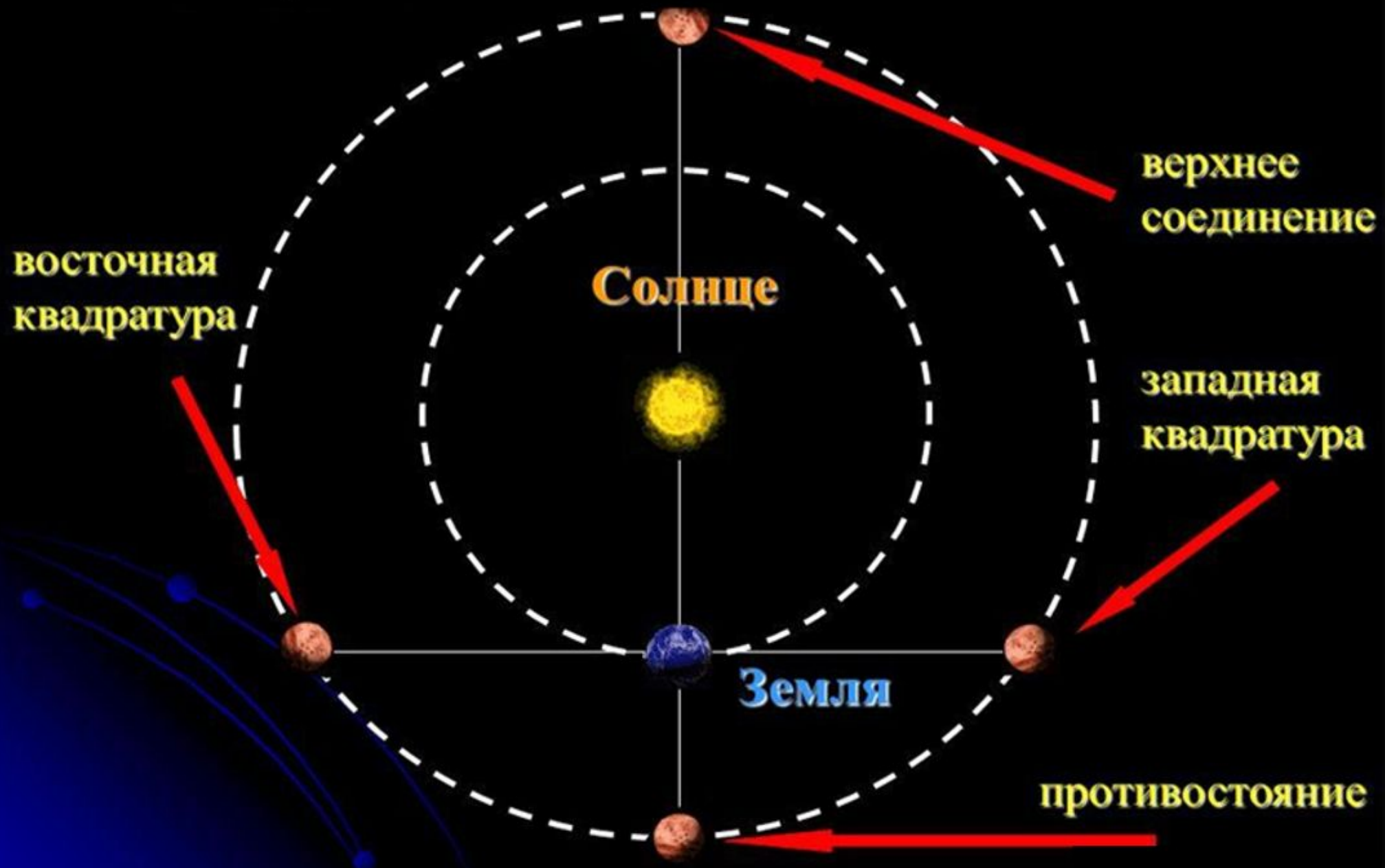
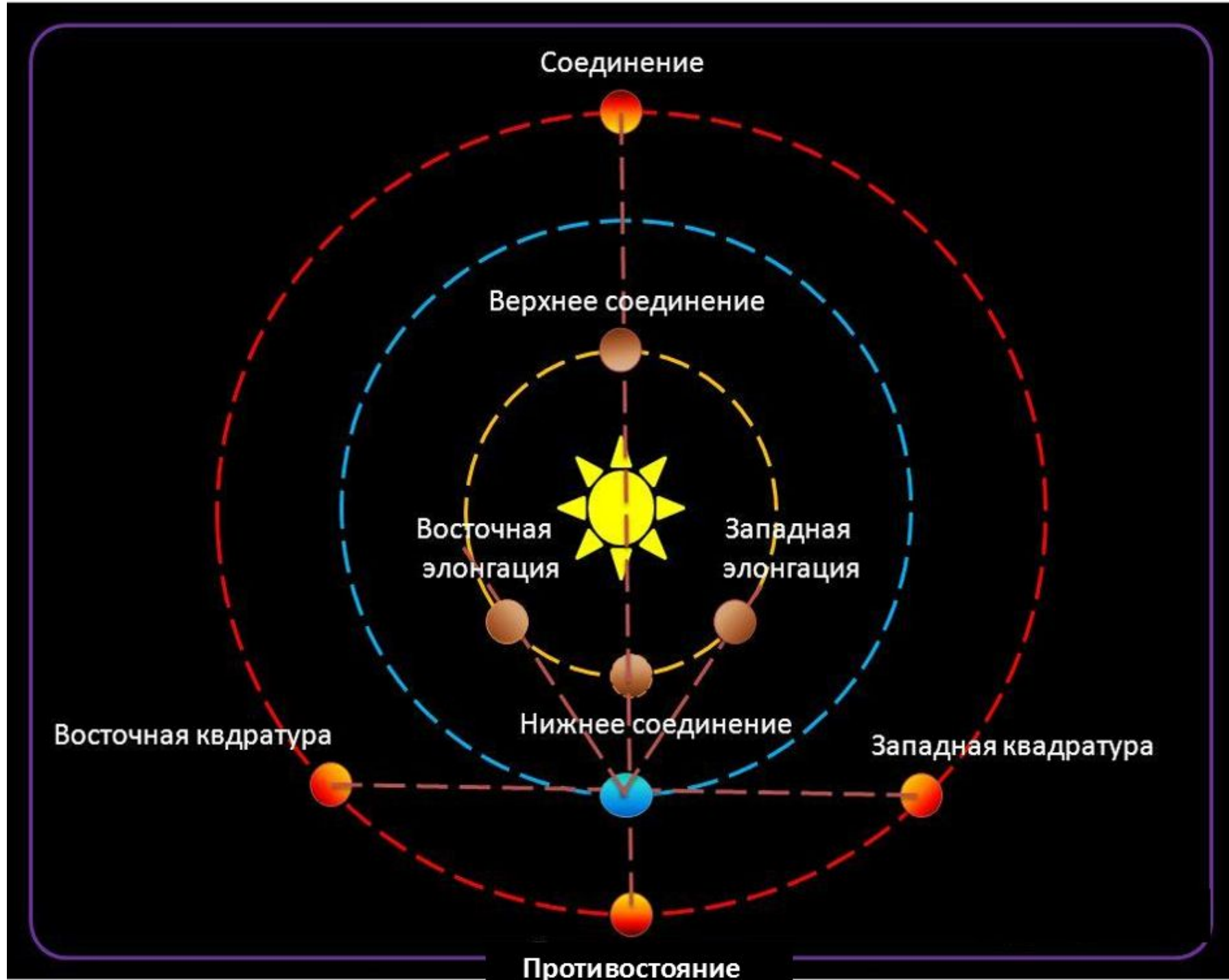


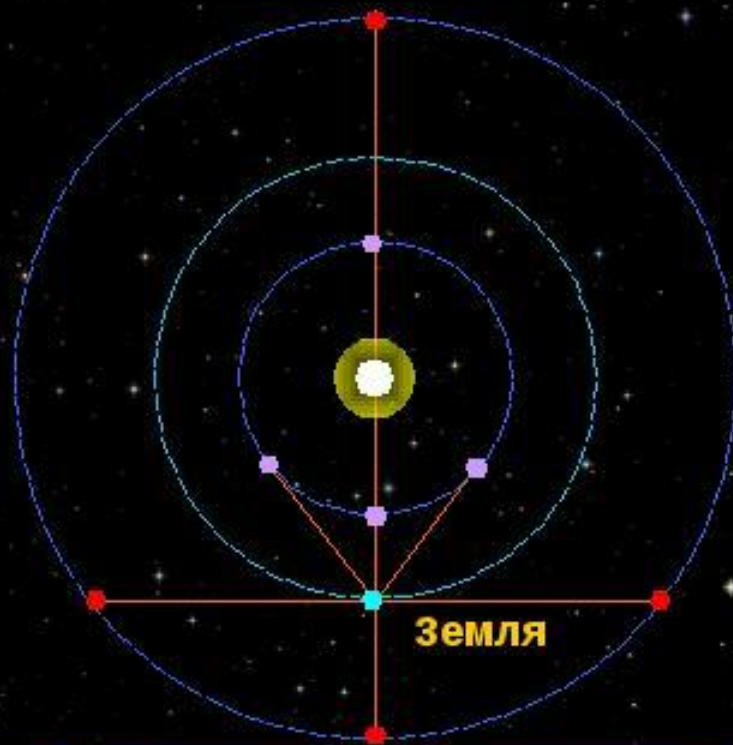
КОНФИГУРАЦИЯ ВНЕШНИХ ПЛАНЕТ





Изменение видимого диаметра планет

Внутренняя планета



Верхнее
соединение

Восточная
элонгация

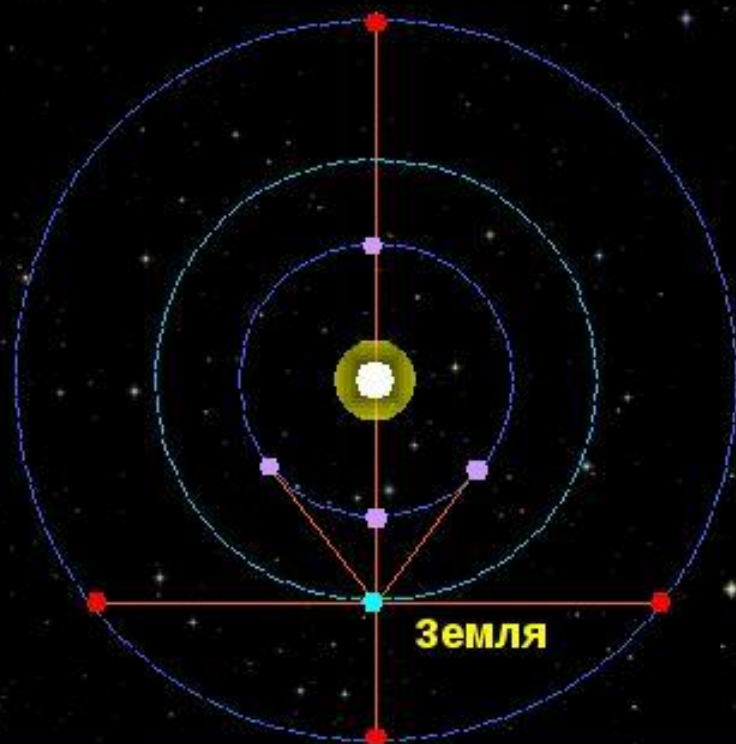
Нижнее
соединение

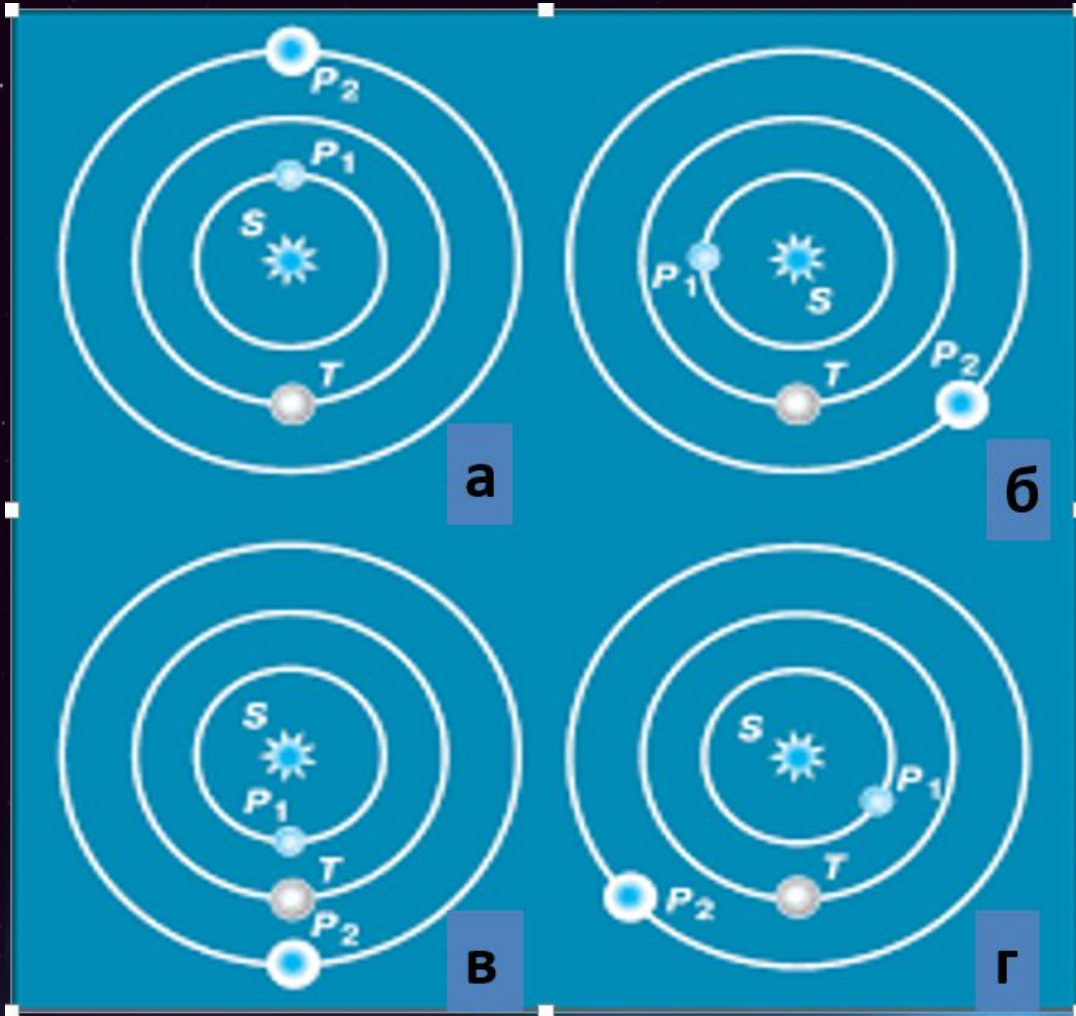
Западная
элонгация

Верхнее
соединение

Изменение видимого диаметра планет

Внешняя планета





**T - Земля; P1 – внутренняя планета;
P2 – внешняя планета.**

Назовите различные конфигурации внутренних и внешних планет?

Рисунок	Внутренняя планета	Внешняя планета
а		
б		
в		
г		



**T - Земля; P1 – внутренняя планета;
P2 – внешняя планета.**

**Назовите различные
конфигурации внутренних и
внешних планет?**

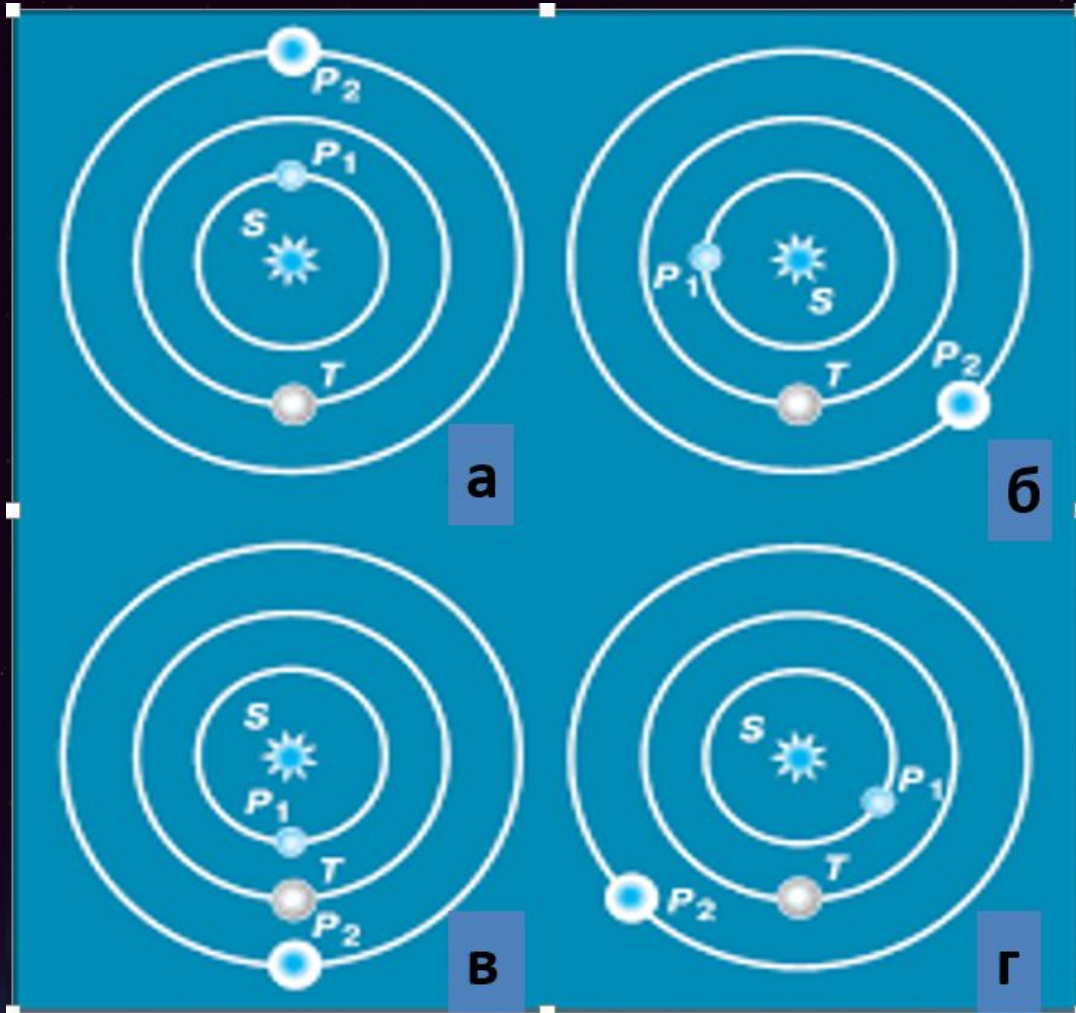
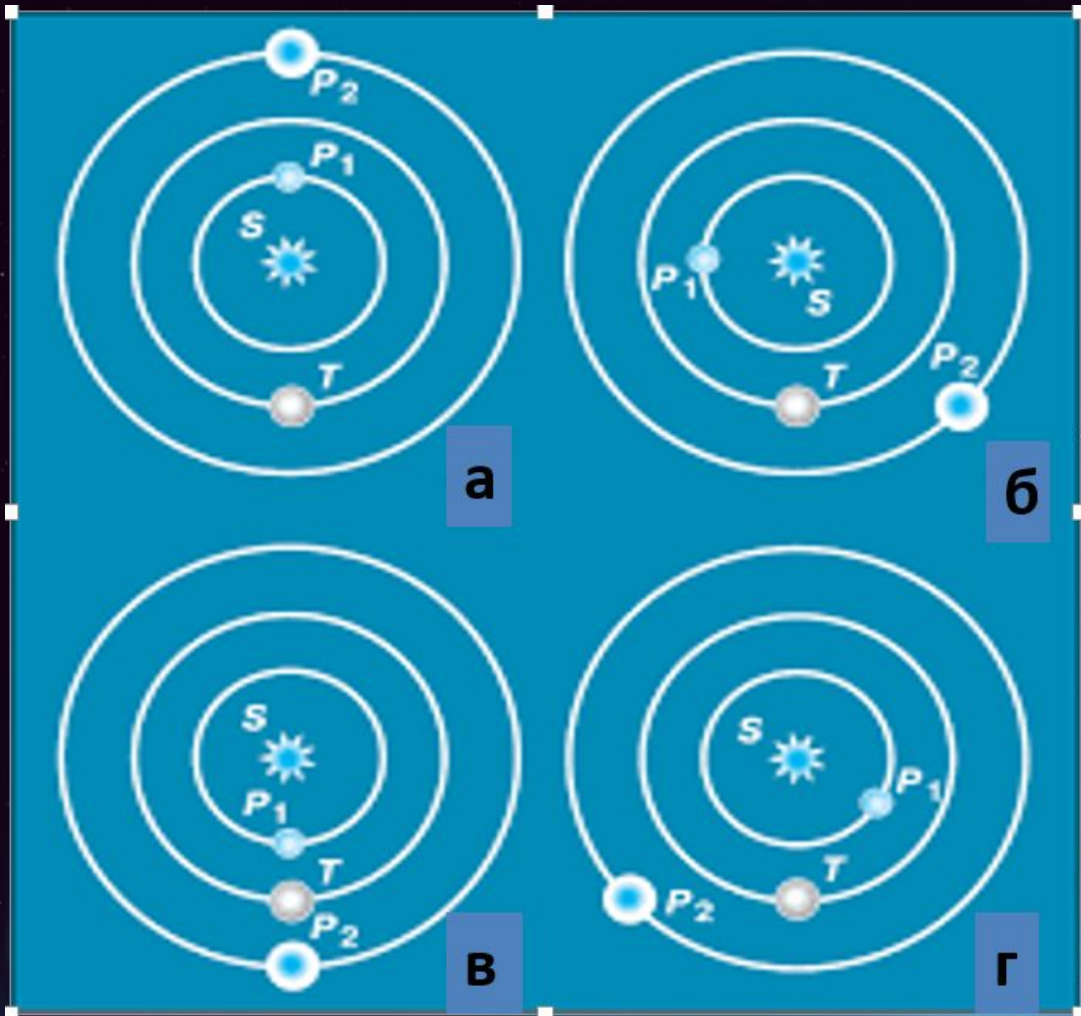


Рисунок	Внутренняя планета	Внешняя планета
а	Верхнее соединение	Верхнее соединение
б	Восточная элонгация	Западная квадратура
в	Нижнее соединение	противостояние
г	Западная элонгация	Восточная квадратура



Т - Земля; **Р1** – внутренняя планета;

Р2 – внешняя планета.

В какое время суток, (утром или вечером) будет видна Венера, если она расположена так, как показано на рисунке, г?

Спасибо всем за урок !