

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ДАЙДЖЕСТ «АРКТИКА — ТЕРРИТОРИЯ ДИАЛОГА»

№ 1. Декабрь 2016



МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
АРКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ  
АРХАНГЕЛЬСК • РОССИЯ • 2017



## КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ:

- ▶ Утверждены даты и архитектура IV Международного арктического форума «Арктика — территория диалога»
- ▶ Русская Арктика: приоритетные направления развития

## КАЛЕНДАРЬ ЗАПЛАНИРОВАННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ С УЧАСТИЕМ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ФОРУМА «АРКТИКА — ТЕРРИТОРИЯ ДИАЛОГА»

Период: январь 2017

- |                     |   |
|---------------------|---|
| <b>18 января</b>    | Специальная презентация для послов приарктических государств в Российской Федерации |
| <b>22—27 января</b> | XI Arctic Frontiers Conference (Норвегия)   |

Открыта регистрация СМИ и участников на Форум: [forumarctica.ru](http://forumarctica.ru)



**МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
АРКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ**

АРХАНГЕЛЬСК • РОССИЯ • 2017

НОВОСТИ  
ФОРУМА

## НОВОСТИ МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «АРКТИКА — ТЕРРИТОРИЯ ДИАЛОГА»

**Утверждена архитектура IV Международного арктического форума «Арктика — территория диалога», который пройдет 29—30 марта 2017 года в Архангельске**

Двухдневная программа Форума будет включать в себя 2 пленарных заседания «Арктика — территория для жизни» и «Человек в Арктике», а также 9 тематических сессий по трем ключевым направлениям: «Человеческий капитал», «Устойчивое развитие Арктики» и «Наука и технологии».

Участники на самом высоком уровне обсудят международное и межрегиональное сотрудничество в Арктике в области высоких технологий, деловых отношений и энергетической безопасности, туристического потенциала региона, развития транспортной инфраструктуры, а также подготовки высококвалифицированных кадров для обеспечения развития Арктики. Следующее заседание Государственной комиссии по вопросам развития Арктики также состоится в рамках Форума «Арктика — территория диалога».

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ АРКТИКА — ТЕРРИТОРИЯ ДЛЯ ЖИЗНИ		ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ЧЕЛОВЕК В АРКТИКЕ			
<b>ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ:</b>					
<b>Человеческий капитал</b>	<b>Устойчивое развитие Арктики</b>			<b>Наука и технологии</b>	
Арктика — территория истории, культуры и туризма	Арктика — территория экологии			Арктика — территория современной энергетики	
Арктика — территория профессионалов	Арктика — территория транзитных возможностей				
	Арктика — территория устойчивого развития и крупных международных проектов			Арктика — территория для передовых технологий	
Арктика — территория здоровья	Новые механизмы развития и повышения инвестиционной привлекательности Арктической зоны Дальнего Востока				
<b>МЕРОПРИЯТИЯ НА ПОЛЯХ ФОРУМА:</b>					
<b>ВЫСТАВКА</b>	Международный молодежный образовательный форум «Арктика. Сделано в России»	Форум северных городов	Арктический бизнес-форум	Северный Форум - встреча глав регионов	Заседание Государственной комиссии по вопросам развития Арктики
	<b>Деловые завтраки:</b>				
Арктика для будущего: сохраняем настоящее					
Тёплые условия для холодного климата					

Архитектура на сайте: <http://forumarctica.ru/programme-architecture/>



13.12.2016 г., Kommersant.ru

### **Владимир Путин примет участие в Международном арктическом форуме**

«Планируем, что 30 марта в мероприятии (прим. — Форуме «Арктика — территория диалога») примет участие президент России Владимир Путин и состоится большое пленарное заседание с участием почетных гостей», — заявил вице-премьер Дмитрий Рогозин по итогам заседания госкомиссии по развитию Арктики. Он рассказал, что на полях Форума состоится очередное заседание госкомиссии, в котором также примет участие президент.

<http://kommersant.ru/doc/3169927>

13.12.2016 г., ТАСС

### **Минэкономразвития РФ: по Севморпути в 2016 г. перевезено рекордное количество грузов**

Объем грузоперевозок по Северному морскому пути увеличился в 2015 году на 1,2 млн тонн. «Развитие этой транспортной артерии в 2016 году вселяет в нас осторожный оптимизм. По данным на 1 декабря 2016 года, по Северному морскому пути уже было перевезено 6,9 млн тонн груза, что является рекордным показателем за всю историю существования этого транспортного коридора, включая советский период», — заявил заместитель министра экономического развития Александр Цыбульский, выступая на государственной комиссии по вопросам развития Арктики.

<http://tass.ru/transport/3868849>

09.12.2016 г., «РИА Новости»

### **Медведев и премьер Финляндии обсудили сотрудничество в Арктике**

Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев и его финский коллега Юха Сипиля затронули проблематику отношений России и ЕС и перспективы международного сотрудничества в Арктике в ходе переговоров в Финляндии. В частности, стороны обсудили проект прокладки телекоммуникационного кабеля вдоль Северного морского пути. «Это интересная идея, способная решить ряд коммуникационных задач», — прокомментировал Медведев. «Мы считаем, что у этого проекта может быть хорошее будущее», — заявил он, подчеркнув, что проект требует экономического расчета.

<https://ria.ru/politics/20161209/1483244878.html>

09.12.2016 г., «РИА Новости»

### **Лихачев: Росатом продолжит развивать атомный ледокольный флот**

Госкорпорация «Росатом» намерена продолжить курс на развитие атомного ледокольного флота, который является уникальным конкурентным преимуществом России, заявил генеральный директор ГК Алексей Лихачев, который посетил с рабочим визитом «Росатомфлот» в Мурманске и встретился с капитанами атомных ледоколов.

<https://ria.ru/atomtec/20161209/1483242635.html>



09.12.2016 г., ТАСС

### **Новая станция для изучения климата в Арктике**

Ученые установят новую станцию для изучения климата и состояния вечной мерзлоты в районе учебно-научного стационара Тюменского государственного университета (ТюмГУ) «Надымский» в рамках международного проекта «Панъевразийский эксперимент» (PEEX), рассказали корреспонденту ТАСС в пресс-службе вуза.

«В Надыме прошло совещание по координированию действий участников проекта PEEX. После осмотра нескольких мест в окрестностях Надыма (Ямало-Ненецкий автономный округ, ЯНАО) было принято решение начать работы по установке оборудования станции SMEAR в районе проектируемого учебно-научного стационара ТюмГУ «Надымский», — уточнили в вузе.

<http://tass.ru/ural-news/3857097>

07.12.2016 г., «Российская газета»

### **Made in Арктика**

Власти Поморья призывают молодых предпринимателей найти «голубые океаны».

От малого бизнеса в Арктике ждут необычных решений. Самые удачные из них власти готовы поддержать финансово и технически. Что именно нужно для новых открытий, обсуждали на панельной дискуссии, которая прошла в Архангельске.

В бизнесе есть понятие «голубой океан». Этот термин обозначает бесконкурентный рынок, который может принести прибыль тому, кто найдет такую сферу. По мнению главы Архангельской области Игоря Орлова, именно у молодых, креативно мыслящих предпринимателей есть возможности предложить иные решения проблем, с которыми сталкиваются крупные компании при освоении приполярных территорий.

<https://rg.ru/2016/12/06/reg-szfo/kak-sdelat-biznes-v-arktike.html>

06.12.2016 г., Федеральное агентство новостей

### **Технологический бум: как роботы-полярники помогут России исследовать Арктику**

Первые прототипы роботов для исследования недр и процессов подводного мира Арктики могут появиться уже в 2018 году, заявил руководитель направления физико-технических исследований Фонда перспективных исследований Виктор Литвиненко. «В следующем году мы заканчиваем аванпроектирование всех пяти независимых комплексов, разрабатываемых в рамках проекта «Айсберг», и переходим к созданию прототипов. Мы планируем в 2018 году начать создание прототипа в железе», — отметил Литвиненко. По его словам, все создаваемые комплексы будут автономными и роботизированными. Единственное исключение составит вариант гражданской атомной субмарины, управление которой будет отдано людям.

<https://riafan.ru/581723-tehnologicheskii-bum-kak-roboty-polyarniki-pomogut-rossii-issledovat-arktiku>

01.12.2016 г., «РИА Новости»

### **Россия будет пресекать попытки привнести в Арктику элементы конфронтации**

В рамках новой концепции внешней политики Российской Федерации большое внимание было уделено арктической теме. В частности, в опубликованном тексте концепции говорится, что «Россия будет твердо противодействовать любым попыткам привнести в Арктику элементы политики конфронтации и военного противостояния, политизировать международное взаимодействие в регионе в целом».

<https://ria.ru/politics/20161201/1482634778.html>



МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
АРКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ

АРХАНГЕЛЬСК • РОССИЯ • 2017

ДЛЯ СВЕДЕНИЯ

## РОССИЙСКАЯ АРКТИКА



Площадь континентального шельфа под юрисдикцией РФ — около 5 млн км<sup>2</sup> (около 1/5 площади шельфа Мирового океана).



Площадь российского сектора Арктики — около 9 млн км<sup>2</sup> (6,8 млн км<sup>2</sup> приходится на водное пространство).



Россия — единственная страна в мире, использующая дрейфующие полярные станции. Станция «Северный полюс — 1» — первая в мире круглогодичная база на дрейфующем льду — была открыта 21 мая 1937 года.



Пять крупнейших российских компаний, осуществляющих деятельность в рамках арктических проектов: «Норникель», «Росатом», «Роснефть», «Газпром», «НОВАТЭК».



Более 160 мероприятий и инвестиционных проектов приходится на территорию Российской Арктики. Объем инвестиций в эти мероприятия и проекты — около 1 трлн рублей.



Численность населения — свыше 2,3 млн человек, что составляет более половины арктического населения мира.

## ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ

### Развитие транспортной инфраструктуры

511,7 млрд рублей, или около 50% от общего объема всех мероприятий

### Развитие энергетики

198,3 млрд рублей, около 20%

### Развитие добывающей и перерабатывающей промышленности

145,3 млрд рублей, более 13%

### Развитие судостроения

120 млрд рублей, 11%

Прочее

\* Источник: данные Минэкономразвития России, 2015 г.