

# БЛИЦтурнир

1) Какая планета Солнечной системы самая большая?

Юпитер



# БЛИЦтурнир

1) Какая планета Солнечной системы самая маленькая?

Меркурий



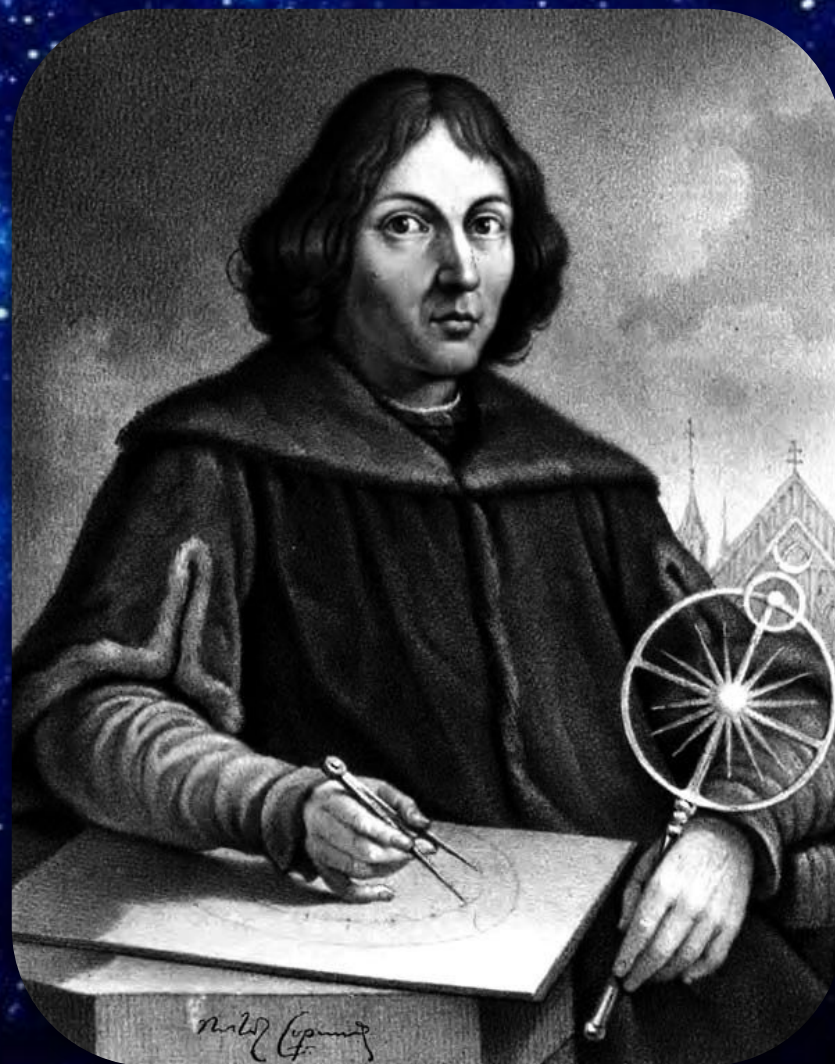
# БЛИЦтурнир

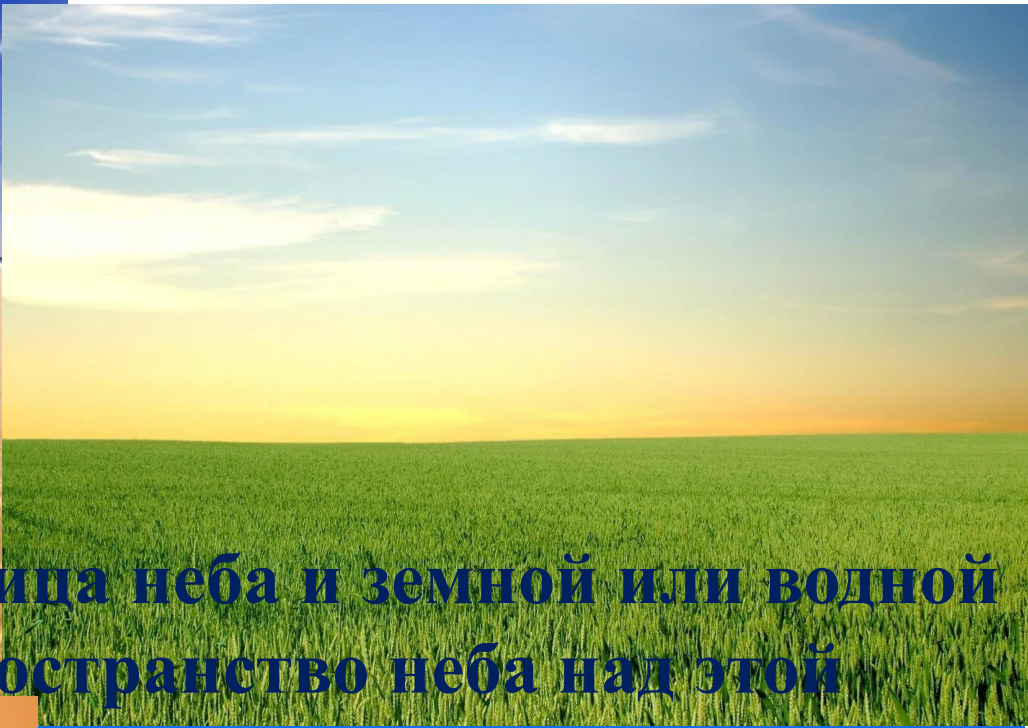
1) Какая планета имеет плоское светящееся кольцо?

Сатурн

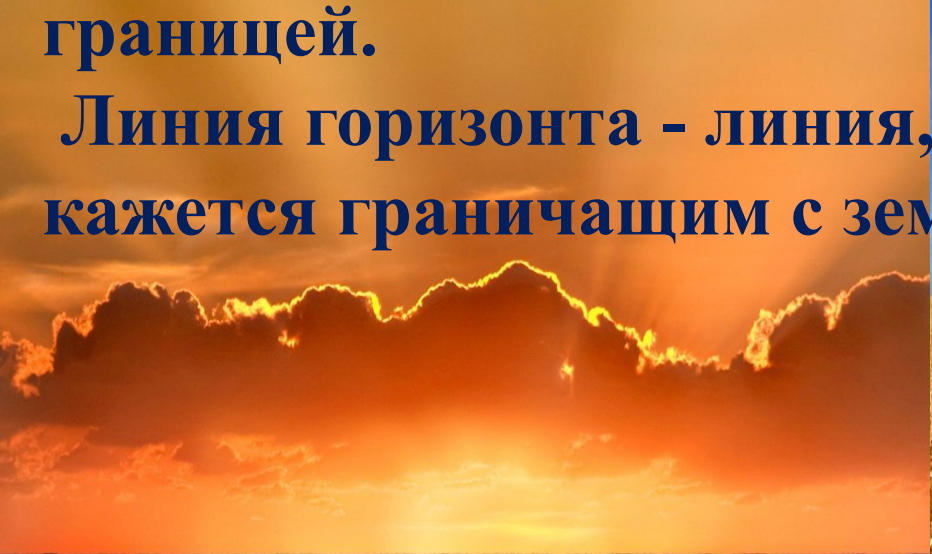


**Расскажите об этом человеке.**





**Горизонт - видимая граница неба и земной или водной поверхности, а также пространство неба над этой границей.**



**Линия горизонта - линия, по которой небо кажется граничащим с земной поверхностью.**

# БЛИЦтурнир

1) Какое небесное тело не является планетой?



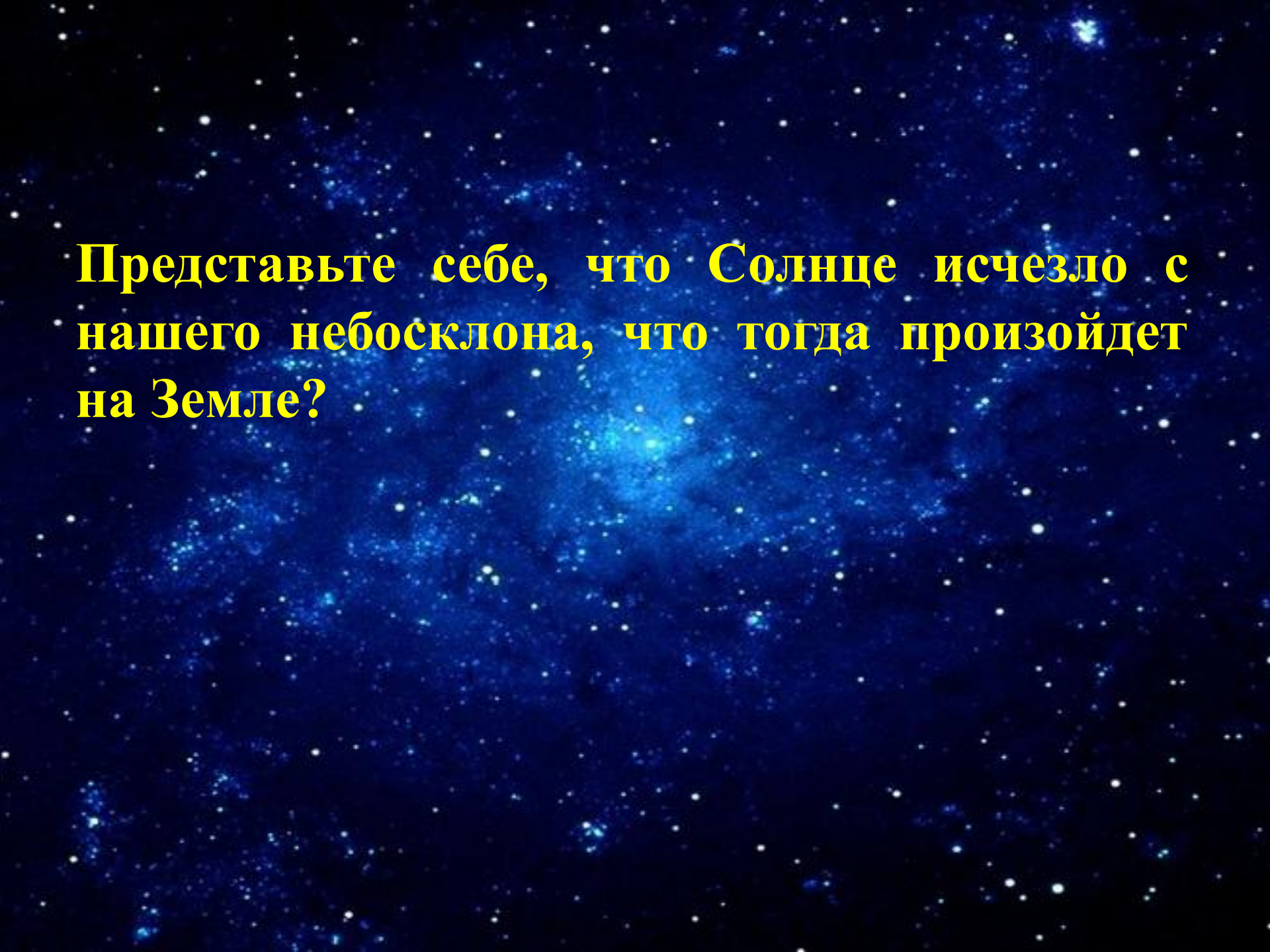
# БЛИЦтурнир

- 1) Зависит ли температура на поверхности планет от удалённости от Солнца?


# Сказка про Солнце и Луну





A deep blue night sky filled with numerous stars of varying brightness. In the center, there is a bright, glowing blue nebula or galaxy core, creating a focal point. The overall scene is a rich, multi-colored star field.

**Представьте себе, что Солнце исчезло с  
нашего небосклона, что тогда произойдет  
на Земле?**

A vibrant landscape scene framed by branches and leaves. The top half shows a blue sky with two birds flying. The bottom half shows a green field with a path of white flowers. The text is centered in the middle.

**Условия жизни на Земле**  
**Значение Солнца для жизни на**  
**Земле**



# Значение Солнца для жизни на Земле

- **Солнце**
  - источник тепла
  - Солнечное тепло – условие жизни
  - источник света

# Использованные источники

Фон -

<http://nachalo4ka.ru/wp-content/uploads/2014/04/summer-floral-backgrounds-6.png>

Солнышко:

[-http://www.playcast.ru/uploads/2014/06/09/8876130.gif](http://www.playcast.ru/uploads/2014/06/09/8876130.gif)

[-http://диво-тур.рф/shapki/d2b3f67bf557c95ac4a9eccc99c9d5b5.gif](http://диво-тур.рф/shapki/d2b3f67bf557c95ac4a9eccc99c9d5b5.gif)

Картинки для физминутки:

[-http://smayli.ru/data/smiles/detia-815.gif](http://smayli.ru/data/smiles/detia-815.gif)

[-http://smayli.ru/data/smiles/detia-80.gif](http://smayli.ru/data/smiles/detia-80.gif)

[-http://smayli.ru/data/smiles/detia-359.gif](http://smayli.ru/data/smiles/detia-359.gif)

[-http://smayli.ru/data/smiles/detia-741.gif](http://smayli.ru/data/smiles/detia-741.gif)

[-http://pds18.egloos.com/logo/201104/14/40/e0065840.gif](http://pds18.egloos.com/logo/201104/14/40/e0065840.gif)

[-http://smayli.ru/data/smiles/detia-617.gif](http://smayli.ru/data/smiles/detia-617.gif)

[-http://animashky.ru/flist/obkukl/11/177.gif](http://animashky.ru/flist/obkukl/11/177.gif)

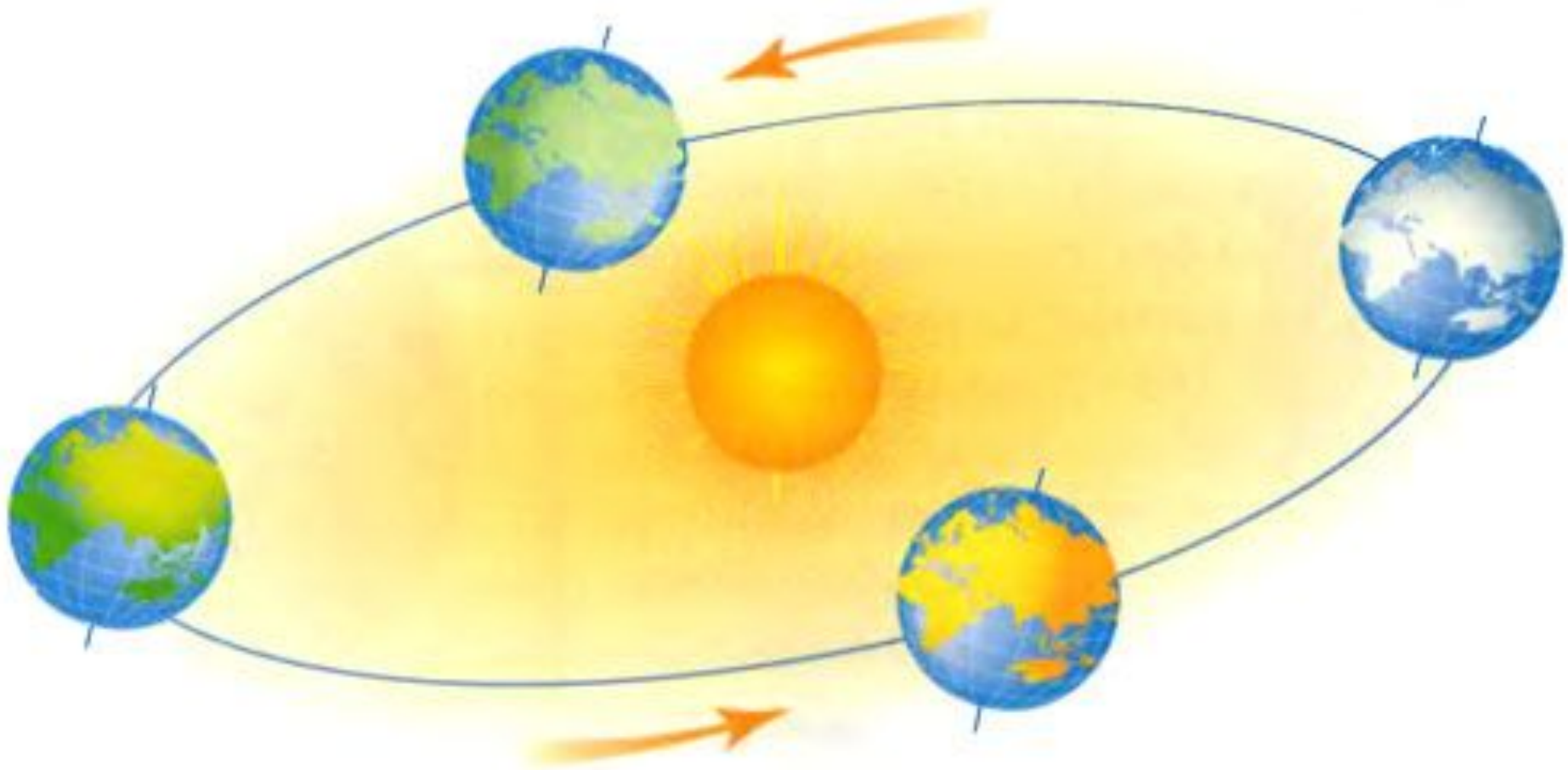
[-http://smayli.ru/data/smiles/detia-607.gif](http://smayli.ru/data/smiles/detia-607.gif)

[-http://animashky.ru/flist/obsport/11/16.gif](http://animashky.ru/flist/obsport/11/16.gif)

[-http://smayli.ru/data/smiles/detia-514.gif](http://smayli.ru/data/smiles/detia-514.gif)


[-http://www.dou1966.edusite.ru/images/rebenoksmyachom.gif](http://www.dou1966.edusite.ru/images/rebenoksmyachom.gif)

# Смена времен года.



# Схема тепловых поясов Земли.



A vibrant landscape featuring a bright sun in the top left corner, casting rays across a blue sky filled with white, fluffy clouds. Below the sky is a vast, flat green field. In the foreground, several bright yellow flowers, resembling daisies or sunflowers, are in bloom, some in sharp focus and others slightly blurred. The overall scene is bright and cheerful, symbolizing sunlight and nature.

**Может ли человек жить без солнечного  
света?**

# Вывод

Солнце — могучий источник жизни на Земле. Без солнечного света и тепла ни одно живое существо — ни человек, ни животное, не могли бы жить. Солнечное тепло идет на нагревание земной поверхности. Без этого наша планета замерзла бы, на ней установился бы холод. Нагреваясь, земная поверхность отдает часть тепла окружающему ее воздушному океану — атмосфере.