



ПОЛЛУКС

Авторы: В. Е. Жаров

ПОЛЛУКС (β Близнецов), самая яркая звезда в созвездии Близнецов (ок. 1,15 звёздной величины). Находится на расстоянии 33,7 светового года от Солнца. Масса П. составляет примерно 1,7 массы Солнца, светимость в 32 раза больше солнечной. П. – оранжевый гигант, приближающийся к конечной стадии звёздной эволюции. Это означает, что в течение ближайших 100 млн. лет гелий в недрах звезды выгорит, П. сбросит газовую оболочку и превратится в белый карлик. В 2006 у П. обнаружена экзопланета.