



Обвалы на слоистых отложениях Северного полюса

ESP_036436_2645



HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/RU



Слоистые отложения Северного полюса (или NPLD в аббревиатуре на английском языке) представляют собой скопление слоев из льда и пыли на Северном полюсе Марса. Как полагают, слои откладывались в течение нескольких миллионов лет, по мере изменения атмосферы в соответствии с изменением угла наклона оси планеты. Умение читать эту запись позволит сказать нам многое о недавних условиях на Марсе, но сначала нам нужно понять процессы, которые сформировали NPLD.