

НЕКРОЛОГ

БЕНЬЯМИН Г. ЧИТВУД (1906—1972)

BFNJAMIN G. CHITWOOD (1906—1972)

19 ноября 1972 г. в США от сердечного приступа скоропостижно скончался крупнейший паразитолог, ученый с мировым именем доктор Беньямин Г. Читвуд, хорошо известный и в Советском Союзе как один из основоположников современной нематодологии.

Б. Г. Читвуд был учеником профессора Н. А. Кобба, под руководством которого он начал в 1928 г. свою научную деятельность в области нематодологии. Ученую степень доктора он получил в 1931 г. в университете имени Дж. Вашингтона. Затем он работал во многих университетах и других научных учреждениях США в области паразитологии, общей зоологии и, в частности, нематодологии. В 1964 г. он ушел на пенсию, но и после этого продолжал горячо интересоваться наукой. В августе 1967 г. он посетил Европу, где участвовал в работе IX Международного симпозиума общества европейских нематодологов в Варшаве. В соавторстве с двумя коллегами был подготовлен доклад о виде *Parasitorhabditis*, связанном с бокоплавами на западном побережье Северной Америки. Посещение Б. Г. Читвудом Варшавы было событием для многих, которые имели возможность здесь впервые встретиться с ученым, столь широко известным своей научной деятельностью. Эта встреча была первой и, к сожалению, теперь уже осталась последней для группы советских специалистов, принимавших участие в симпозиуме. Наши ученые, имевшие деловые разговоры с Б. Г. Читвудом в Варшаве, долго будут помнить этого замечательного человека. Особенно запомнилась нам беседа о проблемах систематики, организованная Б. Г. Читвудом дополнительно к работам симпозиума, в которой ученый глубоко проанализировал настоящее положение и наметил будущие перспективы развития этой важнейшей отрасли нематодологии.

Список научных трудов Б. Г. Читвуда содержит 198 названий, среди которых имеются работы по систематике, морфологии, сравнительной гистологии, физиологической химии и эмбриологии нематод, волосатиков и других групп низших беспозвоночных. Многие из его важнейших работ были посвящены нематодам. Наиболее широкую известность получила книга «Введение в нематодологию» (1937 г.; второе издание — 1950 г.), выполненная совместно с его женой М. Б. Читвуд. Большое значение для развития современной науки о нематодах растений имела также ревизия галловых нематод (род *Meloidogyne*) и другие публикации.

Нет сомнения, что научные достижения Б. Г. Читвуда в области нематодологии сохраняют свое значение и для будущих поколений ученых.

Е. С. Кирьянова и Э. Л. Крабль