

отъ първѣтъ; това истото явленіе забълено е и на югъ.

Двъ точки съверната и южната, които сѣ забълежени сѣ двѣ неподвижны звѣзды; наричатсе *мірски полюси*, а линіята която ги сбира діаметрално, — *осъ*. Най голмыйтъ кръгъ, кайто се нахожда между тѣя увъ точки, наричасе екваторъ.

А другитъ кръгове които сѣ теглени параллелно сѣ екваторѣтъ, наричатсе *параллелни кръгове*.

Сичкитъ свѣтила се виждатъ че изгрѣватъ у востокъ и се въздвигатъ по небесныѣтъ сводъ до единъ извѣстнѣтъ точкѣ, отъ която се виждатъ пакъ че слазятъ камъ западъ; презъ тая точкѣ, която се нахожда най високо, прекаралисе единъ кръгъ, който преминува презъ полюсытъ и пресича екваторѣтъ и параллелнытъ му кръгове подъ правъ ѣгълъ. Тоя кръгъ се нарича *меридіанъ*. Кога се нахождаме у едно високо мѣсто или всрѣдъ морето, виждаме около себеси единъ кръгъ на когото се види, да се нахождатъ предѣлитъ между небото и