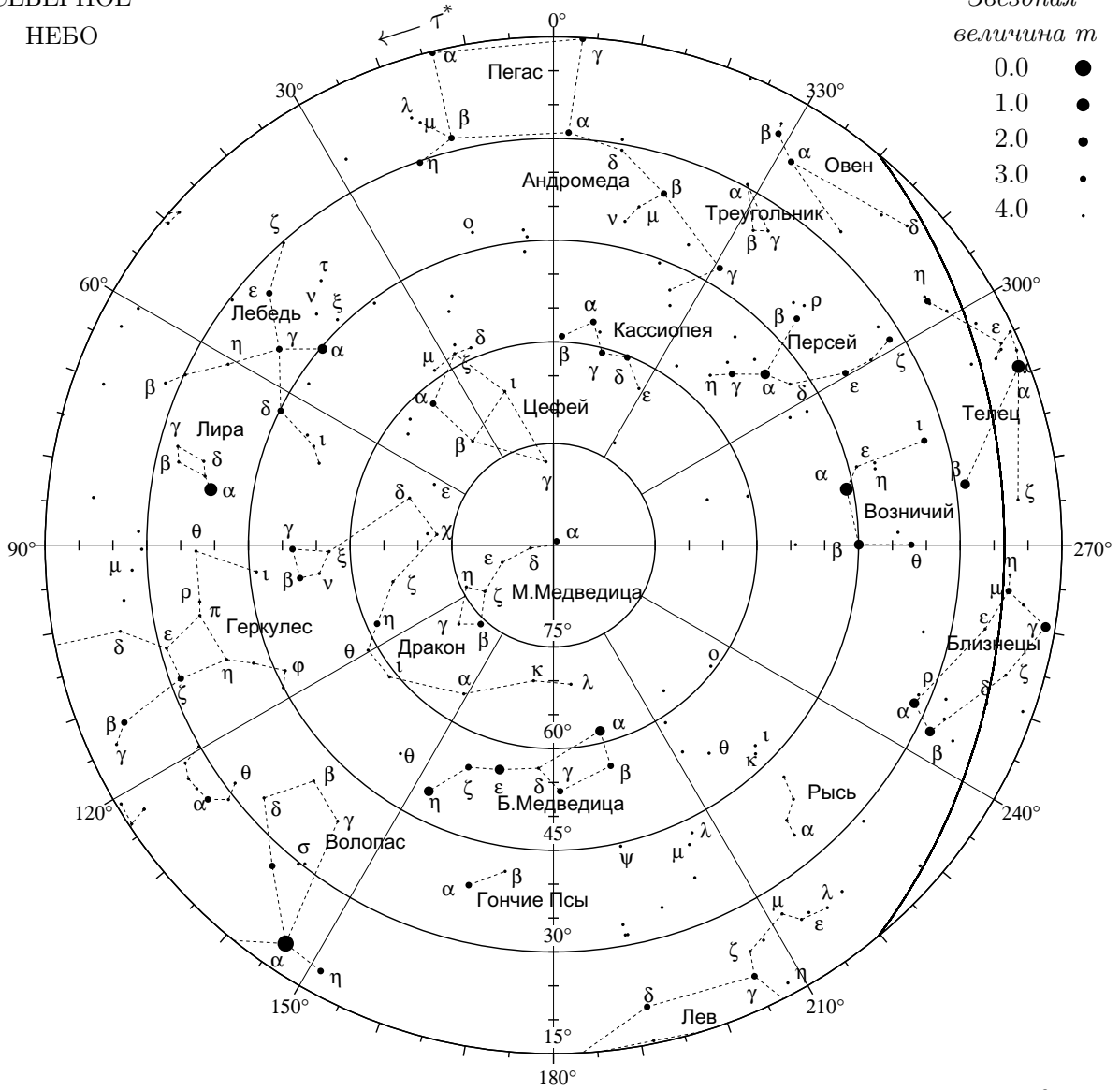


### Карты звездного неба

СЕВЕРНОЕ  
НЕБО

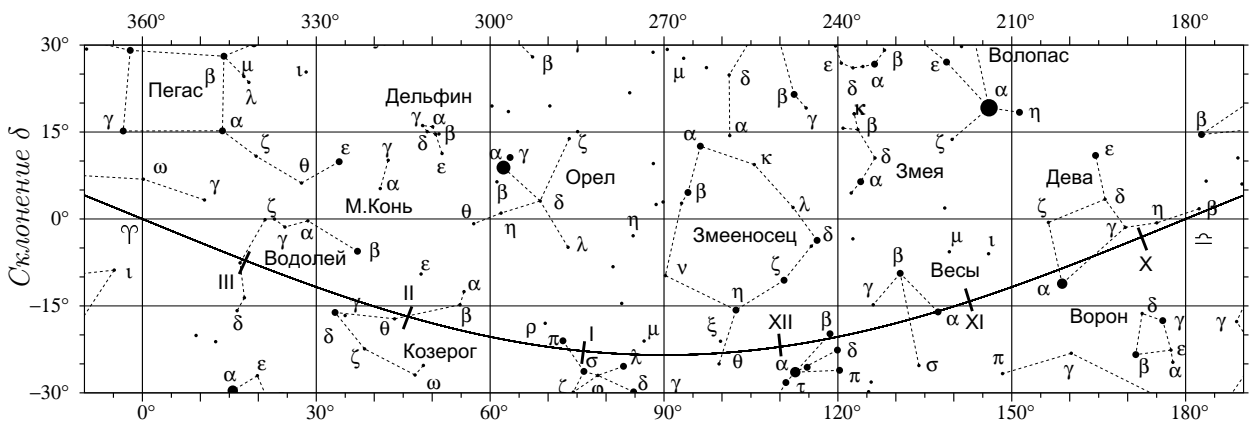
Звездная  
величина  $m$

0.0	●
1.0	●
2.0	●
3.0	●
4.0	●



ЭКВАТОРИАЛЬНАЯ  
ЗОНА

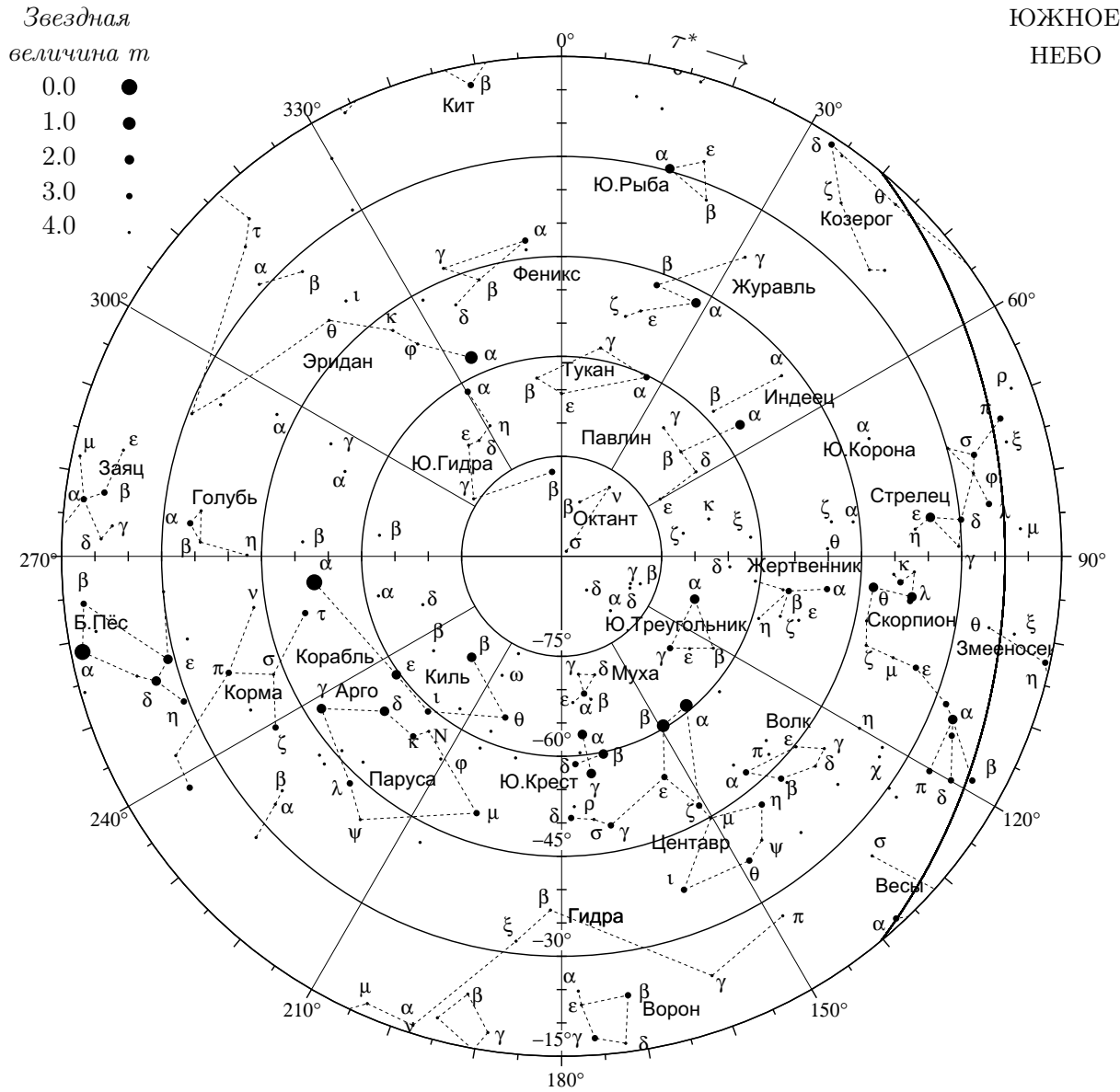
Прямое восхождение  $\alpha$   
и звездное время



Видимое суточное движение светил →

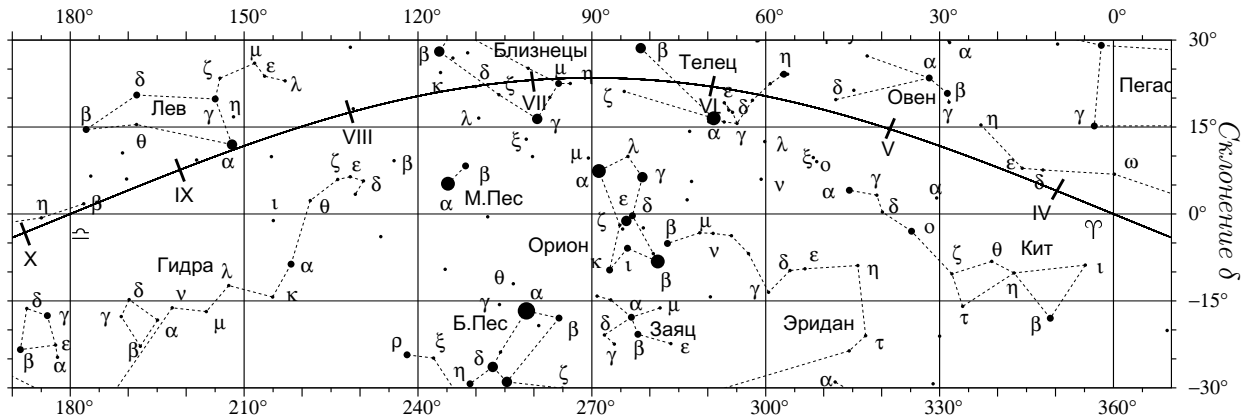
Звездное дополнение  $\tau^* = 360^\circ - \alpha$

ЮЖНОЕ НЕБО



Прямое восхождение  $\alpha$   
и звездное время

ЭКВАТОРИАЛЬНАЯ  
ЗОНА



Звездное дополнение  $\tau^* = 360^\circ - \alpha$

Видимое суточное движение светил  $\rightarrow$