

12
августа

130 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ЛЕОНИДА ВАСИЛЬЕВИЧА СОРОКИНА



Известный советский астроном-гравиметрист Леонид Васильевич Сорокин родился 12 августа 1886 года в городе Борисоглебске Тамбовской губернии (ныне Воронежской области).

Ещё обучаясь в гимназии, проявил склонность к физико-математическим наукам. Гимназию закончил с золотой медалью и в 1906 году поступил на физико-математический факультет Московского университета. Ещё студентом он выполнил свою первую научную работу с дипломом первой степени. В 1911 году Сорокин заканчивает университет и становится

преподавателем физики и астрономии в гимназии своего родного города, а затем в городе Кромы Орловской губернии. Сорокин одним из первых в СССР применил гравиметрические методы в разведке нефтяных месторождений, предложил некоторые способы интерпретации аномалий силы тяжести, произвёл гравиметрические съемки на морях. Леонид Васильевич создал облегчённый маятниковый прибор и усовершенствовал оптический счётчик, разработал аппаратуру для ускоренных определений силы тяжести.

В 1952 году Леонид Васильевич Сорокин в составе коллектива был удостоен Государственной премии. Его наградили также орденами Ленина и Трудового Красного Знамени. Научную деятельность Сорокин всегда успешно сочетал с педагогической. В Московском университете он работал с 1921 года, в 1926 году стал доцентом, а с 1932 года он – профессор Московского университета, в 1942–1952 годах – профессор Московского нефтяного института.

Не одно поколение гравиметристов училось по учебникам Сорокина, которые он создал, опираясь на свой большой опыт производственной и научной работы, а также преподавания в вузах.

Умер Леонид Васильевич 24 сентября 1954 года в Москве.