

К 80-ЛЕТИЮ АНДРОСИКА НИКОЛАЯ НИКОЛАЕВИЧА (1945–2008)



В 2025 г. исполняется 80 лет со дня рождения Андросика Николая Николаевича, доктора ветеринарных наук, профессора, академика Академии аграрных наук Беларуси.

Николай Николаевич родился 8 января 1945 г. в д. Каменка Несвижского района Минской области в крестьянской семье. После окончания в 1961 г. Козловской средней школы год работал на Сновском крахмальном заводе, а затем в 1962 г. поступил в Витебский ветеринарный институт. В октябре 1964 г. с третьего курса был призван в армию, демобилизован только в ноябре 1967 г. После сдачи Государственных экзаменов в 1970 г. два года трудился ветеринарным врачом в ветотделе Брестского областного исполкома. Впервые столкнувшись с классической чумой, пастереллезом, болезнью Ауески свиней, лептоспирозом, люпинозом и фузариотоксикозом КРС и лошадей, Николай Николаевич решил заняться научно-исследовательской работой, подал заявление в аспирантуру БелНИВИ по специальности «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология и микология».

После учебы в аспирантуре (1972–1974 гг.) в 1975 г. защитил диссертацию «Этиологическая роль микоплазм в заболевании свиней пневмонией», ему была присвоена ученая степень кандидата ветеринарных наук. С 1974 по 1990 гг. работал младшим, старшим, а затем и ведущим научным сотрудником. В 1989 г. защитил в Ленинградском ветеринарном институте диссертацию «Микоплазмоз свиней (этиология, патогенез, диагностика и профилактика)» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук, а 16 февраля 1990 г. Президиум ВАК СССР утвердил ему ученую степень доктора ветеринарных наук.

В сентябре 1990 г. Андросика Н.Н. назначили заместителем директора по научной работе Белорусского научно-исследовательского института экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского с совмещением обязанностей заведующего лабораторией бактериальных инфекций. 7 мая 1992 г. он избран членом-корреспондентом ААН, а в сентябре 1994 г. его назначают начальником Главного управления аграрного образования Минсельхозпрода Республики Беларусь.

В начале 1996 г. Андросик Н.Н. был избран академиком Академии аграрных наук, в этом же году назначен заместителем директора, а с мая 1999 г. – директором Белорусского НИИ экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского. С приходом на должность директора уделял особое внимание подготовке научных кадров – ежегодно в аспирантуру принималось по 5–10 человек. Это позволило к 2003 г. существенно омолодить научный потенциал института.

В разные годы работы в Институте Андросик Н.Н. заведовал лабораторией микробиологии и коллекции микроорганизмов, трудился главным научным сотрудником отделов болезней лошадей, болезней свиней, а также бактериальных инфекций. Всю свою научную деятельность Николай Николаевич посвятил изучению наиболее распространенных бактериальных инфекций, занимался конструированием вакцин на основе факторов патогенности. Им разрабатывалось направление, в основе которого лежит комплексный подход к изучению болезней с учетом влия-





ния экологических и биологических факторов на иммунную систему свиней. Под его руководством созданы вакцины против микоплазмоза, гемофилезного полисерозита и актинобациллярной плеввропневмонии свиней, легочного пастереллеза КРС и свиней, диагностикумы микоплазмоза свиней и ряд других.

Андросик Н.Н. проводил большую общественную работу. В разное время он был заместителем председателя Координационного совета в области ветеринарии стран СНГ, заместителем секретаря-академика Отделения животноводства и ветеринарной медицины ААН Республики Беларусь, заместителем председателя экспертного совета ВАК, членом экспертного совета Комитета по науке и технологиям, членом НТС Минсельхозпрода и др. Им подготовлено 2 доктора и 16 кандидатов наук, опубликовано

245 научных работ, в т.ч. 1 монография, 1 учебное пособие, 8 книг. Получено 2 авторских свидетельства на изобретения и 2 патента. Для производства предложены 2 ОСТА, 1 инструкция, 6 систем и программ республиканского значения, 19 методических указаний и рекомендаций, 4 диагностикума, 2 пробиотика, 3 сыворотки и 12 вакцин.

Андросик Н.Н. трудился всегда творчески, с большой энергией, отличался внимательным и чутким отношением к сослуживцам. За свой труд был удостоен высоких государственных наград. Коллеги, ученики с душевной теплотой вспоминают своего наставника. Человек жив, пока о нем помнят.

К 95-ЛЕТИЮ ОБЪЕДКОВА ГЕОРГИЯ АНТОНОВИЧА (1930–2018)



19 февраля 2025 г. исполнилось бы 95 лет известному учёному и организатору науки, доктору ветеринарных наук, профессору Обьедкову Георгию Антоновичу.

Георгий Антонович родился в селе Октябрьское Октябрьского района Оренбургской области. После окончания в 1948 г. Оренбургской средней школы № 30 он поступил на ветеринарный факультет Оренбургского сельскохозяйственного института, который окончил в 1953 г. С 1953 г. учился в аспирантуре при кафедре клинической диагностики Московской ветеринарной академии имени К.И. Скрябина, защитил кандидатскую диссертацию и в 1957 г. был направлен на работу в Белорусский научно-исследовательский ветеринарный институт (БелНИВИ).

С 1957 г. Обьедков Г.А. работал в отделе по изучению бруцеллеза, а с 1968 г. по 1995 г. заведовал отделом по изучению туберкулеза и бруцеллеза животных. Это был наиболее трудный период борьбы, завершившийся ликвидацией в Республике Беларусь эпизоотий бруцеллеза и туберкулеза крупного рогатого скота, свиней, овец. В руководимом им коллективе было защищено 8 кандидатских и 2 докторские диссертации. Одновременно с 1968 по 1984 гг. Георгий Антонович был заместителем директора по научной работе, куратором тематики НИР по инфекционной патологии.

19.01.1990 г. решением ВАК при Совете Министров СССР Обьедкову Г.А. была присуждена ученая степень доктора ветеринарных наук, а Решением Государственной ВАК Республики Беларусь от 09.06.1999 г. – ученое звание профессора по специальности «Ветеринарная медицина».