



ХАРАДЗЕ

ХАРАДЗЕ Евгений Кириллович [18(31).10.1907, Тифлис, ныне Тбилиси – 10.10.2001, там же], рос. и груз. астроном, акад. РАН (1984), акад. (1955) и президент (1978–86) АН Грузии. Окончил Тбилисский гос. ун-т (1930). В 1932–92 директор, с 1992 поч. директор Абастуманской астрофизич. обсерватории. В 1937–72 зав. кафедрой астрономии, с 1949 проф., в 1959–65 ректор Тбилисского гос. ун-та. Депутат ВС СССР 9–11-го созывов. Осн. труды посвящены исследованию межзвёздного поглощения света звёзд. В 1952 составил каталог показателей цвета 14000 звёзд в избранных площадках Каптейна (площадках, равномерно распределённых по всему небу). Построил для каждой площадки графики зависимости поглощения света от расстояния до Солнца. Обнаружил, что в спектре звезды Р Лебеда сдвиги спектральных линий, характеризующие скорости выброса атомов с поверхности этой звезды, зависят от потенциала ионизации соответствующих химич. элементов; это стало первым указанием на стратификацию химич. элементов в протяжённых атмосферах звёзд.