

Первооткрыватели Северной Земли

Сорок пять лет назад — 13 сентября 1913 года — участники русской гидрографической экспедиции на ледокольных пароходах «Таймыр» и «Вайгач» открыли в Северном Ледовитом океане, в районе к северу от мыса Челюскин, громадный арктический архипелаг, который известен сейчас под именем Северной Земли.

Сообщение об этом открытии произвело в научных кругах подлинную сенсацию. Ученые признали открытие Северной Земли самым значительным географическим событием XX века, ибо район, где была обнаружена земля, испокон веку считался открытым морем.

Экспедиция на «Таймыре» и «Вайгаче», которой руководил известный русский полярник исследователь Б. А. Вилькицкий, работала в Северном Ледовитом океане пять лет — с 1910 по 1915 год. Вклад этой экспедиции в дело изучения и освоения Арктики едва ли может быть переоценен. Участники

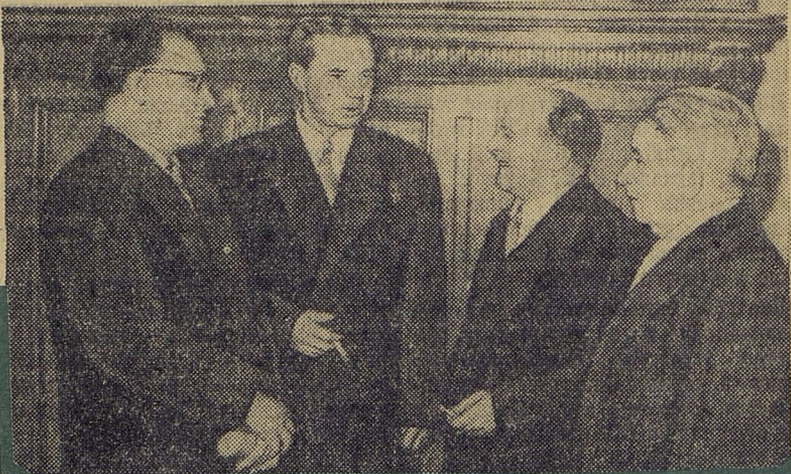
экспедиции провели огромную работу по изучению полярного бассейна. Они стерли многие «белые пятна» на картах Арктики, собрали богатейший материал о жизни в арктических морях, уточнили очертания берегов и нанесли на карты мели и подводные камни.

В Москве живут три участника этой исторической экспедиции: бывший судовой врач «Таймыра», ныне доктор медицинских наук Л. М. Старокадомский, бывший лекарский помощник, ныне врач-отоларинголог Г. Г. Гвоздецкий и бывший матрос, ныне артист Цен-

трального театра Советской Армии народный артист РСФСР В. Н. Ратомский.

На снимке: известные советские полярники — начальник первой советской комплексной антарктической экспедиции М. М. Сомов и бывший начальник дрейфующей научно-исследовательской станции «Северный полюс-4» А. Г. Дралкин беседуют с В. Н. Ратомским и Г. Г. Гвоздецким; слева направо — А. Г. Дралкин, М. М. Сомов, В. Н. Ратомский и Г. Г. Гвоздецкий.

Текст и фото А. Лесса.
Фотохроника ТАСС.



КРАСНЫЙ СЕВЕР

г. Вологда

21 СЕН 1958