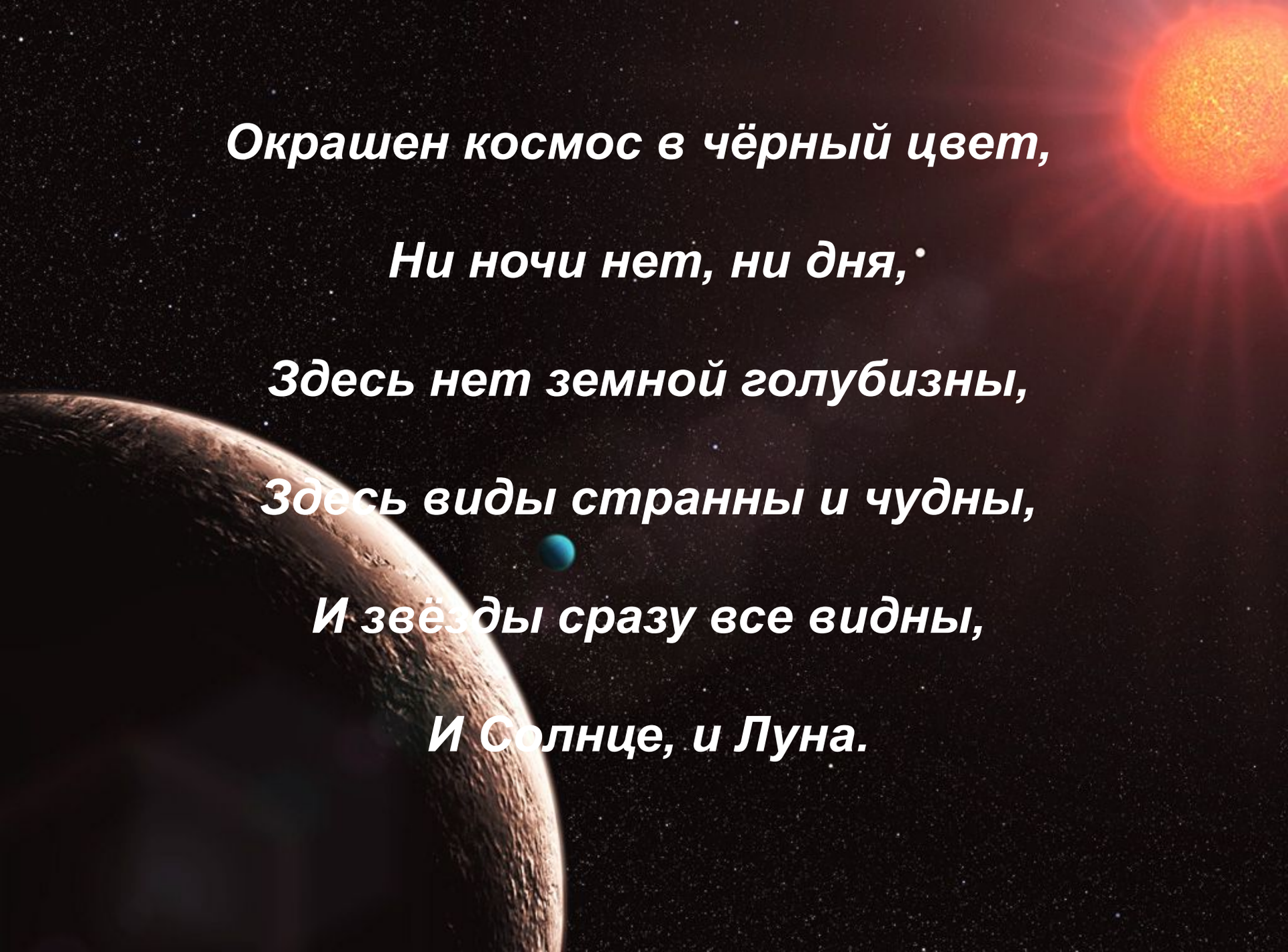




Солнечная система





Окрашен космос в чёрный цвет,

Ни ночи нет, ни дня,

Здесь нет земной голубизны,

Здесь виды странны и чудны,

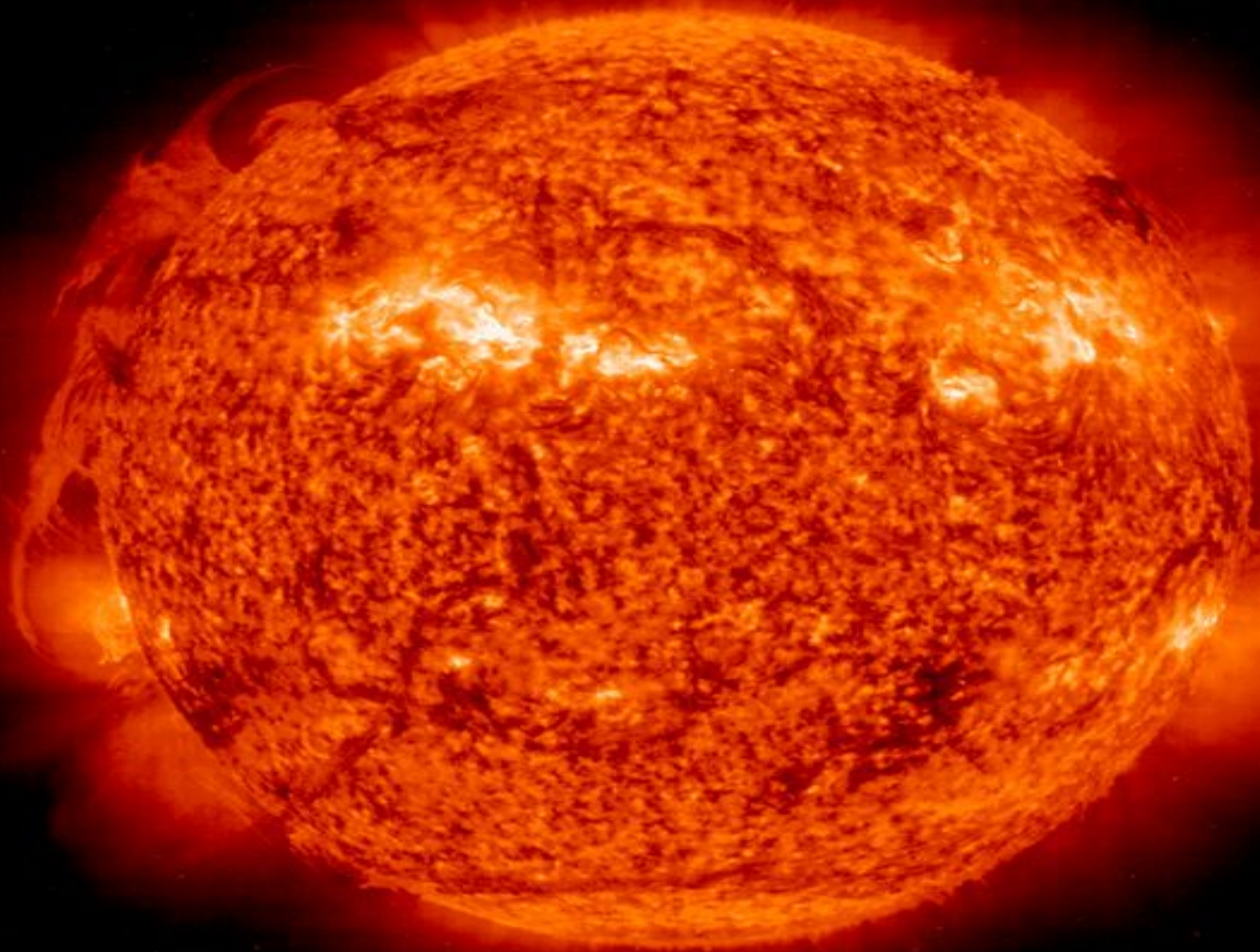
И звёзды сразу все видны,

И Солнце, и Луна.

***Солнечная система – это Солнце и все
космические тела которые обращаются
вокруг него.***

***Солнце - звезда, которая является центром
Солнечной системы.***

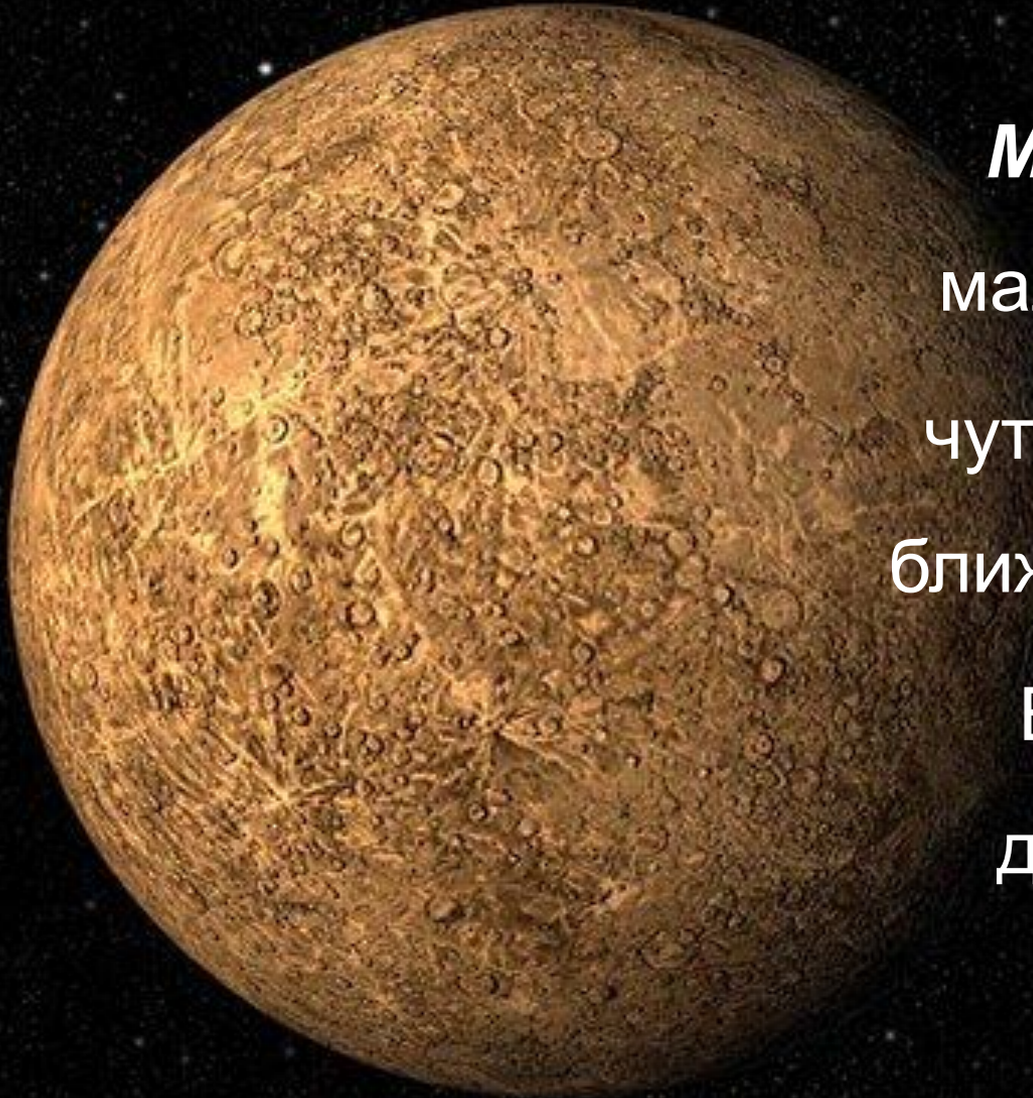
***Солнце - огромный огненный газовый
шар.***





В Солнечной системе 8 планет

Меркурий



Меркурий – очень маленькая планета, чуть крупнее Луны и ближайшая к Солнцу.

Вокруг Солнца он движется быстрее других планет.

**Венера близка по
размеру к Земле.**

Это горячая

планета,

температура ее

поверхности 400

градусов.



Венера

Поверхность -

раскаленная

каменистая пустыня.

Венера самая близкая

планета к Земле.

**Земля – это
единственная
планета на
которой есть
жизнь.**



Земля

**Земля –
третья
планета от
Солнца.**

Луна – спутник Земли



***Луна – это пока единственное
космическое тело, на котором побывал
человек***

Марс

**Марс называют
Красной
планетой.**

**Он в 2 раза
меньше Земли.**

**На его
поверхности
множество
вулканов.**

.

**Юпитер – самая
большая
планета в
Солнечной
системе.**



Юпитер

**Он не имеет
твердой
поверхности
и окутан
вихрями
газовых
облаков.**

Сатурн

Сатурн вторая по величине планета

Солнечной системы.

Это газовая планета - гигант.

Он известен своей обширной системой колец, состоящей из льда, камней и пыли.



**Уран-газовый
гигант, примерно
в 4 раза больше
Земли.**

**Он имеет кольца,
но их трудно
увидеть.**

Уран

**Вокруг
Урана
обращается
21 луна.**

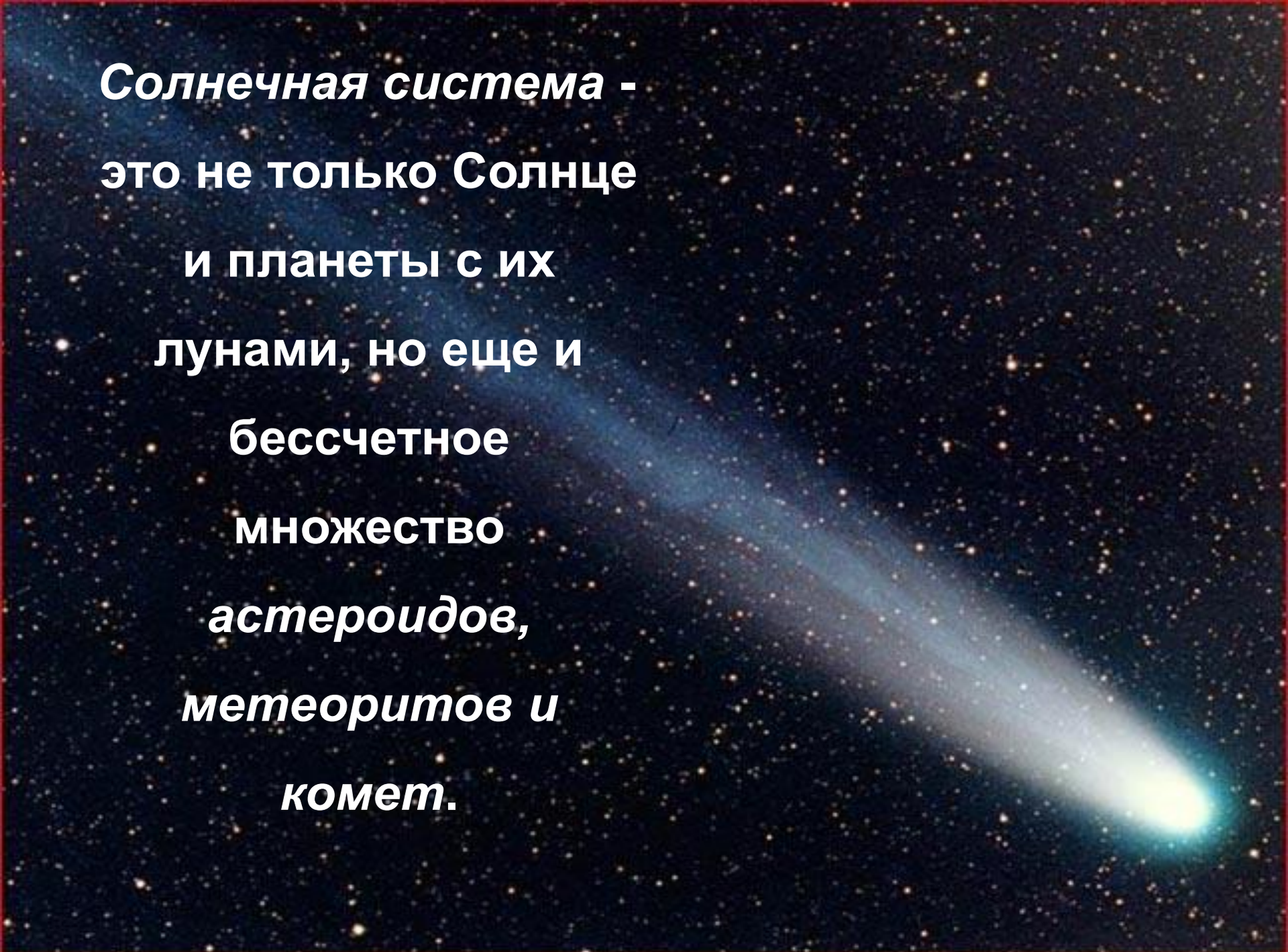


**Нептун –
газовый
гигант.**

Нептун



**На нем
свирепствуют
самые сильные
бури во всей
Солнечной
системе.**



**Солнечная система -
это не только Солнце
и планеты с их
лунами, но еще и
бессчетное
множество
астероидов,
метеоритов и
комет.**



















***Нас ждут
удивительные
открытия...***

