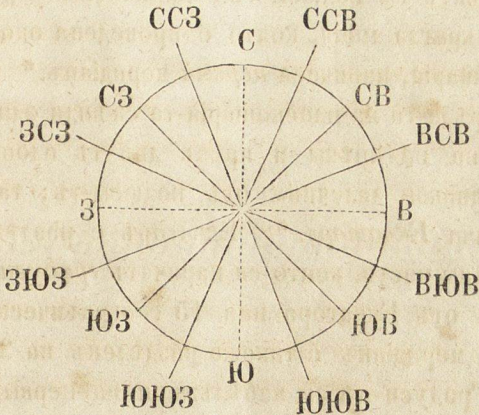


на още двѣ половины, както показува слѣдующа-та фигура.



Мореплаватели-тъ дѣлятъ кръгозора на 32 части. Това може да види челоуѣкъ на компаса.

*Плоскошарія.* — Валчавесто нѣчто не може ся изобрази на хартиѣ тѣй, что-то да му сявиди всичка повърхнина, за това, кога искать да изобразять Земный Шаръ на хартиѣ, разумѣвать го разрѣзанъ на двѣ равны половины, и изобразявать, като два кръга скачены. Таково изображеніе ся наричя *плоскошарія*.

На тыя плоскошарія съ единъ погледъ може да ся види всичка повърхность земна.

На плоскошарія-та ся видять много криви линіи, проведени отъ горѣ на долѣ. Всичкы тыя линіи ся соединявать въ двѣ точки, отъ които една ся находи горѣ, а друга долѣ на плоскошарія-та. Тыя точки ся наричатъ *полоси земни*. Той, что е горѣ,