

*Таблица на измѣненіето на градуситѣ
на дължината.*

Подъ екваторѣтъ 25 мили.

— 10-ѣтъ гр.	шир.	24 $\frac{1}{2}$ мили.
— 20-ѣтъ —	—	23 —
— 30-ѣтъ —	—	21 $\frac{1}{2}$ —
— 40-ѣтъ —	—	19 —
— 50-ѣтъ —	—	16 —
— 60-ѣтъ —	—	12 —
— 70-ѣтъ —	—	8 —
— 80-ѣтъ —	—	4 $\frac{1}{2}$ —
— 90-ѣтъ —	—	0 —

ПОЛОЖЕНІЕ НА СФЕРАТА.

Понеже земната ось е полегата, небеснитѣ свѣтила се виждатъ като да не върватъ еднакво за сичкитѣ народы, които живѣятъ въ различни мѣстѣ на Земнитѣ Шарѣ. Заради това говорятъ, че положеніето на шарѣтъ, споретъ горизонтѣтъ, бива *право, полегато и паралелно.*

Право положеніе на сферата.

Право положеніе на сферата бива;