

## ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ XXXV КОНСУЛЬТАТИВНОГО СОВЕЩАНИЯ ПО ДОГОВОРУ ОБ АНТАРКТИКЕ (КСДА)

XXXV КСДА проводилось в Хобарте, Австралия, впервые в восьмидневном формате 11–20 июня 2012 г. совместно с XV заседанием Комитета по охране окружающей среды. В состав делегации Российской Федерации входили три представителя МИД России и два – Росгидромета (заместитель директора ААНИИ – начальник РАЭ В.В.Лукин и главный эколог РАЭ В.Н.Помелов). Делегацию возглавлял заместитель директора Правового департамента МИД России Д.В.Гончар

КСДА является главным международным форумом по Антарктике, на котором Стороны Договора об Антарктике ежегодно собираются для обсуждения и принятия решений по мерам реализации их видения Антарктики в качестве заповедника, посвященного миру и науке. Результаты XXXV КСДА усиливают и развивают это видение. В этом году отмечается столетний юбилей экспедиций Амундсена и Скотта к Южному географическому полюсу, а Австралия, которая выступает страной, принимающей КСДА, отмечает столетие своей первой антарктической экспедиции под руководством Дугласа Моусона.

На конференции присутствовали свыше 250 представителей Сторон Договора об Антарктике, экспертов и наблюдателей. Совещание поприветствовало представителей Малайзии и Пакистана, которые присоединились к Договору об Антарктике в межсессионный период. Таким образом, общее число Сторон Договора увеличилось до 50, 28 из которых обладают консультативным статусом, дающим право принимать решения на КСДА.

Стороны отметили, что во время проведения совещания в середине зимы в Антарктике работает персонал 18 национальных научных программ. Они также напомнили о духе содружества в Антарктике и выразили свои соболезнования в связи с трагедией на бразильской станции «Команданте Феррас». КСДА продолжило концентрировать внимание на понимании и решении вопросов, касающихся последствий глобальных изменений климата для Антарктики, в том числе путем определения важных заповедных районов с точки зрения их устойчивости к изменению климата. Стороны вновь подтвердили свое твердое намерение проводить научные исследования в Антарктике и содействовать расширению понимания глобального изменения климата и его последствий для нашей планеты.

Совещание согласилось с рядом мероприятий для обеспечения безопасного проведения транспортных операций национальных антарктических программ и туристической деятельности в

Антарктике с учетом выполнения требований охраны окружающей среды. Большое внимание было уделено представлению российского документа об испытаниях автоматической системы захода на посадку тяжелых транспортных самолетов на антарктические аэродромы с использованием современных спутниковых навигационных систем.

КСДА утвердило новые списки вопросов для оценки наземных экспедиций и для поддержки инспекций туристической деятельности на суше. Стороны утвердили еще три документа с правилами для участков, посещаемых туристами, и пересмотрели существующие правила для одного из таких участков. Было рассмотрено первое всестороннее исследование экологических аспектов воздействия туризма на экологию Антарктики, которое послужит

основой для будущих решений по управлению туристической деятельностью. КСДА согласовало правила планирования безопасных и экологически обеспеченных экспедиций на яхтах в водах Антарктики. Стороны подтвердили свое твердое намерение способствовать обеспечению безопасности мореплавания в этих водах, учитывая недавние серьезные происшествия с участием судов в районе действия Договора об Антарктике. Участники совещания решили сосредоточить внимание на мероприятиях по дальнейшему расширению координации поисково-спасательных операций, для чего следует собрать экспертов на специальной сессии во время проведения XXXVI КСДА.

Стороны согласились начать дискуссию, нацеленную на более широкое сотрудничество в Антарктике.

Стороны также согласились начать проведение дискуссий по вопросам, связанным с осуществлением юрисдикции в районе действия Договора об Антарктике. Прекрасным практическим примером решения подобной проблемы стали вступившие в силу 5 июня 2012 г. в Российской Федерации федеральные законы «О регулировании деятельности российских граждан и российских юридических лиц в Антарктике» 50-ФЗ и «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием федерального закона “О регулировании деятельности российских граждан и российских юридических лиц в Антарктике”» 51-ФЗ.

Участники совещания обсудили способы расширения научного сотрудничества в Антарктике и провели обмен информацией по основной научно-исследовательской деятельности, в том числе по достижению России – проникновению в озеро Восток, крупнейшее в мире подледниковое озе-



Выступление В.В.Лукина.  
Фото РАЭ.

ро, расположенное под почти четырехкилометровой толщей льда, а также по окончательным планам Великобритании относительно бурения для проникновения в подледниковое озеро Эллсуорт с целью проведения научных исследований. Признавая, что внедрение неместных видов является одной из наибольших угроз для экосистем Антарктики, в частности в условиях потепления климата, КСДА поприветствовало прогрессивные научные исследования по неместным видам и биогеографическому районированию Антарктики, которые позволят Сторонам лучше управлять рисками, связанными с неместными видами, и поддерживать дальнейшее развитие системы охраняемых районов в Антарктике.

КСДА с удовлетворением восприняло новости о недавно завершеном строительстве индийской научно-исследовательской станции и об окончательных планах Республики Корея построить новую научно-исследовательскую станцию. На этих станциях будут использоваться самые передовые технологии для минимизации воздействия на окружающую среду и будут обеспечены дополнительные мощности для научных исследований глобальной важности.

КСДА пришло к соглашению о разработке к 2013 г. руководства по практическим подходам к вопросам очистки участков, на которых проводилась деятельность еще до подписания Протокола по охране окружающей среды к Договору об Антарктике (Мадридский протокол 1991 г.), например свалок отходов и заброшенных объектов. КСДА также согласилось провести межсессионную работу по разработке подходов к проведению восстановительных мероприятий и ликвидации последствий на участках, которые могут быть подвержены экологической опасности.

Стороны проводят инспекции антарктических объектов, рассматривая их как важную часть обеспечения соответствия правилам, установленным в системе Договора об Антарктике. Стороны поприветствовали отчет о совместной инспекции, проведенной Соединенными Штатами Америки и Российской Федерацией в конце января 2012 г.

КСДА определило «Кровавый водопад» в Сухих долинах МакМердо в качестве нового Особо охраняемого района Антарктики. Таким образом, количество охраняемых районов на континенте стало равным 72. Кроме того, по предложению делегаций Новой Зеландии и США был наложен временный мо-

раторий на любую деятельность, в том числе и научную, в месте выходов геотермальных источников в некоторых горных районах, примыкающих к побережью моря Росса. Данный мораторий будет действовать до подготовки Плана управления новыми Особо охраняемыми районами Антарктики.

Стороны также согласились усовершенствовать текущее управление несколькими существующими особо охраняемыми районами.

Участники совещания обсудили прогресс в части реализации Приложения VI к Мадридскому протоколу, в котором затронуты вопросы материальной ответственности, возникающей в результате чрезвычайных экологических ситуаций, и вновь подтвердили свои обязательства по его ратификации. Делегация России в этой связи отметила, что принятие федеральных законов от 5 июня 2012 г. 50-ФЗ и 51-ФЗ создало правовую основу в Российской Федерации для ратификации этого Приложения Российской Федерацией.

КСДА продолжило призывать Стороны Договора об Антарктике, которые еще не являются Сторонами Мадридского протокола, присоединиться к нему. Мадридский протокол обеспечивает всестороннюю охрану окружающей среды Антарктики, в том числе за счет запрета разработки месторождений полезных ископаемых и обеспечения нормативной базы для оценки экологического воздействия деятельности, проводимой в районе Договора об Антарктике (в районе южнее 60 градусов южной широты). Совещание также согласилось дополнить существующую повестку дня КСДА разработкой Многолетнего стратегического плана работы.

В соответствии с обязательствами Сторон в части охраны окружающей среды Антарктики, в числе организационных мероприятий, предпринятых страной, принимающей КСДА, были мероприятия по уменьшению воздействия на окружающую среду, такие как минимизация бумаги и мусора и меры по предотвращению загрязнения выбросами двуокиси углерода.

Следующее КСДА будет проводиться в г. Брюсселе (Бельгия) с 20 по 29 мая 2013 г. Стороны выразили свою благодарность за правительству Австралии и высоко оценили великолепные помещения и оборудование, предоставленные для совещания в красивом, с богатой историей городе Хобарте. Стороны также выразили самую теплую благодарность правительству и народу штата Тасмания.

*В.В. Лукин (начальник РАЭ, ААНИИ)*

### ЧЕТВЕРТАЯ ОФИЦИАЛЬНАЯ ВСТРЕЧА ДЕЛЕГАЦИЙ РОСГИДРОМЕТА И НУОА

27 июня 2012 г. в г. Женеве (Швейцария) во время проведения 64-й сессии Исполнительного Совета ВМО состоялась встреча руководителя Росгидромета А.В. Фролова с г-жой Лаурой Фурджионе, исполняющей обязанности заместителя руководителя Национального управления по исследованию океанов и атмосферы Министерства торговли Соединенных Штатов Америки (НУОА) по вопросам

гидрометеорологического обеспечения, в ходе которой был подписан протокол по результатам четвертой официальной встречи делегаций Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации и НУОА, которая проводилась в период с 17 по 20 апреля в г. Силвер-Спринг, штат Мэриленд, США.