

грахово зърно или най-много колкото орехъ. Тъхното количество е огромно. Изчислено е, че всека секунда преминаватъ презъ земната атмосфера по петъ метеори.

Тия странствующащи звезди, които случайно попадатъ въ атмосферата на земята, се движатъ, както земята, по свой собственъ пътъ около слънцето. Тъ могатъ да се видятъ съ просто око само тогава, когато, [привлечени отъ земята, прорежатъ нейната атмосфера и се нажежатъ до насвѣтляване. Понеже метеоритъ съ много малко, тъ изгарятъ, преди да достигнатъ земната повърхност. Въ сѫщностъ ние не виждаме метеоритъ, а тъхната огнена следа, белегътъ на тъхното изгаряне, факелътъ на тъхната мигновена смърть.

Но макаръ и рѣдко, случва се да падатъ огнени кълба отъ небесната пещь върху земята. Нѣкога тия



Обр. 2.

Пътът на единъ метеоръ, който е забелязанъ въ съседство съ мъглявината на Андромеда. Метеорът е фотографиранъ въ момента на неговото изгаряне.