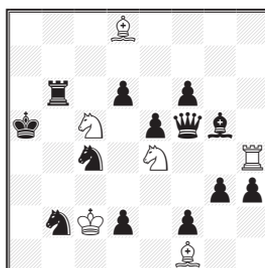


В.НЕФЕДОВ
XVIII МК «Бирнов –
2006», I приз



h#2

6+13

2 sol.

Нужно развязать белого коня е4, пробуем: 1. ♖f4 (g4)? – перекрывается белая ладья; 1. ♖f3? ♜:d2/♜:d6 2. ♜:♜ ♜b7/♜b3+ 3. ♚:♜! – ферзь включается на матовые поля; 1. ♚c8? ♜:d6 2. ♜:d6 и мата нет из-за связки. Решает: I 1. ♚d7 ♜:d6 (♜:d2?) 2. ♜:d6 ♜b3#, II 1. ♚e6 ♜:d2 (♜:d6?) 2. ♜:d2 ♜b7#.

Сложный логический комплекс с выбором первого хода черных и антидуальным выбором белых, в основе которых лежит необходимость развязывания белого коня и включения белых линейных фигур.