

**УЧЕНЫЙ РАДИОФИЗИК ВЛАДИМИР ЛОБЫЦЫН
(1938–2005)**

А.И. Гинзбург

*Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН
117997, Москва, Нахимовский проспект, д. 36, e-mail: ginzburg@ocean.ru
Статья поступила в редакцию 23.04.2018, одобрена к печати 26.04.2018*

Кратко изложена работа в Институте океанологии радиопизика В.В. Лобыцына, успешно сочетавшего активную научную деятельность в области радиофизических методов исследования океана и научно-историческую работу, посвященную возвращению памяти о русских моряках, волею судьбы оказавшихся на чужбине и закончивших свою жизнь за пределами России.

Ключевые слова: радиофизические методы исследования океана, Лобыцын В.В., ДЮМАНД



Кандидат технических наук по специальности «радиофизика» Владимир Викторович Лобыцын после окончания кадровой военной службы (в сентябре 1983 г.) в звании подполковника 12 лет проработал в Институте океанологии с ноября 1983 г. по май 1995 г. В 1983–1990 гг. он работал в должности старшего научного сотрудника в Кабинете исследова-

ования океана дистанционными методами в составе Отдела экспериментальной и космической океанологии (с 1985 г. – заведующий группой радиофизических методов), с 1990 по 1992 гг. был помощником директора Института по научно-организационной работе, после чего вернулся к научной работе в Лабораторию исследования океана аэрокосмическими средствами. Направлением его научной работы было изучение явлений на поверхности океана радиофизическими методами. Им опубликовано 128 научных и историко-публицистических работ, в том числе 27 работ по научно-технической тематике по специальности «радиофизика».

За время работы в Институте Владимир Викторович проявил себя как отличный организатор научных исследований с использованием современной (на тот период) аппаратуры дистанционных измерений. По воспоминаниям его коллеги по радиофизическим методам исследования океана С.В. Переслегина, это был



В.Н. Пелевин и В.В. Лобыцын на борту НИС «Профессор Сергей Дорофеев», 1990 г.

«энергичный, собранный в кулак инженер», который «всегда находил лучшее решение». Под его руководством в 1984–1985 гг. была создана станция приема спутниковых изображений поверхности океана в видимом, инфракрасном и СВЧ диапазонах спектра и разработана методика ее использования на научно-исследовательских судах. Эта станция успешно работала в 11-ом рейсе НИС «Витязь». В 1985 г. при его участии на НИС «Дмитрий Менделеев» был установлен доплеровский радиолокатор на основе доработанного измерителя вертолетного ДИВ-1, предназначенного для получения спектра орбитальных скоростей волн.

В.В. Лобыцын был организатором и участником ряда прибрежных и морских экспедиций, в том числе международных («Карибэ-Интеркосмос-88», «Восточное море-89»). В 1990 г. он уча-

ствовал в совместном с Ленинградским гидрометеорологическим институтом рейсе на НИС «Профессор Сергей Дорофеев». Находясь на должности помощника директора Института, он организовал две и провел одну советско (российско)-греческую экспедицию по программе ДЮМАНД (22-ой рейс НИС «Витязь», 29-ый рейс НИС «Академик Мстислав Келдыш»).

В дальнейшем, по окончании работы в Институте океанологии, Владимир Викторович целиком посвятил себя любимому делу – возвращению памяти о русских моряках, волею судьбы оказавшихся на чужбине. Его усилия, упорство и энтузиазм на этом поприще дали поистине выдающиеся практические результаты в деле увековечения памяти о людях и событиях военно-морской истории России и русского зарубежья в печатных и мемориальных проектах, воскресивших многие незаслуженно забытые имена.

А.И. Гинзбург

THE SCIENTIST RADIOPHYSICIAN VLADIMIR LOBYTSYN

A.I. Ginzburg

Shirshov Institute of Oceanology, Russian Academy of Sciences
36 Nahimovskiy prospekt, Moscow, 117997, Russia, e-mail: ginzburg@ocean.ru
Submitted 23.04.2018, accepted 26.04.2018

A brief description of the work at the Institute of oceanology of radiophysicist V.V. Lobytsyn, who successfully combined active scientific activity in the field of radiophysical methods of ocean research and a scientific-historical work devoted to the return of memory of Russian sailors, who by fate's fate found themselves in a foreign land and who ended their lives outside of Russia.

Keywords: radiophysical methods of ocean research, Lobytsyn V.V., DUMAND