



С глубоким прискорбием сообщаем научному сообществу о кончине 17 августа 2016 года на 77-м году жизни Евгения Ивановича Шорникова – крупного российского ученого, доктора биологических наук, ведущего научного сотрудника Института биологии моря ДВО РАН, одного из основателей этого института, признанного лидера в области остракодологии в нашей стране и заслужено имеющего исключительно высокий авторитет среди зарубежных специалистов.

Шорников Е.И. родился 14 августа 1940 г. в г. Минске в семье кадрового офицера. Уже в школьные годы он увлекался экологией и собирал коллекции насекомых и чучела птиц. После окончания школы в 1957 г. поступил на ветеринарный факультет Донского сельскохозяйственного института в г. Новочеркасск. Еще в студенческие годы он начал научную деятельность под руководством проф. Н.Н. Харина. Результаты его исследований в 1961 г. на Всесоюзном конкурсе студенческих работ были удостоены медали «За лучшую научную студенческую работу». Тогда же по предложению известного ученого Ф.Д. Мордухай-Болтовского Е.И. Шорников взялся за подготовку определителя остракод Черного и Азовского морей, законченного им в 1962 г. Окончив институт в 1962 г., Е.И. Шорников. был оставлен в аспирантуре при кафедре Зоологии с основами дарвинизма, которую закончил в 1965 г. В 1966 г. он успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Остракоды Черного и Азовского морей». С апреля по декабрь 1966 г. работал заведующим Аквариумом в Институте биологии южных морей в г. Севастополь. В конце этого года он был приглашен А.В. Жирмунским в только что созданный в г. Владивосток Отдел биологии моря при ДВФ СО АН СССР. И с января 1967 г. Е.И. Шорников является его постоянным сотрудником. Начав свою научную поступь с должности младшего научного сотрудника, он в 1970 г. становится старшим научным, а в 1990 он уже работает в должности ведущего научного сотрудника. В 1989 г. он успешно защищает

докторскую диссертацию на тему: «Остракоды сем. *Bythocyteridae*: сравнительная морфология, пути морфологической эволюции, систематика». Причем, на тот период времени, защищаемые им результаты были лишь скромной долей того, что уже было накоплено в его огромном багаже полученных знаний.

Он всегда отличался завидной неустойчивостью, усердием в работе и «жадностью» (в хорошем понимании) в сборе все новых и новых материалов. Евгений Иванович был участником многочисленных научных морских экспедиций на разных широтах Мирового океана, а кроме того, во многих наземных экспедициях, в том числе на Тянь-Шань, в Казахстан и Западную Сибирь. Более чем 40-летними его стараниями создана крупнейшая коллекция остракод, собрана самая полная в России библиотека по этой группе организмов, составлены картотеки и каталоги. Другими словами, создана уникальная база для решения задач теоретической и прикладной остракодологии на самом высоком уровне. Его коллекции содержат материалы, полученные им практически из всех океанов и многих морей от литорали до предельных глубин, из различных континентальных водоемов. Изучение им этих материалов значительно расширило представление о таксономическом и экологическом многообразии остракод. Им обнаружено и описано много новых таксонов из морских и внутренних бассейнов, а также таксонов с адаптациями к таким экзотическим биотопам, как зона

морских брызг, подземные воды, пазухи листьев, моховые подушки, живые организмы и др. Всего им описано 345 видов и 105 надвидовых таксонов, в том числе подотряд *Terrstricytheroscorina*, а также впервые описаны эктопаразитические и наземные (даже обитающие на деревьях) остракоды.

Наряду с исследованиями в области морфологии и систематики Е.И. Шорников большое внимание уделял изучению путей и закономерностей морфологической эволюции остракод, а разработанная им концепция «цикличности морфогенеза» имеет серьезное общетеоретическое значение.

Еще одним направлением его работ было – перспективы использования морских, пресноводных и подземных остракод в качестве биоиндикаторов для организации долговременного мониторинга.

Он является автором и соавтором 150 научных публикаций (включая 4 монографии) по ископаемым (от девона до голоцена) и современным морским, пресноводным и наземным остракодам (от Арктики до Антарктики), а также по морской биологии.

Последним его научным трудом является прекрасно изданная монография (при участии его ученицы к.б.н. М.А. Зениной) «Остракоды как индикаторы состояния и динамики водных экосистем» (2014 г.). И здесь уместно о ней привести высказывание чл.-корр. РАН А.В.

Каныгина: «Это выдающийся новаторский труд, открывающий новые очень перспективные возможности эффективного использования биологических индикаторов для контроля состояния водных систем при антропогенных нагрузках в сочетании с природными процессами. ... Монография может служить настольным методическим руководством по геоэкологии, неонтологической и палеонтологической остракодологии, стимулируя развитие биологических методов диагностики и мониторинга окружающей среды». Эта монография уже получила широкий восторженный отклик среди зоологов и палеонтологов нашей страны и ведущих специалистов других стран.

Е.И. Шорников был активным участником почти всех международных симпозиумов по остракодам. Его авторитет среди зарубежных коллег неоспоримо высок, что нашло отражение в описании ими ряда новых для науки видов и надвидовых таксонов, названных его именем. В нашей стране он – бесспорно признанный лидер в области изучения современных и ископаемых остракод.

На протяжении многих лет Е.И. Шорников был членом Ученого совета, нескольких Специализированных советов по защите диссертаций, всевозможных комиссий, редколлегий и т.д.

Вся его жизнь – это самопожертвование ради научной цели. Он ставил перед собой глобальные задачи, которые требовали решения на протяжении нескольких жизней. Удивительно, что сделанное им, было

под силу всего одному человеку – ему! А сколько осталось нереализованных им идей, желаний! Его научное наследие огромно. Даже на пороге смерти, он был во власти работы. За несколько дней до кончины, уже прикованный к постели тяжелой болезнью, он говорил о том, что наконец-то нашел решение научному вопросу, который его не давал покоя последние годы.

Как-то он сказал: «ученый – это не профессия, а образ жизни». И его жизнь была этому примером!

Уход из жизни Е.И. Шорникова – невосполнимая потеря не только для нашего института, не только для российского и зарубежного научного сообщества, но и в целом для Науки.

Ученый с приходом смерти из жизни не исчезает, он остается жить его трудами в веках!

Светлая память Евгению Ивановичу Шорникову навсегда останется в памяти его учеников и коллег.

Коллектив Института биологии моря ДВО РАН