

Карты окрестностей комет до 11m и астероидов до 10m в мае 2021 года. Кометы и астероиды показаны относительно опорных звезд (ОЗ). Чтобы облегчить поиск объекта во время наблюдений вырежьте в листе бумаги кружок размером 1 градус, согласно координатной сетки выбранной карты (образовавшееся отверстие и будет полем зрения телескопа в 1 градус), и передвигайте его по звездной карте к объекту, ориентируясь относительно опорной звезды. Если поле зрения Вашего телескопа отлично от указанного, вырежьте в бумаге кружок соответствующего размера. Например, кружок поля зрения телескопа в 2 градуса будет в два раза больше по диаметру. Вместо бумаги можно использовать проволоку, изогнутую в виде кольца соответствующего размера. Время всемирное.

1. Путь кометы ATLAS (C/2020 R4) (метки даны с 1 мая на каждый день, звезды - до 9m, ОЗ - α Гончих Псов)
2. Путь кометы P/Tempel (10P) (метки даны с 1 мая на каждый день, звезды - до 9m, ОЗ - ι Кита)
3. Путь астероида Церера (1) (метки даны с 1 мая на каждый день, звезды - до 10m, ОЗ - α Рыб)
4. Путь астероида Веста (4) (метки даны с 1 мая на каждый день, звезды - до 10m, ОЗ - θ Льва)
5. Путь астероида Геба (6) (метки даны с 1 мая на каждый день, звезды - до 10m, ОЗ - α Козерога)
6. Путь астероида Ирида (7) (метки даны с 1 мая на каждый день, звезды - до 10m, ОЗ - ϵ Рыб)
7. Путь астероида Метиды (9) (метки даны с 1 мая на каждый день, звезды - до 11m, ОЗ - δ Девы)
8. Путь астероида Ausonia (63) (метки даны с 1 мая на каждый день, звезды - до 11m, ОЗ - ϵ Скорпиона)







