



## Узор из многоугольников на поверхности Южного полюса

ESP\_032487\_0895



HIGH RESOLUTION IMAGING  
SCIENCE EXPERIMENT  
UAHIRISE.ORG/RU



Белые участки на этом снимке – часть такой остаточной ледяной шапки, а источник солнечного света расположен примерно в нижней части этого не привязанного к карте изображения. Шапка, состоящая из твердого, замерзшего диоксида углерода, очень ярка по отношению к фону – даже несмотря на то, что в составляющей фон почве очень высоко содержание водного льда, затемненного очень мелкими частичками породы или пылью. Весьма интересны и живописны на этом изображении различные размеры многоугольников, представленных на каждом участке местности. Линии довольно умеренных тонов делят темную поверхность на многоугольники размером примерно от 10 до 15 метров в ширину.