

## «АстроКА» - 2012

Карты окрестностей комет и астероидов в апреле 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 апреля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ –  $\theta$  Большой Медведицы)
2. Путь кометы LONEOS (C/2006 S3) (метки даны с 1 апреля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ –  $\xi$  Змеи)
3. Путь астероида Веста (4) (метки даны с 1 апреля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ –  $\alpha$  Рыб)
4. Путь астероида Церера (1) (метки даны с 1 апреля на каждый день, звезды до 10m, ОЗ –  $\xi$  Кита)
5. Путь астероида Iris (7) (метки даны с 1 апреля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ –  $\sigma$  Весов)
6. Путь астероидов Флора (8) и Астрея (5) (метки даны с 1 апреля на каждый день, звезды даны до 10m, ОЗ –  $\beta$  Льва)



