



**СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ УЛОМСКИЙ**  
(1904—1964)

22 января 1964 г. скончался известный гидробиолог, старший научный сотрудник Уральского отделения Сибирского научно-исследовательского института рыбного хозяйства Сергей Николаевич Уломский.

В лице С. Н. Уломского отечественная наука потеряла широко эрудированного ученого. Сергей Николаевич был большим знатоком пресноводного планктона, общепризнанным авторитетом в области биологии и систематики низших ракообразных. Его научное наследие явилось ценным вкладом в гидробиологию.

С. Н. Уломский родился 12 октября 1904 г. в г. Рыбинске Ярославской губернии. Интерес к научной работе появился у Сергея Николаевича очень рано. В средней школе он изучал природу родного края в кружке натуралистов при Рыбинском научном обществе, а в 1921 г. стал членом Общества и начал работать в различных его секциях, преимущественно в секции гидробиологии. Первой опубликованной работой С. Н. Уломского был «Календарь весны 1922 г.»

В 1924 г. профессор Б. С. Грезе пригласил С. Н. Уломского на должность старшего препаратора кафедры общей биологии и сравнительной анатомии Ярославского пединститута, где Сергей Николаевич работал до 1929 г. Б. С. Грезе неоднократно привлекал С. Н. Уломского к участию в гидробиологических исследованиях водоемов системы Волги и Шексны. В свободное время молодой исследователь овладевал методикой и техникой сбора планктона, бентоса и их камеральной обработки, совершенствовал знания по систематике и биологии низших ракообразных. За пятилетний период работы под руководством Б. С. Грезе Сергей Николаевич накопил значительный опыт в области гидробиологических исследований и расширил свои знания по планктону. Этому способствовали его командировки в Зоологический музей АН СССР, где он работал по веслоногим рачкам под руководством В. М. Рылова и по ветвистоусым — у Г. Ю. Верещагина. Результаты исследований этих лет он публикует в 1928 г. в статьях: «К фауне Сладосега Ярославской губернии» и «К познанию фауны Сорерода Ярославской губернии». Одновременно С. Н. Уломский самостоятельно изучает водоемы Костромской, Вологодской губерний и Кавказа.

В 1929 г. С. Н. Уломский принял приглашение Костромской биологической станции на должность научного сотрудника. Здесь он исследовал главным образом зоопланктон р. Костромы и ее пойменных водоемов.

С 1931 г. Сергей Николаевич работает в Ивановском отделении ВНИОРХ ст. научным сотрудником отдела гидробиологии, возглавляемого проф. Д. А. Ласточкиным. Он участвует в работах по рыбохозяйственной оценке многочисленных водоемов Ивановской, Ярославской и Костромской областей, исследует малые и крупные водоемы (р. Волга от г. Углича до г. Ярославля, озера Галичское и Чухломское). Особый интерес представляла работа Уломского по изучению донного населения р. Волги. Для количественного учета бентоса на твердых грунтах он совместно с Д. А. Ласточкиным

сконструировал пневматический дночерпатель (щуп), применение которого оказалось весьма эффективным на песчаных грунтах. Работы на озерах Галичском и Чухломском, включавшие исследование гидрохимического режима, планктона и бентоса водоемов, легли в основу разработки плана организации рыбного хозяйства на этих озерах.

В течение пяти лет С. Н. Уломский опубликовал статьи «Озера северо-восточных районов Ивановской промышленной области» (1933), «Озеро Галичское» (совместно с В. М. Коровиной — 1933) и позднее (совместно с Н. В. Кордз — 1959) — «Краткая характеристика гидрологического режима и микроскопического водного населения озера Галичского» и др. Из материалов, оставшихся в рукописях, интересна большая работа «К познанию Чухломского озера».

В 1936 г. в связи с закрытием Ивановского отделения ВНИОРХ С. Н. Уломский приступил к исследованию зоопланктона Черного моря и внутренних водоемов Крыма на Карадагской биологической станции. Изучая экологию отдельных видов зоопланктона, он обнаружил новые виды ветвистоусых и веслоногих ракообразных. Из работ этих лет следует выделить опубликованную позднее сводку «К экологии ракообразных и коловраток внутренних водоемов Крыма» (1955).

В начале 1938 г. С. Н. Уломский вернулся в систему ВНИОРХ — в его Уральское отделение. С 1938—1941 гг., используя накопленный опыт, Сергей Николаевич углубленно и всесторонне исследует зоопланктон уральских озер, рек и водохранилищ, отдает много времени вопросам методики его сбора и обработки. В этот период им написано 12 научных работ, из которых наиболее важен «Гидробиологический очерк водоемов бассейна Соликамского водохранилища» (рукопись, УралВНИОРХ, 1940).

В суровые 1941—1945 годы С. Н. Уломский сражался на фронтах Великой Отечественной войны, был награжден орденом Красной Звезды и медалями — «За оборону Сталинграда», «За боевые заслуги», «За взятие Кенигсберга» и «За победу над Германией».

В августе 1945 г. Сергей Николаевич вернулся в Уральское отделение ВНИОРХ, где работал до последних лет жизни. Это был наиболее плодотворный период его научной деятельности. Из 47 печатных трудов, опубликованных в отечественных и зарубежных изданиях, 35 написаны С. Н. Уломским в послевоенное время. С. Н. Уломский участвовал во всех работах Уральского отделения, особенно в разработке тем, связанных с рыбохозяйственным освоением рек, озер и водохранилищ. В эти годы были опубликованы работы по биологии и систематике планктонных ракообразных, по закономерностям видообразования у копепоид. Большой интерес представляют статьи «Расхождение систематических признаков у *Eudiaptomus graciloides* в связи с условиями обитания» (1960), «О внутривидовых приспособлениях и взаимоотношениях у рачка *Arctodiaptomus bicillifer*» (1962) и «О систематическом положении циклопов подрода *Thermocyclops* Kiefer (Crustacea, Copepoda) Кайрак-Кумского водохранилища» (1963) и др.

Предложенный С. Н. Уломским метод определения сырого веса планктонных ракообразных нашел широкое применение в нашей стране и за рубежом. Из работ на эту тему следует упомянуть «К вопросу о методике определения видовой биомассы планктона» (1952) и «Материалы по сырому весу низших ракообразных из водоемов Урала» (1958). Очень ценны выводы ученого о влиянии плотности посадки сиговых рыб-планктофагов на биомассу зоопланктона в озерах, изложенные в статье «О выедании озерного планктона рипусом в озерах Урала» (1957). Известны работы Сергея Николаевича по изучению процессов формирования зоопланктона Камского водохранилища (1959, 1961)<sup>1</sup>.

Ученый-энтузиаст С. Н. Уломский в исследованиях находил смысл и радость жизни, он посвящал любимому делу весь свой досуг. Много времени уделял ученый подготовке молодых кадров.

С. Н. Уломский поддерживал связь с широким кругом корреспондентов, обменивался опытом и работами с многочисленными отечественными и зарубежными учеными и научными учреждениями. Сергей Николаевич был членом Всесоюзного гидробиологического общества, Уральского отделения Всесоюзного географического общества, вел большую общественную работу, был чутким и отзывчивым товарищем.

Во время длительной и тяжелой болезни Сергей Николаевич не оставлял научной работы. До последних дней своей жизни он был полон творческих сил и замыслов.

Товарищи, ученики и все те, кто знал Сергея Николаевича, надолго сохраняют светлую память о нем, о человеке, весь жизненный путь которого является примером служения науке.

М. Л. Грандильевская-Дексбах, А. А. Кулемин

<sup>1</sup> Полный список работ С. Н. Уломского приведен в VII томе Трудов УралСибНИИРХ.