Главное из выступления:

- ◆ Цифровая экосистема Северного морского пути состоит из четырех основных компонентов: единой платформы цифровых сервисов СМП (ЕПЦС), комплексов ледовой разведки на базе беспилотных авиационных систем, информационного фонда данных и бортовых измерительных комплексов.
- ◆ Ключевые ценности ЕПЦС СМП — безопасность и прогнозируемость судоходства в акватории, наличие единого доступа к источникам информации, влияющей на судоходство, и единого окна для получения и предоставления сервисов и услуг в информационном пространстве СМП.
- ◆ Для расчета наиболее оптимального пути судна во льдах используется модель автоматической адаптивной маршрутизации, которая учитывает технологическую особенность судна, ледовую и метеорологическую обстановку, а также прогнозирует сжатие, торшение, дрейф и распределение льда.

◆ Цифровая экосистема Северного морского пути состоит из четырех основных компонентов: единой платформы цифровых сервисов СМП (ЕПЦС), комплексов ледовой разведки на базе беспилотных авиационных систем, информационного фонда данных и бортовых измерительных комплексов.

◆ Ключевые ценности ЕПЦС СМП — безопасность и прогнозируемость судоходства в акватории, наличие единого доступа к источникам информации, влияющей на судоходство, и единого окна для получения и предоставления сервисов и услуг в информационном пространстве СМП.

◆ Для расчета наиболее оптимального пути судна во льдах используется модель автоматической адаптивной маршрутизации, которая учитывает технологическую особенность судна, ледовую и метеорологическую обстановку, а также прогнозирует сжатие, торшение, дрейф и распределение льда.



https://vk.com/wall-122531146_4133

VK сообщество Центра «Вторая школа»

Публикация от 05.03.24

Центр «Вторая школа» стал лауреатом премии «За вклад в развитие культуры и сохранение её самобытности»!



Центр «Вторая школа»

5 мар в 13:28

Встречаем весну на ежегодной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» 🌸

Сегодня, 5 марта, в Москве состоялась церемония вручения ежегодной национальной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики».

Центр «Вторая школа» стал лауреатом премии за вклад в развитие культуры и сохранение её самобытности!

«Одно из важнейших направлений деятельности Центра «Вторая школа» - социокультурные проекты. При поддержке компании «Норникель» Печенгский округ стал местом притяжения художников, кинематографистов и событийных туристов. На нашей территории проходят самая северная арт-резиденция, фестиваль гастрономических удовольствий и индустриальных развлечений - Gastro Industry Fest. Наша молодежь получает дополнительное бизнес-образование и обучается волонтерской деятельности», — поделился Андрей Фоменко, директор Центра «Вторая школа». — «Наша общая цель - сохранить все это и преумножить!».

Инициатором ежегодной национальной премии «За развитие Дальнего Востока и Арктики» является Межрегиональное научно-технологическое, деловое и образовательное партнёрство «Устойчивое развитие Дальнего Востока и Арктики».

Премия призвана отметить вклад людей и организаций, активно участвующих в экономической деятельности, в развитие регионов Дальнего Востока России и Арктической зоны Российской Федерации, в общем созидании жизни в этих регионах.

Наше будущее мы создаем сегодня!

#Печенгскийокруг #ЦентрВтораяШкола

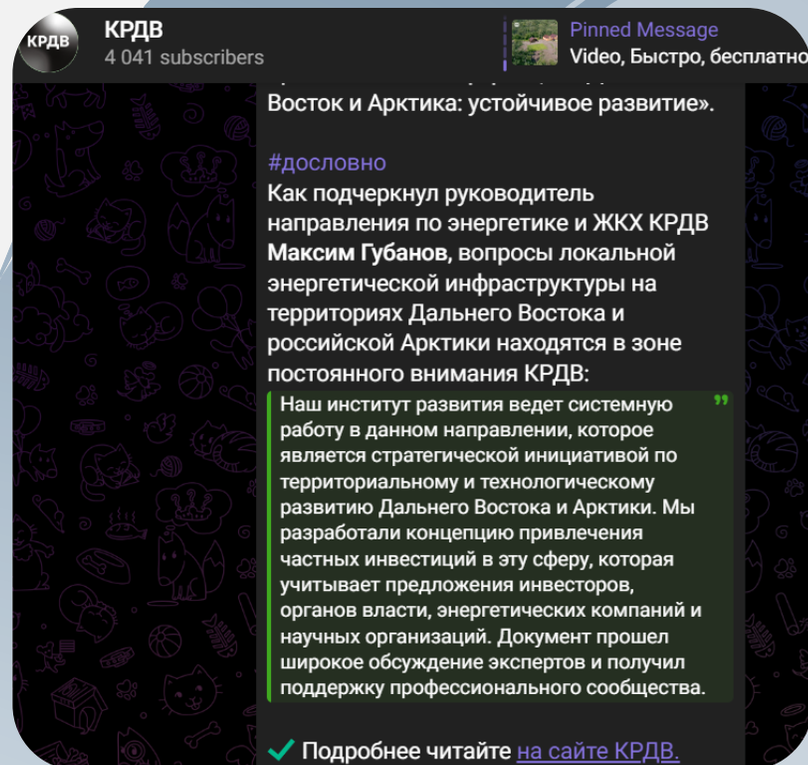
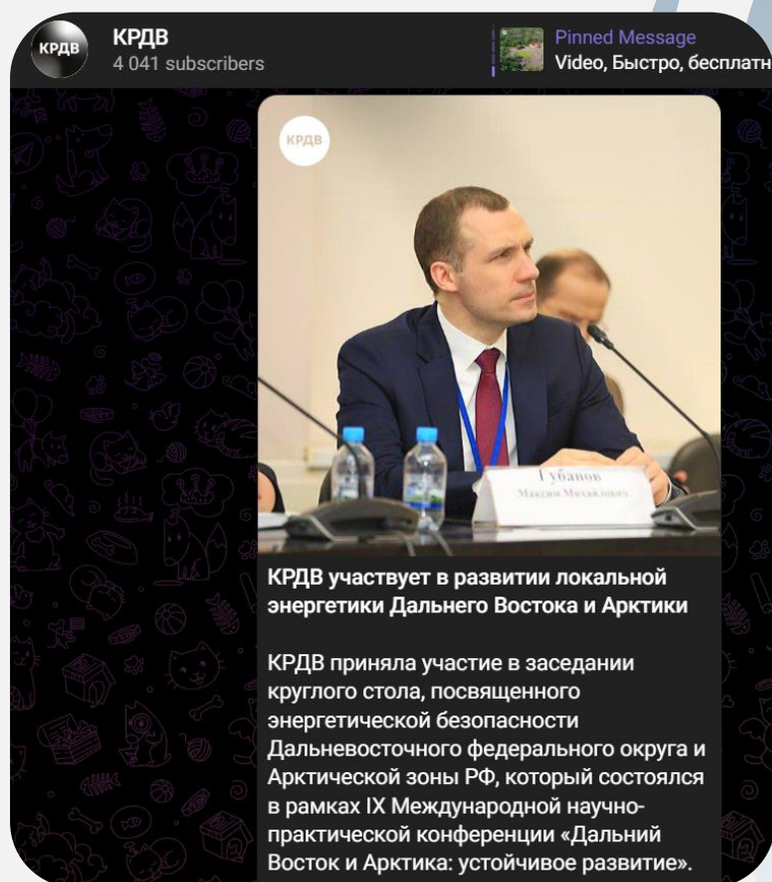


https://vk.com/wall-158592752_11558?ysclid=lth97w5b91308442313

Telegram канал КРДВ

Публикация от 15.03.24

КРДВ участвует в развитии локальной энергетики Дальнего Востока и Арктики



КРДВ приняла участие в заседании круглого стола, посвященного энергетической безопасности Дальневосточного федерального округа и Арктической зоны РФ, который состоялся в рамках IX Международной научно-практической конференции «Дальний Восток и Арктика: устойчивое развитие».

#дословно

Как подчеркнул руководитель направления по энергетике и ЖКХ КРДВ Максим Губанов, вопросы локальной энергетической инфраструктуры на территориях Дальнего Востока и российской Арктики находятся в зоне постоянного внимания КРДВ:

Наш институт развития ведет системную работу в данном направлении, которое является стратегической инициативой по территориальному и технологическому развитию Дальнего Востока и Арктики. Мы разработали концепцию привлечения частных инвестиций в эту сферу, которая учитывает предложения инвесторов, органов власти, энергетических компаний и научных организаций. Документ прошел широкое обсуждение экспертов и получил поддержку профессионального сообщества.

<https://web.telegram.org/k/#@ERDCnews>

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

 **ООО «СИСТЕМНЫЙ КОНСАЛТИНГ»**

125319, Г. МОСКВА, ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПР-Т,
Д.64, СТР. 2

 +7 (495) 662-97-49

 arctic@s-kon.ru

 ➤ arctic.s-kon.ru

➤ www.s-kon.ru/arctic



СИСТЕМНЫЙ КОНСАЛТИНГ



ЖУРНАЛ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИКА
И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ