



# Выступ в слоистых отложениях Южного полюса Марса

ESP\_032020\_0955



HIGH RESOLUTION IMAGING  
SCIENCE EXPERIMENT  
UAHIRISE.ORG/RU



Слоистые отложения Южного полюса Марса представляют собой толстый останец из слоев льда и пыли, накапливавшихся в течении миллионов лет. Скорость осаждения меняется со временем, и иногда останец местами выветрен. Низкая столовая гора или кольцо холмов появились здесь возле кромки слоистых отложений. Вполне вероятно, что этот объект когда-то был ударным кратером. Дно кратера стало устойчивым и сохранилось на месте, в то время, как остальная поверхность выветрилась.