

ПАМЯТИ ТОЧИЛИНОЙ СВЕТЛАНЫ ВИКТОРОВНЫ

Поступила в редакцию 9 апреля 2018 г.



1 апреля текущего года на 86-ом году ушла из жизни Светлана Викторовна Точилина, преданный науке ученый, кандидат геолого-минералогических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории Геологических формаций ТОИ ДВО РАН.

Светлана Викторовна Точилина родилась 13 июля 1932 г. в Воронеже. Её детские годы пришлись на самое трудное для нашей страны время – Великую Отечественную войну, что отмечено медалью «Дети войны». Вместе со своей мамой Антониной Терентьевной, проработавшей всю войну в госпиталях, маленькая Светлана тоже, чем могла, помогала раненым.

После окончания в 1955 году геологического факультета Воронежского государственного университета по специальности инженер-геолог-разведчик, Светлана Викторовна осталась преподавать общую и историческую геологию и кристаллографию в родном университете. В 1971 г. она успешно защитила кандидатскую диссертацию по теме «Радиолярии Воронежской антеклизы и их стратиграфическое значение». С 1976 г. и до последнего времени Светлана Викторовна работала в лаборатории Геологических формаций морского дна Тихоокеанского океанологического ин-

ститута ДВО РАН в должности старшего, а затем ведущего научного сотрудника, занимаясь изучением радиолярий кайнозоя Северо-Запада Тихого океана для биостратиграфических и палеоокеанологических целей. Занимаясь систематикой радиолярий, она впервые выдвинула и обосновала идею необходимости повышения ранга радиолярий от отряда до двух типов *Nassellaria* (1996 г.) и *Spumellaria* (2012 г.). Позже выделение типа *Nassellaria* было отмечено как важнейшее достижение РАН за 1998 г.

Светлана Викторовна внесла неоценимый вклад в разработку стратиграфии кайнозоя Северо-Запада Тихого океана на основе изучения материалов глубоководного бурения океана, коллекций, собранных коллегами в окраинных морях, и морских разрезов о. Сахалин, в опробовании которых она принимала непосредственное участие. Кроме того, ею собран большой коллекционный материал радиолярий палеогена юга Русской платформы (бассейн Дона и Волги), Туркмении и Таджикской депрессии.

Научные достижения и открытия Светланы Викторовны широко известны в России и за рубежом благодаря многочисленным публикациям, а также активному участию в научных конференциях и симпозиумах. Она является автором семи монографий и более двух сотен статей в отечественных и зарубежных изданиях.

Светлана Викторовна являлась действительным членом международного союза радиоляристов «InterRad» и Всероссийского палеонтологического общества. В 2016 году за достижения в микропалеонтологических исследованиях, долгую и плодотворную работу она была награждена памятной медалью "100-летие Палеонтологического общества России".

В последнее время Светлана Викторовна тяжело болела, но несмотря на это продолжала работать, а её энергии и работоспособности можно было только удивляться. Коллеги благодарны ей за бескорыстную помощь, доброжелательность, отзывчивость и порядочность, проявлявшиеся в самых трудных жизненных ситуациях. Это было большое счастье быть знакомыми, общаться и заниматься исследованием рядом со Светланой Викторовной – красивой и обаятельной женщиной, одержимой и самоотверженной в работе, настойчивой и целеустремленной в достижении результатов своей деятельности, постоянно стремящейся проникнуть в неизведанное.

Мы все ее искренне любили и всегда будем помнить. Это большая потеря не только для близких ей людей, но и для науки!

Коллеги