

معينه ومجده وعلما كات اجمات ذات وصية يكون بالضرورة وصفاً وان  
المجد دون الجوان ان يكون وضعاً في حاله انما هو في ذاته ولا ملاهيه  
بان يكون بعض جوده المزمونه فيه حربه وبعضها حربه اخرى كما  
بالضعف وسيلان يكون من مختلف خارج مما يشابه ذلك ليس لا يحاله  
انهما ياتون فيكون في ذاته من غير ان يكون له من الجسم وذلك الجسم  
واحد او ليس كان واحداً جوده هذه انما هي الاوصاف وهو ان يكون  
المجد في واحد او استغنى من حيث هو احد غير ممكن لانه ان جده في  
ما لغيره فمستحيل ان يحد وما يقابله أي العبد لان العبد عنه ليس  
المجد واما جسم لا من حيث هو احد او اكثر من جسم او اكثر من جسم  
باطل لان الجسد في جسمين لا يخلو اما ان يكون على سبيل الاحاطة احد  
او على سبيل المباشرة فان لا مضمون يكون في قوله المحاط في الجسد  
وحده كان في جده بما يتبين بالفرق الذي يتبين في اجا طفته  
باجد من من يحطه وهو مركب في ذلك الجسم بوجه ان الذي يكون  
ان احد لا من حيث هو واحد والناظر فيكون الجسد في جسمين  
كل واحد من الجسمين لا يجود به الا القرب منه لا الجسد البعد عنه  
كجسمان يكون احدهما فلذا ان الجسد في جسد جسمين معاً ثبت  
انما يكون جسم واحد لا من حيث هو احد من حيث ان له في  
جده القرب اليه بالوقوف يحيطه وجده القرب اليه السفل يا بعد  
جده القرب اليه

**قال في فصل الثاني في احكامها وهي قسمان**  
وعصره اما الفلكية فان كل منة بالشمس في احد غير ممكن  
الثوابت في الافلاك الكواكب السبعة والشمس على افلاكها  
المركبة في مجموع اربعة وعشرون وشمس على سبعة سبارة  
نوازل الاجسام مع الفلكية وعصره في الفلكية اما الافلاك  
فالا فلاك في بلدها انما الاستدلال بالحق كانه الموجوده  
انها كغيره في اسناد كالجسم يتحرك بالذات وتكون كما  
الاصول بالحق كالفلكية المستديرة البسيطة ووجوب  
الحق والالمام على انهما والظرف الى معرفة وجوب  
اما الافلاك كما كليتها نظيرها حركة واحده فسيطة  
الكليتها انما لان الافلاك ليس لها المتأخرين  
عناصر متغايرة وهي حركتها في وسائر كواكبها  
الارض واحد منها غير ممكن

لان من سبيل النجوم بالشمس كونه في كوكب واحد والشمس في كوكب واحد

عصرها جميع حركتها كالحركة البوجه في الفلك الاعظم والفلك الاطلس وحته  
ذلك النوازل المتحركة بالشمس في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
م ذلك حركتها في الفلك الاطلس في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
عظيمة في ذلك الفلك في هذه السبعة فتمت اثبات ذلك الجوهري في ذلك  
في ذلك من الافلاك كالفلكية في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
غير محط بالارض في تلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
في مركز الارض في ذلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
بملا من الجسد كما في الجسد في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
او البعد من مركز الارض في ذلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
ويبدأ من الجسد في ذلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
المسائل على جدها الشمالية والجنوبية على انهما في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
على التقابل فيهما في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
اجمالي على الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
محط بالارض في ذلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
فيها في ذلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
بذلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
الافلاك في تلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
مساره في ذلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
والشمس في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
سابعاً عليه عن كسفيات المعليه والافلاك في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
في من ذلك الحركه في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
لانها في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
حركتها في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
طبا في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
بعض في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
بالشمس في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
نفسها في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته  
لانها في الفلك الاعظم والشمس في الفلك الاطلس وحته

Copy university