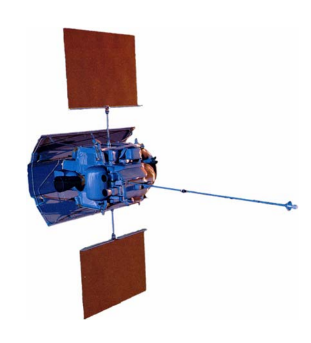
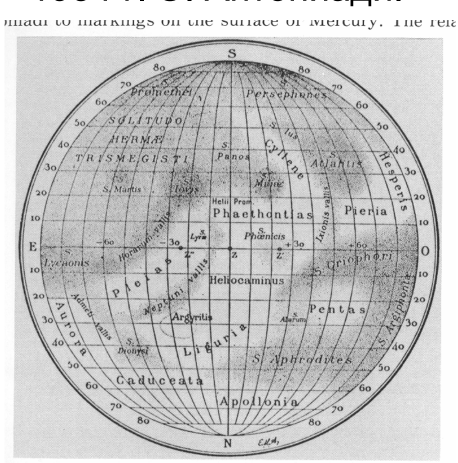
ПОВЕРХНОСТЬ МЕРКУРИЯ НА СНИМКАХ «МЕССЕНДЖЕРА»

Е.А. КОЗЛОВА, Ж.Ф. РОДИОНОВА

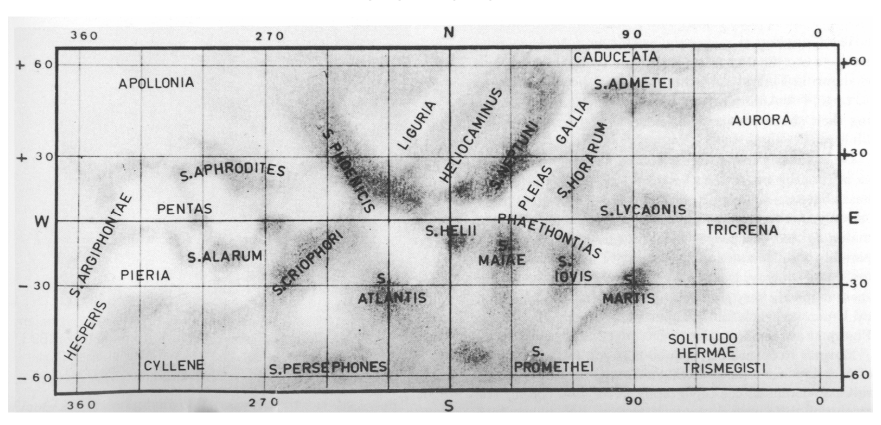


Система номенклатуры деталей альбедо Меркурия, официально одобренная МАС, базируется на наименованиях, предложенных в

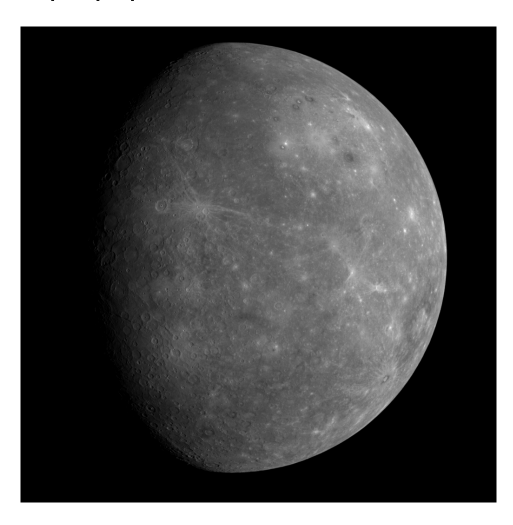
1934 г. Э. Антониади.



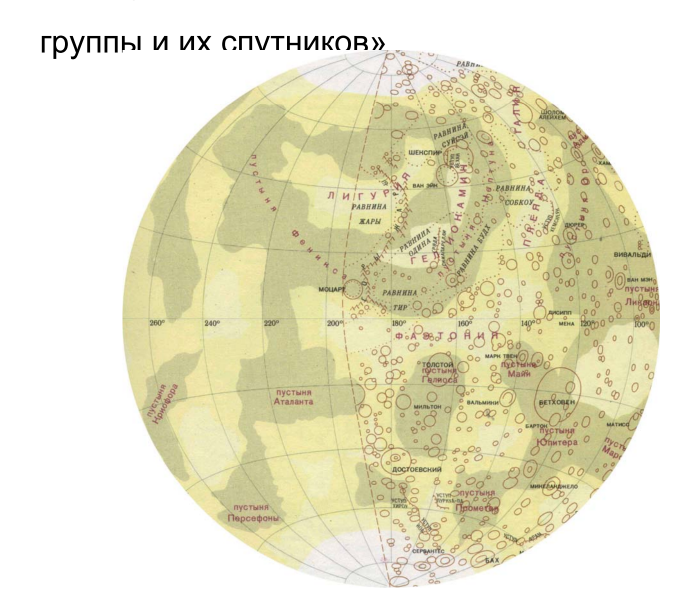
Темные области обозначаются термином Solitudo - пустыня, за которым следует собственное имя, например: пустыня Атланта, пустыня Юпитера, пустыня Феникса. Термин Solitudo был введен Антониади. Светлые области обозначаются только собственным именем по латыни.



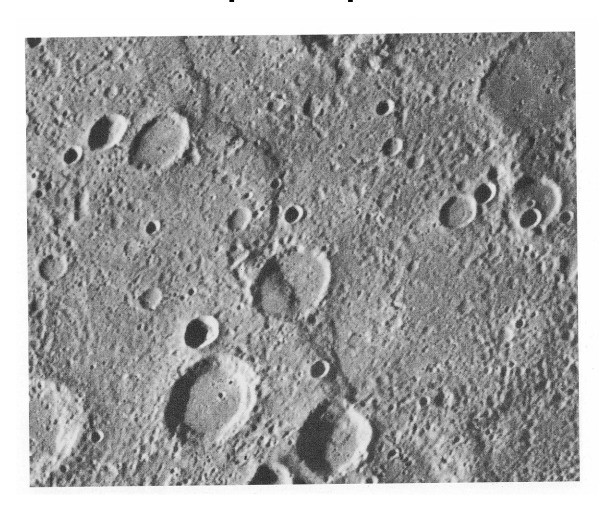
Снимок части восточного полушария Меркурия, сфотографированного КА «Мессенджер».



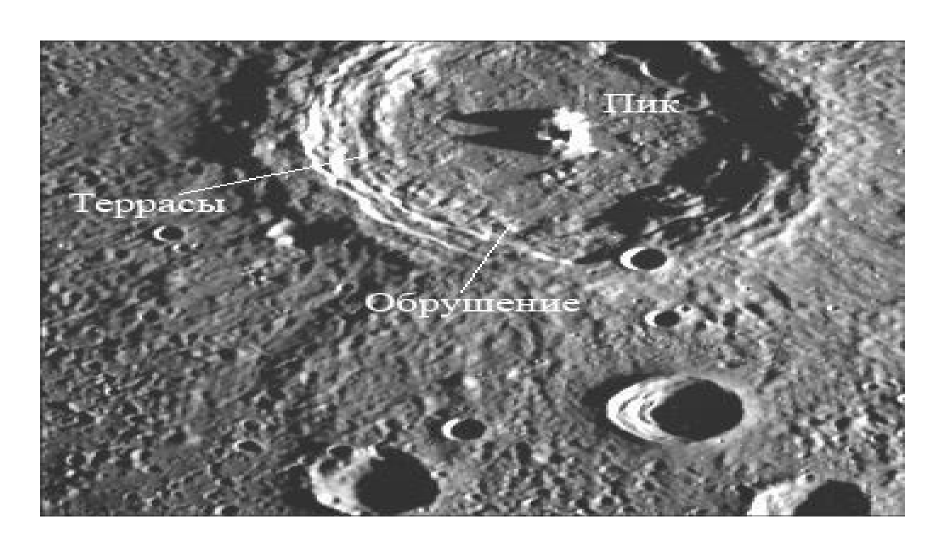
Карта альбедо Меркурия из «Атласа планет земной



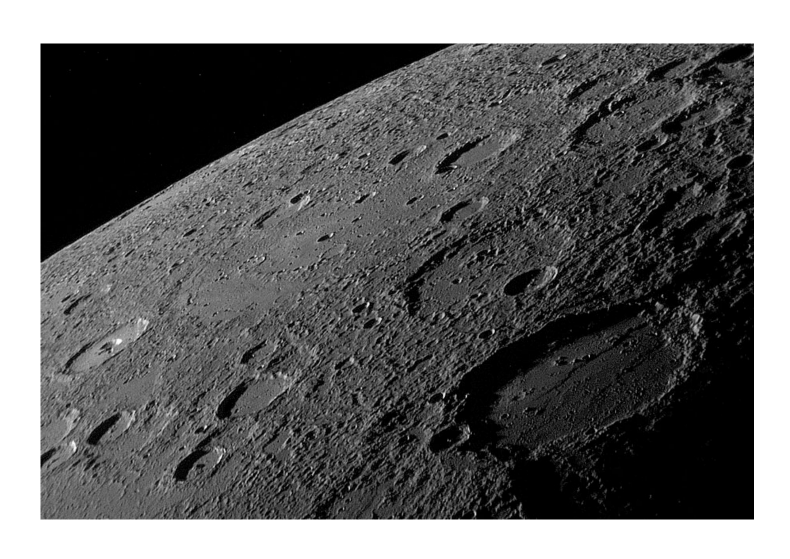
Уступ Дисковери на снимке КА «Маринер 10».



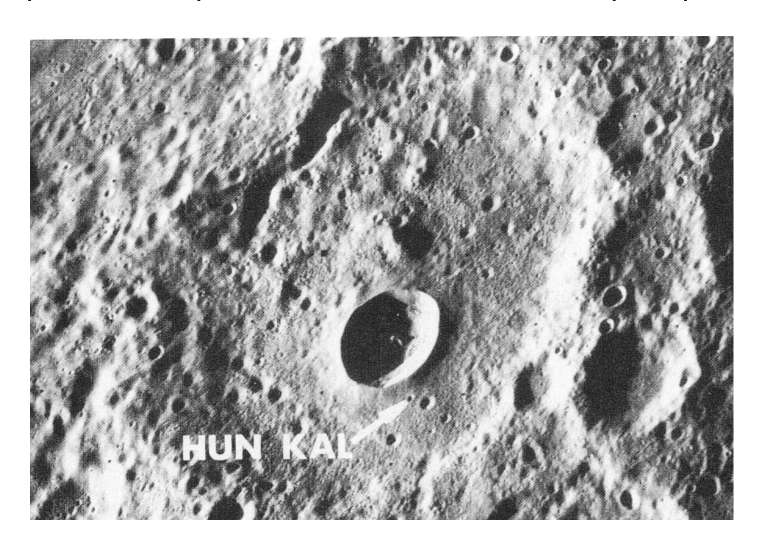
Кратер БРАМС



Снимок КА «Мессенджер»



Кратер Хун Каль, диаметром 1,5 км, через который проходит меридиан 20°. Снимок КА «Маринер 10»



Участок поверхности, поперечником 236 км, сфотографированный КА «Мессенджер». На дне кратера в центре видно образование в виде буквы «с», размером 23 км, похожее на телефонную трубку.

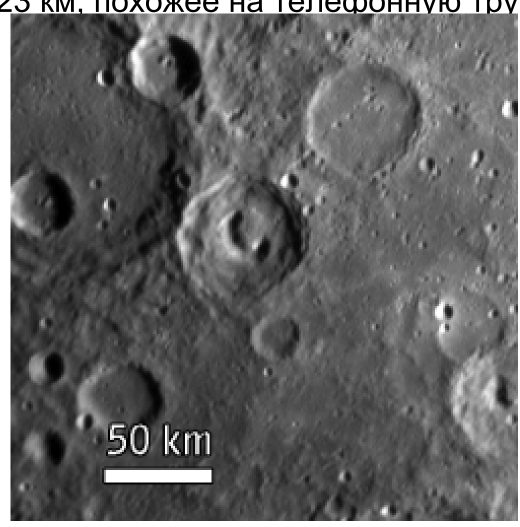


Схема разграфки - расположения листов карты Меркурия масштаба 1:5 000 000.

