

«АстроКА» - 2013

Карты окрестностей комет и астероидов в январе 2013 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 LINEAR (C/2012 K5) (метки даны с 1 января на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – θ Скорпиона)
2. Путь кометы PANSTARRS (C/2011 L4) (метки даны с 1 января на каждый день, звезды даны до 7m, ОЗ – α Возничего)
3. Путь астероида Церера (1) (метки даны с 1 января на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – β Тельца)
4. Путь астероида Метис (9) (метки даны с 1 января на каждый день, звезды до 10m, ОЗ – ϵ Близнецов)
5. Путь астероида Паллада (2) (метки даны с 1 января на каждый день, звезды до 10m, ОЗ – β Кита)
6. Путь астероида Веста (4) (метки даны с 1 января на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ – α Тельца)
7. Путь астероида Ирена (14) (метки даны с 1 января на каждый день, звезды до 10m, ОЗ – ϵ Девы)



