

К ЮБИЛЕЮ ДОКТОРА БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК ЛАРИСЫ ИВАНОВНЫ РЯБУШКО



14 июля 2022 г. исполнилось 75 лет Ларисе Ивановне Рябушко — доктору биологических наук, главному научному сотруднику отдела аквакультуры и морской фармакологии ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А. О. Ковалевского РАН».

Лариса Ивановна родилась 14 июля 1947 г. в Геленджике (Краснодарский край). В 1975 г. окончила университет в Ростове-на-Дону. Свою научно-организационную деятельность Л. И. Рябушко начала в 1974 г. в Институте биологии моря ДВНЦ АН СССР (Владивосток). Будучи в то время профессиональным музейным работником, она приняла активное участие в организации первого в СССР морского заповедника (ныне Морской дальневосточный биосферный заповедник) и создании Музея охраны природы моря на острове Попова залива Петра

Великого Японского моря. Свою настоящую научную деятельность Лариса Ивановна начала в 1977 г., приступив к изучению бентосных диатомовых водорослей морей Дальнего Востока.

С 1985 г. Л. И. Рябушко работает в ИвБЮМ, где прошла путь от старшего инженера до главного научного сотрудника. По материалам изучения донных диатомовых водорослей в 1986 г. она успешно защитила кандидатскую диссертацию «Диатомовые водоросли верхней сублиторали северо-западной части Японского моря». Широкий круг научных интересов Ларисы Ивановны охватывает изучение систематики, флористики и экологии морских микроводорослей Японского, Чёрного, Эгейского, Средиземного и дальневосточных морей, а также Антарктики. Собранные ею пробы вошли в состав музейной коллекции ИвБЮМ (более 1000 единиц хранения). По материалам трёх экспедиций на НИС «Академик А. Ковалевский» (1989, 1990 и 1993 гг.) по изучению микрофитобентоса филлофорного поля Зернова, банок Эгейского моря и египетского берега Средиземного моря она получила новые научные результаты, которые вошли в докторскую диссертацию. Ею собран и обработан обширный материал по видовому разнообразию микрофитобентоса прибрежных зон Чёрного моря, динамике его структурных и функциональных характеристик, по которому она в 2009 г. успешно защитила докторскую диссертацию «Микрофитобентос Чёрного моря» по специальности «гидробиология». Одноимённая монография вышла в 2013 г. Лариса Ивановна провела огромную, кропотливую работу по инвентаризации микроводорослей бентоса Чёрного моря, в том числе потенциально опасных, а также фитопланктона и микрофитобентоса Азовского моря и бентоса Чёрного моря.

В 2015–2016 гг. у Л. И. Рябушко в соавторстве с её учеником А. А. Бегуном из ИБМ ДВНЦ вышел двухтомный синопсис и атлас «Диатомовые водоросли микрофитобентоса Японского моря» с подробным описанием размерных характеристик, экологии, географии таксонов и с их микрофотографиями.

Лариса Ивановна является автором более чем 220 научных работ, в том числе 10 монографий, включая 3 коллективных, а также соавтором 1 патента и 3 свидетельств о регистрации баз данных. Она неоднократно выступала с научными докладами на национальных и международных съездах, симпозиумах и конференциях в России, Украине, Беларуси, Греции, Нидерландах, Германии, Черногории и Турции.

С 2011 г. Л. И. Рябушко успешно руководит неструктурной группой из 9 сотрудников отдела аквакультуры и морской фармакологии по изучению флористики и экологии микроводорослей планктона и бентоса, а также цианобактерий и микроскопических морских грибов. Под её руководством коллектив успешно занимается решением передовых задач альгологии.

Лариса Ивановна обладает хорошими научно-организаторскими способностями. В разные годы она руководила грантом Международного научного фонда и Украинско-турецким проектом, а также грантом РФФИ по изучению диатомовых и цианобактерий перифитона экспериментальных синтетических полимерных материалов в Чёрном море. Она вносит существенный вклад в научную деятельность отдела и ФИЦ ИнБЮМ.

Л. И. Рябушко является членом двух диссертационных советов — по специальности «гидробиология» при ФИЦ ИнБЮМ и по специальности «океанология» при ММБИ (Мурманск). Она уделяет значительное внимание подготовке научных кадров. В течение 2008–2011 гг. являлась главным консультантом по подготовке кандидатской диссертации специалиста из ИБМ ДВНЦ. Под её научным руководством успешно защитили кандидатские диссертации четыре сотрудника. В настоящее время идёт подготовка ещё одной работы.

Лариса Ивановна является членом Общества биотехнологов России имени Ю. А. Овчинникова и Российского профессорского собрания, академиком Российской экологической академии и Петровской академии наук и искусств. Входит в состав редколлегии журнала «Современные вопросы альгологии» (Москва).

За заслуги в научной деятельности, подготовку специалистов и достижения в области гидробиологии Л. И. Рябушко награждена почётной грамотой президента РАН, а также несколькими грамотами и благодарностями Севастопольского городского совета, Законодательного собрания города Севастополя и Министерства науки и высшего образования РФ.

Ученики, коллеги и друзья искренне восхищаются целеустремлённостью Ларисы Ивановны, инициативностью, высоким профессионализмом и преданностью науке, очень ценят её помощь и поддержку в работе! Коллектив института желает Ларисе Ивановне крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, новых научных достижений, семейного благополучия и исполнения желаний!

ON THE ANNIVERSARY OF D. SC. LARISA RYABUSHKO

On 14 July, 2022, D. Sc. Larisa Ryabushko celebrated her 75th birthday. L. Ryabushko, the chief researcher of IBSS aquaculture and marine pharmacology department, is the author of about 220 scientific papers and academician of the Russian Ecological Academy and Petrovsky Academy of Sciences and Arts.