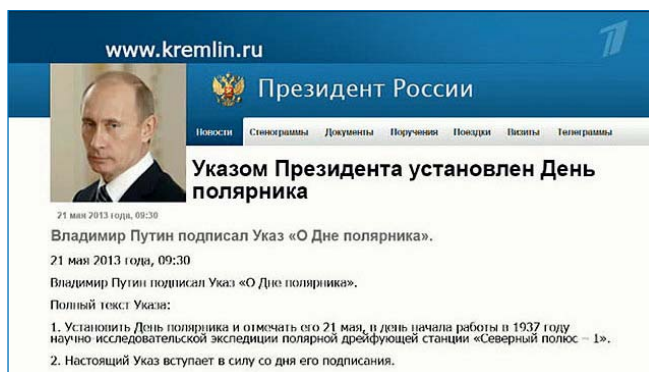


УКАЗОМ ПРЕЗИДЕНТА УСТАНОВЛЕН ДЕНЬ ПОЛЯРНИКА



ПЕРВОЕ ПРАЗДНОВАНИЕ ДНЯ ПОЛЯРНИКА В ААНИИ

21 мая в Арктическом и антарктическом НИИ Росгидромета состоялось торжественное собрание в ознаменование учрежденного Указом № 502 Президента России утром того же дня общенационального Дня полярника. Очевидно, что достойное проведение этого ответственного мероприятия могло быть обеспечено соответствующей подготовкой при достаточной заблаговременности. Полярники буквально восприняли слова Президента, произнесенные им в ходе прямого эфира 25 апреля, в ответе на поставленный прямо в телестудии вопрос старейшего полярника Героя Социалистического Труда Николая Александровича Корнилова об учреждении этого праздника. Ответом было: «Начинайте праздновать...» Этого оказалось достаточно, чтобы начать подготовку к празднованию.

Организаторы этого мероприятия видели свою задачу, во-первых, в том, чтобы создать условия для встречи ветеранов исследований и хозяйственной деятельности в полярных областях с активным молодым поколением полярников. Во-вторых, планировалось подведение итогов работ и обозначение актуальных задач, связанных с полярной проблематикой. Собрание полярников 21 мая проходило именно в этом ключе.

После вступительного слова директора ААНИИ И.Е.Фролова полярников поздравили официальные лица: – специальный представитель Президента по международному сотрудничеству в Арктике и Антаркти-



ке А.Н.Чилингаров, министр природных ресурсов и экологии РФ С.Е.Донской, руководитель Росгидромета А.В.Фролов, ответственный секретарь Морского совета при Правительстве Санкт-Петербурга Т.И.Чекалова. Затем вниманию собравшихся был предложен ряд сообщений, позволивших оценить масштаб и широту охвата текущих работ и исследований в полярных областях планеты, ведущихся российскими полярниками.

Раскрытию главного смысла и основного содержания этих работ было посвящено выступление заместителя директора ААНИИ по научной работе А.И.Данилова. Он отметил, ученые наряду с фундаментальными проблемами прогноза погоды и климата должны решать задачи гидрометеорологического обеспечения функционирования сложных морских и сухопутных инженерных сооружений нефтегазового комплекса в Российской Арктике. Частным случаем решения одной из подобных задач является ныне действующая экспедиция ААНИИ в Карском море на борту атомного ледокола «Ямал» ФГУП «Атомфлот». Об условиях и предварительных результатах этой экспедиции рассказали в ходе прямого радиомоста капитан атомохода А.Ю.Лембрик и научный руководитель экспедиции д-р геогр. наук Е.У.Миронов. Были также проведены радиомосты с начальником зимовочного состава 58-й РАЭ В.М.Вендеровичем (станция Новолазаревская) и начальником научно-исследователь-

Высокие гости торжественного собрания (слева направо): А.Н.Чилингаров, А.В.Фролов, С.Е.Донской, Т.И.Чекалова.

