

УДК 550

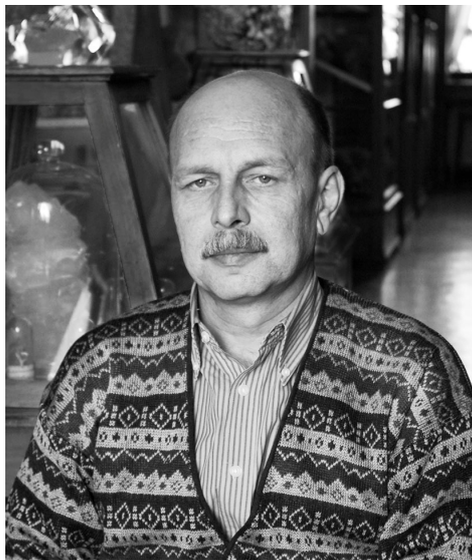
Коллеги, друзья, семья

Одесский национальный университет
имени И.И. Мечникова, геолого-географический факультет
пер. Шампанский, 2, Одесса, 65058, Украина
fedoronch@gmail.com

**СВЕТЛОЙ ПАМЯТИ УЧЕНОГО-ГЕОЛОГА И ПЕДАГОГА
ИГОРЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА СУЧКОВА
(28.06.1961 – 23.11.2019)**

23 ноября 2019 г. неожиданно прервалась жизнь ученого-геолога, морского геолога, педагога, специалиста в области кристаллографии, экологической геологии, геохимии, компьютерных технологий в геологии, замечательного человека, кандидата геолого-минералогических наук, доцента кафедры общей и морской геологии ОНУ имени И.И. Мечникова Игоря Александровича Сучкова. Это невосполнимая утрата для семьи, коллег и друзей Игоря Александровича.

Ключевые слова: геология, морская геология, Одесский национальный университет имени И.И. Мечникова, Сучков Игорь Александрович.



23 ноября 2019 г. неожиданно прервалась жизнь ученого-геолога, морского геолога, педагога и замечательного человека, кандидата геолого-минералогических наук, доцента кафедры общей морской геологии Одесского национального университета имени И.И. Мечникова Игоря Александровича Сучкова.

Игорь Александрович родился 28 июня 1961 года в городе Одессе в семье юристов, ветеранов Великой Отечественной войны – отца Александра Матвеевича и матери Валентины Никитичны, о которой он трепетно заботился до конца своих дней.

В 1978 году после окончания школы поступил на геолого-географический факультет Одесского государственного университета им. И.И. Мечникова (ОГУ), с которым впоследствии и связал всю свою будущую жизнь. Будучи студентом, Игорю Александровичу удалось поработать в геологической партии на Камчатке, где он получил первый опыт

полевых производственных геологических работ, который в значительной мере определил его будущую направленность ученого-полевого. В 1983 году Игорь Александрович окончил ОГУ им. И.И. Мечникова по специальности «Гидрогеология и инженерная геология» и начал свою трудовую деятельность в отраслевой лаборатории морской геологии и геохимии Одесского университета, в которой тогда проводились уникальные работы по изучению геологии дна Мирового океана. В 1986 году И.А. Сучков получил второе высшее образование, окончив специальный факультет «Экология и повышение эффективности использования природных ресурсов» Ленинградского государственного университета (ЛГУ) по специальности «Рентгеновские методы анализа». Через 5 лет работы в лаборатории, благодаря своей научной заинтересованности, энтузиазму и желанию овладеть новыми аналитическими методами, был направлен в целевую аспирантуру геологического факультета ЛГУ.

В годы, проведенные в аспирантуре кафедры кристаллографии ЛГУ, Игорь Александрович занимался изучением кристаллических структур и минералогии океанических железо-марганцевых образований с широким использованием методов рентгеноструктурного анализа, уже тогда основанных на применении компьютерных технологий. Результатом этих исследований стала написанная им под руководством выдающегося ученого-кристаллографа и кристаллохимика доктора геол.-мин. наук, профессора Виктора Альбертовича Франк-Каменецкого и защищенная в 1991 году в Санкт-Петербургском государственном университете (СПбГУ) диссертация на тему «Рентгеновские исследования минералогического состава железо-марганцевых образований Индийского океана». После окончания аспирантуры И.А. Сучков еще долгие годы поддерживал рабочие связи с сотрудниками кафедры кристаллографии СПбГУ, считая профессора В.А. Франк-Каменецкого одним из основных своих учителей в области кристаллографии.

Именно со времени учебы в аспирантуре ЛГУ Игорь Александрович увлекся компьютерной техникой, в совершенстве разобрался в ней и, вернувшись на геолого-географический факультет ОГУ, занялся адаптацией компьютерных технологий к геологическим исследованиям и начал широко применять их в работе. На протяжении всей жизни он постоянно совершенствовался в этой сфере, оставаясь замечательным специалистом в области компьютерных технологий, применяя свой опыт в научной работе и передавая его студентам.

По возвращении в Одессу Игорь Александрович с 1992 года возобновляет свою работу в ОГУ имени И.И. Мечникова – вначале на кафедре геофизики, в соответствии с направлением Минвуза Украины, а затем на созданной к тому времени на геолого-географическом факультете кафедре экспериментальной минералогии и специального материаловедения в должности доцента. В 1995 году И.А. Сучков перешел работать на кафедру общей и морской геологии, на которой и проработал в должности доцента до последнего дня жизни, получив ученое звание доцента в 1996 году.

На протяжении всех лет, проработанных в ОНУ имени И.И. Мечникова, Игорь Александрович активно занимался научной деятельностью, работая по совместительству в отраслевой научно-исследовательской лаборатории морской геологии и геохимии, заведующим которой он впоследствии и стал. В течение 21-го года, до конца жизни, Игорь Александрович был заместителем декана геолого-географического факультета по научной работе.

Круг его геологических интересов не сводился к какому-либо одному научному направлению. Как морской геолог он занимался вопросами морского рудогенеза железо-марганцевых образований в Индийском и Тихом океанах, проявлениями тонкого золота на северо-западном шельфе Черного моря, геоэкологическими вопросами лиманно-устьевых комплексов Причерноморья, геологическим строением о. Змеиный и прилегающей части черноморского шельфа, вопросами черноморского осадконакопления и геохимии донных отложений, углеводородным потенциалом черноморского шельфа, был одним из основателей геотоксикологического направления в геологии.

Работая в разных направлениях морской геологии, Игорь Александрович был участником и организатором исследований (от полевых этапов до заключительных отчетов) многих международных научных проектов, был начальником различных геологических экспедиций при выполнении полевых этапов исследовательских работ, являлся ответственным исполнителем научных тем.

При его активном участии была составлена Карта полезных ископаемых Индийского океана, были откартированы рудопроявления тонкодисперсного золота и других россыпных минералов на северо-западном шельфе Черного моря и оценены их прогнозные ресурсы. Под его руководством и непосредственном участии в рамках проектов EU-TACIS были выполнены детальные батиметрические съемки и картирование донных отложений Придунайских озер и Днестровского лимана, в тесном сотрудничестве с Региональным центром интегрированного мониторинга и экологических исследований ОНУ выполнялся экологический мониторинг состояния экосистем Придунайского региона, бассейна Нижнего Днестра и части черноморского шельфа, прилегающего к острову Змеиный. Результаты исследований геологии и геоэкологического состояния района острова Змеиный, полученные в экспедициях, в которых он неоднократно принимал участие, были опубликованы в 2-х изданных в 2010 г. монографиях, посвященных изучению о. Змеиный и прилегающего шельфа, соавтором которых он являлся.

Один из последних проектов, в котором Игорь Александрович был научным руководителем, организатором и участником как морских экспедиционных работ, так и лабораторной обработки экспедиционных материалов, касался поисково-детальных работ, комплексного геохимического картирования и геохимического моделирования нефтегазоносных участков Килийско-Змеиноостровского выступа и Крыловского прогиба северо-западного шельфа Черного моря.

Игорь Александрович на протяжении многих лет являлся активным участником международных проектов по созданию, улучшению и обновлению черноморской научной сети, поддержанием баз данных которой он занимался до последнего дня.

Игорь Александрович Сучков прожил яркую и насыщенную жизнь ученого-геолога, берясь за новое, шел в ногу со временем, был замечательным специалистом в области компьютерных технологий в геологии. И.А. Сучков – автор более 130 научных публикаций, среди них 3-х монографии, 1 учебник и несколько учебных пособий, 3 патентов. К сожалению, многие результаты по выполненным научным исследованиям остались неопубликованными в периодических изданиях. Неоконченной осталась и докторская диссертация, над которой он работал в последние годы.

Работа во многих международных научных проектах давала возможность Игорю Александровичу принимать участие в конференциях и семинарах в разных странах Европы, благодаря чему он повышал не только свой опыт ученого-геолога, но и расширял кругозор, налаживал новые контакты для сотрудничества в научной сфере. Игорь Александрович обладал гибкостью ученого – умел работать в тех направлениях геологии, которые в определенные моменты были наиболее актуальны, скрупулёзно и глубоко готовясь к новым научным исследованиям. На протяжении всей жизни следил за новостями не только геологии, но и в областях природоведческих и технических наук, был человеком широкого кругозора, очень эрудированным в разных направлениях.

Свой жизненный опыт, опыт научных исследований и полевых геологических работ Игорь Александрович всегда стремился передать студентам. Организовывая экспедиционные работы, в том числе морские на научно-исследовательских судах, старался обеспечить в них участие студентов-геологов. Со студентами Игорь Александрович занимался с интересом и увлеченно, считал, что несмотря на сложности последнего времени, качество обучения студентов-геологов Одесского университета должно оставаться на высоком уровне. Много лет вел курсы «Кристаллография», «Структурная геология и геокартирование», «Морская геология», «Основы экологии», «Физико-химические основы петрографии и минералогии», «Основы научных исследований», «Современные компьютерные технологии в геологии», «Эколого-геологическая съемка» и другие, руководил диссертационными исследованиями аспирантов.

Многие годы был руководителем полевых учебных практик студентов: руководил Крымской картировочной практикой, а во времена перемен и сложностей находил возможности организации и проведения картировочных практик в новых районах, разрабатывал новые программы и маршруты учебных геологических практик. Приоритетом в педагогической работе Игоря Александровича была подготовка именно полевых геологов.

К полевой геологии Игорь Александрович привлекал и своих детей – дочь Ольгу и сына Александра, которые с малолетнего возраста вместе со студен-

тами проходили полевые учебные практики. Его увлеченность вдохновляла окружающих, благодаря его примеру и поддержке племянница Наталия связала свою жизнь с геологией и стала кандидатом геологических наук по специальности «Геология дна морей и океанов». С огромной заботой и любовью Игорь Александрович относился к своей семье.

Одним из его увлечений была музыка, он отлично разбирался в истории эстрадной музыки, начиная с тех времен, когда еще школьником вел передачи из радиоузла.

Он очень тонко видел и чувствовал оттенки жизни, ощущал гармонию природы. Обычное раннее утреннее любование окружающим миром с привычной чашечкой кофе и сигаретой помогало ему настроиться на предстоящий день. Размеренный характер, умение объяснить и аргументированно убеждать вызывали уважение и добрые отношения с коллегами. Сам с уважением относился к коллегам, обладал очень тонким чувством такта. Был замечательным организатором, добрым, отзывчивым человеком, всегда стремился помочь близким и друзьям.

Уход из жизни Игоря Александровича – огромная потеря для семьи, коллег и друзей. Помним и любим, будем продолжать неоконченные дела Игоря Александровича в память о нем.

Колеги, друзі, родина

Одеський національний університет
імені І. І. Мечникова, геолого-географічний факультет
пров. Шампанський, 2, Одеса, 65058, Україна
fedoronch@gmail.com

СВІТЛОЇ ПАМ'ЯТІ ВЧЕНОГО-ГЕОЛОГА ТА ПЕДАГОГА ІГОРЯ ОЛЕКСАНДРОВИЧА СУЧКОВА (28.06.1961 – 23.11.2019)

Резюме

23 листопада 2019 р. несподівано перервалось життя вченого-геолога, морського геолога, педагога, спеціаліста в галузі кристалографії, екологічної геології, геохімії, комп'ютерних технологій в геології, чудової людини, кандидата геолого-мінералогічних наук, доцента кафедри загальної та морської геології ОНУ імені І.І. Мечникова Ігоря Олександровича Сучкова. Це непоправна втрата для родини, колег і друзів Ігоря Олександровича.

Ключові слова: геологія, морська геологія, Одеський національний університет імені І.І. Мечникова, Сучков Ігор Олександрович.

Colleagues, friends, family

Odessa I.I. Mechnikov National University,
Faculty of Geology and Geography
Shampansky, 2, Odessa, 65082, Ukraine
fedoronch@gmail.com

**OF BLESSED MEMORY OF IGOR ALEXANDROVICH
SUCHKOV, A GEOSCIENTIST AND TEACHER
(28.06.1961 – 23.11.2019)****Abstract**

Life of Igor Alexandrovich Suchkov, a geoscientist, marine geologist, teacher, specialist in the field of Crystallography, Environmental Geology, Geochemistry, Computer Technology in Geology, a remarkable person, a Candidate of Geological and Mineralogical Sciences, Associate Professor of the Department of General and Marine Geology of Odessa I.I. Mechnikov National University, was unexpectedly interrupted on November 23, 2019. This is an irreparable loss for the family, colleagues and friends of Igor Alexandrovich.

Keywords: geology, marine geology, Odessa I.I. Mechnikov National University, Suchkov Igor Alexandrovich.