

## ЭТАПЫ СТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ КАФЕДРЫ ПАРАЗИТОЛОГИИ (1947-2012 ГГ.)

С.Н. ЛУЦУК

**ЛУЦУК Светлана Николаевна** - заведующая кафедрой паразитологии, ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии ФГБОУ ВПО «Ставропольский ГАУ», доктор ветеринарных наук, профессор

*Адрес: пер. Зоотехнический, 12, г. Ставрополь, РФ, 355017. Тел. +7(918) 745-53-37.  
E-mail: s.lucuk@mail.ru*

Кафедра паразитологии была основана в 1947 году на ветеринарном факультете Ставропольского сельскохозяйственного института.

В период с 1947 по 1982 годы ее возглавлял вначале кандидат ветеринарных наук, а позднее - доктор ветеринарных наук, профессор, заслуженный деятель науки РСФСР Сергей Николаевич Никольский.

С 1982 по 2003 год кафедрой руководил доктор ветеринарных наук, профессор Водянов Анатолий Александрович.

С 2003 по 2011 год кафедрой заведовал доктор ветеринарных наук, профессор Василий Петрович Толоконников.

С 2011 года и по настоящее время руководство кафедрой осуществляет доктор ветеринарных наук, профессор Луцук Светлана Николаевна.

В 2003 году приказом по Ставропольскому государственному аграрному университету № 121 кафедре присвоено имя С.Н. Никольского и утверждена именная стипендия лучшему студенту факультета.

За 65 лет деятельности кафедра паразитологии неоднократно реорганизовывалась. В 2011 году она получила нынешнее название: «Кафедра паразитологии и ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии имени профессора С.Н. Никольского».

С 1964 по 1991 год при кафедре работала проблемная паразитологическая лаборатория, которую изначально возглавил С.Н. Никольский; позднее лабораторией руководили А.А. Водянов, В.И. Терновой, В.П.Толоконников.

В этот период сотрудниками кафедры и лаборатории проводилась интенсивная многоцелевая исследовательская работа. Их усилиями была создана научная школа паразитологов, основы которой заложил С.Н. Никольский. Основными направлениями научных исследований школы явились:

- Эпизоотологическое обследование и определение региональной эпизоотической ситуации по саркоптоидам, ларвальным энтомозам и пироплазмидозам сельскохозяйственных животных;
- Изучение биологии возбудителей акарозов, энтомозов и протозоозов, исследования по изучению эколого-эпизоотических особенностей паразитофауны животных и функционирования системы паразит-хозяин;
- Поисковый мониторинг новых высокоэффективных препаратов для лечения и профилактики арахноэнтомозов и протозойных болезней животных, совершенствование средств и методов борьбы с ними;
- Разработка и совершенствование методов диагностики, лечения и профилактики при протозойных болезнях животных.

Учеными кафедры и паразитологической проблемной лаборатории проведен комплекс оригинальных фундаментальных и прикладных научных исследований. Впервые в отечественной паразитологии установлены и изучены возбудители пневмоцистоза свиней, эперитрозооза овец и крупного рогатого скота, бабезиоза косуль, эгиптианеллеза птиц, установлены переносчики возбудителей ряда кровепаразитарных заболеваний.

На основе исследований, выполненных сотрудниками кафедры и проблемной паразитологической лаборатории, Главным управлением ветеринарии МСХ страны утвержден ряд нормативных документов: шесть инструкций по борьбе с паразитарными болезнями, одиннадцать наставлений по применению лечебных и профилактических препаратов; пять технологий по системам борьбы с паразитарными болезнями; два ветеринарно-технические требования к агрегатам для обработки животных. Кроме того, разработано: 10 препаратов для ветеринарной практики; 12 методических рекомендаций; 6 приборов и технических устройств для обработки животных.

Получено 14 авторских свидетельств; 11 свидетельств на рационализаторские предложения союзного и регионального уровня, 31 патент. Издано 7 учебников по паразитологии для вузов (1975 г., 1982 г., 1990 г., 1998 г., 2000 г., 2002 г., 2008 г.), два практикума по паразитологии для техникумов, 23 учебных пособия и 14 монографий.

Опубликовано более семисот пятидесяти научных статей в отечественных и зарубежных изданиях, в том числе в трудах Международных конгрессов, Всесоюзных, Всероссийских съездов и конференций. На международных выставках различного уровня получено 21 медалей и 25 дипломов.

Открыты аспирантура и докторантура по специальности 03.02.11 - паразитология; в диссертационном совете Д 220.062.02, созданном при Ставропольском ГАУ, осуществляются защиты докторских и кандидатских диссертаций по паразитологии.

За 65 лет деятельности кафедры ее коллективом и сотрудниками проблемной паразитологической лаборатории были подготовлены и защищены 61 кандидатская и 10 докторских диссертаций.

В настоящее время на кафедре работает 5 докторов наук, профессоров, 7 кандидатов наук, доцентов. Обучаются в аспирантуре 7 человек, работают научно-студенческие кружки.

Кафедрой проводится большая работа по переподготовке ветеринарных специалистов по программе «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства и растениеводства» и преподавателей по программе «Современные методологические подходы к лечению и профилактике инвазионных болезней животных на основе инновационных технологий»

Результаты научно-исследовательской работы внедряются сотрудниками кафедры в учебный процесс по дисциплинам «Паразитология и инвазионные болезни животных», «Ветеринарно-санитарная экспертиза» и др.

Проводится научно-исследовательская работа в рамках выигранных грантов и договоров с предприятиями Ставропольского края, оказывается практическая помощь производству.