

## ДЕНЬ АРКТИКИ В ПРЕЗИДЕНТСКОЙ БИБЛИОТЕКЕ

28 февраля 2014 г. в Президентской библиотеке имени Б.Н. Ельцина прошла уже ставшая традиционной конференция-вебинар «День Арктики в Президентской библиотеке».

На площадке Президентской библиотеки собрались преподаватели и студенты ряда вузов Санкт-Петербурга: Российского государственного педагогического университета им. А.И. Герцена, Российского государственного гидрометеорологического университета, Санкт-Петербургского государственного морского технического университета, Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова, Национального минерально-сырьевого университета «Горный», Санкт-Петербургского государственного университета, Государственной полярной академии, а также представители ряда общественных организаций Санкт-Петербурга и региональных представительств в Санкт-Петербурге. В режиме видео-конференц-связи участвовали: Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова (Архангельск), Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова (Якутск), Сибирский федеральный университет (Красноярск), Петрозаводский государственный университет (Петрозаводск), Музей Мирового океана (Калининград). Также виртуальное участие принимали Университет Аляски (Фэрбенкс, США), участники международной зимней школы «Модель Арктического совета» (Архангельск) и I Всероссийского слета юных полярников (Тамбов).

Прозвучали приветствия глав трех регионов — губернатора Архангельской области И.А. Орлова, губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа Д.Н. Кобылкина и временно исполняющего обязанности губернатора Ненецкого автономного округа И.В. Кошина.

В своем выступлении Д.Н. Кобылкин отметил, что инвестиционный портфель возглавляемого им региона составляет сегодня более 20 млрд евро. Их освоение очень важно и потому, что каждое рабочее место в Арктике — это 14 рабочих мест на материковой России. Было подчеркнуто, что четкая позиция руководства страны по развитию Арктической зоны отражается на различных отраслях экономики.

Ректор Северного (Арктического) федерального университета имени М.В. Ломоносова Е.В. Кудряшова рассказала об арктических научных экспедициях универси-

тета. Также была продемонстрирована видеопрезентация проекта «Плавучий университет» как площадки развития науки и технологий арктических территорий. Проректор Университета Аляски Карен Пет Питни рассказала об участии в экспедиции Олимпийского огня на Северный полюс. Доцент Института социально-гуманитарных и политических наук САФУ В.Н. Матонин рассказал о своем участии в экспедиции заключительного этапа историко-географического проекта «По следам экспедиции Семена Дежнева». Сообщение заместителя директора филиала Музея Мирового океана — «Ледокол «Красин» П.А. Филина было посвящено основным вехам арктического судостроения в России. Об атомном ледоколе нового поколения рассказал главный конструктор проекта «Универсальный атомный ледокол» ЦКБ «Айсберг» В.М. Воробьев. Подготовка кадров для реализации Арктической стратегии РФ в Восточном секторе Арктики было посвящено сообщению профессора СВФУ им. М.К. Аммосова Н.С. Буряниной. Участникам конференции-вебинара был представлен обзор экспедиций, организованных Университетом Аляски, а также доклад о семитомной серии «Вклад России в Международный полярный год 2007/08», подготовленный ученым секретарем Арктического и антарктического научно-исследовательского института В.Г. Дмитриевым.

В.М. Воробьев, в частности, заявил: «Все атомные ледоколы, построенные в советское время, выработали свои ресурсные характеристики. Нам нужно создать универсальный атомный ледокол нового поколения — для круглогодичной работы в Западном секторе Арктики. Сейчас мы работаем на площадке Балтийского завода над двухосадочным судном, ледопробитность которого позволит резать лед толщиной в три метра. До 2020 г. запланировано построить три таких ледокола, повышая ледопробитность до 4 метров».

П.А. Филин проинформировал, что летом на акватории Невы у Благовещенского моста состоится фестиваль ледоколов.

Доклад В.Г. Дмитриева был посвящен крупнейшему в современной истории полярных исследований событию мирового масштаба — Международному полярному году (МПГ) 2007/08, проведенному 63 странами мира по инициативе Российской Федерации при поддержке Международного совета по науке и Всемирной метеорологической организации. Вклад России в МПГ 2007/08 нашел отражение в научной серии, в состав которой вошли такие издания, как «Метеорологические и геофизические исследования», «Океанография и морской лед», «Полярная криосфера и воды суши», «Строение и история развития литосферы», «Наземные и морские экосистемы», «Проблемы здравоохранения и социального развития Арктической зоны России» и «Итоги МПГ 2007/08 и перспективы российских полярных исследований».

Количество слушателей и выступающих на конференции-вебинаре «День Арктики в Президентской библиотеке» на площадке в Санкт-Петербурге составило около 200 человек, а общее количество участников составило около 400 человек.

На русскоязычном и англоязычном порталах Президентской библиотеки осуществлялась прямая трансляция мероприятия.



Конференция-вебинар объединяет города России.  
Фото А.М. Мелентьева (Президентская библиотека).

*В.Г. Дмитриев (ААНИИ),  
Е.В. Саванец (Президентская библиотека)*