

Созвездие Паруса

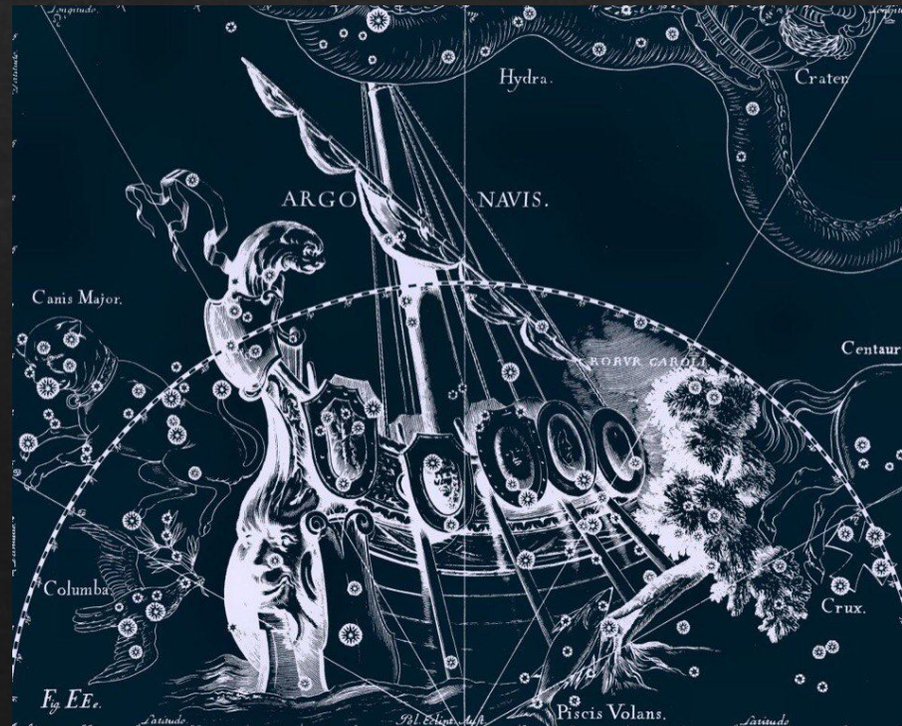
Паруса - созвездие, которое располагается в южном небе и с латыни «Vela» переводится как «Паруса».

Когда-то входило в более крупное созвездие Корабль Арго, представляющий собою судно аргонавтов. Впервые его зарегистрировал Птолемей во втором веке. А в 1750-х годах Николя Луи де Лакайль разделил его на три: Паруса, Киль и Корма.

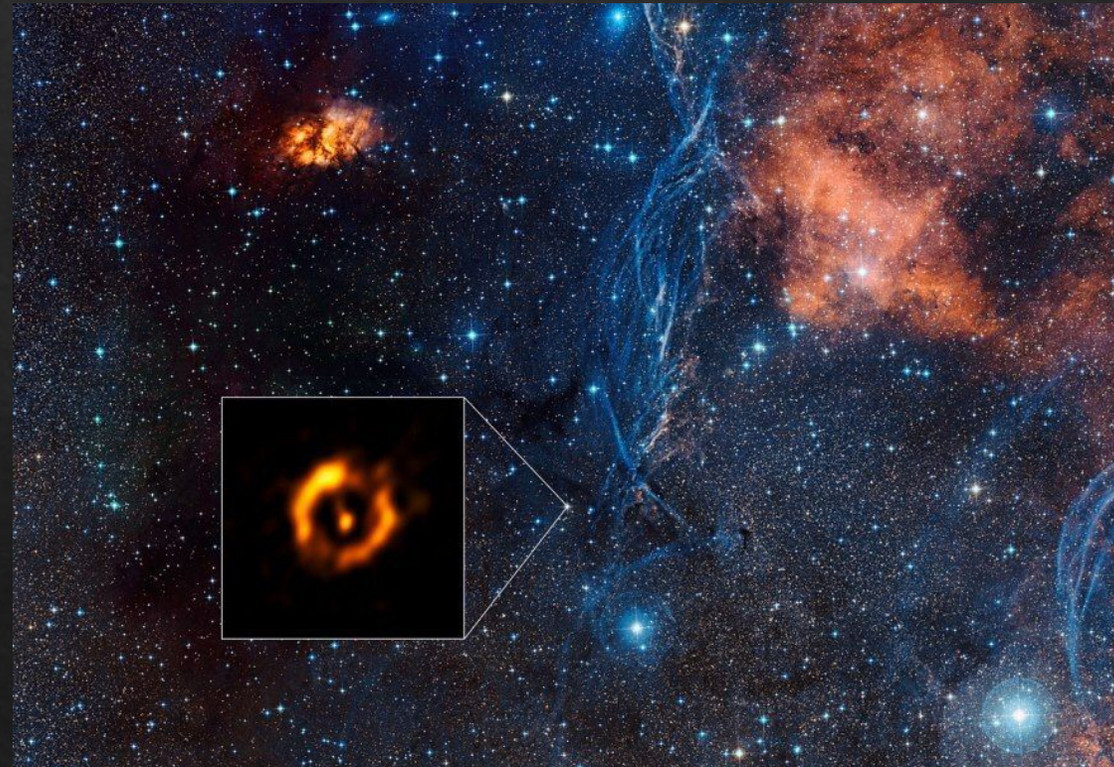


Миф о созвездии Паруса

Созвездие отображает часть Корабля Арго, на котором Ясон и аргонавты отплыли из Иолкоса, чтобы добыть Золотое Руно. Его создал Аргус, воспользовавшийся помощью Афины. Когда экспедиция закончилась, они посвятили судно Посейдону, который поместил его на небо.



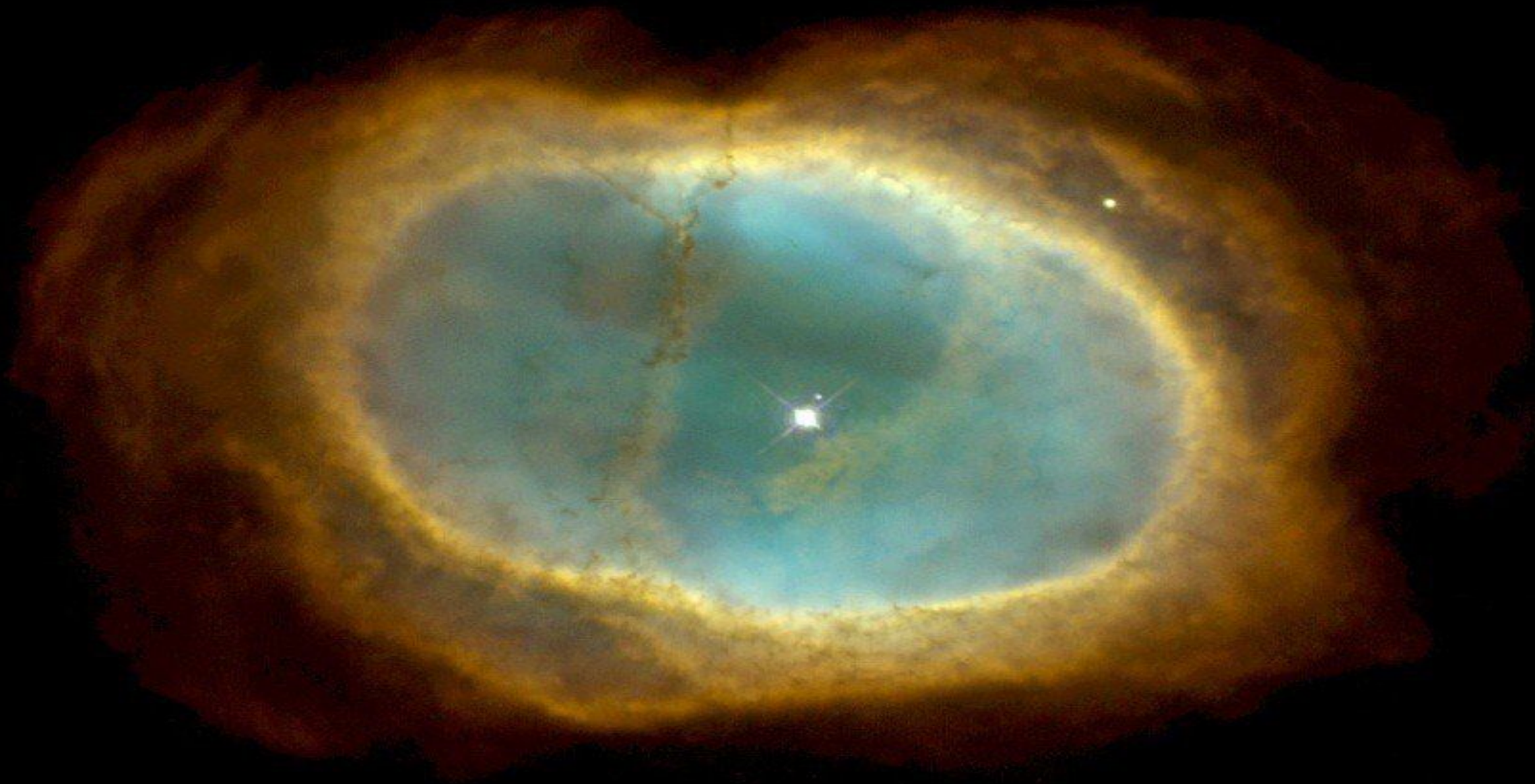
В 1752 году Николя Луи де Лакайль разделил гигантское созвездие на три маленьких: Паруса, Киль и Корму. Он использовал один набор греческих букв для всех созвездий



Небесные объекты созвездия Паруса:

Туманность восьми вспышек (NGC 3132, Колдуэлл 74) – яркая планетарная туманность, охватывающая половину светового года в диаметре. Видимая визуальная величина – 9.87, а удаленность – 2000 световых лет.

Свое наименование получила, потому что при наблюдении в любительские телескопы напоминает восьмерку. Вмещает две звезды: звезда 10-й величины и белый карлик 16-й величины, сдувший внешние слои. Именно ультрафиолетовое излучение второго объекта заставляет туманность светиться



Туманность Карандаш (NGC 2736) – туманность, расположенная возле Пульсара в Парусах. Отдалена от нас на 815 световых лет. Видимая величина – 12. Полагают, что она сформировалась из части ударной волны остатка сверхновой.

1 марта 1835 года ее нашел Джон Гершель.



Спасибо за внимание