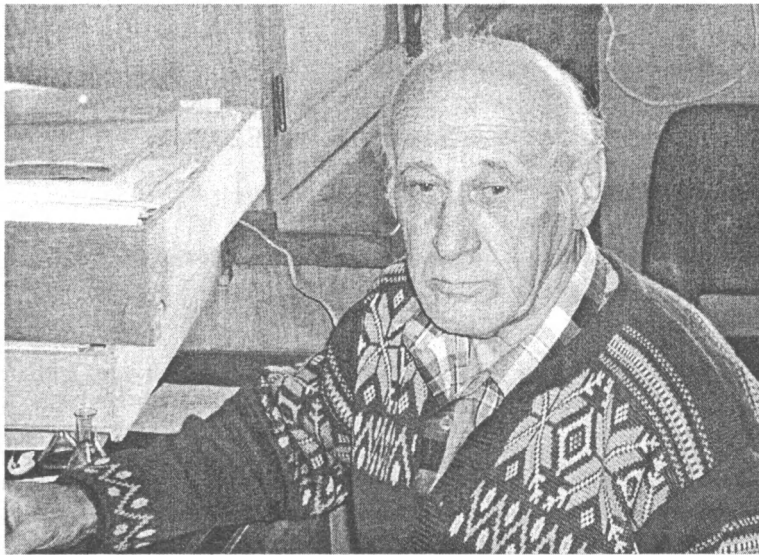


ЮБИЛЕИ И ДАТЫ

К 80-летию ВАЛЕНТИНА САМСОНОВИЧА ВАЩЕНКА



17 января 2011 г. исполнилось 80 лет со дня рождения доктора биологических наук Валентина Самсоновича Ващенко. Более 55 лет В. С. Ващенко посвятил производственной и научной деятельности. После окончания в 1954 г. кафедры зоологии позвоночных биолого-почвенного факультета Ленинградского государственного университета В. С. Ващенко работал зоологом Рижской и Ленинградской противочумных станций Минздрава СССР, получив там бесценный опыт работника противочумной системы. В 1963 г. В. С. Ващенко поступил в аспирантуру Зоологического института РАН, после окончания которой в 1967 г. защитил кандидатскую диссертацию. Проработав в противочумной системе на практической работе 11 лет, он в 1978 г. был избран по конкурсу старшим научным сотрудником Лаборатории паразитологии ЗИН РАН. По итогам своей многолетней исследовательской работы В. С. Ващенко в 1983 г. успешно защитил докторскую диссертацию и вплоть до 2008 г. проработал ведущим научным сотрудником Лаборатории паразитологии. В. С. Ващенко является одним из наиболее квалифицированных консультантов специалистов из противочумной системы Минздрава России, являясь ведущим специалистом в области экологии и эпидемиологического значения блох.

Многие годы В. С. Ващенко являлся членом редакционной коллегии журнала «Паразитология», проделав большую работу по рецензированию многих публикаций. В. С. Ващенко много сделал для подготовки научных кадров, являясь многие годы членом советов по защите докторских диссертаций в ЗИН РАН и в Санкт-Петербургской ветеринарной академии, подготовил квалифицированных исследователей. Под руководством Валентина Самсоновича защищены 2 кандидатские диссертации.

Исследования В. С. Ващенко были направлены на изучение функциональной морфологии, физиологии, экологии и эпидемиологического значения блох. Он успешно разрабатывал проблемы популяционной экологии блох, их сезонные циклы развития, места в сообществе эктопаразитов. В. С. Ващенко является автором более 70 научных работ и 1 монографии. Большой научный и практический интерес представляют выполненные В. С. Ващенко исследования различных систем тканей и органов, процессов питания, пищеварения, размножения, гонотрофических отношений и закономерностей существования болезнетворных микроорганизмов в организме блох. Его оригинальные исследования экологии блох и прекрасное знание обширной научной литературы по этим вопросам позволили систематизировать годовые циклы блох и характерные для этого отряда типы паразито-хозяйных отношений. По этим материалам им была подготовлена уникальная база данных. Монография В. С. Ващенко «Блохи — переносчики возбудителей болезней человека и животных» (1988) до настоящего времени остается единственной сводкой, обобщающей разнообразные данные по паразито-хозяйным отношениям, специфичности и ландшафтной приуроченности, годовым циклам, а также морфологии и физиологии блох. В ней были суммированы собственные и обширные литературные данные по взаимоотношениям блох с болезнетворными бактериями, риккетсиями, вирусам и простейшим. Учитывая значительное эпидемиологическое значение блох и актуальность их исследований эта монография по сей день является фундаментальной сводкой, не утратившей научное и практическое значение.

Поступила 20.01.2011

Редколлегия журнала «Паразитология»