РАЗВИТИЕ СОТРУДНИЧЕСТВА В АНТАРКТИКЕ В РАМКАХ СОГЛАШЕНИЯ МЕЖДУ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Работа двусторонней рабочей группы по реализации положений соглашения о сотрудничестве в Антарктике между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Беларусь в этом году проходила 3–4 сентября, традиционно в Минске (Беларусь). С российской стороны в составе делегации Росгидромета в мероприятии участвовали заместитель начальника Управления мониторинга загрязнения окружающей среды — начальник отдела организации исследований в Мировом океане, Арктике и Антарктике С.Л. Мартынов, от ААНИИ — начальник Российской антарктической экспедиции (РАЭ) П.И. Лунев, заместитель директора по международному сотрудничеству М.Е. Татаркин, главный специалист по строительству РАЭ А.В. Миракин.

Ежегодно представители уполномоченных сторон соглашения собираются для обсуждения итогов проделанной работы и планов на предстоящую экспедицию. С руководством Республиканского центра полярных исследований Беларуси (РЦПИ) было проработано выполнение конкретных логистических операций в сезоне 2025/26 года в районе полевой базы РАЭ Молодежная и станции Белорусской антарктической экспедиции (БАЭ) Гора Вечерняя и проведение совместных исследований, а также вопросы координации действий по линии Консультативного совещания по Договору об Антарктике (КСДА), Совета управляющих национальных антарктических программ (КОМНАП) и Научного комитета по антарктическим исследованиям (СКАР), в том числе оказание поддержки в получении Республикой Беларусь статуса Консультативной стороны на 48-м КСДА в 2026 году.

Отдельное внимание уделено сотрудничеству по вопросам охраны окружающей среды Антарктики, содействию друг другу в проведении оценок воздействия на окружающую среду планируемой деятельности в Антарктике в соответствии с требованиями Протокола по

охране окружающей среды к Договору об Антарктике и взаимная методическая, логистическая, техническая и организационная помощь при планировании и осуществлении антарктических экспедиций. В декабре текущего года на научно-экспедиционном судне «Академик Федоров» планируется доставка на белорусскую антарктическую станцию Гора Вечерняя гусеничного снегоболотохода и других грузов в рамках плановой модернизации инфраструктуры станции.

В завершении программы работы российская делегация провела встречу с академиком-секретарем Отделения химии и наук о Земле Национальной академии наук Беларуси Алексеем Трухановым. Российская и белорусская делегации обменялись информацией об основных научных результатах 70-й РАЭ и 17-й БАЭ. В рамках обсуждения направлений дальнейшего развития сотрудничества белорусским коллегам предложено рассмотреть возможность организации совместной зимовки на станции Гора Вечерняя при логистической поддержке Российской антарктической экспедиции с участием опытных российских полярников.

Также представители российской делегации рассказали о ведущейся в России работе по подготовке к Международному полярному году, который запланирован в 2032–2033 годах. В этом контексте было предложено начать двустороннее сотрудничество также в Арктике, в том числе на архипелаге Шпицберген и в составе дрейфующих экспедиций «Северный полюс». Стороны согласились, что в ходе совместных экспедиций могут быть получены значимые научные результаты, которые позволят Республике Беларусь принять участие в мероприятиях Международного полярного года.

С.Л. Мартынов (Росгидромет). Фото предоставлено НАНБ

Участники заседания в Президиуме Национальной академии наук Республики Беларусь. И.М. Пильщиков, С.А. Лысенко, А.А. Гайдашов, В.А. Рыжиков, А.В. Труханов, С.Л. Мартынов, П.И. Лунев, М.Е. Татаркин, А.В. Миракин

