

# Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр  
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики  
Дайджест

15 июля 2019г.

## Оглавление

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Международные отношения</b>  | <b>3</b>  |
| Финский посол: РФ имеет право на усиление военного присутствия в Арктике.....                     | 3         |
| Битва за Арктику. О чем на самом деле говорит шум вокруг затонувшего «Комсомольска».....          | 3         |
| США намерены решительно отвечать на вызовы в Арктике.....   | 4         |
| <b>Оборона и безопасность</b>   | <b>4</b>  |
| В США заявили об угрозе от российских кораблей в Арктике.....                                     | 4         |
| <b>Северный морской путь</b>  | <b>5</b>  |
| Проблема с финансированием арктического терминала «Утренний» имеет два решения.....               | 5         |
| <b>Судостроение</b>   | <b>6</b>  |
| Насосы для «Арктики» дождались суда.....  | 6         |
| <b>Промышленность и технологии</b>  | <b>6</b>  |
| В РФ создали электровездеход для Арктики, способный преодолевать торосы.....                      | 6         |
| В Петербурге поддержали создание кластера телекоммуникационного снабжения Арктики.....            | 7         |
| Эксперты обсудят в МАГУ перспективы развития транспортной инфраструктуры Арктики.....             | 8         |
| <b>Энергетика</b>   | <b>8</b>  |
| В Мурманске зарегистрирована компания «Новатэк – Западная Арктика»...8                            |           |
| Арктическую нефть разбирают европейские заводы.....   | 8         |
| <b>Экология</b>   | <b>9</b>  |
| ООН заявила о беспрецедентном числе лесных пожаров в Арктике.....                                 | 9         |
| Военные экологи перевыполнили план по уборке мусора в Арктике.....                                | 10        |
| По примеру губернатора. Волонтеры Арктики будут месяц прибирать ямальский остров Велькицкого..... | 10        |
| Ученые составят ландшафтные карты исследованных территорий.....                                   | 10        |
| <b>Наука, культура, образование</b>   | <b>11</b> |
| Новое здание Малой академии наук Якутии распахнёт двери в будущем году.....                       | 11        |
| Российские ученые озадачились здоровьем населения Арктики.....                                    | 12        |
| <b>Арктический туризм</b>   | <b>12</b> |
| Териберка. Как попробовать Арктику на вкус.....   | 12        |

|   |    |
|---|----|
| Разное  | 13 |
| "ПОРА наладить взаимодействие арктических регионов" Анонс ДК 16.07. . | 13 |
| Арктика сегодня: форум, экспорт и рыба. ....                          | 14 |

## Международные отношения

### **Финский посол: РФ имеет право на усиление военного присутствия в Арктике.**

РИА Новости, 12.07.2019 00:16

Россия имеет право на усиление военной активности в Арктике, она действует в рамках своей собственной территории, заявил журналистам посол Финляндии в Москве Микко Хаутала.

"Что касается военной активности России, мы видим все это, но Россия действует в рамках своей собственной территории. Я сдержанно отношусь к комментированию данного вопроса, но думаю, что Россия имеет на это право. Этот регион пока является скорее регионом сотрудничества, чем регионом военной активности. Если весь мир видит растущий потенциал этого региона, понятно, что Россия усиливает свое присутствие там. Я бы это не драматизировал", — сказал посол Финляндии в беседе с журналистами.

Международный статус Арктики закреплен в международных соглашениях. Сама Арктика поделена на пять секторов ответственности между Россией, США, Норвегией, Канадой и Данией.

Первоисточник: <https://ria.ru/20190712/1556442972.html>

### **Битва за Арктику. О чем на самом деле говорит шум вокруг затонувшего «Комсомольска».**

Портал Поиск, 13.07.2019 16:21

Норвежские ученые опубликовали данные об утечке радиации с АПЛ "Комсомолец". Об этом эксперты местного Института морских исследований сообщили местному телеканалу TV2. Утверждается, что уровень радиации в первых пробах воды из вентиляционной трубы субмарины якобы превышает норму в 100 тыс. раз.

Между тем, данные норвежской стороны российские эксперты считают сомнительными. По их мнению, заглушенный реактор никак не мог выдать такую дозу радиации. Более того, никакой угрозы для окружающей природы субмарина не представляет. Причина появившихся заявлений в другом, рассказывает военный эксперт, капитан 1 ранга запаса, Василий Дандыкин.

Это противоречит здравому смыслу. Скорее всего, заявление прозвучало в свете того, что сейчас происходит в Арктике. Здесь сошлись экономические интересы многих стран. И против России разворачивается мощная информационная компания. Есть силы, которые хотят, чтобы эти воды стали международными. Не стоит забывать, что практически доказано, — подводный Ломоносовский хребет является продолжением Уральского хребта. Это может добавить нашим территориальным водам около 2 млн квадратных километров. Так что желание обвинить Россию в неумении обращаться с ядерными реакторами будет только нарастать.

Первоисточник: <https://www.poisknews.ru/news/bitva-za-arktiku-o-chem-na-samom-dele-govorit-shum-vokrug-zatonuvshego-komsomolska/>

**Информационно-аналитический центр  
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**

## **США намерены решительно отвечать на вызовы в Арктике.**

Деловой Казахстан, 13.07.2019 15:27

Арктический регион из-за климатических изменений становится доступнее, поэтому американцы должны жёстко отстаивать там свои интересы на фоне растущей активности России и Китая, уверен адмирал Джеймс Фогго, командующий ВМС США в Европе. Сейчас Арктика символизирует новый геостратегический вызов, но американцы готовы дать на него ответ и защитить себя и союзников, подчёркивает Фогго в статье для DefenceOne.

На прошлой неделе американская подводная лодка «Аляска», оснащённая баллистическими ракетами, прибыла с визитом в шотландский залив Фаслейн, где находится база подлодок британских королевских ВМС. Этот визит американского подводного ракетного крейсера в стратегически важный порт, расположенный неподалёку от прохода в Северный Ледовитый океан, подчеркнул «особый характер» отношений США с Великобританией и «нерушимую преданность» американцев принципам НАТО и своим партнёрам в северной части Атлантики, а также наглядно продемонстрировал присутствие американских ВМС в Арктике, где глобальное потепление порождает «новые геостратегические вызовы», пишет в статье для DefenceOne адмирал Джеймс Фогго, командующий ВМС США в Европе.

«Мы должны уделить особое внимание возросшим возможностям России по осуществлению своего военного присутствия в этом регионе, особенно в свете агрессивных и дестабилизирующих действий Москвы в Чёрном море и восточном Средиземноморье», — призывает Фогго. Россия вновь заняла семь бывших советских баз за Полярным кругом, а также построила две новые базы — «Арктический трилистник» на Земле Франца-Иосифа и «Северный клевер» на острове Котельный в архипелаге Новосибирские острова, отмечается в статье. Кроме того, российские военные «заглушили сигналы GPS» боевых кораблей НАТО, участвовавших в крупных морских учениях «Единый трезубец» к северу от Норвегии, подчёркивает автор.

Первоисточник: [https://dknews.kz/inner-news.php?id\\_cat=16&id=6540](https://dknews.kz/inner-news.php?id_cat=16&id=6540)

## **Оборона и безопасность**

### **В США заявили об угрозе от российских кораблей в Арктике.**

Взгляд.ру, 11.07.2019 19:32

Находящиеся в Арктике корабли России несут на себе крылатые ракеты, способные нанести удар по США и Канаде, об этом заявил генерал Марк Милли, выдвинутый президентом США Дональдом Трампом на пост главы комитета начальника штабов (КНШ) ВС США.

«В Арктике Россия разворачивает надводные корабли, вооружённые предназначенными для поражения наземных целей и береговой обороны

**Информационно-аналитический центр  
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**

крылатыми ракетами, которые повышают ее [России] способность контролировать большой участок Северного морского пути и могут нанести удар по Соединенным Штатам и Канаде», – сообщил Милли в ответах на вопросы законодателей перед началом слушаний в Конгрессе по его кандидатуре, передает ТАСС.

Милли добавил, что «Китай менее активен в Арктике», но расширяет свое присутствие в регионе для получения доступа к морским путям.

Ранее командующий воздушно-космической обороны Северной Америки генерал Терренс О'Шонесси заявлял, что российские ракеты могут достигнуть американской территории за 15 минут.

Первоисточник: <https://vz.ru/news/2019/7/11/986968.html>

## Северный морской путь

### Проблема с финансированием арктического терминала «Утренний» имеет два решения.

NewInform, 12.07.2019 10:06

С финансированием развития портовой инфраструктуры Севморпути возникли сложности, которые можно решить двумя способами...

Главным козырем РФ в увеличении грузопотока Северного морского пути (СМП) является развитие СПГ проектов в Арктике. Однако на этом поприще у российского бизнеса возникают определенные проблемы. Примером тому становится проект морского терминала «Утренний» в Обской губе. Так, согласно сообщению газеты «Коммерсантъ», в реализации данного строительного проекта возникла серьезная загвоздка.

По данным источника, правительству до сих пор так и не удалось найти 100 млрд рублей для строительства терминала «Утренний», который имеет ключевое значение для дальнейшей реализации проекта НОВАТЭКа по сжижению природного газа «Арктик СПГ-2». При этом в издании отмечается особая важность создания данного объекта инфраструктуры СМП: «На базе терминала должен быть построен второй СПГ-завод НОВАТЭКа мощностью 19,8 млн тонн в год и стоимостью около \$21 млрд».

⟨⟩

Однако в газете указывается, на то, что проблема с финансированием строительства арктического терминала «Утренний» имеет сразу несколько решений. Так, на проведение дноуглубительных работ удалось найти деньги, «перебросив их со строительства атомных ледоколов». При этом вопрос о финансировании основной части строительных работ до сих пор обсуждается.

«Курирующий транспорт вице-премьер Максим Акимов считает, что речь должна идти о дополнительном выделении средств в бюджете на 2020–2022 годы, тогда как Минфин выступает за перераспределение денег в рамках нацпроекта по инфраструктуре», - указывается источником сразу на два пути решения проблемы.

Резюмируя пути преодоления данной загвоздки, источником было обращено внимание на слова министра финансов Антона Силуанова. «В любом случае мы этот проект, «Арктик СПГ-2», будем реализовывать, поскольку есть у нас ресурсы. Даже и при поддержке бюджета», - заключил по данному поводу российский министр....

Первоисточник: <https://newinform.com/181661-problema-s-finansirovaniem-arkticheskogo-terminala-utrennii-imeet-dva-resheniya>

## Судостроение

### Насосы для «Арктики» дождалась суда.

Коммерсантъ Санкт-Петербург, 12.07.2019 00:00 || Марина Царева, Герман Костринский

В Октябрьский районный суд Санкт-Петербурга со второй попытки поступило уголовное дело в отношении генерального директора ООО «Балтийский завод гидравлического оборудования» (БЗГО) Александра Харитонов, обвиняемого в хищении 97 млн рублей при строительстве атомного ледокола «Арктика». Несмотря на заключение контракта с другим подрядчиком, сроки строительства ледокола вновь перенесены на весну 2020 года.

В апреле 2014 года компания Александра Харитонов заключила с АО «Завод "Киров-Энергомаш"» (КЭМ) — дочерним предприятием ОАО «Кировский завод» — контракт общей стоимостью 194,7 млн рублей на поставку насосов для изготовления паротурбинной установки атомного ледокола ЛК-60Я «Арктика». Компания Александра Харитонов получила аванс в размере 97 млн рублей и должна была сдать насосы к лету 2015 года. Условия контракта БЗГО не выполнил, однако в это же время его гендиректор попросил выплатить еще 40 млн рублей аванса и перенести срок сдачи на февраль 2016 года. Следствие считает, что Александр Харитонов похитил выделенные в качестве аванса 97 млн рублей. Кроме того, гендиректор БЗГО обвиняется в легализации похищенных средств (ч. 4 ст. 174.1 УК РФ) и сокрытии 71,5 млн рублей, принадлежащих организации (ч. 1 ст. 199.2 УК РФ). Сам гендиректор свою вину отрицает. Ранее он заявлял, что часть аванса была потрачена на другие проекты, в частности на Ленинградскую АЭС-2 и Нововоронежскую АЭС.

Первоисточник: <https://www.kommersant.ru/doc/4027280>

## Промышленность и технологии

### В РФ создали электровездеход для Арктики, способный преодолевать торосы.

NewInform, 13.07.2019 19:24

Специалисты «Бакулин моторс групп» разработали транспортное средство для эффективной работы в сложных арктических условиях....

Реализация в России огромного количества арктических проектов создает спрос на создание новой специализированной техники для работы в сложных условиях Арктики. Одно такое примечательное отечественное транспортное средство было представлено в рамках международной промышленной выставки ИННОПРОМ.

Так, по данным информпортала «ТЭКНОБЛОГ», специалистами холдинга «Бакулин моторс групп» был создан электровездеход Snowbus (Снежный автобус). Источником отмечается, что Snowbus состоит из двух секций, в которых может быть размещено до 18 пассажиров либо до двух тонн груза. «Корпус сделан из пластика и вспененного полиуретана. Машина способна плыть по воде, передвигаться по льду и снегам Арктики, преодолевать вертикальные преграды высотой до 1,6 метра и расщелины шириной до 2 метров», - описываются возможности арктического вездехода изданием. При этом указывается на то, что данный отечественный электровездеход для работы в Арктике способен, «фактически, ездить по торосам»....

Первоисточник: <https://newinform.com/181831-v-rf-sozdali-elektrovezdekhod-dlya-arktiki-sposobnyi-preodolevat-torosy>

### **В Петербурге поддержали создание кластера телекоммуникационного снабжения Арктики.**

Невские Новости, 12.07.2019 18:53

Сегодня в Смольном состоялось совещание, на котором промышленные и образовательные организации Петербурга поддержали создание промышленного кластера телекоммуникационного снабжения Арктики.

◇

В собрании приняли участие представитель Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, петербургские промышленные предприятия, образовательные и финансово-кредитные организации города, а также представителей АНО «Информационно-аналитический центр Государственной комиссии по вопросам Арктики», центр кластерного развития АО «Технопарк Санкт-Петербурга», НП «Руссофт», и Группы компаний SPG.

Представитель Минпромторга России рассказал о возможностях создания кластера, а также о нововведениях, а финансово-кредитные организации рассказали о возможной поддержке с их стороны.

По итогам собрания была подтверждена необходимость создания кластера телекоммуникационного снабжения Арктики.

Все предложения по выработке «дорожной карты» по созданию кластера будут обработаны, сформулированы более точно и переданы на проработку федерального уровня.

Первоисточник: <https://nevnov.ru/692859-v-peterburge-podderzhali-sozdanie-klastera-telekommunikacionnogo-snabzheniya-arktiki>

**Информационно-аналитический центр  
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**

## **Эксперты обсудят в МАГУ перспективы развития транспортной инфраструктуры Арктики.**

Би-порт, 11.07.2019 17:10

В Мурманске состоится общественно-экспертный семинар «Будущее России: перспективы развития транспортной инфраструктуры Арктики». Мероприятие организовано московским Экспертным институтом социальных исследований и является продолжением Цикла общественно-экспертных семинаров «Россия — 2030».

Семинар, на котором обсудят будущее транспортной инфраструктуры Арктики, пройдет на площадке Мурманского арктического государственного университета 15 июля в 11 часов (улица Капитана Егорова, 15, аудитория 208).

Первоисточник: <https://b-port.com/news/229527>

## **Энергетика**

### **В Мурманске зарегистрирована компания «Новатэк — Западная Арктика».**

REGNUM, 13.07.2019 21:56

«Новатэк» зарегистрировал новую судостроительную компанию в Мурманске — ООО «Новатэк — Западная Арктика». Согласно Единому государственному реестру юридических лиц, основным видом деятельности вновь созданной компании является складирование и хранение, а дополнительными — строительство судов и конструкций, оптовая торговля топливом, транспортная обработка грузов и деятельность, связанная с водным транспортом.

Добавим, что созданная в 1994 году, ПАО «Новатэк» занимается разведкой, добычей, переработкой и реализацией газа и жидких углеводородов. В 2017 году компания вышла на международный рынок газа в связи с успешным запуском проекта «Ямал СПГ». Месторождения и лицензионные участки «Новатэка» расположены преимущественно в Ямало-Ненецком автономном округе, крупнейшем в мире регионе по добыче природного газа, на долю которого приходится около 80% добычи газа в России и приблизительно 15% мирового объема добычи газа.

Первоисточник: <https://regnum.ru/news/economy/2665503.html>

### **Арктическую нефть разбирают европейские заводы.**

Красный Север (ЯНАО), 12.07.2019 14:03

«Газпром нефть» отгрузил уже 30 млн тонн нефти на экспорт с месторождений Приразломное и Новопортовское.

Юбилейную партию отправили с перевалочного комплекса в порту Мурманска и доставили потребителям в Северо-Западной Европе. Накопленный объем экспорта арктической нефти сопоставим с



местимостью 750 тысяч автоцистерн, выстроенных в ряд от Калининграда до Владивостока, сообщает пресс-служба компании «Газпром нефть».

На Приразломном месторождении, находящемся в Печорском море, добывается нефть марки ARCO, а Новопортовское месторождение дает сырье марки NovyPort. Оба этих сорта пользуются стабильным спросом на мировом рынке.

Для организации ее поставок «Газпром нефть» создал уникальную логистическую схему. Главные ее элементы – нефтедобывающая платформа «Приразломная», терминал «Ворота Арктики» (в Новом Порту, ЯНАО), а также танкерный флот ледового класса, собственные и привлеченные ледоколы.

– Успешный опыт круглогодичного вывоза нефти, добываемой в российской Арктике, позволяет нам наращивать экспорт, – прокомментировал заместитель гендиректора «Газпром нефти» по логистике, переработке и сбыту Анатолий Чернер. – В 2019 году расширился список европейских переработчиков, покупающих сорта ARCO и NovyPort.

Планируется, что в первом полугодии объем экспортных поставок арктических сортов нефти составит около 5,5 млн тонн – это на 10% больше аналогичного периода прошлого года.

Первоисточник: <https://ks-yanao.ru/ekonomika/arkticheskuyu-neft-razbirayut-evropeyskie-zavody.html>

## ЭКОЛОГИЯ

### **ООН заявила о беспрецедентном числе лесных пожаров в Арктике.**

ТАСС, 12.07.2019 20:48



Беспрецедентное число лесных пожаров произошло с начала лета в Арктике из-за стремительного повышения температуры в северной части Земли. Об этом заявил в пятницу заместитель официального представителя генсека ООН ФарханХак.

"С начала июня в арктическом регионе наблюдается беспрецедентное число лесных пожаров, согласно информации Всемирной метеорологической организации, - сказал он. - За последнее время поступили сообщения о более чем 110 лесных пожарах на территории арктического круга. В Сибири пожар распространился на территорию свыше 100 тыс. кв. футов (около 30 тыс. кв. км)".

По словам Хака, к такому числу возгораний привело общее повышение температуры в регионе. "Север Земли нагревается быстрее, чем остальная часть планеты, эта жара и вызывает пожары, - отметил он. - Кроме того, в результате горения в атмосферу поступает углерод, в свою очередь провоцирующий дальнейшее глобальное потепление".

"В некоторых частях Сибири температура составила на 10 градусов выше нормы, - информировал представитель ООН. - На Аляске текущее лето также стало вторым самым жарким за историю наблюдений".

Первоисточник: <https://tass.ru/obschestvo/6660424>

### **Военные экологи перевыполнили план по уборке мусора в Арктике.**

ТК Звезда, 13.07.2019 18:41

На архипелаге Новая Земля с 1954 года накопились горы металлолома. Это старая советская техника и бесчисленное количество бочек, в которых привозили топливо. Военные экологи продолжают вывозить с Арктики металлолом и другой мусор с полигонов и военных баз. Корреспондент «Звезды» побывал на Новой Земле и понаблюдал за этим важным процессом.



В соответствии с программой по очистке Арктики Министерством обороны РФ был сформирован экологический отряд, который занимается сбором и перемещением металлолома на континент.

За два предыдущих года с Новой Земли уже увезли 10 тысяч тонн металла.

Первоисточник: [https://tvzvezda.ru/news/vstrane\\_i\\_mire/content/20197131754-A7BEj.html](https://tvzvezda.ru/news/vstrane_i_mire/content/20197131754-A7BEj.html)

### **По примеру губернатора. Волонтеры Арктики будут месяц прибирать ямальский остров Велькицкого.**

Накануне.Ru, 12.07.2019 14:23

Три десятка волонтеров отправились на остров Велькицкого, чтобы прибраться и исследовать его. Экспедиция продлится месяц. Часть продовольствия для участников акции в июне на остров доставил центр освоения Арктики. Ещё часть груза 27 июля привезёт судно "Михаил Сомов", оно уже вышло из Архангельска, сообщили Накануне.RU в пресс-службе правительства Ямала.

В составе экспедиции – добровольцы из Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Казани, Когалыма, Лангепаса, Урая, Сыктывкара, Надыма, Салехарда, Тюмени, Липецка, Омска, Ухты и Ярославля, а также из Молдовы, Казахстана и Израиля. Руководитель "Зелёной Арктики" Евгений Рожковский сообщил, что волонтеры проделали длинный путь, чтобы проверить себя и сделать Арктику чище.

Первоисточник: <https://www.nakanune.ru/news/2019/07/12/22546666/>

### **Ученые составят ландшафтные карты исследованных территорий.**

ИА Север-пресс, 12.07.2019 14:11

На научно-исследовательских полигонах в Ямальском и Шурышкарском районах ученые исследовали почвы населенных пунктов. Экологический мониторинг провели две группы ученых — экологи, почвоведы и ландшафтоведы из Научного центра изучения Арктики и студенты-практиканты из Тюменского и Томского государственных

**Информационно-аналитический центр  
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**

университетов. В Шурышкарском районе полевые работы проходили на полигоне Сыня, в окрестностях сел Ямгорт и Овгорт. В Ямальском районе — на полигоне между селами Яр-Сале и Панаевск. Для изучения состояния экосистем северной тайги и южной тундры участники экологических экспедиций преодолели 450 километров пеших и водных маршрутов.

«В ходе экспедиций предварительно установлено, что растительный покров на полигоне Ямальского района угнетен. Иная ситуация в Шурышкарском районе, где потенциал агроэкосистем достаточно высокий для обеспечения населения местной сельскохозяйственной продукцией», — прокомментировал заведующий сектором геолого-географических исследований Научного центра изучения Арктики Роман Колесников.

По результатам работы ученые составят ландшафтные карты исследованных территорий, — сообщает департамент внешних связей ЯНАО. Дальнейшие химико-аналитические исследования проб растительности, почвы, воды и донных отложений дадут полную картину о содержании химических элементов в природных средах, о возможном наличии тяжелых металлов и других загрязнителей. Кроме того, ученые выявили загрязненные и захлапленные участки, в том числе появившиеся вследствие рекреационной деятельности населения. Оценили допустимую рекреационную нагрузку на экосистемы северотаёжной зоны.

Первоисточник: <https://sever-press.ru/2019/07/12/uchenye-sostavjat-landshaftnye-karty-issledovannyh-territorij/>

## Наука, культура, образование

### **Новое здание Малой академии наук Якутии распахнёт двери в будущем году.**

SakhaNews, 14.07.2019 05:45

Новое здание Малой академии наук РС(Я), строительство которого на средства компании «Роснефть» ведётся в хангаласском селе Октёмцы, будет сдано в строй в 2020 году. Об этом сообщил глава республики Айсен Николаев в ходе прямого эфира, состоявшегося 12 июля.

«В этом году мы внесли изменения в проект строительства, сделали его гораздо более современное и технологичнее. Уверен, что строительство объекта даст новый импульс развитию изучения естественных наук, что очень важно и нужно», — сказал он.

Напомним, концепция Малой академии наук предусматривает формирование научно-образовательного кластера, создание учебных полигонов для исследований и разработки новых технологий в условиях Крайнего Севера, а также уникального центра для исследования Севера и Арктики с лабораториями абсолютной геохронологии четвертичного периода, геофизики криолитозоны, крио-ландшафтного моделирования.

Первоисточник: <http://www.1sn.ru/231062.html>

## **Российские ученые озадачились здоровьем населения Арктики.**

Lenta.ru, 12.07.2019 14:31

Помощник председателя федерального исследовательского центра «Кольский научный центр» РАН Юлия Гилярова рассказала о работе молодых ученых в лабораториях, созданных в рамках национального проекта «Наука». Об этом сообщает сайт «Хибины.com». По ее словам, ученые лаборатории медицинских и биологических технологий работают над технологиями здоровьесбережения арктического населения. В свою очередь, в лаборатории природоподобных технологий и техносферной безопасности Арктики работают над инновационными технологиями и исследованиями экологически чистых функциональных материалов на основе природных минералов.

Формирование в России системы, обеспечивающей условия работы для молодых ученых и создание научных лабораторий с конкурентоспособными коллективами — одна из задач нацпроекта «Наука», утвержденного президентом России Владимиром Путиным. Нацпроект, включающий в себя три федеральных проекта, в том числе «Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок», рассчитан до 2024 года и предполагает, что на его реализацию будут направлены 625 миллиардов рублей.

Первоисточник: <https://lenta.ru/news/2019/07/12/arctic/>

## **Арктический туризм**

### **Териберка. Как попробовать Арктику на вкус.**

Вести.Ru, 14.07.2019 01:29

Попробовать Арктику на вкус можно в старинном поморском селе Териберка, некогда прославленным на весь мир режиссером Звягинцевым в фильме "Левиафан". В поселке проходит пятый Арктический фестиваль. Так какая она, арктическая кухня?

Пока в котелке на открытом огне закипает уха из двух видов морской рыбы и камчатского краба, рядом шеф-повар помешивает перловую кашу с томленной лосятиной. Всех секретов приготовления, конечно, не раскрывает, но главное, говорит, — готовить с душой.

"У арктической кухни появляется свое лицо. Это видно по тому, что представляют остальные участники фестиваля", — говорит шеф-повар Дмитрий Попов из города Апатиты.

На пятый Арктический фестиваль в Териберку в гастрономический тур едут со всей России, кто-то в первый раз.

По приглашению врио губернатора Мурманской области Андрея Чибиса в Териберку приехали и профессионалы из проекта Ростуризма "Гастрономическая карта России". На дискуссионной площадке все вместе обсуждают развитие гастротуризма в стране. А сразу после этого на берегу Северного Ледовитого океана начинает работу международная лаборатория "Вкус Арктики".

**Информационно-аналитический центр  
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**



Первоисточник: <https://www.vesti.ru/doc.html?id=3167959>

## Разное

### **"ПОРА наладить взаимодействие арктических регионов" Анонс ДК 16.07.**

Goarctic.ru, 13.07.2019 16:23

16 июля в офисе экспертного центра «Проектный офис развития Арктики» (ПОРА) состоится заседание дискуссионного клуба на тему «Межрегиональное взаимодействие в АЗРФ: проблемы и перспективы». Модератор — эксперт ПОРА по ГЧП Александр Воротников.

С точки зрения госуправления Арктическая зона Российской Федерации — собирательное понятие, которое включает территорию либо отдельные муниципальные образования девяти регионов России. Они отличаются по социально-экономическому развитию и другим показателям, однако проблемы, стоящие перед ними, схожи: неравномерность распределения ресурсов, моноспециализация хозяйства, сырьевая экспортно ориентированная модель развития, незначительная доля продукции с высокой добавленной стоимостью, неразвитость транспортной, энергетической, промышленной, сервисной инфраструктуры и другие.

Развитие этих территорий требует колоссальных финансовых и административных ресурсов, решить проблемы в одиночку регионам крайне тяжело. Вместе с тем сегодняшний уровень межрегионального взаимодействия оставляет желать лучшего.

В связи с этим в рамках дискуссионного клуба участники рассмотрят следующие вопросы:

- способы преодоления разобщенности арктических регионов;
- актуальность межрегионального взаимодействия в рамках разработки и реализации стратегии развития Арктической зоны РФ до 2035 года;
- перспективные направления межрегионального взаимодействия в АЗРФ;
- проблемы и препятствия межрегионального взаимодействия в АЗРФ.

К обсуждению приглашены:

Алтынцев Алексей Викторович, заместитель руководителя

представительства Архангельской области при Правительстве РФ;

Андрусенко Валерия Юрьевна, руководитель направления АО «Арктический транспортно-промышленный узел «Архангельск»;

Досенко Виктор Александрович, Президент Международной академии транспорта;

Федотов Андрей Сандаминович - Постоянный представитель Республики

Саха (Якутия) при Президенте Российской Федерации - Первый заместитель Председателя Правительства Республики Саха (Якутия) и другие.

Мероприятие пройдет в 12:00 по адресу: г. Москва, ул. 2-я Звенигородская, д.

12, стр. 1, п. 2, эт. 3. По вопросам участия и аккредитации, пожалуйста, обращайтесь к Марине Горецкой: [goretskaya@porarctic.ru](mailto:goretskaya@porarctic.ru).

Первоисточник: <https://goarctic.ru/news/pora-naladit-vzaimodeystvie-arkticheskikh-regionov-anons-dk-16-07/>

### **Арктика сегодня: форум, экспорт и рыба.**

Goarctic.ru, 11.07.2019 20:05 || Александр Стоцкий

Во Владивостоке проходит крупное мероприятие энергетической отрасли – Восточный нефтегазовый форум. Данное событие, проводящееся уже в четвёртый раз, объединило более 300 участников, представляющих как корпоративный мир, так и государственные структуры. Основные темы повестки – освоение нефтегазовых запасов Дальнего Востока и относящейся к нему части нашей Арктики, крупные дальневосточные добывающие проекты, сотрудничество с потребителями из Азиатско-Тихоокеанского региона, прорыв на китайский рынок и многое другое. Будем ждать новостей с форума.

«Газпром нефть» отчитывается об объёмах поставок арктической нефти. По данным компании, в I полугодии 2019 года она увеличила экспорт нефти с Приразломного и Новопортовского месторождений на 10% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В абсолютных цифрах этот показатель вырос до 5,5 млн тонн. Таким образом, всего на данный момент корпорация экспортировала 30 млн тонн арктической нефти. Вот он – реальный вклад нашей Арктики в экономическое развитие страны.

И вновь об арктической рыбе. Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (ВНИИРО), ФГУП «Нацрыбресурс» и ассоциация «Арктический рыбопромышленный кластер» заключили трехстороннее соглашение о сотрудничестве. Цель партнёрства – содействие в развитии рыбного хозяйства Архангельской области. Подписание состоялось на полях III Рыбопромышленного форума, проходящего в Петербурге.

Первоисточник: <https://goarctic.ru/news/arktika-segodnya-forum-eksport-i-ryba/>