ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ

К 90-ЛЕТИЮ ВЛАДИМИРА НИКОЛАЕВИЧА ГРЕЗЕ



Выдающийся отечественный гидробиолог Владимир Николаевич Грезе родился 09 декабря 1915 г. в Москве. С ранних лет он воспитывался в атмосфере любви и преданности науке, поскольку его отец и дядя были известными в России учёными в области естествознания. Так, Борис Самуилович Грезе (дядя В. Н. Грезе), молодой профессор, гидробиолог, с 1922 г. работал в Ярославском университете, а затем заведовал кафедрой биологии и сравнительной анатомии в педагогическом институте до 1931 г., где создал гидробиологическую лабораторию (в ведомстве ВНИОРХ). Он был членом Международной ассоциации деятелей теоретической и прикладной лимнологии, участником 4 Конгресса ассоциации в Риме, состоявшегося в сентябре 1927 г. Отец Владимира Николаевича – Николай Самуилович Грезе, был ученым-энтомологом, много участвовал в создании энтомологической экспозиции музея Московского Государственного Университета.

Переехав с семьей в Харьков, Владимир Николаевич в 1938 г. с отличием закончил биологический факультет Харьковского Государственного Университета и был направлен по распределению в Красноярское отделение ВНИОРХ для изучения фауны рек и озёр Сибири. Сибирь с её климатом, необъятными просторами, фантастическими природными ресурсами и фаунистическим разнообразием произвела

неизгладимое впечатление на молодого гидробиолога, которое не покидало его всю жизнь.

Основной задачей исследований молодого коллектива была организация рыболовства, создание и укрепление сырьевой базы рыбной промышленности. Для этого проводилась широкомасштабная инвентаризация рыбохозяйственных водоемов Сибири, установление сырьевой базы, составление рыбопромысловых карт. В это же время в Красноярск прибыла группа молодых научных сотрудников, в том числе Ираида Ивановна Тарасова из Пермского университета, ставшая вскоре верным соратником, другом и женой Владимира Николаевича.

В 1942 — 1943 годах, самых трудных годах военного лихолетья, когда разорённая войной страна испытывала страшный дефицит пищевого белка, Владимир Николаевич в составе научнопроизводственной экспедиции провёл полярную зимовку на оз. Таймыр, помогая фронту освоением биоресурсов этого региона. В 1944 г. он был призван в ряды Советской Армии и прошёл с 1242-м Гаубичным полком 1-го Украинского Фронта славный ратный путь, участвуя в штурме Берлина и освобождении Чехословакии.

После окончания Великой Отечественной войны Владимир Николаевич вернулся к любимому делу — изучению биологических ресурсов сибирских водоёмов. В 1947 г. по результатам исследований фауны озера Таймыр он первым в послевоенный период в Сибирском отделении защитил кандидатскую диссертацию «Основные черты гидробиологии озера Таймыр», а в 1955 г., продолжив исследования на Енисее, защитил в Зоологическом Институте АН СССР докторскую — «Фауна Енисея».

Отдав Красноярску 19 лет активной, творческой, счастливой и трудной научной жизни, Владимир Николаевич стал известным ученым-гидробиологом, доктором биологических наук, опубликовал множество статей и монографии. Именно в Сибири у В.Н. Грезе проявились качества незаурядного конструктора и новатора. Именно там

он разработал метод исследования продукции зоопланктона в проточных речных системах и изобрел трал для количественного учёта придонного планктона, вошедший в ряд учебных пособий по гидробиологии.

После защиты докторской диссертации Владимир Николаевич был приглашён на работу в ГосНИОРХ (г. Ленинград), откуда вместе с выдающимся физиологом В. С. Ивлевым по приглашению директора Севастопольской биологической станции АН СССР профессора В. А. Водяницкого в 1959 г. переехал на работу в Севастополь. Здесь он с присущим ему энтузиазмом начал широкий комплекс исследований планктонных сообществ Черного и Средиземного морей, явившись инициатором биопродукционного направления. Именно за выдающийся вклад в изучение биологической продуктивности Черного моря и, в частности, оценку кормовой базы планктоноядных рыб заведующий созданного им в 1963 г. отдела планктона Института биологии южных морей В. Н. Грезе был удостоен «Почётного диплома» Выставки достижений народного хозяйства СССР, а в 1967 г. избран членом-корреспондентом Академии наук УССР.

Став в 1968 г. директором ИнБЮМ АН УССР он активно продолжил начатые при В. А. Водяницком сравнительные биопродукционные исследования морей Средиземноморского бассейна, распространив их на Атлантический и Индийский океаны. Впечатляющие результаты развиваемого В. Н. Грезе комплексного подхода к изучению экосистем различных регионов Мирового океана изложены в ряде коллективных монографий, подготовленных при его участии и под его редакцией: «Планктон и биологическая продуктивность тропической Атлантики» (1971), «Основы биологической продуктивности Черного моря» (1979), «Биопродукционная система крупномасштабного океанического круговорота» (1984) и др.

Активная научная научноорганизационная деятельность Владимира Николаевича Грезе в качестве Представителя СССР в Консультационном Комитете ЮНЕСКО при Индоокеанском биологическом центре, члена бюро научного Комитета по проблеме «Изучение океанов и морей и использование их ресурсов» Госкомитета по науке и технике при Совете Министров СССР, вице-президента Всесоюзного Гидробиологического общества (ВГБО) и в ряде других научных и общественных организациях была высоко оценена Правительством: в числе его многочисленных наград ордена «Знак Почёта» и «Трудового Красного Знамени».

Оставив в 1977 г. по состоянию здоровья пост директора Института, Владимир Николаевич смог полностью отдаться любимому делу — планктонологическим исследованиям.

Выдающийся учёный, апологет структурно-динамического и биопродукционного направлений, он тонко чувствовал важность и своевременность появления в гидробиологии иных взглядов и представлений. Именно в его отделе были начаты исследования различных аспектов функционирования планктонных сообществ, ныне успешно развиваемые в созданных по его инициативе отделах «Функционирования морских экосистем» и «Экологической физиологии водорослей».

До последних дней Владимир Николаевич активно работал, даже оставив по состоянию здоровья пост заведующего отделом. Именно в этот период под его редакцией вышла коллективная монография «Биоокеанографическая структура пелагиали в районах подводных возвышенностей» (1988) и его персональное обобщение «Пелагиаль Средиземного моря как экологическая система» (1989).

Все, кому посчастливилось общаться с Владимиром Николаевичем, всегда попадали под обаяние этого замечательного человека. Блестящее образование и прекрасное воспитание, широкий кругозор и множество выпавших на его долю испытаний (в том числе – арест в 1937 г. по навету) сформировали редкие человеческие качества этого истинно российского интеллигента. Вежливость, такт и предупредительность в общении с сотрудниками и посетителями любого ранга, замечательная трудоспособность и принципиальное неприятие грубости удивительно сочетались с нём с дисциплиной и ответственностью за порученное дело, твёрдостью в отстаивании собственных убеждений и принятых решений.

Прекрасный семьянин, отец и дедушка, увлечённый филателист, заядлый турист, человек с тонким юмором — он всегда был понятен для своих коллег и любим ими. Именно таким Владимир Николаевич Грезе навсегда останется в нашей памяти.

Благодарные ученики