

ЗАТМЪНИЕ СОЛНЕЧНОЕ И МЪСЕЧНОЕ 1)

на

1850 год. мѣсечио януаріа 22 по 2 часа вечерета,
солнечно януаріа 30, юніа слѣдъ полудень, юліа 26.

1851 год. мѣсечио януаріа 13 следъ полунощъ 2),
юніа 28, солнечно юліа 14.

1852 год. мѣсечио януаріа 3 следъ полунощъ, юніа
18 ледъ пладня, октовріа 3 следъ полунощъ, солнечно
януаріа 6 следъ пладня, юніа 4 следъ утра, ноемвріа
28 по полунощъ.

1853 год. солнечно маіа 24 следъ пладня, ноемвріа
17 следъ полунощъ.

1854 год. мѣсечио априліа следъ пладня, октовріа 21
следъ пладня, солнечно маіа 21 следъ пладня, ноем-
вріа 5.

1855 год. мѣсечио априліа 19 по пладня, солнечно
априліа 1 следъ полунощъ, маіа 2 следъ полунощъ, сен-
темвріе 27 следъ полунощъ.

1) Примѣч. Солнечното и мѣсечното затмѣніе не може да стане видимо въ сичките страны на свѣтатъ, но и гдѣто става видимо, не въ сунціатъ часъ и минута какъ-вото точните наблюдатели извѣстуватъ, затова не треба да ни се види чудно, ако се случи да не видне затмѣніето въ нашите страны.

2) Сирѣчь слѣдъ полунощъта подиръ която сѣмнова
13 день.