

ЗАСЕДАНИЕ МОРСКОЙ КОЛЛЕГИИ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 4 ДЕКАБРЯ 2012 Г.

На итоговом заседании Морской коллегии в Москве 4 декабря 2012 г. рассматривались вопросы о ходе реализации Основ государственной политики Российской Федерации в Арктике до 2020 г. и на дальнейшую перспективу и о реализации мероприятий по восстановлению системы навигационно-гидрографического, гидрометеорологического и аварийно-спасательного обеспечения плавания по трассам Северного морского пути.

В своем выступлении председатель Морской коллегии, заместитель Председателя Правительства РФ Д.Рогозин отметил, что если Россия не сумеет защитить свои экономические интересы в Арктике, то уже к середине XXI века может прекратиться существование как независимое государство. Он напомнил, что доля добавленной стоимости у работающих в Арктике российских предприятий и добывающих отраслей доходит до 60 %. «Для сравнения: в Гренландии, Норвегии, Швеции, Финляндии и Исландии – не более 15 %, на Аляске и в арктической части Канады – около 30 %, две трети совокупного богатства Арктики создается в России», – сказал вице-премьер.

Д. Рогозин подчеркнул, что ближе к середине века борьба за природные ресурсы будет приобретать «совсем нецивилизованные формы». Вице-премьер на-

помнил, что еще в 2008 г., когда он работал постоянным представителем России при НАТО, тема Арктики звучала практически на каждом мероприятии Североатлантического союза.

«Под это подводилась большая научная подложка, обосновывались некие умозаключения относительно того, что климат меняется настолько быстро, что вот-вот растают льды, а значит, Северный морской путь станет абсолютно свободным для мореходства», – добавил Рогозин.

По его словам, это означает, что Североатлантический альянс будет обязан направить в эту зону свои корабли якобы для обеспечения гражданского судоходства, что наглядно свидетельствует о том «магнетизме, который источает Арктический регион».

«Нам крайне важно расставить вешки, нам крайне важно расставить периметр наших национальных интересов в этом (Арктическом) регионе.

Если мы этого не сделаем, мы проиграем борьбу за ресурсы, а значит, проиграем большую борьбу за право иметь собственный суверенитет, независимость», – отметил Д.Рогозин.



В зале заседаний.
Фото: <http://rpn.gov.ru/node/6691>

По материалам сайта

*ФГБНИУ Совет по изучению производительных сил:
<http://www.sops.ru/publikatsii/news/300/>*

РОСГИДРОМЕТ И РУССКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО – СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ

27 ноября 2012 г. состоялось подписание Соглашения между Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидрометом) и Русским географическим обществом.

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – стратегический партнер Русского географического общества в области мониторинга окружающей среды, изучения глобальных и региональных изменений климата, исследований гидрометеорологических и геофизических процессов в атмосфере, на поверхности суши, в Мировом океане, в Арктике и Антарктике.

Соглашение между двумя организациями, обладающими мощным научным и ресурсным потенциалом, позволит развивать партнерство по ряду важнейших направлений, таких как:

- подготовка и осуществление совместных научных, научно-образовательных, научно-познавательных, экологических и культурно-образовательных проектов, а также экспедиций и программ исследований в области географии, гидрометеорологии и смежных с ними областях;

- содействие формированию и реализации новых программ исследований и развития территорий Российской Федерации;
- проведение совместных морских научных экспедиций на морях России и в Мировом океане;
- содействие полярным исследованиям в Арктике и Антарктике.

От имени Русского географического общества Соглашение подписал Первый вице-президент общества А.Н.Чингаров, от имени Росгидромета – руко-



Церемония подписания соглашения.
Фото: <http://www.rgo.ru/>

водитель Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды А.В.Фролов. На церемонии подписания Росгидромет также представляли – В.А. Мартыщенко, советник руководителя Росгидромета, и А.А.Быстромович, исполняющая обязанности заместителя начальника Управления мониторинга загрязнения окружающей среды, полярных и морских работ Росгидромета.

После подписания Соглашения был проведен брифинг, посвященный важным совместным научно-исследовательским проектам Русского географического общества и Росгидромета, таким как экспеди-

ция «Арктический плавучий университет» на научно-исследовательском судне «Профессор Молчанов», экспедиция «Мониторинг радиационной обстановки в морях Дальневосточного региона Российской Федерации» (Фукусима) и некоторым другим.

По материалам

http://www.meteorf.ru/default_doc.aspx?RgmFolderID=a4e36ec1-c49d-461c-8b4f-167d20cb27d8&RgmDocID=39eed81f-a372-49d6-af55-13c7147aa426

ЯМАЛ В ЦЕНТРЕ ЦИРКУМПЛЯРНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

В условиях активных внутрироссийских и геополитических процессов в Арктике особо важным в настоящее время является системный подход к формированию Ямало-Ненецкого автономного округа в качестве стратегического региона России в арктических широтах. Для этого Правительством Ямало-Ненецкого автономного округа проводится серьезная работа.

Арктические зимние игры. В марте 2012 г. команда «Ямал» приняла участие в 22-х Арктических Зимних играх в Канаде. Ямал является единственным регионом, представляющим Российскую Федерацию. С 2004 г. наблюдается положительная динамика роста результативности спортсменов автономного округа, выступающих на данных соревнованиях. Тренеры команды «Ямал» отмечают позитивное влияние, которое оказывает на их воспитанников участие в АЗИ. Представляемые виды спорта: арктическое многоборье, бег на снегоступах, биатлон, лыжные гонки, настольный теннис, фигурное катание и футбол. По итогам выступления сборная Ямала заняла 5-е общекомандное место, завоевав 101 медаль, из которых: 50 золотых, 34 серебряных и 17 бронзовых. Участие делегации Ямало-Ненецкого автономного округа в данных спортивных международных соревнованиях получило положительный резонанс в средствах массовой информации.

В настоящее время ведется активная подготовка к очередным АЗИ, которые пройдут в марте 2014 г. в США.

X Международная научно-практическая конференция «Ресурсы и риски регионов с вечной мерзлотой в меняющемся мире». В июне 2012 г. в г. Салехарде состоялась юбилейная Международная научно-практическая конференция «Ресурсы и риски регионов с вечной мерзлотой в меняющемся мире». Данная конференция проводилась на территории СССР в 1973 г. и впервые была организована на территории Российской Федерации. Мероприятие стало одним из самых масштабных событий в научном мире циркумполярного региона.

В конференции приняли участие ведущие мировые ученые, творческая молодежь и общественные деятели, представители крупного бизнеса и дипломатического корпуса, академики Российской академии наук, более 250 иностранных ученых и представителей научных и общественных организаций из 31 страны мира. Общее количество участников конференции составило почти 600 человек.

В рамках конференции состоялась встреча губернатора ЯНАО Д.Н.Кобылкина с академиками Российской академии наук, на которой прошло обсуждение ряда

научных проектов, реализация которых может быть осуществлена на территории автономного округа при участии ведущих научных заведений России.

Актуальность проведения конференции обосновывалась особой необходимостью изучения состояния вечной мерзлоты в полярных регионах и на шельфах арктических морей, важностью выработки современных инженерных и технологических решений для работы на вечномерзлотных грунтах, необходимостью своевременной подготовки молодых специалистов для работы в полярных регионах, выработки технологии по предотвращению техногенных аварий в северных широтах.

Главными итогами X Международной конференции по мерзлотоведению стали решения о необходимости прогнозировать воздействие таяния вечной мерзлоты на социально-экономическое развитие арктических территорий. Также в рамках конференции состоялось подписание соглашения между Германией и Россией о сотрудничестве в области мерзлотоведения.

Губернатор ЯНАО Д.Н. Кобылкин наградил денежными премиями молодых ученых за лучшие технические и общенаучные доклады.

По итогам конференции была подписана резолюция, в которой указывается на актуальность создания на Ямале Международного научного центра по изучению Арктики и, в частности, его отделения на острове Белый.

Экологическая экспедиция на остров Белый, Карское море. Поездка была организована по инициативе губернатора ЯНАО, озвученной в ходе рабочего совещания по данному вопросу 4 мая 2012 г.

В состав экспедиции вошли молодые люди возрастом от 19 до 26 лет из городов Салехард, Муравленко, Новый Уренгой, Ноябрьск, Тюмень и Санкт-Петербург, поселков Новый Порт, Панаевск.

Экспедиция длилась в течение месяца: с 29 июля по 26 августа 2012 г. Перед участниками экспедиции были поставлены следующие задачи: геоэкологическое обследование загрязненной территории, всесторонняя оценка загрязнения, инвентаризация скопившегося мусора, составление карты-схемы загрязненной территории, частичная очистка острова и отработка методологии уборки экологически безопасными способами.

В ходе проведенных работ экологическим отрядом была очищена территория в 6000 м². Собрано около 75 т металлолома и иного бытового мусора (бочек – 1121 шт., цветной металл, труба, агрегаты батарей отопления и т.д.). Составлено 5 картосхем и 75 паспортов объектов.