

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СОВЕТСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОГО
ГЕОЛОГИЧЕСКОГО КОМИТЕТА СССР

8

АВГУСТ

✓
*181261/8



ИЗДАТЕЛЬСТВО «НЕДРА»,
МОСКВА 1965

1000 1000

С. С. КУЗНЕЦОВ

*

АНДРЕЙ ДМИТРИЕВИЧ МИКЛУХО-МАКЛАЙ



13 марта 1965 г. скоропостижно скончался доктор геолого-минералогических наук, профессор Андрей Дмитриевич Миклухо-Маклай. Геологическая наука потеряла выдающегося исследователя Средней Азии, большого знатока стратиграфии верхнего палеозоя и палеозойских фораминифер.

Андрей Дмитриевич, являющийся внукием племянником великого русского путешественника Николая Николаевича Миклухо-Маклайя, родился 24 июля 1914 г. в Москве.

Геологическое образование Андрей Дмитриевич получил в 1933—1938 гг. на геологическом факультете Ленинградского государственного университета. Его учителями были П. А. Православлев, М. Э. Янишевский, Ф. Ю. Левинсон-Лессинг, А. А. Полканов. По окончании университетского курса Андрей Дмитриевич был оставлен в аспирантуре, которую, однако, закончить не успел: началась Отечественная война. В первый год войны Андрей Дмитриевич работал на строительстве оборонных рубежей в Калининской и Ленинградской областях. С 1942 г. и до победы он находился в Действующей Армии. За выполнение боевых заданий Андрей Дмитриевич награжден орденом Красной Звезды и пятью медалями.

После демобилизации Андрей Дмитриевич возвратился в Ленинградский государственный университет, на кафедру исторической геологии, где работал до конца своих дней, сначала в должности ассистента, затем доцента (с 1951 г.) и, наконец, профессора (с 1962 г.).

Вся геологическая деятельность Андрея Дмитриевича связана с изучением верхнепалеозойских отложений СССР — дело, которому он отдал более 25 лет жизни. Исследования начались с Ферганы. Затем они были распространены на другие области развития верхнепалеозойских отложений Тянь-Шаня, Памира, Крыма и Кавказа. Его личные многолетние наблюдения, а также поступавшие к нему на обработку коллекции фораминифер, собранные другими геологами, позволили Андрею Дмитриевичу детально изучить стратиграфию верхнепалеозойских отложений Средней Азии, произвести тщательную их корреляцию по отдельным зонам, сопоставить Среднеазиатский верхний палеозой с одновозрастными отложениями Европы, Северной Африки, Азии и Северной Америки, разработать новую ярусную шкалу перми и существенно уточнить общее деление карбона, а также наметить основные биogeографические области для верхнего палеозоя.

А. Д. Миклухо-Маклай был одним из лучших и общепризнанных специалистов по фораминиферам палеозоя, хорошо известным не только в Советском Союзе, но и за его пределами. Палеонтологические работы А. Д. Миклухо-Маклайя базировались на огромном фактическом материале. Он одним из первых среди отечественных палеонтологов начал разрабатывать вопросы филогении отрядов Fusulinida, Textulariida (семейство Palacotextulariidae), Miliolida (семейство Arahaediscidae), Astrorhizida и внес много нового и ценного в систематику.

Рассматривая проблемы эволюции фораминифер на основе изучения конкретных филогенезов, Андрей Дмитриевич показал, что развитие многокамерных палеозойских

фораминифер протекает в соответствии с принципом рекапитуляции. Разбор явлений изоморфизма, гомеоморфии и конвергенции позволил более правильно ценить значение отдельных признаков у фораминифер.

Несколько работ Андрея Дмитриевича посвящено палеозойским водорослям.

Результаты исследований изложены Андреем Дмитриевичем в 130 научных статьях и обширной монографии «Верхний палеозой Средней Азии», отмеченной в 1965 г. первой премией Ленинградского государственного университета. Стратиграфические выводы Андрея Дмитриевича получили широкое признание среди советских геологов. Они применяются в практике съемочно-поисковых работ, включены в региональные обзоры, справочные руководства, учебники и отражены на геологических и палеогеографических картах Средней Азии.

Являясь одним из ведущих стратиграфов и палеонтологов страны, Андрей Дмитриевич в последние годы проводил большую научно-организационную работу. Он возглавлял пермскую комиссию Межведомственного стратиграфического комитета и был членом бюро аналогичной комиссии по карбону.

Много времени и сил Андрей Дмитриевич отдавал педагогической работе и руководству аспирантами. В течение многих лет он читал курсы геологии СССР, микропалеонтологии, стратиграфии месторождений полезных ископаемых осадочного происхождения и др. Его лекции неизменно пользовались успехом. К Андрею Дмитриевичу постоянно обращались геологи периферийных организаций. Они получали от него квалифицированные консультации по различным вопросам стратиграфии и микропалеонтологии верхнего палеозоя.

Смерть настигла Андрея Дмитриевича в разгаре его кипучей деятельности. Незадолго до кончины он начал большое исследование по дальнейшей разработке биостратиграфических основ отдельных ярусов карбона и перми. Часть этого исследования представляет собой его последняя, еще не опубликованная статья.

Андрей Дмитриевич был добрым, обаятельным и вместе с тем требовательным человеком, всегда внимательным и к своим товарищам по труду, и к учащейся молодежи.

Память о нем навсегда сохранится в сердцах его товарищей и учеников.

