

К 60-летию со дня рождения  
члена-корреспондента ААН РБ

## ИВАНА МАТВЕЕВИЧА КАРПУТЯ



1 января 1998 г. исполнилось 60 лет со дня рождения и 42 года трудовой и научно-педагогической деятельности Ивана Матвеевича Карпутя, проректора Витебской государственной академии ветеринарной медицины, члена-корреспондента Академии аграрных наук, доктора ветеринарных наук, профессора.

И.М.Карпуть родился в 1938 г. в д.Долбенки Берестовицкого района Гродненской области в крестьянской семье. В 1956 г. с отличием окончил Мало-Берестовицкую среднюю школу и поступил в Витебский ветеринарный институт, который окончил с отличием в 1961 г.

После окончания института три года работал главным ветеринарным врачом совхоза "Скидельский" Гродненской области.

С января 1964 г. по декабрь 1966 г. – аспирант кафедры патанатомии и гистологии Витебского ветеринарного института. В марте 1967 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: "Кроветворение у крупного рогатого скота, больного бабезиозом" и в 1974 г. докторскую диссертацию "Иммунологическая реактивность свиней в онтогенезе и влияние на нее витамина С и антибиотиков тетрациклиновой группы". После окончания аспирантуры работал проректором, ассистентом, доцентом и с 1977 г. профессором кафедры патологической анатомии и гистологии, в октябре 1979 г. избран заведующим кафедрой внутренних незаразных болезней и фармакологии. В 1989 г. назначен проректором по научной работе.

За период работы в институте им подготовлено и опубликовано более 300 научных работ, в том числе 11 книг, гематологический атлас, незаразные болезни молодняка и учебник по внутренним незаразным болезням (терапии) животных, 5 республиканских и всесоюзных рекомендаций по научно обоснованному применению антибиотиков и витаминов, диагностике и профилактике аутоиммунных болезней и иммунных дефицитов, диагностике и профилактике диарейных и респираторных болезней молодняка, ведению животноводства в зонах предприятий "Химволокно". Он имеет пять изобретений. Его исследования посвящены кроветворению, иммунной реактивности, иммунологии, нарушениям обмена веществ у животных, бо-

лезням молодняка и охране окружающей среды. Они вошли в международную программу ЮНЕСКО "Биосфера и человек", программу АН СССР по созданию новых препаратов для лечебных и профилактических целей, программу АН БССР по биотехнологии и программу "Ветеринария" Академии аграрных наук Республики Беларусь. Под руководством и непосредственном участии И.М.Карпутя создан новый отечественный препарат из полезных микроорганизмов – энтеробифидин против диарейных болезней и нитратных токсикозов. Под руководством И.М.Карпутя подготовлено и защищено 13 кандидатских и 2 докторские диссертации.

Являясь высококвалифицированным специалистом, Карпуть И.М. постоянно консультирует сотрудников своего и других институтов, выполняющих кандидатские и докторские диссертации по вопросам кроветворения, иммунной реактивности, иммунопатологии и болезням молодняка.

Большое внимание он уделяет работе научных студенческих кружков. Из 19 научных студенческих работ, представленных на конкурсе, 7 награждены дипломами, одной золотой медалью и премией ВАСХНИЛ.

Сердечная теплота, душевная чуткость, доброжелательное отношение к профессорско-преподавательскому составу и студентам, инициативность и чувство нового снискали Вам, Иван Матвеевич, любовь и уважение многих коллективов научных учреждений Академии аграрных наук.

Дорогой Иван Матвеевич, высоко оценивая Ваш труд, убеждены, что Вы еще много сделаете для приумножения достижений ветеринарной науки и подготовки зооветеринарных специалистов в республике.

Искренне желаем Вам крепкого здоровья, счастья, благополучия и дальнейших творческих успехов.

*Академик-секретарь отделения  
животноводства и ветеринарной  
медицины ААН РБ,  
академик*

**И.П.Шейко**

*Ученый секретарь отделения*

**В.С.Майоров**