

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ДАЙДЖЕСТ «АРКТИКА — ТЕРРИТОРИЯ ДИАЛОГА»

№ 3. Февраль 2017



МЕЖДУНАРОДНЫЙ
АРКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ
АРХАНГЕЛЬСК • РОССИЯ • 2017

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ:

- ▶ Объявлена деловая программа Форума «Арктика — территория диалога»
- ▶ Интервью:
 - А. Загорский, член РСМД, профессор кафедры международных отношений и внешней политики России МГИМО МИД России;
 - А. Кириллов, и.о. директор ФГБУ «Национальный парк „Русская Арктика“»
- ▶ Особо охраняемые природные территории Арктики



ОБЪЯВЛЕНА ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА ФОРУМА «АРКТИКА — ТЕРРИТОРИЯ ДИАЛОГА»

Программа Форума «Арктика — территория диалога», ключевой темой которого заявлена «Человек в Арктике», предполагает проведение 12 тематических сессий, круглых столов и дискуссий, пленарного заседания с участием Президента РФ Владимира Путина, расширенного заседания Государственной комиссии по вопросам развития Арктики, а также ряда специальных мероприятий, в числе которых Форум арктических муниципалитетов, Арктический бизнес-форум, международный молодежный образовательный форум «Арктика. Сделано в России» и Саммит губернаторов Северного форума.

Тематический блок «Человеческий капитал» включает дискуссии по темам успешной реализации проектов в сфере кадрового обеспечения региона, формирования системы комплексной медицинской помощи и применению передовых

медицинских технологий в Арктике, а также развития туристического потенциала арктической зоны.

Механизмы повышения инвестиционной привлекательности Арктической зоны обсудят в рамках блока «Устойчивое развитие Арктики». Здесь же будут затронуты темы корпоративной экологической ответственности, развития транспортной инфраструктуры и привлечения инвестиций в промышленные проекты.

Дискуссии блока «Наука и технологии» коснутся внедрения инновационных технологий для обеспечения высокого уровня жизни коренного населения, а также механизмов освоения природных ресурсов и обеспечения энергоснабжения арктических регионов.

Подробная информация о программе Форума, деловых событиях и спикерах мероприятия будет появляться в режиме реального времени на официальном сайте forumarctica.ru

В ПРЕДДВЕРИИ МАФ СОСТОЯЛОСЬ ЗАСЕДАНИЕ АЭС

8 февраля в Санкт-Петербурге в преддверии IV Международного арктического форума «Арктика — территория диалога» состоялось заседание Арктического экономического совета (АЭС), которое стало первой в истории встречей делегаций АЭС на территории Российской Федерации.

В заседании приняли участие представители власти и бизнеса из России, Финляндии, Норвегии, Швеции, Дании, Канады и США, а также ряда объединений коренных народов Арктики: Международного совета гвичинов, Международной ассоциации алеутов, Арктического совета атабасков, Приполярного совета иннуитов и Ассоциации коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ.

«Я признательна России за ее вклад в работу Арктического экономического совета, в наши дискуссии на тему того, как сделать Арктику удобным местом для ведения бизнеса. В ходе заседания в Санкт-Петербурге мы обсудили результаты деятельности различных рабочих групп АЭС, включая группу по морскому транспорту и инфраструктуре — эта тема очень важна для России. Кроме того, обсуждались вопросы телекоммуникаций и создания широкополосных каналов связи в Арктике, данная рабочая группа подготовила отчет по формированию необходимой инфраструктуры.



Помимо этого, состоялась конструктивная дискуссия по поводу стандартов привлечения инвестиций в Арктику, мы пришли к решению тщательно проанализировать эти стандарты и определить, как они могут сочетаться с ключевыми для АЭС темами», — сказала Тара Суини, Председатель АЭС, исполнительный вице-президент Региональной корпорации коренных жителей Аляски «Арктический склон» (США).

27.02.2017, Российская газета

Дмитрий Rogozin: Освоение Арктики выходит на новый уровень

Председатель Госкомиссии по вопросам развития Арктики, заместитель Председателя Правительства РФ Дмитрий Rogozin ответил на вопросы «Российской газеты» о том, какие приоритеты в освоении сурового региона сегодня наиболее важны, какие проблемы предстоит решить и сказываются ли санкции на их решении.

<https://rg.ru/2017/02/27/dmitrij-rogozin-osvoenie-arktiki-vyhodit-na-novyj-uroven.html>

20.02.2017, Gazeta.ru

Глава МИД Норвегии впервые за три года посетит Россию

Бёрге Бренде, глава МИД Норвегии, принял приглашение на четвертый международный форум «Арктика — территория диалога», который пройдет 29—30 марта в Архангельске. Об этом стало известно в рамках встречи глав МИД стран-членов G20 в Бонне (Германия). Визит Бёрге Бренде в Архангельск станет первым визитом главы МИД Норвегии в Россию за три года.

https://www.gazeta.ru/politics/news/2017/02/21/n_9714785.shtml

14.02.2017, ТАСС

Объекты для проведения Арктического форума в Архангельске будут готовы к марту — за ходом работ можно следить на сайте САФУ

Объекты для проведения международного форума «Арктика — территория диалога» в Архангельске будут готовы к 1 марта. Об этом сообщила ректор Северного Арктического федерального университета Елена Кудряшова. В настоящее время идет строительство нового общежития университета, предполагается, что на время форума в нем будет проживать 470 гостей, в основном представители СМИ. Также возводятся выставочный павильон и центр коллективного пользования научным оборудованием №2. Эти помещения будут использоваться для размещения экспозиций и проведения мероприятий в рамках форума. Выставочный павильон в дальнейшем будет преобразован в многофункциональный спортивный комплекс.

<http://tass.ru/obschestvo/4021604>

13.02.2017, ГТРК Мурман

Министр природных ресурсов и экологии РФ Сергей Донской оценил приоритетные экологические проекты Заполярья

Мурманская область вошла в число 25 пилотных российских регионов, где будет применяться самая современная система обращения с твердыми бытовыми отходами. Об этом было объявлено в ходе рабочей поездки главы Министерства природных ресурсов и экологии Сергея Донского в Мурманск.

<http://murman.tv/news/40498-v-spiske-pilotnyh-regionov-ministr-prirodnih-resursov-i-ekologii-rf-ocenil-prioritetnye-ekologicheskie-proekty-zapolyarya.html>

08.02.2017, Интерфакс

Подготовку к Форуму «Арктика — территория диалога» обсудили в Минобрнауки РФ

В преддверии Международного Арктического Форума «Арктика — территория диалога» состоялась встреча губернатора Архангельской области Игоря Орлова с представителями Министерства образования и науки РФ. Особое внимание было уделено готовности основной площадки Форума — Северного (Арктического) федерального университета имени М.В. Ломоносова. Глава Минобрнауки Ольга Васильева и Игорь Орлов также коснулись вопросов проведения мероприятий на тематических площадках, в частности, Международного молодежного образовательного форума «Арктика. Сделано в России». Как ожидается, участие в нем примут около 180 студентов, молодых исследователей и предпринимателей — тех, кто готов жить и работать в Арктике.

<http://www.interfax.ru/pressreleases/549063>

04.02.2017, Dvinanews.ru

Более 400 человек изъявили желание стать волонтерами международного форума «Арктика — территория диалога»

Отбор претендентов продолжается. Подать заявку можно до 15 февраля. Все претенденты пройдут программу обучения на базе САФУ имени М.В. Ломоносова.

<http://dvinanews.ru/-y566zx1b>

01.02.2017, Lenta.ru

Остров Виктория войдет в состав национального парка «Русская Арктика»

Территория национального парка «Русская Арктика» в 2017 году будет расширена за счет острова Виктория. Об этом сообщил и.о. директора парка Александр Кирилов: «Это один из пунктов федеральной программы Года экологии. Подготовлено обоснование, документы находятся на рассмотрении в Министерстве природных ресурсов и экологии России».

<https://lenta.ru/news/2017/02/01/victorya/>

АЛЕКСАНДР ГЕОРГИЕВИЧ КИРИЛЛОВ

И.о. директор ФГБУ «Национальный парк „Русская Арктика“»

Природная среда Арктики уникальна и первозданна. Инфраструктурное развитие арктического региона является очаговым и носит ситуативный характер — в зависимости от запросов времени. Хозяйственную деятельность в Арктике Россия ведёт уже более 400 лет: в первые три столетия это был зверобойный промысел, в последние сто лет — обустройство промышленной инфраструктуры.

Воздействие на арктические экосистемы носит точечный характер — там, где человек ведёт хозяйственную деятельность, нередко случаи появления свалок, загрязнения почв горюче-смазочными материалами, прокладка

дорог и путей движения. Происходит образование ранее не присутствующих для данной арктической местности ландшафтов. Поэтому так много внимания наше государство уделяет обеспечению экологической безопасности, и успехи России в данном направлении более, чем показательны: в Арктике применяются новые типы и методы строительства, запущена платформа с нулевым сбросом, повышается энергоэффективность, используются альтернативные источники энергии, ликвидируются экологические последствия прошлой хозяйственной деятельности.

Безусловно, необходимо дальнейшее научное освоение Аркти-



ки, расширение знаний о природе высоких широт для понимания происходящих климатических изменений, продолжение экологического мониторинга. Это залог сохранения уникальной природной среды Арктики.

АНДРЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ ЗАГОРСКИЙ

Кандидат исторических наук, член РСМД, заведующий отделом разоружения и урегулирования конфликтов Центра международной безопасности Института мировой экономики и международных отношений им. Е.М. Примакова РАН, профессор кафедры международных отношений и внешней политики России МГИМО МИД России.



В последние годы наблюдается существенное охлаждение отношений между Россией и США в большинстве сфер взаимодействия. Тем не менее, сотрудничество в Арктике не подверглось значительному воздействию сложившейся атмосферы взаимного недоверия. Решение проблем, возникающих в связи с наблюдаемой и ожидаемой активизацией судоходства в различных частях Северного Ледовитого океана и обеспечение надлежащего выполнения требований Полярного кодекса* уже в краткосрочной перспективе потребуют более плотного сотрудничества как в двустороннем, так и в многостороннем формате. У России и США имеется общий интерес — обе-

спечить соблюдение всеми судами, на которые распространяются положения Конвенций СОЛАС и МАРПОЛ, обязательных правил плавания в покрытых льдом арктических водах. Хотя основная ответственность за соблюдение требований Полярного кодекса лежит на государствах, под флагом которых ходят суда, прибрежные арктические государства могут способствовать выполнению его положений путем укрепления сотрудничества в наблюдении за обстановкой в Северном Ледовитом океане. В среднесрочной перспективе можно было бы поставить цель институционализации этого сотрудничества посредством учреждения совместного центра для регулярного обмена информацией и координации, что в долгосрочной перспективе привело бы к формированию интегрированной системы наблюдения в морской Арктике, связывающей соответствующие ведомства арктических государств. Для обеспечения соблюдения обязательных положений Полярного кодекса судами, плавающими под всеми флагами, было бы целесообразно включить их в механизмы порто-

вого контроля, осуществляемого в том числе в портах неарктических стран. Эта задача сложнее существующей системы портового контроля, поскольку при досмотре судов необходимо будет учитывать не только то, готово ли конкретное судно к плаванию в арктических водах, но и то, соответствует ли его ледовый класс прогнозируемым погодным и ледовым условиям в конкретной части Северного Ледовитого океана в конкретный период. Для решения этой проблемы потребуется сотрудничество между прибрежными и соответствующими неарктическими государствами. Поскольку практически все заинтересованные страны являются либо членами, либо наблюдателями Арктического совета, Совет мог бы стать платформой для рассмотрения надлежащих форматов такого сотрудничества. По итогам обсуждения данного вопроса речь могла бы идти о разработке Арктического меморандума о государственном портовом контроле, к которому могли бы присоединиться все заинтересованные страны**.

* Полярный кодекс — нормативный акт для судов, эксплуатируемых в полярных водах

** Источник: Россия и США в Арктике. Рабочая тетрадь № 30/2016 / Российский совет по международным делам (РСМД)

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ АРКТИЧЕСКОГО РЕГИОНА*

Заповедник — участок территории (акватории), на котором сохраняется в естественном состоянии весь его природный комплекс, а охота запрещена. Кроме того, на территории заповедника запрещена любая хозяйственная деятельность человека, а земли навечно изъяты из любых форм пользования. Для посещения заповедника требуется разрешение Минприроды Российской Федерации или непосредственного руководства заповедника.

Национальный парк — территория, где в целях охраны окружающей среды ограничена деятельность человека. В отличие от заповедников, где деятельность человека практически полностью запрещена (охота, туризм и т. п.), на территорию национальных парков допускаются туристы, в ограниченных масштабах допускается хозяйственная деятельность.

Площади, занимаемые ООПТ Арктического региона, км²



ЭКОЛОГИЯ И КЛИМАТ АРКТИЧЕСКОГО РЕГИОНА



Арктический холод

На протяжении полярной ночи поверхность Арктики непрерывно остывает. Во время полярного дня эффект альбедо мешает нагреву поверхности: снег и лёд отражают и рассеивают солнечные лучи.



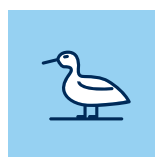
Арктическая температура

Температуры в Арктике растут в два раза быстрее, чем в среднем на планете. За последние 50 лет средняя зимняя температура на Аляске, в западной Канаде и на Чукотке выросла на 3,5 градуса Цельсия.



Арктический лёд

Мониторинг состояния морского льда начался в 1978 году. Самого низкого уровня ледяной покров в Арктике достиг в 2012 году — 3, 39 млн кв. км.



Фауна Арктики

Половина из более чем 200 известных видов куликов и 70% общемировой популяции гусей обитает в Арктике.

Наиболее многочисленная популяция домашних северных оленей обитает в Ямало-Ненецком автономном округе — около 665 тыс. животных.



Арктический ветер

Зимой скорость ветра на юго-западе Арктики может достигать 180 км/ч.



Полярный медведь

27 февраля — Международный день полярного медведя
 Численность вида — 26 000 особей
 Вес — 200 — 800 кг
 Средняя масса подкожного жира — 100 кг. Размер — 1,6 — 3 м