

Как уже упоминалось в этом номере, в ознаменование 100-летия А.Ф. Трёшникова ААНИИ при поддержке Росгидромета провел Юбилейную научную

конференцию, все участники которой получили альбом в подарок.

*А.А. Меркулов (ААНИИ)*



Публикация осуществлена при финансовой поддержке Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество»

## ГНЦ РФ ААНИИ ПЕРЕДАЛ В ДАР РНБ СЕРИЮ КНИГ

18 апреля Главное здание Российской национальной библиотеки (РНБ) посетили представители Арктического и антарктического научно-исследовательского института (ААНИИ) Росгидромета.

В дар РНБ была передана серия книг «Вклад России в Международный полярный год 2007/08». В состав этого научного труда входят семь книг: «Метеорологические и геофизические исследования», «Океанография и морской лёд», «Полярная криосфера и воды суши», «Строение и история развития литосферы», «Наземные и морские экосистемы», «Проблемы здравоохранения и социального развития Арктической зоны России», «Итоги МПГ 2007/08 и перспективы российских полярных исследований» и юбилейный альбом, посвященный 100-летию со дня рождения выдающегося русского и советского географа академика А.Ф. Трёшникова.

Прогресс в решении фундаментальной проблемы прогноза погоды и климатических изменений имеет важнейшее значение в деле создания условий для устойчивого развития глобальной экономики в условиях меняющегося климата. Особое место занимает углубленное знание закономерностей развития природных процессов в морской и сухопутной Арктике, где хозяйственная деятельность приобретает все большие масштабы. Адекватный учет состояния природной среды является обязательным условием как для обеспечения безопасности населения региона, хозяйственной деятельности, так и для недопущения ущерба среде обитания весьма чувствительных к ее изменениям представителей животного мира.

Издание подготовлено благодаря усилиям ААНИИ, который не только взял на себя обязательства по орга-



Многотомный научный труд содержит обобщение наиболее важных результатов исследований, выполненных российскими учеными в Арктике и Антарктике в период Международного полярного года 2007/08 (МПГ 2007/08). Он является зримым свидетельством весомого вклада России в совместные усилия мирового научного сообщества по изучению полярных областей планеты, роль которых в свете современных представлений о закономерностях формирования погоды и климата весьма важна.

В целом в период 2007–2008 г. было организовано и проведено 159 морских и сухопутных экспедиций и выполнено более 200 научно-исследовательских работ. Часть проводившихся экспедиций и научных работ имела национальный характер, многие мероприятия являлись международными. Число организаций – участниц МПГ в России составило более 80

низации серии и взаимодействию с издательством, но и выполнил существенную работу по формированию содержания серии и подготовке заключительного тома.

Беспрецедентный объем накопленных в период МПГ 2007/08 новых комплексных знаний об изменениях природных условий полярных регионов позволил сделать предварительное, но исключительно важное

заключение о возможности прогнозирования процессов, определяющих изменения окружающей среды полярных областей на временном масштабе десятилетий. Все это заставляет серьезно задуматься о необходимости продолжения долговременных крупномасштабных международных исследований в полярных областях Земли.



Момент передачи книжной серии в фонды РНБ.

Слева направо генеральный директор РНБ А.В. Лихоманов, ученый секретарь ААНИИ В.Г. Дмитриев, зам. директора ААНИИ А.И. Данилов, рук. отдела ААНИИ В.А. Лихоманов  
Фото пресс-службы РНБ.

*В.Г. Дмитриев  
(ААНИИ)*