

«АстроКА» - 2012

Карты окрестностей комет и астероидов, а так же покрываемых астероидами звезд **в феврале 2012 года**. Все объекты показаны относительно опорных звезд (ОЗ). Окружность на карте - поле зрения телескопа в 1 градус. Чтобы облегчить поиск объекта во время наблюдений вырежьте в листе бумаги кружок аналогичного размера (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, чем на карте. Время всемирное.

1. Путь кометы Garradd (C/2009 P1) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – η Дракона)
2. Путь кометы P/Levy (P/2006 T1) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды до 10m, ОЗ – α Большого Пса)
3. Путь астероида Церера (1) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – ι Кита)
4. Путь кометы P/Giacobini-Zinner (21P) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды до 10m, ОЗ – γ Водолея)
5. Путь астероида Небе (6) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – θ Льва)
6. Путь астероида Астрей (5) и Флора (8) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – β Девы)
7. Путь астероида Веста (4) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – ι Кита)
8. Путь астероида Eupomia (15) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – Плеяды)
9. Путь астероида Eros (433) (метки даны с 1 февраля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – λ Гидры)







