

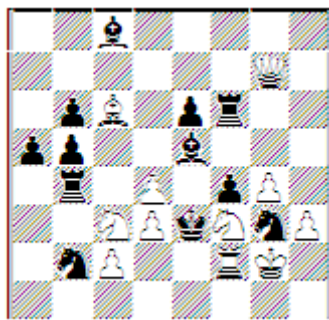
World Championship in Composing for Individuals (WCCI) - 2016—2018 гг

1

#N Григорий Атаянц (Grigory Atayants) (Russia) ata.gr@mail.ru

КЧР20 (20th Russia Team Championship) – 2018

1st Place



#4

11+12

2b5/6Q1/1pB1pr2/pp2b3/1r1P1pP1/2NPkNnP/1nP2RK1/8

1. Qe7!(A) - 2. Re2+ S:e2 3. Sd5+ e:d5 4. Q:e5# - (A) - Засада за пешку и две ладьи.

1. ... R:d4 2. Qa3(B) - 3. Sd1+ S:d1 4. Qc1#- (B) - Засада за коня.

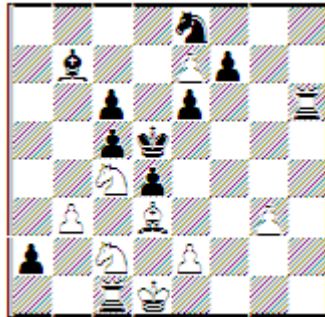
1. ... Rf5 2. Qh4(C) - 3. Re2+ S:e2 4. Qf2#- (C) - Засада за коня.

Проходят пять засад за чёрные фигуры. В угрозе используется засада за пешкой и одновременно ферзь становится за чёрные ладьи. Во втором варианте вторым ходом ферзь выходит из засады за ладьёй и третьим ходом выходит из засады за коня. В третьем варианте всё повторяется как во втором варианте.

Григорий Атаянц (Grigory Atayants) (Russia) ata.gr@mail.ru

МК «А. Копнин-100» -2018

3rd-4th Prize



#4 C+ 10+9
4n31b2Pp22p1p2R2pk42Np41P1B2P1p1N1P32RK

1. Kd2! - 2. e4+ dxe3 e.p.+ 3. S2xe3+ Kd4 4. Rh4#

1. ... Sd6 2. Sb4+ cxb4 3. Sb6+ Ke5 4. Rc5#

1. ... Sf6 2. Rh5+! Sxh5 3. e8S - 4. Sc7#

1. ... f5 2. Be4+! Kxe4 3. Rxe6+ Kd5 4. Re5#

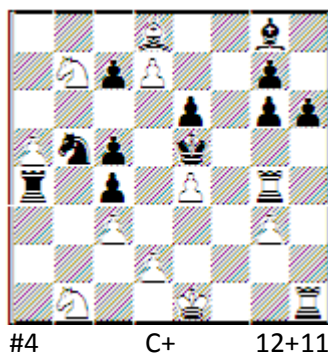
2. ... fxe4 3. Rh5+ e5 4. Rxe5#

Парадокс Келлера. Синтез по Адабашеву. В угрозе и первом варианте проходят активные жертвы пешки и коня, третьим ходом шахует белый конь с предоставлением поля чёрному королю и четвёртым ходом матует белая ладья. Во второй паре вариантов проходит парадокс Келлера. Adabashev :2x2, Keller paradox -2

Григорий Атаянц (Grigory Atayants) (Russia) ata.gr@mail.ru

6th FIDE World Cup in Composing 2018

2nd Comm.



3B2b11NpP2p14p1ppPnp1k3r1p1P1R12P3P13P41N2K2R

1. **O-O!** - 2. Bxc7+(A) Sxc7 3. **d8S** - 4. Sc6#

1. ... Bf7 2. Bf6+ gxf6 3. **d8Q** -, f5 4. Qxf6, Qh8#

1. ... Rxa5 2. d4+ cxd3 **e.p.** /cxd4 3. Sd2 - 4. Sxc4, Sf3#

1. ... Rb4 2. Sa3! - 3. Sxb5 - 4. Bxc7#(A)

2. ... h5 3. Rg5+ Kxe4 4. Sxc5#

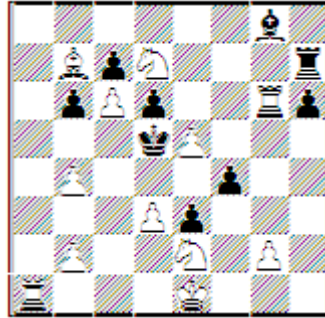
2. ... Sd6 3. Bxc7(A) -, Rb6/xb7 4. Bxd6, Sxc4#

2. ... Sxc3 3. dxc3 -, Rb6/xb7 4. Bxc7(A), Sxc4#

Synthesis of themes, Valladao with two transformations pawn and of the changes of functions of moves. Таск Валладао с двумя превращениями пешки.

Григорий Атаянц (Grigory Atayants) (Russia) ata.gr@mail.ru

IT SuperProblem -2018



#4

12+9

6b11BpN3r1pPp2Rp3kP31P3p23Pp31P2N1P1R3K

1. g4! - 2. Sxb6+ cxb6 3. c7+ Kxe5 4. d4#

2. ... Kxe5 3. Ra5+ d5 4. Sc4#

1. ... fxg3 e.p. 2. Sc3+ Kd4 3. Rg4+ Kxd3 4. O-O-O#

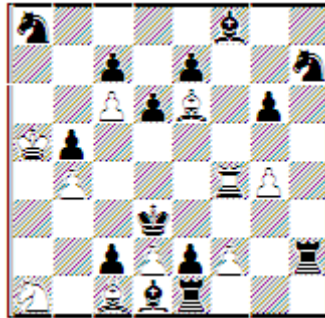
1. ... Rxd7 2. cxd7+ c6 3. d8Q - 4. Qxd6#

Таск Валладао (Valladao)

Григорий Атаянц (Grigory Atayants) (Russia) ata.gr@mail.ru

КЧР19 (19th Russia Team Championship) – 2016

8th-9th Place



#6

10+14

n4b2/2p1p2n/2PpB1p1/Kp6/1P3RP1/3k4/2pPpP1r/N1Bbr3

1. Bd5? - 2. Sb3 - 3. Rd4, Rf3#

2. ... Bg7, e5 3. Rf3#

2. ... Bh6, Sg5, Rxf2/h3 3. Rd4#

1. ... Bh6! e5! g5!

1. Kxb5? - 2. Bc4#

1. ... Rh5+ 2. gxh5 - 3. Bc4#

1. ... Sb6!

1. Rf3?+ Kd4 2. Re3! - 3. Sb3, Bb2#

1. ... Ke4!

1. Sb3? - 2. Rd4#

1. ... Bg7!

1. Bf7! - 2. Bxg6#

1. ... Rh6 2. **Sb3!** - 3. Rd4#

2. ... Bg7 3. **Bd5!** - 4. Rf3#

3. ... Sg5 4. **Kxb5!** - 5. Bc4#

4. ... Sb6 5. Be4+

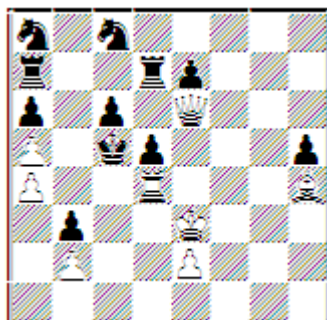
5. ... Sxe4 6. **Rf3!**#

Четыре тематических хода в решении. Попытки стали ходами в решении.

Григорий Атаянц (Grigory Atayants) (Russia) ata.gr@mail.ru

IT SuperProblem -2017

1st HM



#4

8+11

n1n5r2rp3p1p1Q3P1kp3pP2R3B1p2K31P2P

1. Be1? - 2. Bb4#,

1. ... Rdb7 2. Rc4+(B) Kxc4, dxc4 3. Qxc6, Qe5(A)#, 1. ... Rab7!

1. Kd3! -,Scb6 2. Bf2 - 3. Rc4#, 2. ... Sxa4 3. Rxd5+ Kb4 4. Qe4#

1. ... Rd6 2. Be1-3. Bb4#, 2. ... Rb7 3. Qe5(A) - 4. Rc4#(B), 3. ... Sab6/ Scb6 4. Bb4#

1. ... Sc7 2. Qe5(A) - 3. Rc4#(B), 2. ... Sb6 3. Vxe7+ Rxe7 4. Qxe7#

Стилевой синтез логической темы и сдвига ходов белых фигур на одну ступень на фоне связи между двумя вариантами, а также чередованием ходов в ложном следе и решении. Синтез по Адабашеву .