



Владимир Петрович Трипольников родился 26 сентября 1938 года в д. Холщебинка Бологовского района Калининской области. Он окончил физический факультет Ленинградского государственного университета в 1960 году и по распределению был направлен на работу в Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта АН СССР. В 1969 году стал старшим инженером Научно-исследовательского института радиоэлектроники Министерства авиационной промышленности. В декабре 1970 года поступил в аспирантуру ААНИИ. Это решение не было случайным. Владимир Петрович уже трижды принимал участие в полярных экспедициях: был радиофизиком в ВВЭ «Север-13» (1961) и «Север-14» (1962), 11-й САЭ (1965–1967). Он успешно сочетал научную и экспедиционную деятельность. Его исследования были направлены на изучение проблемы радиофизического зондирования ледяного покрова. Для сбора недостающих данных, необходимых для успешного завершения работы над диссертацией, он отправился на дрейфующую станцию СП-19 (2-я смена, 10.1971–04.1972), а затем на СП-21 (1-я смена, 11.1972–04.1973). И в 1974 году защитил диссертацию, став кандидатом физико-математических наук.

В.П. Трипольников продолжил работу в ААНИИ младшим научным сотрудником отдела радиофизических исследований, затем стал старшим научным сотрудником отдела физики льда и океана (ОФЛО) (1977), руководителем лаборатории физики и механики льда (1980). Владимир Петрович по-прежнему много работал в экспедициях. Он участвовал в ВВЭ «Север-23» (1971) и «Север-25» (1973), руководил научными группами на СП-22 (3-я смена, 11.1975–04.1976) и СП-23 (3-я смена, 11.1977–11.1978). А с 1984 по 1990 год он возглавлял экспедицию А-162Д, которая выполняла исследования сначала на мысе Ватутина (о. Октябрьской Революции, арх. Северная Земля), затем на мысе Баранова (о. Большевик, арх. Северная Земля). Владимир Петрович являлся руководителем программы научных работ на этом стационаре, получившем обозначение полигон Д. В это же время он также возглавил лабораторию прикладных проблем ледоведения, созданную в ОФЛО в июне 1985 года. С марта 1987 года лаборатория стала самостоятельным подразделением, а с января 1989 года была преобразована в отдел. Стационар-полигон Д был местом, где ученые выполняли исследования и ставили эксперименты, программа научных работ с каждым

годом становилась все более углубленной. Владимир Петрович регулярно выезжал на стационар и принимал участие во всех исследованиях. Работы велись на договорной основе (хозрасчетных условиях) в интересах ВМФ, а также для оборонных предприятий страны.

В.П. Трипольников продолжал руководить отделом до начала 1996 года, когда все исследования по физике и механике льда снова сосредоточили в ОФЛО. Владимир Петрович стал ведущим научным сотрудником отдела. В 2014–2016 годах он исполнял обязанности заведующего ОФЛО, после чего перешел на должность главного специалиста лаборатории «Арктик-шельф». Годы брали свое, и в 2022 году он решил выйти на пенсию. Но долго не смог без работы и через полгода пришел в отдел ледового режима и прогнозов.

В.П. Трипольников — автор многих работ по радиофизическим характеристикам ледяных покровов, по проблеме интерпретации результатов радиофизического зондирования морских льдов, по механическим колебаниям ледяного покрова. Он был признан одним из ведущих специалистов в области исследований радиофизических характеристик льда, радиолокационных методов измерения толщины ледяного покрова, механики льда и методов его разрушения. Его научная деятельность связана с научным обоснованием безопасного применения взрывных технологий разрушения льда в природных комплексах для обеспечения гидрометеорологической безопасности жизнедеятельности.

Владимир Петрович опубликовал более 30 научных работ, получил 18 авторских свидетельств на изобретения (в советский период) и два патента Российской Федерации. Его деятельность не раз отмечалась наградами, почетными и ведомственными грамотами. Он был награжден орденом «Знак Почета» (1983), серебряной медалью ВДНХ (1980), медалью «300 лет Российскому Флоту» (1996). Среди ведомственных поощрений — знак «Отличник гидрометслужбы СССР» (21.05.1987).

От всей души поздравляем Владимира Петровича с юбилеем и искренне желаем крепкого здоровья, оптимизма и долголетия!

*Редколлегия журнала*