

## ПАМЯТИ ИЛЛАРИОНА ГРИГОРЬЕВИЧА ГАЛУЗО (1899—1977)

10 октября 1977 г. на 79 году жизни скончался виднейший паразитолог страны — академик АН КазССР Илларион Григорьевич Галузо.

И. Г. родился 8 апреля 1899 г. в Белоруссии, в крестьянской семье. Окончив в 1926 г. Ленинградский ветеринарный институт, он переехал в Ташкент, где до 1930 г. заведовал отделом тропических болезней животных в Среднеазиатском ветеринарном институте. В 1930—1933 гг. И. Г. учился в аспирантуре Зоологического института АН СССР под руководством проф. Е. Н. Павловского. Затем И. Г. работал на Таджикской базе АН СССР, в Казахском филиале АН СССР, возглавлял паразитологическую лабораторию Института зоологии АН КазССР, а в 1951—1967 гг. был директором этого института. В 1946 г. И. Г. избран действительным членом Академии наук Казахской ССР, многие годы был членом Президиума академии и председателем Отделения биологических наук.

Научные исследования И. Г. начал еще в студенческие годы под руководством В. Л. Якимова. В Узбекистане он изучал пироплазмозы сельскохозяйственных животных, а также фауну и экологию иксодовых клещей и их роль в переносе возбудителей этих болезней. В Таджикистане эти работы были продолжены и легли в основу докторской диссертации «Экологические основы мер борьбы с клещами — переносчиками тейлероза» (1943) и монографии «Кровососущие клещи Казахстана» (1946—1953), удостоенной государственной премии. Научные заслуги И. Г. были отмечены званием Заслуженный деятель науки Казахской ССР (1945).

В 1937 г. И. Г. начал многолетние исследования по проблеме природной очаговости заразных болезней сельскохозяйственных животных. Под его руководством и при активном участии были изучены очаги бруцеллезной инфекции в природе, установлена роль диких животных в резервации и распространении бруцеллеза и иксодовых клещей — переносчиков его возбудителя. Вместе с сотрудниками И. Г. изучал природные очаги спирохетоза птиц, установленные в пустыне Бетпак-Дала и в предгорьях Тянь-Шаня. Он опубликовал (в соавторстве с В. Ф. Новинской) ряд интересных статей о трипаносомах сельскохозяйственных животных и грызунов Казахстана, о случаях обнаружения *Trypanosoma evansi* у грызунов и особенностях ее биологии. Много времени и сил посвятил И. Г. Галузо проблеме токсоплазмоза. Им и его учениками проведены ценные исследования жизненного цикла, биологии и путей циркуляции токсоплазм в природе, дана серологическая характеристика различных штаммов токсоплазм и их вирулентности, изучены вопросы природной очаговости токсоплазмоза, его эпизоотологии, эпидемиологии, иммунологии и патогенеза, вопросы клиники и диагностики болезни.

Результаты изучения природно-очаговых болезней представлены в многочисленных статьях. Всего И. Г. опубликовал более 250 работ.

И. Г. руководил секцией «Природная очаговость болезней» Научного совета АН СССР по проблеме «Биологические основы освоения, реконструкции и охраны животного мира», и эта работа высоко оценивалась Научным советом и советскими паразитологами.

Много труда и энергии вложил И. Г. в развитие зоологических исследований, в создание новых научных направлений. Он активно способствовал росту национальных кадров зоологов в КазССР. Плодотворная научная, научно-организационная и общественная деятельность И. Г. отмечена орденом Ленина, орденом Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», медалями, а также грамотами Верховного Совета КазССР. Президиум АН СССР присудил И. Г. золотую медаль имени Е. Н. Павловского за развитие учения о природной очаговости, углубление его теоретической сущности.

В лице И. Г. Галузо советская наука потеряла талантливого ученого, с именем которого связаны выдающиеся успехи ветеринарной и медицинской протозоологии. Память о замечательном ученом, прекрасном человеке навсегда сохранят все, знавшие его.

А. П. Маркевич, Г. В. Бошко

