Комета 96P Machholz



В апреле 2007 г.

Комета 96Р Мачхольц стремительно наращивала свой блеск в течение марта, но и не менее стремительно приближалась к Солнцу. Вероятно, именно из-за близости к дневному светилу она до сих по не переоткрыта (на момент выхода календаря). Возможно, её блеск слабее эфемеридного, в пользу чего говорит то, что в своих предыдущих появлениях комета вела себя весьма непредсказуемо. Согласно оптическим параметрам, которые были получены в последнем возвращении 96Р, максимальный блеск кометы, приходящийся на дату перигелия (4 апреля), превысит первую величину, но элонгация кометы в этом момент будет составлять всего 7 градусов. В этот период комета всего за три с половиной часа будет смещаться на небе на величину углового диаметра полной Луны. И лишь в конце месяца, когда хвостатая странница несколько отдалится от Солнца, можно будет попытаться отыскать её на небе со средними и крупными любительскими инструментами. В течение месяца комета 96Р Machholz будет преимущественно путешествовать по созвездиям Рыб и Пегаса.

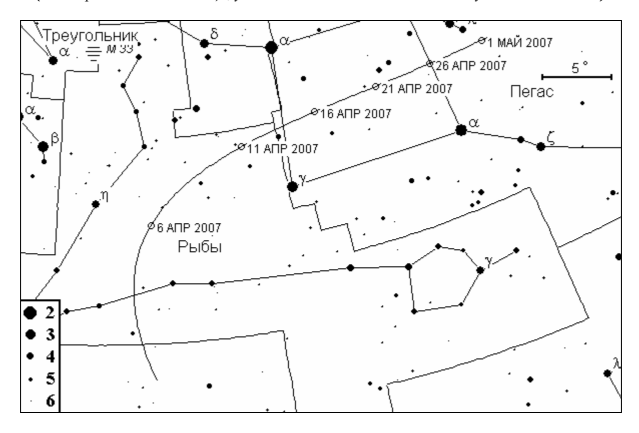
Эфемерида

```
2007- 4- 1.00
                   7.62
                            -143.9
                                       0.205
                                                1.115
                                                           9
                                                                4.0
                                                                        179.4
                                                                                26.4
                 1
                                                                2.9
2007- 4- 2.00
                 1 12.54
                             1
                                6.1
                                       0.174
                                                1.091
                                                           8
                                                                        191.2
                                                                                20.1
                                       0.146
                             4 15.0
                                                           7
                                                                        201.3
2007- 4- 3.00
                 1 16.12
                                                1.064
                                                                1.8
                                                                                11.0
2007- 4- 4.00
                 1 17.27
                             7 37.7
                                       0.128
                                                                        204.1 357.9
                                                1.033
                                                           6
                                                                1.0
2007- 4- 5.00
                 1 14.88
                            10 54.5
                                       0.126
                                                1.001
                                                           7
                                                                0.8
                                                                        194.6 341.4
                                                           7
2007- 4- 6.00
                 1
                    9.17
                            13 40.1
                                       0.141
                                                0.970
                                                                1.4
                                                                        176.7 325.5
2007- 4- 7.00
                 1
                    1.60
                            15 46.0
                                       0.166
                                                0.943
                                                           9
                                                                2.4
                                                                        158.3 313.1
2007- 4- 8.00
                 0 53.41
                            17 19.0
                                       0.197
                                                0.921
                                                          10
                                                                3.4
                                                                        142.5 304.2
2007- 4- 9.00
                                                                4.2
                 0 45.22
                            18 28.3
                                                          12
                                                                        129.7 297.7
                                       0.230
                                                0.903
                                                                        119.3 293.0
2007- 4-10.00
                 0 37.28
                            19 20.7
                                       0.264
                                                0.887
                                                          14
                                                                5.0
2007- 4-11.00
                 0 29.68
                            20
                                1.1
                                       0.297
                                                0.874
                                                          16
                                                                5.7
                                                                        110.6 289.1
2007- 4-12.00
                 0 22.42
                            20 32.6
                                       0.329
                                                0.862
                                                          18
                                                                6.3
                                                                        103.4 285.9
2007- 4-13.00
                 0 15.49
                            20 57.2
                                       0.361
                                                0.851
                                                          20
                                                                6.9
                                                                         97.3 283.3
2007- 4-14.00
                 0
                    8.87
                            21 16.6
                                       0.392
                                                0.842
                                                          22
                                                                7.3
                                                                         92.1 281.1
2007- 4-15.00
                    2.54
                            21 31.9
                                       0.422
                                                          24
                                                                7.8
                 0
                                                0.833
                                                                         87.6 279.1
2007- 4-16.00
                23 56.46
                            21 43.8
                                       0.452
                                                0.824
                                                          26
                                                                8.2
                                                                         83.7 277.5
2007- 4-17.00
                23 50.61
                            21 53.0
                                       0.481
                                                0.817
                                                          28
                                                                8.5
                                                                         80.4 276.0
2007- 4-18.00
                                                                8.8
                                                                         77.5 274.7
                23 44.96
                            21 60.0
                                       0.509
                                                0.809
                                                          30
2007- 4-19.00
                23 39.49
                            22
                                5.1
                                       0.537
                                                0.802
                                                          32
                                                                9.1
                                                                         75.0 273.5
                                8.7
                                                                9.4
                                                                         72.8 272.5
2007- 4-20.00
                23 34.18
                            22
                                       0.564
                                                0.795
                                                          34
2007- 4-21.00
                23 29.01
                            22 10.9
                                       0.591
                                                0.789
                                                          35
                                                                9.7
                                                                         71.0 271.6
                                                0.782
2007- 4-22.00
                            22 12.0
                                                                9.9
                23 23.96
                                       0.617
                                                          37
                                                                         69.4 270.7
2007- 4-23.00
                23 19.01
                            22 12.1
                                       0.643
                                                0.775
                                                          39
                                                               10.2
                                                                         68.1 269.9
2007- 4-24.00
                23 14.14
                            22 11.4
                                       0.668
                                                0.769
                                                          41
                                                               10.4
                                                                         67.1 269.2
2007- 4-25.00
                23
                    9.35
                            22
                                9.8
                                       0.693
                                                0.763
                                                          43
                                                               10.6
                                                                         66.2 268.6
                                                                         65.5 268.0
2007- 4-26.00
                23
                    4.61
                            22
                                7.6
                                       0.717
                                                0.756
                                                          45
                                                               10.8
2007- 4-27.00
                            22
                                4.7
                                       0.741
                                                          47
                                                                         65.1 267.4
                22 59.92
                                                0.750
                                                               11.0
2007- 4-28.00
                22 55.26
                            22
                                                          49
                                                                         64.8 266.9
                                1.2
                                       0.765
                                                0.744
                                                               11.1
2007- 4-29.00
                                                          50
                22 50.62
                            21 57.1
                                       0.788
                                                0.738
                                                               11.3
                                                                         64.6 266.4
                                                0.731
2007- 4-30.00
                22 45.99
                            21 52.5
                                       0.811
                                                          52
                                                               11.4
                                                                         64.7 265.9
```

Date — дата по всемирному времени; R.A. — прямое восхождение; Decl. — склонение; r — расстояние от Солнца; r — расстояние от Земли; Elong — элонгация; m1 — расчётный блеск; Mot' — движение (угловые минуты/день); p.a. — позиционный угол движения кометы

Карта пути кометы

(во второй половине месяца, указаны звёзды до 6^m и основные туманные объекты)



© Издание астросайта «Северное сияние» http://home.onego.ru/~991873/astron/index.htm

Данное издание подготовлено любителем астрономии Новичонком А.О. Источники информации: StarCalc 5.72; Comet for windows; Копирование и распространение листка разрешается без внесения изменений. Распространение бесплатное. 30.03.2007