

НИКОЛАЙ МИХАЙЛОВИЧ РОМАНОВ



Н.М. Романов

Николай Михайлович Романов (1870–1942) родился в Туркестане. Окончил Казанский университет в 1898 году. Учительствовал в Симбирске, Нижнем Новгороде. С 13 сентября 1919 года — ответственный преподаватель геологии горного факультета и зав. геологическим кабинетом Нижегородского государственного университета. С 29 декабря 1922 года деятельность профессора кафедры геологии и минералогии Нижегородского пединститута совмещал с работой в университете. С 1926 года после слияния НГУ и пединститута утвержден профессором НГУ с чтением курсов на 3-х факультетах, с 1928 года — профессор педфака, в который вошел естественный факультет. 22 ноября 1932 утвержден профессором геологии, зав. кафедрой ПГУ. В связи с сокращением объема работы ПГУ с 1 сентября 1941 переведен на почасовой фонд. Скончался 3 мая 1942 года.

Николай Михайлович Романов был профессором, зав. кафедрой геологии биологического факультета ПГУ (1931–1942). Научные интересы Н.М. Романова были сосредоточены на изучении геологии и полезных ископаемых Поволжья, главным образом, в связи с индустриальным разви-

тием нижегородского (горьковского) промышленного района и коммунальным строительством в г. Горьком. Он опубликовал ряд очерков о полезных ископаемых Горьковской области, обзоры месторождений болотной руды, гипса и т.д., изучал геологическое строение берега р. Волги в связи со строительством постоянного моста. До организации геологоразведочного треста в 1931 году почти ни одна промышленная, транспортная или крупная коммунальная стройка в крае не начиналась без персонального заключения Н.М. Романова о геологических условиях местности. После организации этого треста Н.М. Романов стал его научным руководителем и привлек

к геологическим исследованиям край виднейших советских геологов — А.Н. Розанова, Н.Г. Кассина, гидрогеолога Ф.П. Саваренского.

Н.М. Романов был членом редколлегии трехтомного издания «Недра Горьковского края» (1933–1934), где собраны материалы по геологическому строению, подземным водам и полезным ископаемым. В эти же годы при кафедре геологии университета функционировал горьковский филиал советской секции Международной ассоциации для изучения четвертичного периода Европы. Результаты исследований были опубликованы в изданиях университета и пединститута.



Копии самых известных бриллиантов мира (горный хрусталь). Из коллекции Н.М. Романова. Из экспозиции музея НИГУ им. Н.И. Лобачевского

КОПИИ
САМЫХ ИЗВЕСТНЫХ
БРИЛЛИАНТОВ МИРА
(горный хрусталь)

*Полярная
Звезда*

Улас



Санта



Пунет



*Южная
Звезда*

*Синий
Ногн*



Кох-и-нур 2



*Королева
Евения*



Пана



Большой Мороз



Ресент



Кох-и-нур 1



Ассан



Фрединиса



Орлов