

Карты окрестностей комет до 12m и астероидов до 10m в **феврале 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 SOHO (C/2020 P4-C) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды - до 10m, ОЗ - μ Зайца)
2. Путь кометы и P/Tempele (10P) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды - до 8m, ОЗ - β Козерога)
3. Путь астероида Церера (1) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды - до 10m, ОЗ - ι Кита)
4. Путь астероида Веста (4) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды - до 10m, ОЗ - β Льва)
5. Путь астероидов Гигея (10) и Мельпомена (18) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды - до 11m, ОЗ - δ Рака)
6. Путь астероида Ирена (14) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды - до 11m, ОЗ - ι Рака)
7. Путь астероида Евномия (15) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды - до 11m, ОЗ - δ Близнецов)
8. Путь астероида Амфитрита (29) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды - до 11m, ОЗ - θ Льва)









