

К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ПРОФЕССОРА ВСЕВОЛОДА ВСЕВОЛОДОВИЧА ТИМОНОВА

9 декабря 2001 г. исполнилось 100 лет со дня рождения одного из наиболее крупных океанологов России, мореведа, организатора подготовки специалистов-оceanологов широкого профиля Всеволода Всеволоводовича Тимонова.

Путь к морю В.В. Тимонов начал студентом Института инженеров путей сообщения. В 1922 г. он участвовал в комплексной экспедиции на Белом море, которую организовал морской биолог, океанограф профессор К.М. Дерюгин. Эта экспедиция работала на гидрографическом судне «Мурман» (бывшем «Андрее Первозванном»), построенном в 1899 г. для Мурманской научно-промышленной экспедиции, идеологом и первым руководителем которой был Н.М. Книпович. Результатом экспедиции К.М. Дерюгина была первая, и до недавнего времени, единственная комплексная монография «Фауна Белого моря и условия ее существования» (1926 г.). Материалы по гидрологическим наблюдениям для этой книги подготовил В.В. Тимонов.

В последующие годы В.В. Тимонов работал в Морском отделе Государственного гидрологического института, которым заведовал К.М. Дерюгин.

Одна из наиболее крупных работ В.В. Тимонова связана с малоизвестным районом Белого моря – Горлом. Ученый исследовал водообмен между Белым и Баренцевым морями. Для выяснения картины течений в Горле использовались данные биологических наблюдений. Это позволило В.В. Тимонову оценить реальное существование так называемого «питающего» течения, с которым соленые и теплые (зимой) воды Баренцева моря поступали в Белое.

В последующем В.В. Тимонов исследовал основные черты циркуляции вод Белого моря, вскрыл «механизм» формирования глубинных водных масс Белого моря.

В.В. Тимонов был основателем и руководителем Методической станции ГГИ в пос. Умба, где проводились экспедиционные и стационарные океанографические наблюдения, разрабатывалась техника для проведения исследований моря.

Во время Великой Отечественной войны В.В. Тимонов работал в Архангельске. Его исследования помогали в проведении операций Северного флота.

В.В. Тимонов сочетал работу в Ленинградском отделении ГОИН с преподаванием в ЛГУ, а позднее заведовал кафедрой океанологии Ленинградского гидрометеорологического института (ныне университета).

Всеволод Всеволоводович активно сотрудничал с ПИНРО, Атлантическим НИРО, другими отраслями НИИ рыбного хозяйства, куда направлялись на работу выпускники-оceanологи. Он участвовал в создании «Атласа условий промысла сельди в Норвежском и Гренландском морях».

По инициативе В.В. Тимонова начала разрабатываться исключительно важная для создания методов прогнозирования проблема взаимодействия океана и атмосферы. Для участия в этих исследованиях, научных конференциях В.В. Тимонов привлекал океанологов, работающих в рыбохозяйственных НИИ. Он был тем связующим звеном, с помощью которого поддерживались контакты между отраслевой и фундаментальной наукой. Сотрудники кафедры океанологии принимали участие в работах ПИНРО, Атлантическим НИРО. Эта традиция сохраняется и сегодня.

Всегда доброжелательный, интеллигентный, отзывчивый, заботливый педагог, открытый для всего нового – таким остался В.В. Тимонов в памяти тех, кто у него учился и работал с ним.

Канд. геогр. наук А.П. Алексеев, МИК