

две полуkläбъ: на вѣсточно и западно; обаче така рѣчъ полуkläбо не е, спорядъ тоя разумъ, вѣ беспрѣдѣлно значеніе, како кога ся спомянава на Равноденственый (21); съвсѣмъ е различна и относителна колкото спротивъ всякой единъ отъ Меридіаны-ты на всяко мѣсто. (Виждъ по-долу 28).

24. Между малкы-ты крѣгове или параллелны-ты на Равноденственый ся различяватъ съ особены имена: два-та тропика и два-та полярны крѣга.

Тропици сѫ два крѣга отдалечени на равно отстояніе отъ Равноденственый. Единый ся намира вѣ сѣверно-то полуkläбо (21) и ся нарича лѣтень тропикъ, зачто Слынце-то ся намира по него лѣтѣ, или на Рака, зачто по него чясь на годинѣ-тѣ Слынце-то ся вижда да е срѣщо звѣздовникъ нареченъ Ракъ; а другой ся нарича зименъ тропикъ, или на Козерога, зачто Слынце-то ся вижда зимѣ срѣщо звѣздовникъ Козерогъ.

Единый отъ полярны-ты крѣгове ся нахожда вѣ Арктический Полюсъ, и ся нарича Арктический Полярный крѣгъ; а другой вѣ Южный, и ся нарича Антарктический Полярный крѣгъ; всякой единъ е далечь отъ своя полюсъ, колкото и тропици-ти отъ Равноденственый.

25. Друзи-ти параллелни, като нѣмѣть свое имя, сѫ вѣ ряда на Меридіаны-ты, сирѣчъ бесчетни и тыя (22); зачто отъ единый Полюсъ до другий може нѣкотъ вѣзъ самый Меридіанъ да прѣдположи параллелни крѣгове только си, колкото сѫ и неговы-ты различны точки. Тыя параллелни крѣгове влазять вѣ употребленіе за да показвать намъ колко е далечь едно мѣсто отъ Равноденственый и отъ полюса.

§. Г'. Длѣжина и ширина.

26. Тыя различни крѣгове: Равноденственый, Меридіани-ти и Параллелни-ти, давать ни способъ, какъ