

## К ЮБИЛЕЮ АЛЬБИНЫ ВИТОЛЬДОВНЫ ГАЕВСКОЙ

Альбина Витольдовна Гаевская — имя, хорошо известное морским паразитологам во всем мире.

С моря всё и начиналось. Родилась Альбина в легендарном Севастополе, расположенном на берегу Чёрного моря. Хотя она считает себя русской, среди её предков были и поляки, и итальянцы. Как и большинство севастопольских ребятишек, она всё свободное время проводила на морском берегу. Ловля рыбы и крабов, собирание ракушек и красивых морских камешков, наблюдение за красавцами — военными кораблями, а позднее — занятие яхтенным спортом и мечты о далёких странах привели её на естественно-географический факультет Крымского государственного педагогического института. Но учителем по окончании института она проработала совсем немного. Судьба уготовила ей другую жизненную стезю: в 25 лет, поступив в аспирантуру при Севастопольской биологической станции, Альбина Витольдовна надолго связала свою жизнь с морской паразитологией.

Во многом этому способствовало общение с научным руководителем — известным паразитологом, исследователем гельминтофауны морских млекопитающих, профессором Семёном Людвиговичем Делямуре, который поверил в способности молодой дамы, ранее не занимавшейся паразитологией, справиться с самостоятельным исследованием. Альбина не подвела: уже через два с половиной года она положила на стол своего руководителя научный труд по личинкам трематод, паразитирующим у моллюсков крымского побережья Чёрного моря. Кандидатскую диссертацию А. В. Гаевская успешно защитила в 1966 г.

Жизненные обстоятельства сложились так, что после защиты диссертации она покинула любимый Севастополь, но не морскую паразитологию. Свои исследования Альбина Витольдовна продолжила в АтлантНИРО (г. Калининград), где по её инициативе был создан сектор паразитологии, который она возглавляла в течение 15 лет. Это способствовало значительной интенсификации изучения паразитов гидробионтов в Восточной Атлантике. Результаты этого периода исследований были обобщены в докторской диссертации по паразитофауне рыб Северо-Восточной Атлантики, которую А. В. Гаевская с успехом защитила в 1985 г. в Зоологическом институте АН СССР.

И снова — родной Севастополь и Институт биологии южных морей им. А. О. Ковалевского АН УССР. В 1987 г. доктор наук А. В. Гаевская приглашена возглавить лабораторию, в которой она четверть века назад сделала первые шаги в паразитологии. По её инициативе лаборатория была преобразована в отдел экологической паразитологии, которым Альбина Витольдовна успешно руководила в течение 25 лет.

Исследования А. В. Гаевской охватывают широкий круг вопросов морской паразитологии — от систематики до паразито-хозяйинных комплексов, от формирования и функционирования паразитарных систем до организации паразитологического мониторинга в марихозяйствах. Ею описано более



**Рис. 1.** А. В. Гаевская. 1982. Калининград. Зав. сектором паразитологии АтлантНИРО

100 видов, 14 родов и подсемейство паразитов морских животных, а также внесён значительный вклад в понимание путей формирования паразитарных сообществ в различных зонах Мирового океана.



**Рис. 2.** А. В. Гаевская. 1990. Севастополь. Зав. отделом экологической паразитологии ИнБЮМ

Признанием её вклада в развитие морской паразитологии является то, что 15 видов и 1 род названы в её честь учёными из Индии, Великобритании, России и Украины. Альбина Витольдовна — автор более чем 380 научных работ, включая 5 патентов и более чем 30 монографий.

Кроме того, А. В. Гаевская была бессменным научным редактором всех выпусков «Морского экологического журнала» (2002–2014 гг.), главным редактором «Морского биологического журнала» (2016 г.) и 39 выпусков сборника научных трудов «Экология моря» (1997–2010 гг.), длительное время исполняла обязанности ответственного секретаря редсовета ИнБЮМ и была научным редактором более чем 10 коллективных монографий.

Под руководством профессора Альбины Витольдовны Гаевской защищены 13 кандидатских диссертаций, её ученики работают в Севастополе, Калининграде, Москве, Мурманске, Одессе. Многие годы она возглавляла диссертационный совет по защите доктор-

ских и кандидатских диссертаций при ИнБЮМ по специальности «гидробиология».

За заслуги в подготовке научных кадров, вклад в развитие морской паразитологии и активную общественную деятельность А. В. Гаевская удостоена Государственной премии Украины в области науки и техники, звания «Заслуженный деятель науки и техники Автономной Республики Крым», звания лауреата общегородского форума «Общественное признание» (г. Севастополь), почётных грамот Государственной Думы РФ, Президиума НАН Украины, Верховной Рады Украины, Совета министров РК и губернатора г. Севастополя. Её заслуги в отечественной паразитологии отмечены медалями им. акад. К. И. Скрябина и акад. Е. Н. Павловского (1984), премией им. И. И. Шмальгаузена.

Долгое время А. В. Гаевская была председателем Морской секции Научного совета по болезням рыб при Ихтиологической комиссии. Сегодня она академик и член Президиума Крымской академии наук, председатель Крымского отделения Паразитологического общества при РАН, почётный член Украинского общества паразитологов, член Балтийского общества паразитологов и Всемирной организации копецодологов.

Альбина Витольдовна Гаевская не только учёный с мировым именем и мама троих сыновей, но и творческий, разносторонний человек, открытый всему новому. В социальной сети Facebook она создала страничку «Люби и знай свой край», пользующуюся популярностью у любителей природы и истории Севастополя и Крыма. Уникальные фотографии любимого города — восход над бухтами Севастополя, запечатлённый в пять утра, штормовые волны, облака на закате — сделаны самим автором, невзирая ни на раннее или позднее время, ни на погодные условия. Каждый выезд за город уже вечером представлен в красочных снимках. Смешная чайка, фантастические звери в причудливых изгибах коряг, первый распутившийся цветок и яркие краски осени — это не только интересные



фотографии, это урок жизнелюбия, которым Альбина Витольдовна делится со всеми.

Поздравляем Альбину Витольдовну с юбилеем! Желаем ей здоровья и дальнейших творческих успехов!

*Дмитриева Е. В., канд. биол. наук,  
рук. отд. ИМБИ РАН*

### TO THE ANNIVERSARY OF ALBINA GAEVSKAYA

This year the world-famous marine parasitologist Albina Vitoldovna Gaevskaya has celebrated the anniversary. She described more than 100 species, 14 genera and a subfamily of marine parasites. Her contribution to the development of marine parasitology is recognized all over the world, and 15 species and 1 genus are named in her honor by scientists from India, United Kingdom, Russian Federation and Ukraine. Albina Vitoldovna is the author of more than 380 scientific works. Thirteen PhD theses were defended under the guidance of Professor A. V. Gaevskaya.

**Keywords:** Gaevskaya Albina, marine parasitology, anniversary

*Dmitrieva Ye. V., IMBR RAS*

**Холодов В. И., Пиркова А. В. Ладыгина Л. В. Выращивание мидий в Чёрном море. – Воронеж : ООО «ИЗДАТ-ПРИНТ», 2017. – 508 с.**

Практическое руководство по организации и эксплуатации на Чёрном море мидийных и устричных хозяйств, включающих морскую ферму, береговую базу, специализированные плавсредства, а также питомник для производства личинок и спата устриц. Излагается биология выращиваемых и культивируемых объектов: мидий, устриц и кормовых одноклеточных водорослей. Подробно описана технология и технические средства выращивания; приведена информация о переработке и потреблении моллюсков. Обсуждается возможность применения французского опыта в организации и развитии мидиепроизводства и устрицеводства на крымском побережье.

Для широкого круга читателей, заинтересованных в создании мидийных и устричных хозяйств, а также для студентов, аспирантов и специалистов, занимающихся вопросами воспроизводства и потребления морских ресурсов.

