



ПАРИЙСКИЙ

ПАРИЙСКИЙ Николай Николаевич [17(30).9.1900, С.-Петербург – 28.3.1996, Москва], рос. геофизик и астроном, чл.-корр. АН СССР (1968). Отец Ю. Н. *Парийского*. После окончания Моск. ун-та (1924) работал там же (проф. с 1965). С 1935 одновременно в Сейсмологич. ин-те АН СССР (позднее – Ин-т физики Земли РАН). Осн. науч. труды в области гравиметрии, космогонии, астрофизики, геофизики, звёздной статистики, теории вращения и фигуры Земли. Один из основателей гравиметрич. исследований в СССР: участвовал в первых исследованиях Курской и Московской гравитационных аномалий и их интерпретации. Проведя динамич. расчёты, опроверг господствовавшую в то время гипотезу Джинса о происхождении Солнечной системы. Выполнил цикл работ по изучению природы солнечной короны и противосияния. Экспериментально исследовал земные приливы. Изучив сезонную неравномерность вращения Земли, указал, что наиболее вероятной причиной годовых вариаций является циркуляция атмосферы. Получил оценку векового замедления скорости вращения Земли. Награждён орденом Ленина (1953).

Литература

Лит.: 70-летие Н. Н. Парийского // Вестник АН СССР. 1970. № 12.