

В.В. Сапожникову — 80 лет



27 апреля 2018 г. исполнилось 80 лет заслуженному деятелю науки Российской Федерации Виктору Вольфовичу Сапожникову — известному океанологу-гидрохимику, главному научному сотруднику лаборатории гидрохимии Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии (ФГБНУ «ВНИРО»), доктору географических наук, профессору, академику Российской Академии Естественных Наук (РАЕН), члену редакционного совета «Трудов ВНИРО».

Свой путь в науке Виктор Вольфович начал с обучения в Московском Государственном университете им. М.В. Ломоносова (МГУ),

где он последовательно окончил Географический факультет (кафедра океанологии, диплом с отличием) в 1960 г. и Химический факультет (кафедра аналитической химии) в 1968 г. После учёбы В.В. Сапожников трудился в институте Океанологии АН СССР, а с 1978 года и по настоящее время работает во ВНИРО, где вся его деятельность посвящена важнейшему направлению рыбохозяйственной науки — исследованию среды обитания гидробионтов.

По специальности «океанология» В.В. Сапожников в 1967 г. защитил кандидатскую диссертацию («Основные закономерности распределения фосфора в Тихом океане»), а в 1987 г. докторскую («Гидрохимические основы биологической продуктивности Тихого океана»). Докторская диссертация Виктора Вольфовича на долгие годы заложила основу и стала отправной точкой целого направления научных исследований. В.В. Сапожников по праву считается руководителем научной школы по исследованию гидрохимических и биохимических процессов, определяющих биологическую продуктивность океанов и морей. В лаборатории морской экологии ВНИРО под его руководством были разработаны новые методы определения органических и минеральных форм биогенных элементов, осваиваются и совершенствуются автоматизированные методы их определения. Развивается новый подход к исследованию продукционно-деструкционных процессов с использованием стехиометрической модели органического вещества.

В.В. Сапожниковым с его учениками и коллегами разработана методика научно-промысловых и экологических исследований океана. Впервые предложено научно-обоснованное объяснение образования промысловых

скопления рыб в системе антициклонических мезо- и микромасштабных вихревых образований над свалом глубин и при вихреобразовании во фронтальных зонах.

В последние годы, особое внимание В.В. Сапожниковым уделяется экологическим исследованиям морей России. Под его руководством были проведены их комплексные исследования, результаты которых опубликованы в фундаментальной серии обобщающих работ под общим названием «Экология морей России».

Виктор Вольфович — автор и редактор большинства методических сборников по определению биогенных элементов, в частности «Руководства по химическому анализу морских и пресных вод при экологическом мониторинге рыбохозяйственных водоёмов и перспективных для промысла районов Мирового океана», ставшего основным пособием для гидрохимиков в РФ. Кроме того, он — редактор трёх переводных монографий. В целом В.В. Сапожниковым опубликовано более 400 научных работ. Среди них 18 коллективных монографий, где им написаны разделы по гидрохимии биогенных элементов.

Значительная часть трудовой биографии Виктора Вольфовича связана с многочисленными морскими экспедициями, в которых добывался уникальный научный материал в самых различных частях Мирового океана от Арктики до Антарктики. Он участник 30-и океанических рейсов: в 20-и из них он возглавлял гидрохимический отряд, а в десяти и всю экспедицию.

Популяризируя достижения гидрохимической науки, В.В. Сапожников организовал и три года (1986–1988) возглавлял Всесоюзную гидрохимическую школу. В её рамках впервые было проведено практическое обуче-

ние гидрохимиков работе на автоанализаторах второго поколения «Алпкем» (США). Также рассматривались проблемы методологии исследования гидрохимии шельфа и биогидрохимических «барьеров».

В.В. Сапожников был сопредседателем секции «Химия океана» в рамках ФЦП «Мировой океан» Миннауки РФ; Членом Экспертного Совета Наук о Земле Российского Фонда Фундаментальных Исследований (РФФИ); руководил более 30-ю грантами РФФИ. Он входил в состав рабочей группы WG-5 в рамках PICES, был соредактором химического тома монографии «Bering Sea»; членом Научного Совета «Комплексные исследования и охрана природно-хозяйственных ресурсов Каспийского моря и его бассейна».

В течение многих лет В.В. Сапожников является членом Диссертационного Совета ИО РАН им. П.П. Ширшова и редактором раздела «Химия» в журнале «Океанология».

Виктор Вольфович воспитал целую плеяду специалистов гидролого-гидрохимического направления исследований. В его лабораториях обучались и консультировались многие из широко известных сегодня учёных. Под его руководством успешно защищено около десятка кандидатских и докторская диссертация. На сегодняшний день В.В. Сапожников является самым известным и авторитетным в РФ учёным-гидрохимиком, внесшим большой вклад в исследование среды обитания гидробионтов, как важнейшего направления рыбохозяйственной науки.

Коллеги, друзья, ученики сердечно поздравляют Виктора Вольфовича с юбилеем и желают ему здоровья и научного долголетия!