

УДК 616-091:619]:92 ШИШКОВ

ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЧ ШИШКОВ (1927—2001)



7 января 2001 г. после тяжелой болезни скончался известный ученый, академик РАСХН, заслуженный деятель науки Российской Федерации, профессор Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. К. И. Скрябина, доктор ветеринарных наук Владимир Петрович Шишков.

В. П. Шишков родился 24 мая 1927 г. в селе Ивицы Одоевского района Тульской области.

В 1951 г. Владимир Петрович с отличием окончил Московскую ветеринарную академию и Всесоюзный юридический заочный институт. Жизненную и профессиональную закалку он получил, работая практиком ветеринарным врачом в одном из хозяйств, а затем заведующим сельскохозяйственным отделом Новобасманского райкома КП на Украине.

Владимир Петрович не порывал связи с Alma mater и в 1954 г. был приглашен в аспирантуру на кафедру патологической анатомии с курсом судебной ветеринарии Московской ветеринарной академии, где под научным руководством проф. Б. К. Боля выполнил и в 1958 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию "Патоморфологические изменения сердечно-сосудистой системы у высокопродуктивных коров при нарушении обмена веществ". В 1956 г. В. П. Шишков стал ассистентом, затем — доцентом кафедры, а с 1966 г. — проректором по научной работе академии. За этот период под научным руководством проф. К. И. Вергинского он выполнил и в 1967 г. успешно защитил диссертацию "Патоморфология и некоторые вопросы патогенеза желудочно-кишечных заболеваний новорожденных телят", и ему была присуждена ученая степень доктора ветеринарных наук. В 1968 г. В. П. Шишкову присвоено ученое звание профессора.

Трудно переоценить роль В. П. Шижкова в многогранной жизни Московской ветеринарной академии в период его работы ректором. Когда академия была включена в Генеральный план развития Москвы, она существенно повысила кадровый потенциал и эффективность учебно-методической и научно-исследовательской работы, упрочила межвузовские и международные связи, укрепила и расширила материальную базу, организовала учебное хозяйство "Леоновское", построила новые жи-

лые дома, общежития, спорткомплекс. Благодаря усилиям Владимира Петровича академия и улица, на которой она находится, названы именем Константина Ивановича Скрябина. В это же время академия была награждена орденом Трудового Красного Знамени.

Плодотворная деятельность В. П. Шижкова послужила основанием для избрания его в 1972 г. членом-корреспондентом, а в 1973 г. академиком-секретарем отделения ветеринарной медицины и главным ученым секретарем президиума ВАСХНИЛ. С 1977 г. Владимир Петрович заведовал Центральным отделом лейкозов, сравнительной и экспериментальной онкологии Всесоюзного института экспериментальной ветеринарии им. Я. Р. Коваленко, являлся одним из организаторов и научных руководителей проблемной лаборатории по изучению лейкозов животных в академии.

Научные исследования В. П. Шижкова были посвящены проблемам инфекционной и неинфекционной патологии, изучению патогенеза нарушений обмена веществ, болезней молодняка сельскохозяйственных животных, гнотобиологии, лейкозов, сравнительной и экспериментальной онкологии, а также проблемам промышленного животноводства. Им опубликовано 230 научных работ, защищенных 20 авторскими свидетельствами, 6 монографий. За цикл работ по патологии животных В. П. Шижков был удостоен золотой медали им. К. И. Скрябина.

Под руководством Владимира Петровича и при его активном участии созданы учебник, выдержавший три издания, и многотомное руководство по патологоанатомической диагностике болезней животных, а также ряд известных академических изданий. Многие его научные работы были доложены и опубликованы в Трудах международных конгрессов. В научной школе Владимира Петровича подготовлено 40 кандидатов и докторов наук, в том числе 10 для стран Азии, Африки и Латинской Америки.

Проводимые В. П. Шижковым и его учениками комплексные исследования ряда болезней животных с применением новейших методов (цитохимии и цитофотометрии, люминесцентной и электронной микроскопии, широкого использования экспериментального и биопсийного материала, культур клеток, морфометрии и др.) способствовали развитию в патологии нового морфофункционального направления, внесли большой вклад в общую и частную патологию. Научная работа Владимира Петровича и его школы позволила значительно продвинуть вперед наши представления о сущности и патогенезе лейкозного процесса, этиологической структуре и морфогенетических признаках ряда наиболее распространенных болезней животных и путях их дальнейшего исследования.

В своих работах Владимир Петрович подчеркивал, что изучать болезни животных важно не только потому, что надо их лечить, снижать экономический ущерб, беречь человека от многих инфекций, но и потому, что это обогащает биологию и медицину, как, например, в случае с лейкозами. Можно, по-видимому, даже сказать, что онковирусология в значительной степени выросла из проблем ветеринарной медицины.

Будучи академиком-секретарем отделения ветеринарной медицины ВАСХНИЛ, а затем РАСХН, В. П. Шижков совместно с другими учеными и Департаментом ветеринарии Российской Федерации успешно на-

правлял развитие ветеринарной науки, способствовал расширению и укреплению сети научно-исследовательских институтов, разработке и осуществлению мер борьбы с наиболее опасными заболеваниями животных и человека.

В последние годы Владимир Петрович вел активную работу в качестве проректора по научной работе Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. К. И. Скрябина, академика РАСХН и профессора кафедры. Он являлся президентом Всероссийской ассоциации патологоанатомов ветеринарной медицины, членом правлений ряда международных и всероссийских научных ассоциаций.

Владимир Петрович был награжден орденом Трудового Красного Знамени, двумя орденами "Знак Почета", орденом Кирилла и Мефодия I степени и многими медалями нашей страны и зарубежных государств.

Основателю отечественной ветеринарной патологической анатомии К. Г. Болю принадлежит крылатая фраза: "Мало увлекаться в работе, надо научиться жить работой". Это в полной мере относится к Владимиру Петровичу. Заслуги В. П. Шишкова, ученого, педагога и общественного деятеля, хорошо известны не только у нас, но и за рубежом. Его многогранная и плодотворная деятельность служит достойным примером для всех, кто его знал, с ним работал, для его многочисленных учеников и последователей.