



ЮБИЛЕЙ ДОКТОРА БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА
ВЛАДИСЛАВА ВИЛЬГЕЛЬМОВИЧА ХЛЕБОВИЧА



Блестящему учёному доктору биологических наук, профессору, члену РАЕН **Владиславу Вильгельмовичу Хлебовичу**, имя которого известно практически всем гидробиологам, исполнилось 80 лет. В Зоологическом институте РАН прошла Международная конференция «Фактор солёности в биологических науках» (К 50-летию создания концепции критической солёности и 80-летию профессора, доктора биологических наук В.В. Хлебовича).

Владислав Вильгельмович родился 27 февраля 1932 г. в Воронеже. Его раннее детство прошло в Воронежском заповеднике, в котором отец Вильгельм Казимирович работал заместителем директора по научной части (1933 – 1939), а мать Вера Михайловна – метеонаблюдателем. Вот как пишет сам В.В. в своей книге «Кадры жизни одного зоолога» (С.-Петербург, 2010): «В детстве мир леса, прорезанный речкой Усманкой, (по татарски – Красавица), казался бесконечным... Благодаря заповеднику я всегда хотел быть биологом и стал им».

В школу он пошел в Воронеже в 1939 г., отец перешел на работу в университет доцентом на кафедру зоологии, которой руководил его учитель К.К. Сент-Илер. В 1942 г. семья, за исключением отца, который был в ополчении, эвакуируется в Воронежский заповедник, а в 1945 г. переезжает на родину отца в г. Браслав (Западная Белоруссия). В 1949 г., закончив с серебряной медалью Браславскую среднюю школу, В.В. поступил на биологи-

почвенный факультет Ленинградского университета, где специализировался на кафедре зоологии беспозвоночных (дипломная была посвящена полихетам). В 1954 г. после окончания с отличием университета В.В. поступил в аспирантуру Зоологического института АН СССР, где продолжил изучение полихет под руководством Павла Владимировича Ушакова. Своего учителя В.В. часто вспоминает с благодарностью и уважением. В 1959 г. защищена диссертация «Многощетинковые черви (Polychaeta) литорали Курильских островов». Еще не защитив кандидатскую диссертацию, после отпуска проведенного на Калининградской биостанции В.В. «заболел»: «Именно на этой орнитологической станции я получил вирус главных научных увлечений – полихетами-нереидами и фактором солёности». Эти увлечения привели не к одному открытию и обобщению, которые сделали имя В.В. широко известным среди коллег во всем мире.

Исследования в области солёностных адаптаций, начатые им в 1960 г. и продолженные с учениками позднее, разработанная им концепция критической солёности биологических процессов получили широкое мировое признание. В 1971 г. В.В. защитил докторскую диссертацию «Концепция критической солёности в зоологии», в 1974-м вышла его монография «Критическая солёность биологических процессов», а в 1981-м – «Аклимация животных организмов».

В.В. – создатель научной школы, изучающей солёностные адаптации и осморегуляцию водных организмов. Однако этим его научные интересы не исчерпываются. Среди его интересов – биология эстуарных экосистем, любимые полихеты (монография полихеты семейства Nereididae морей России и сопредельных вод» вышла в 1996 г. в серии «Фауна России»). И, конечно, нельзя не упомянуть его работы по изучению общих вопросов фенотипических адаптаций и теории эволюции. Он экспериментально показал, что в основе модификационной изменчивости часто лежат альтернативно включаемые средой наследственные программы, а один из путей эволюции – формирование видов через последовательное создание и выпадение альтернативных программ. Считая особь квантом жизни, В. В. сосредото-

точил свои сегодняшние интересы на экологии и развитии особей – «Экологии особи. Очерки фенотипических адаптаций особи» (Санкт-Петербург, 2012).

В. В. – хороший организатор; за 12 лет руководства он сделал Беломорскую биологическую станцию лучшей в СССР. Можно перечислять ещё многое, что сделал и продолжает делать этот удивительный человек. В 2008 г. он был награжден престижной для биологов Премией Российской академии наук имени Е. Н. Павловского «за серию работ по теме «Фактор солёности в зоологии»».

В. В. – интереснейший человек, имеющий свой взгляд на многое, что далеко выходит за рамки его узкопрофессиональных научных интересов, с ним всегда интересно общаться. Он большой популяризатор науки биологии, автор прекрасных научно-популярных книг: «Пока еще не домашние» (1987), «Агрозоология» (1991). Через призму биологии он пытается взглянуть на наши человеческие проблемы – статьи в литературном журнале «Заря» (№5, 2002) «Таков наш безначальный мир... Биологические модели человеческих обществ» и «Новой газете» (15.06.2005) «В нашем мозгу нет ни одного президента».

В.В. прекрасный знаток и подражатель голосам птиц: он как-то с гордостью сказал, что «лучшим из известных ему подражателей голосам птиц был А.С. Мальчевский (орнитолог, зав. кафедрой зоологии позвоночных ЛГУ), а теперь – я, наверное, в Питере – лучший». А еще В.В. уже написал две чудесные книги воспоминаний – «Картеши и около» (2007) и «Кадры жизни одного зоолога» (2012). Почти написана и хочется надеяться, что скоро будет издана, новая книга.

Владислав Вильгельмович продолжает оставаться в творческом поиске, и мы желаем ему отменного здоровья и новых творческих находок и успехов.

Н. В. Шадрин, к.б.н., с.н.с., ИнБЮМ НАНУ, Севастополь, Украина

Г. Е. Шульман, чл.-корр. НАНУ, гл. науч. с., ИнБЮМ НАНУ, Севастополь, Украина

В. Е. Заика, чл.-корр. НАНУ, гл. науч. с., ИнБЮМ НАНУ, Севастополь, Украина

Н. В. Аладин, д. б. н., зав. лаб., ЗИН РАН, С.-Петербург, Россия

И. С. Плотников, к.б. н., с. н. с., ЗИН РАН, С.-Петербург, Россия

А. О. Смуров, к. б. н., с. н. с., ЗИН РАН, С.-Петербург, Россия