



И. Андреев

Николай Иванович Андрусов.

Некролог.

А. А. Борисяка.

(Читан академиком А. П. Карпинским в заседании Отделения Физико-Математических Наук
26 ноября 1924 года).

27-го апреля, вдали от родины, скончался на 63 году жизни академик Н. И. Андрусов.

Андрусов родился 7 декабря 1861 г., в Одессе. Рано лишившись отца, он с гимназических лет принужден был добывать себе средства к жизни; тяжелые материальные условия не убили, однако, интересов любознательного юноши: в гимназии, которую он проходил в Керчи, он увлекался классическими языками, а богатое прошлое города, также как природа его окрестностей рано пробудили в Андрусове интерес к археологии, геологии и жизни моря. В Новороссийский университет он поступает, уже наметив свое призвание; хотя его увлекают лекции И. И. Мечникова по зоологии, тем не менее любовь к геологии вскоре делает его своим человеком в кабинете проф. Синцова. Еще студентом он получает командировки от Новоросс. Общ. Естествоиспытателей и ведет (в 1882—83 гг.) геологические исследования на Керченском полуострове. Нельзя не отметить, что его первые печатные работы, написанные им также, когда он был еще студентом, заключают уже в зародыше те проблемы, разработке которых была посвящена вся последующая его 40-летняя деятельность.

В 1884 г. Андрусов кончает университет и на казенный счет уезжает на два года за границу. Если направление своих работ он наметил еще на школьной скамье, то тем плодотворнее было для него пребывание за границей, где он работал у крупнейших авторитетов того времени — Зюсса

в Вене и Циттеля в Мюнхене, — знакомясь в то же время в поле с верхнетретичными отложениями юга Европы и вступая в личные сношения с целым рядом немецких геологов и палеонтологов. Позднее, когда ему пришлось провести зиму 1891—92 г. в Париже и, частью, в Лондоне, по ходу своих работ он искал общения уже не только с геологами, но и с выдающимися океанографами того времени (Туле, Муррей и др.).

По возвращении Андрусова на родину, его служебная карьера первоначально связана с Новороссийским и Петербургским университетами. Сначала лаборант, затем приват-доцент, он читает специальные курсы по геологии и географии, и, кроме продолжения исследований третичных отложений Керченского полуострова, начинает также изучение геологии Закаспийской области; но особенно увлекают его в это время океанографические работы: он принимает участие в глубоководных экспедициях на Черном и Мраморном морях, позднее — на Карабугазе. В 1896 г. Андрусов избран на кафедру геологии Дерптского университета, в 1903 г. — переходит в Киевский университет, где остается до 1912 г. Преподавательская деятельность не отвлекает Андрусова от интенсивной полевой работы, которая распространяется теперь на Кавказ и на Мангышлак. В 1911 г. он был избран на кафедру Петербургского университета; не получив утверждения, он в 1912 г. выходит в отставку и переезжает в Петербург, где читает лекции на Высших Женских Курсах и работает в Геологическом Комитете. В 1914 г. Андрусов избран академиком и заведующим Геологическим Отделением Геологич. и Минералог. Музея Академии Наук. В 1918 г. он переезжает в Крым, где состоит профессором Симферопольского университета. В 1919 г. Андрусова постиг первый удар, после которого он переехал в Париж. Последние 2 года он провел в Праге, где и скончался.

Андрусов оставил после себя крупное научное наследство. В русской геологической литературе 1880—1890 гг. он явился пионером тех направлений геологической мысли, которые позднее, уже в XX веке, нашли свое завершение в палеогеографии, — как самостоятельной геологической дисциплине, имеющей задачей построение физикогеографических условий минувших эпох, — и в палеоокеанографическом методе, как последнем достижении в области стратиграфии. Два-три десятка лет назад эти направления не были еще так отчетливо формулированы, как мы знаем их сейчас; тем не менее южно-русские верхнетретичные осадки представляли благодарнейшее поле для перенесения на русскую почву зараждавшихся новых течений западно-европейской научной мысли, и Андрусов вскоре занял одно из руко-