



ФОГТ

ФОГТ (Vogt) Юхан Герман Ли (14.10.1858, Тведестранн — 3.1.1932, Тронхейм), норв. геолог и петрограф, ин. чл.-корр. РАН (1912). Окончил в 1880 Королевский ун-т Фредерикса в Кристиании (ныне Осло); совершенствовался в вузах Стокгольма, Парижа, Фрайберга, Ахена. Преподавал в Ун-те Фредерикса в Кристиании (1886–1903, проф. металлургии) и Высшей технич. школе в Тронхейме (1912–28, проф. минералогии и геологии). Один из основоположников физико-химич. направления в петрографии. Установил эвтектич. природу изверженных горных пород, разработал теорию последовательности кристаллизации минералов из магмы. Создал одну из первых химико-генетич. классификаций горных пород, разработал ликвационно-магматич. теорию образования титаномагнетитовых и сульфидных месторождений. Открыл новые минералы — псевдоволластонит и окерманит. Поч. чл. Имп. минералогич. об-ва в С.-Петербурге (1916). Награждён медалью Волластона Лондонского геологич. об-ва (1932). Именем Ф. назван минерал фогтит.