A cosmic scene featuring the Earth, the Moon, and a ringed planet in space. The Earth is the central focus, showing continents and oceans. The Moon is visible in the lower left, and a ringed planet is in the upper right. The background is a starry field with a blue nebula.

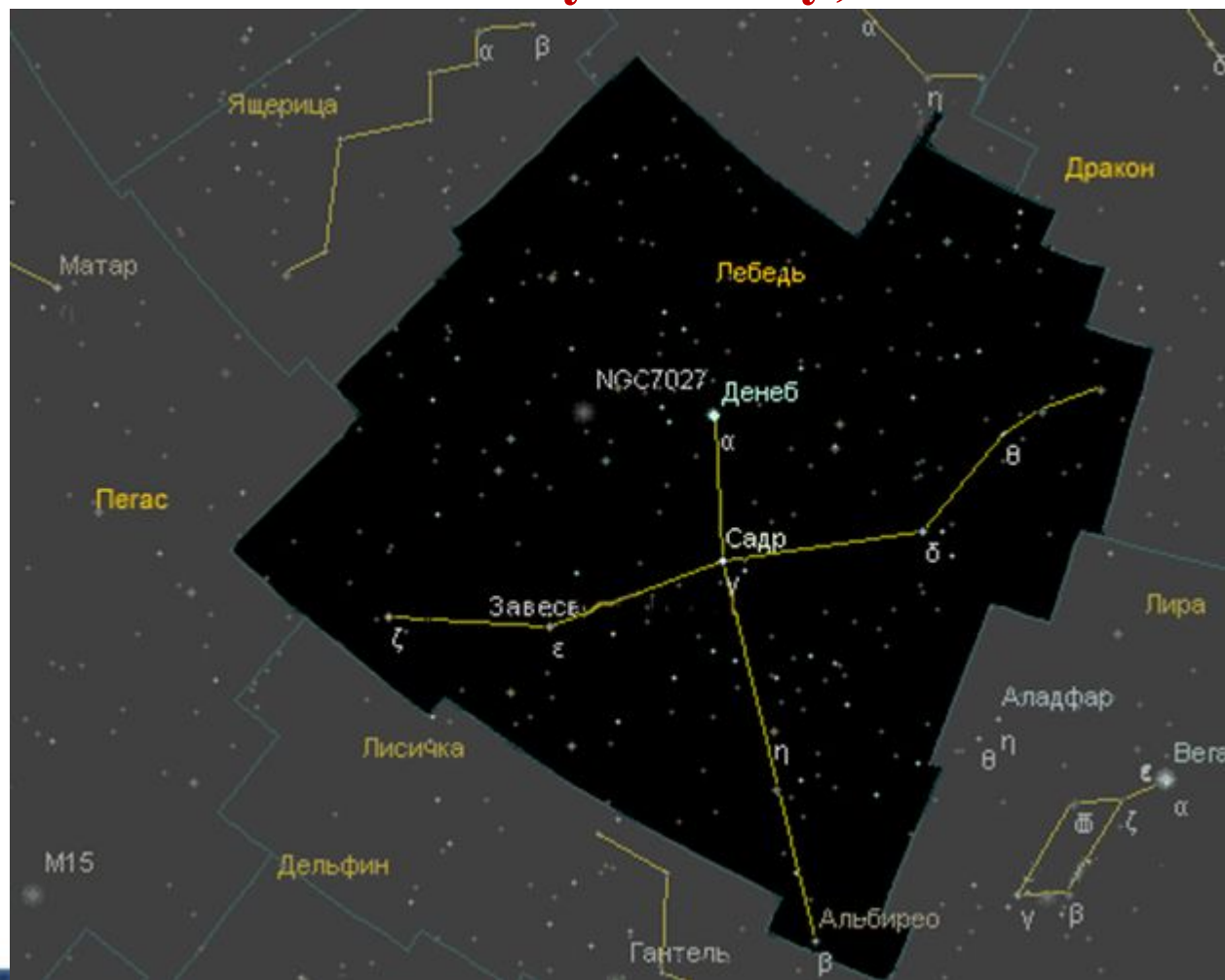
**ЗВЁЗДНОЕ НЕБО -
ВЕЛИКАЯ
КНИГА
ПРИРОДЫ**

**Работу выполнил
ГЛАЗОВ АНДРЕ**

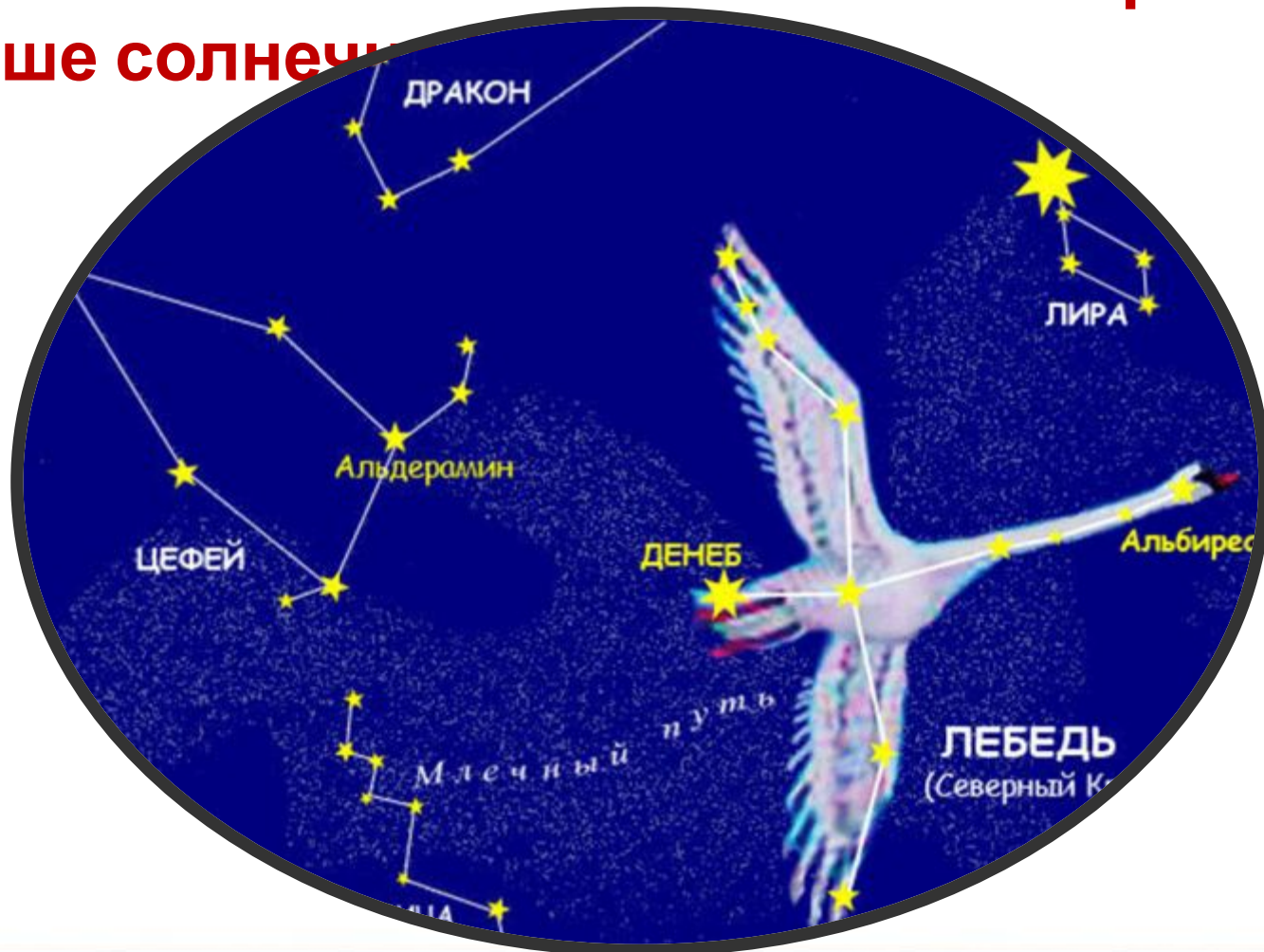
Лебедь - созвездие северного полушария неба. Яркие звёзды образуют характерный крестообразный рисунок - «Северный крест», вытянувшийся вдоль Млечного Пути. Древние народы видели в нем летящую птицу; вавилоняне «лесную птицу», арабы - «курицу»

Это древнее созвездие. Включено в каталог Звёздного неба

Клавдия Птолемея.



Денеб (α Лебеда) — находится в хвосте фигуры лебеда, очень яркая звезда, белый сверхгигант со светимостью в 67 000 раз больше солнечной.



Созвездие Лебедь содержит 272 звезды, видимые невооруженным глазом. Яркая звезда Денеб вместе с Вегой (в Лире) и Альтаиром (в Орле) образует *Летний Треугольник*, видимый только с Земли .





Лебедь «парит» высоко в небе и хорошо виден весь год на территории России. Через созвездие проходит Млечный Путь, что облегчает поиск, а также Летний Треугольник. Наилучшее время для наблюдений на территории России — *Июль.*

Согласно одному из древнегреческих мифов, созвездие Лебедя связано с образом певца и музыканта Орфея и его возлюбленной Эвридики, которая внезапно умерла от укуса змеи. Не в силах перенести разлуку, Орфей отправился за ней в царство мертвых. В знак признания его любви к Эвридике он был помещён богами на небо в образе лебедя недалеко от Лиры.

