Предварительные итоги мемориального конкурса «Юрий Калугин 2015»

(замечания по предварительному присуждению принимаются <u>по 30.12.2015,</u> после чего итоги объявляются окончательными)

Выражаю благодарность всем авторам, приславшим свои работы на мемориал памяти моего первого учителя по шахматной композиции! Было очень приятно и интересно анализировать присланные работы. Заезженная «тема» конкурса (жертва ферзя) вроде бы не обещало находок. Тем не менее некоторые работы, по мнению судьи, серьезно претендуют на попадание в АF.

Общее количество поступивших произведений позволяет разбить конкурс на разделы. Разделы немногочисленны, но вполне самодостаточны. Кооперативные маты и сказочные задачи объединены в общий раздел, т.к. было прислано всего несколько сказочных работ, которые по своему характеру были очень близки жанру h#.

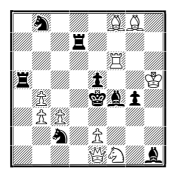
Отчет начинают разделы, в которых Ю. Калугин наиболее активно работал при жизни.

#3

Не отмечены:

- #3 В. Воинов №а8-№а6 эта задача участвовала в 2000 году в юбилейном конкурсе Ю.Калугина и была опубликована в газете «Волжская коммуна»; точных данных о публикации у меня нет, но задачу я запомнил, т.к. ... решал ее по газетной вырезке, которыми меня обильно снабжал сам юбиляр!
- #3 К. Mlynka №e1-№h2 слабо оформленная трехходовка с известной жертвой ферзя; есть множество задач, где такая же белая полубатарея позволяет реализовать 2 и более жертвы, например, http://www.yacpdb.org/#322361
- В. Сторчак не отмечены все задачи, начинающиеся в шаха; причина проста это только наброски для задач, а не собственно задачи

С. Хачатуров (Россия) 1 приз



1. **\(\mathreag{\mathreag}\) d2!** - 2. **\(\mathreag{\mathreag}\)** : c2+ **\(\mathreag{\mathreag}\)** d3 3. **\(\mathreag{\mathreag}\)** : d3# 1... **\(\mathreag{\mathreag}\)** : d2 2. **\(\mathreag}\)** h7+ **\(\mathreag{\mathreag}\)** d5 3. **\(\mathreag{\mathreag}\)** d6#

1...\$:d2 2.\$\alpha\$g3+ \$\alpha\$e3 3.\$\alpha\$h6#

1... 2 c~ 2. \dot e3+! \dot :e3 3. \dot g3#

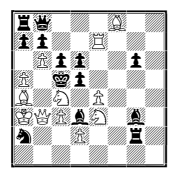
1... 🖺 a2(d5) 2. 堂d5+! 🖺 :d5 3. 总h7#

Удачный пример для старого постулата, который гласит, что не тема делает задачу, а задача – тему. Все четко, лаконично, главное – интересно!

#3

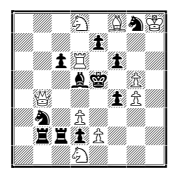
10+9

Г. Атаянц (Россия) 2 приз



#3 12+13

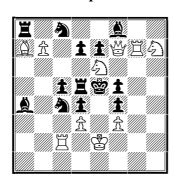
Z. Labai (v) (Словакия) 3 приз



#3 10+11

L.Lyubashevsky, L.Makaronez С.И.Ткаченко (Израиль-Украина)

4 приз



#3 10+13

1. 邑 e5? - 2. 邑 :d5+ c:d5 3. 營 b5# 1... 益:e5 2. 包:e5 包:c3 3. 營 b4# 1... 包:c3 2. 營 b4+ 営 d4 3.dc# 1 a6!

1. ②:d6! - 2. 罩 c7 ②:c3 3. 營b4#
2... 營:c7 3. ②:b7#, 2... &:d6 3. 營:d5#
1... 營:d6 2. 營b5+! cb 3. 罩 c7#, 2... &:b5 3.d4#
1... &:d6 2. 營c4+! dc 3. 罩 e5#, 2... &:c4 3.d4#
1... Δ:d6 2. 營:d5+! cd 3. 罩 e8#
1... &c4 2. 罩 e5 ②:c3 3. 營:c4#, 2... &:e5 3. ②:b7#

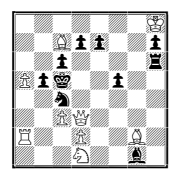
Хорошо организованная игра: защиты на одном поле, жертвы ферзя вторым ходом и маты с игрой ладейной батареи. Еще бы вариант с ходом 2. 🖺 e8! была бы суперзадача!

1... ②b~ 2. ②f7+! &:f7 3. 營d4#
1. 單d7! - 2. 營b8+ 営d4 3. ②e6#
1... ②b~ 2. 營e4+! &:e4 3.d4#
1... ②d4 2. 營d6+! ed 3. &:d6#
1... ②c5 2. 營d4+! 営:d4 3. ②:c6#
1... fg 2. 營:e7+! ②:e7 3. &g7#, 2... 営d4 3. 營e4#

Вроде бы не самая сложная идея, но самостоятельно реализовать ее автору удалось только при безответном шахе в начальной позиции

1. 월 d8! - 2. 營 e6+! de 3. 월 f7#
1... 월 d6 2. 營:f5+! 營:f5 3. 월 g5#
1... 월 d6 2. 營:d5+! 營:d5 3. 월:c5#
1... 월 8d6 2. 營:e7+! 益:e7 3. 월:e7#
1... 월 d6 2. b8 營(急)+ 월:b8 3. 急:b8#
Сложная, но известная идея (например, http://www.yacpdb.org/#330253). Поначалу мне вообще казалось, что я уже видел эту задачу, но ничего ближе http://www.yacpdb.org/#378241 не нашел. Видимо, сыграло свою роль то обстоятельство, что соавторы опубликовали много аналогичных работ в последнее время.
Слабая нагрузка 逸 а7 и 월 c2, и растянутый вариант
1... ② 8d6, конечно, понижают класс задачи.

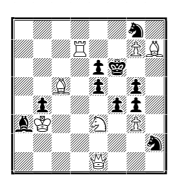
Ю. Горбатенко (Россия) Почетный отзыв



1. 2 b2! - 2. 2 e3+ 2:e3 3. 2 d3#, 2... 2:e3 3.d4# 1... 2:a5 2. 2c4+! bc 3. 2:a5#, 2... 2:c4 3. 2d3# 1...e5 2. \dd d4+ \dd :d4 3. \dd d3# 1... \(\mathbb{B}\) h4(d6) 2.\(\mathbb{B}\) d6+\(\alpha\):d6 3.\(\alpha\)b6#, 2...ed 3.\(\alpha\)d3# Наибольший интерес представляет жертва по Умнову 2. № с4+! Остальные жертвы более стандартны.

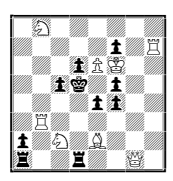
#3 9+10

Э. Абдуллаев и А. Мельничук (v) (Азербайджан-Россия) Почетный отзыв



#3 8+10

Ю. Горбатенко (Россия) Почетный отзыв



8+10 #3

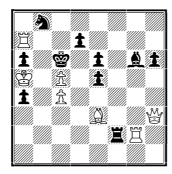
1. **2** b1? **2** e7 2. **2** g6+! (~) **2** : g6 3. g8 **2** # 1...e4! 1. \(\mathbb{U}\)f1? (A) - 2. \(\alpha\)d5+! (B) ed 3. \(\mathbb{U}\)a6# 1...e4 2. **∆**d4+ e5 3. **쌀**a6# 1... **2**e7! 1. \(\mathbb{\pi} \) a1! - 2. \(\mathbb{\pi} : e5 + ! \(\mathbb{\pi} : e5 \) 3. \(\mathbb{\pa} \) d4# 1...fg 2.\(\mathbb{G}\)f1+! (A) \(\Delta\):f1 3.\(\Delta\):g4# 1... ♠b2 2. ♠d5+! (B) ed 3. ₩a6#

Есть ощущение, что возможности позиции далеко не исчерпаны!

1. \(\mathbb{e} \) e3! - 2. \(\mathbb{e} \) : e4+! \(\mathbb{e} \) : e4 3. \(\mathbb{A} \) f3#, 2... fe 3. \(\mathbb{B} \) h5# 1...f3 2.營d4+! cd 3. 邑b5#, 2... 邑:d4 3. 包e3# 1... 罩 d3 2. 罩 :d3+ ed 3. 豐 :d3# 1...fe 2. \(\text{2} : \eartie{e}3 + \(\text{\text{\text{\text{\text{d}}}} \) \(\text{d}4 \) 3. \(\text{2} \) c6#

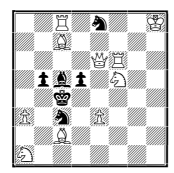
Красивые жертвы ферзя под 2 удара подкреплены жертвой ферзя вступительным ходом. Отметить вторую, более легкую, версию этой же задачи, присланную автором, я не смог из-за наличия задачи http://www.yacpdb.org/#200702

L.Lyubashevsky & L.Makaronez (Израиль) Почетный отзыв



#3 7+10

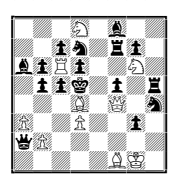
Ю. Горбатенко (Россия) Похвальный отзыв



#3 10+6

А. Панкратьев (Россия)

Похвальный отзыв



#3 10+16

1. 增f5! - 2. 增:e5 d6 3. 增:d6# 1... 當:f5(b2) 2. 萬b2 - 3. 萬b6# 1... 自:d6# 1... 点:f5 2. 萬g8 - 3. 萬c8# 1... 且:d2 2. 萬:d2 d5 3. 增:e6# 1... d6 2. 增:e6 萬d2 3. 增:e8#

Простая, но гармоничная задача. Зашиты на одном поле, на втором ходу играет одна и та же ладья. Известная идея в хорошем исполнении.

1. \(\mathbb{L} \) c6! - 2. \(\mathbb{L} \) : c5+ \(\mathbb{L} \) : c5 3. \(\text{L} \) b6#

1... 2 a4 2. 2:b5+ 2:b5 3. 4d3#, 2... 2c3 3. 4a5#

1... 2 e4 2. 2 :d5+ 2 :d5 3. 4 b3#. 2... 2 c3 3. 4 e5#

1...b4 2. \(\Delta e5 - 3. \Begin{aligned} \Begin{aligned} \Delta : \c5#, 2... \(\Delta \) a(e)4 3. \Begin{aligned} \Begin{a

2... 2 c7 3. 2 d6#

1...d4 2. \(\Delta a5 - 3. \(\Delta : c5\); 2... \(\Delta a(e) 4 3. \(\Delta e6\) \(\Delta \)

Ходы-жертвы стали матами. Идея не новая, например, http://www.yacpdb.org/#233491. Новое здесь – игра полубатареи по линии с.

1.&c3! - 2.\delta e3, 2.\delta g2+

1... 2 e5 2. 營d4+ cd 3. 2 f4#

1... 增b1 2. 增c4+ bc 3. 全f4#

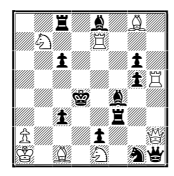
1... 莒 e7 2. 營:d6+ cd 3. 包 f4#

1... 2 f6 2. \(\mathbb{e} e4 + \) fe 3. \(2 \) f4#

4 освобождающие жертвы белого ферзя, но к жертве на с4 есть претензии, т.к. 1... \Bb1 равнозначно 1... \Bc4.

В. Кожакин и А. Мельничук (Россия)

Похвальный отзыв



1. \(\Delta \bar{b} 3! - 2. \(\Delta \c2 + \Delta \d3 \) 3. \(\Delta \c5 #. \)

1...c2 2.\(\mathbb{L}\)f2+! \(\mathbb{L}\):f2 3.\(\mathbb{L}\)b2#, 2...\(\mathbb{L}\)c3 3.\(\mathbb{L}\)c5#

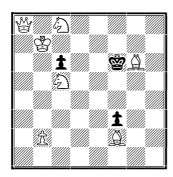
1...c5 2.\\dot\dots:f4+! gf 3.\\dot\dots d5\\dots, 2...\\dot\dots:f4 3.\\dot\dots e3\\dots.

Две разноплановые жертвы, объединенные идеей вскрытия линий. Конечно, нагрузка ладьи h5 оставляет желать лучшего.

#3

9+12

B. Miloseski (Македония) Похвальный отзыв



1. \\$\dag{a}2? − zz;

1... 堂g5 2. 豐f7 堂g4 3. 豐f5#, 2... 堂h6 3. &e3#

1... \$\document{\pma}\)e5 2. \$\document{\pma}\)e6+ \$\document{\pma}\)f4 3. \$\document{\pma}\)f5#

1... \$\dong g7 2. \$\dong f7+ \$\dong h6 3. \$\dong e3#\$

1...**≌**:g6!

1. 全 e7! - zz;

1... \$\ddots :e7 2. \$\ddots d8 + \$\ddots :d8 3. \$\ddots h4#\$

1... \$\psig5 2.\$\psif8 \$\psig4 3.\$\psif5#

1... \$\delta\$ e5 2. \$\delta\$ f8 \$\delta\$ d6 3. \$\delta\$ f6#

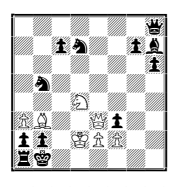
1... \$\dong g7 2. \$\dong h8 + \$\dong : h8 3. \$\dd4#\$

Схема задачи с жертвами ферзя очень хорошо узнаваема (их было и 3 в этой схеме!). Отличие дано за перемену игры, хотя ложный след не удался автору (грубое опровержение и наличие триали 1... \$\text{\$\text{\$}}g7 2. \$\text{\$\text{\$}}f7+ \$\text{\$\text{\$}}h8 3. \$\text{\$\text{\$}}g f8/\$\text{\$\text{\$}}h7/\$\text{\$\text{\$\text{\$}}}d4#).

#3

7+3

В. Сторчак (Украина) Похвальный отзыв



1. 2:b5? - 2. 2c3#, 1...g5!

1. 堂 g5! - 2. 堂 g1#

1...hg 2.\(\text{\righta}\): b5 - 3.\(\text{\righta}\) c3#, 2...g6 3.\(\text{\righta}\) c2#.

#3

7+12

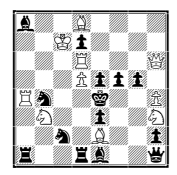
n

Не отмечены:

- #4 A. Grinblat \$\dong\$ a7-\$\dong\$ e4 - идея известна по задачам http://www.yacpdb.org/#272441 и http://www.yacpdb.org/#196421; в задаче автора просится жертва по Новотному на е5

- #8 G. Hadzi-Vaskov № a4-№ a1 — нет жертвы белого ферзя. Жертва черного ферзя имеется, но она в данной конкретной задаче не представляет интереса. К сожалению, замена черного ферзя на черного слона для придания тематичности белой ферзевой жертве невозможна из-за побочных решений в 2 хода,

М. Марандюк (Украина) 1 приз



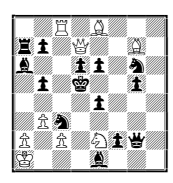
#4 10+14

1. 營 f6! - 2. 營:e5+ 營:e5 3. 急 f6+ 營e4 4. ② c5# ABC 1... 邑:d5 2. 營:f5+ 營:f5 3. 邑 f6+ 營e4 4. ②:g5# DEF 1... 急g3 2. ②:g5+ 営f4 3. 營:f5+ 營:f5 4. 邑 f6# FDE 1... 急c3 2. ② c5+ 営d4 3. 營:e5+ 營:e5 4. 急f6#, CAB 3... 營:c5 4. 營:c3#

Две гармоничные пары вариантов, объединенных жертвами ферзя, игрой белых фигур на поле f6 и блокированиями во всех вариантах. Автор также указывает циклическое чередование ходов белых, но это второстепенно.

Конечно, можно вспомнить множество задач с такими же ферзевыми жертвами (http://www.yacpdb.org/#299966, http://www.yacpdb.org/#324751). Даже у автора их целая россыпь (мне очень понравилась свежая № С202 из «Проблемиста Украины», 2015). Но эта и последующие работы лишь доказывают старую истину, что шахматы неисчерпаемы и находки возможны даже во вдоль и поперек исследованных схемах.

В. Копыл и М. Марандюк (Украина) 2 приз

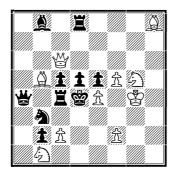


#4 9+14

1.a3! - 2.堂c6+! bc 3.&c6+ 堂c5 4.&d4# 1... 鱼e5 2.堂:d6+! 堂:d6 3.&f8+ 堂d5 4. 罩c5# 1... 鱼e7 2.堂:e6+! 堂:e6 3. 鱼d4+ 堂d5 4.&f7# 1... 鱼:e2 2.堂:b5+! &:b5 3.c4+ &:c4 4.bc#

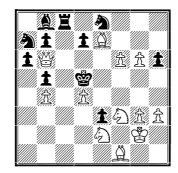
5 вариантов с жертвой ферзя — звучит очень солидно. Но перед нами хорошо узнаваемая схема с жертвами ферзя на трех смежных полях, виртуозно растянутая до 4 ходов. Удлинение особенно заметно в варианте 2. № : b5+.

A.Grinblat (Израиль) 3 приз



1.營e6! - 2.急:e5+! 急:e5 3.包f3+ 営:e4 4.營:e5#
1... 包d2 2.營:e5+! (2.營:d5?) 急:e5 3.包e6+ 営:e4 4.包:d2#
1... 邑 c3 2.營:d5+! (2.營:e5+?) 邑:d5 3.包e6+ 営:e4 4.包:c3#
Идея очень интересная, но есть претензии к оформлению: скучные защиты с привлечением черных фигур и как следствие — грубые маты с их взятием, бросается в глаза и повтор третьего хода белых в главных вариантах.

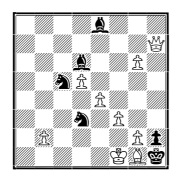
М. Костылев и А. Мельничук (Россия) Похвальный отзыв



1. 堂 c7! 邑(②):c7 2. ② f4+ (~) 堂 c6 3. ② e5+ 堂 b6 4. ② d5# 1... ②:c7 2. ② c3+ 堂 c(e)6 3.d5+ 堂 b6(f5) 4. ② c5/ ② d3# 1... 堂 e4 2. ② c3+ 堂 f5 3. ② d3+ 堂 e6 4.d5# Вступление эффектно, но дальнейшая игра не организована.

#4 12+11

В. Барсуков (Россия) Похвальный отзыв



#13 9+6

1.f4! 点:f4 2.g3! 点:g3 3.点:h2! 点:h2 4.營h3 包e1 5.堂:e1 点b5 6.營f3+ 堂g1 7.g7 (- 8.g8營+) 包d3+ 8.營:d3! 点:d3 9.g8營+ 总h1 10.堂f2 点f1 11.營g4 点g3+ 12.營:g3 点g2 13.營:g2#, 10...急:e4 11.營g4 点:d5 12.營d1+ 点g1+ 13.營:g1#. Освобождающие жертвы белых фигур, феникс белого ферзя. К сожалению, жертва ферзя недостаточно акцентирована, основная идея задачи не совсем ясна.

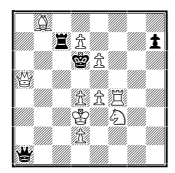
Н# и сказочные композиции

В последние годы жизни Ю. Калугин активно составлял задачи на кооперативный мат, поэтому такой раздел нельзя было не включить в мемориальный конкурс.

Не отмечены:

- h#6 A.Bidlen 2h1-2d4 не оправдано ни число ходов (6 вместо нужных белым по схеме 3-4), ни наличие черного ферзя (можно заменить, например, черной 3d6: 1. 3d5, 1. 3d7 → 2. 3f7), а белый слон вообще лишний,
- hs#3 PWC В. Кожакин №e1-№d3 в первом решении нет жертвы ферзя; в кооперативном мате, в отличие от прямого мата, ход фигуры на атакованное поле сам по себе не является жертвой, ведь мотивы ходов в кооперативной игре совсем иные! При кооперативной игре обязательно взятие пожертвованной фигуры, нет взятия нет жертвы,
 - hs#3 PWC В. Кожакин \(\Delta \)h2-\(\Delta \)f3 нет жертв ферзя ни в одном решении,
 - h#2.5 А. Панкратьев и А. Ивунин \(\Delta \)c7-\(\Delta \)d3 ранее опубликована P1256963,
- h#11 В. Жеглов №h7-№f6 по указанной выше причине не могу считать жертвой ферзя простое выедание фигуры, не сделавшей ни одного хода,
- s#5, maxmummer B. Барсуков №с5-№е4 пока еще сырая, но перспективная позиция, которую можно по-разному усилить; например, есть позиция с двумя близнецами заменить коня на слона а5(d8) здесь уже 2 решения с жертвами ферзя.

D. Mueller (Германия) 1 приз

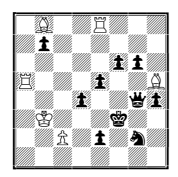


1...h5 2. 單 g4 hg 3.d8 全 gf 4. 堂 a3 + 堂:a3# 1...h6 2. 全 g5 hg 3.d8 全 gf 4. 堂 a6 + 堂:a6#

Конечно, жертвы ферзя в этой задаче не более чем дополнение, но они проходят вкупе с жертвами еще двух белых фигур и слабыми превращениями. Очень красиво!

hs#3.5 10+4

В. Мединцев (Россия) 2 приз



1. 增f4 罩e:e5 2. 增e6+! 罩:e6# (2. 增~?) 1. 增e4 急:e5 2. 增g3+! 急:g3# (2. 增~?)

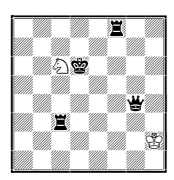
Жертвы ферзя с целью вскрытия линии и нейтрализации его действия на белую батарею в случае неверного хода.

h#2

2 решения

6+10

В. Жеглов (Россия) Почетный отзыв



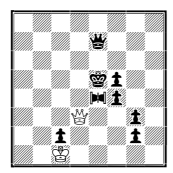
1. 트 c1! 실a5 2. 빨g3+! 알:g3 3. 트 e8 알f4 4. 알e7! 알e5 5. 알d8+ 알d6 6. 트 c8 실b7#

1. 발d7! 일b8 2. 萬cc8 堂g3 3. 萬g8+! 堂f4 4. 堂e7 堂e5 5. 堂f8 堂f6 6. 萬e8 일:d7#

2 правильных эполетных эхо-мата. Конечно, сразу вспоминается свежая задача автора http://www.yacpdb.org/#382430 и будь здесь третье решение, задача была отмечена призом.

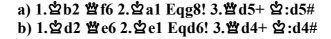
h#6 2 решения 2+4

D. Mueller (Германия) Почетный отзыв

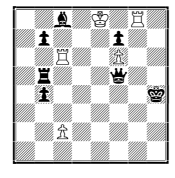


hs#3 b) Eqe4→f6 2+8 e4: Equihopper

Н. Кравцов (Россия) Почетный отзыв



Две жертвы ферзя с правильными матами.

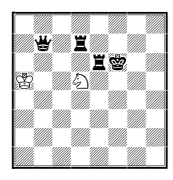


h#2

5+7

2 решения

Ю. Парамонов (Россия) Почетный отзыв



h#6

2+4

1.營:c2 昌:c2 2.昌f5 昌h2# 1.營:f6 昌:f6 2.急f5 昌h6#

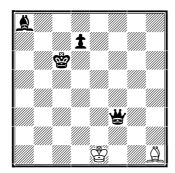
Аннигиляция белых пешек, перекрытие Гримшоу с эффектом «ушел-пришел» (носит искусственный характер, т.к. ферзь может стоять и на f2), правильные маты.

1. ºe5 2b4! 2. ºb5+! º:b5 3. ºd6 ºa6 4. ºc7+ ºa7 5. ºd8+ ºb8 6. ºe8 2c6#

1. 堂f7 包b6! 2. 堂a6+! 堂:a6 3. 罩d8 堂b7 4. 罩f8 包c4! 5. 堂e8 堂c8 6. 罩e7 包d6#

Идеальные эхо-хамелеоны. Черный король под шахом – как недостаток это обстоятельство не рассматриваю, но и сказать «вау!», глядя на задание, уже не получается.

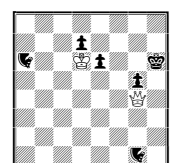
В. Жеглов и Ю. Парамонов (Россия) Похвальный отзыв



h#12.5 2+4

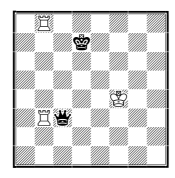
D. Mueller (Германия)

Похвальный отзыв



s#7 2+6 BlackFollowMyLeader g1, a6: Nightrider

Э. Абдуллаев и В. Барсуков (Азербайджан-Россия) Похвальный отзыв



h#2 3+2 2 решения 1... 堂d2 2. 堂g2+! 堂c3 3.d5 堂b4 4.d4 堂a5 5.d3 堂a6 6.d2 堂a7 7.d1包! 堂:a8 8.包c3 堂b8! 9.包b5 堂c8 10.包a7+ 堂d8! 11.堂b7 堂d7 12.堂a8 堂c7 13.營b7+ 急:b7#

Кругосветка белого короля и черный эксцельсиор. Конечно, если бы не тематический характер конкурса, и наличие задач http://www.yacpdb.org/#387449 и № 584 из Ретро альбома России по миниатюрам (2012 года) можно было поставить эту задачу на одну ступень выше.

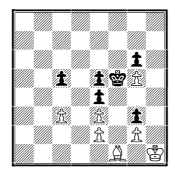
1.발a4 g4 2.발c2 닷a4 3.발c5 닷c2 4.발f5 닷c5 5.발g6! 발:g6 6.발e5 d6+ 7.발f4 e5#.

Остро ощущается нехватка второго решения, без которого задача представляет собой скорее учебную позицию.

1.營e5+ 営:e5 2.営e7 罩3b7# 1.營c8 罩3b7+ 2.営e8 罩:c8#

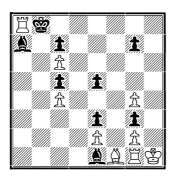
Активная и пассивная жертвы черного ферзя. Интересно сравнить с такой задачей - http://www.yacpdb.org/#330224

A. Bidlen (Slovakia) Похвальный отзыв



h#12 7+6

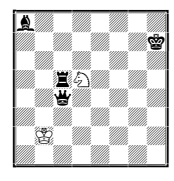
A. Bidlen (Slovakia) Похвальный отзыв



h#18 9+9

В. Жеглов и Ю. Парамонов (Россия)

Похвальный отзыв



h#6 2 решения

1. 堂e6 堂g1 2. 堂d5 c4+ 3. 堂:c4 堂h1 4. 堂d5 堂g1 5.c4 堂h1 6.c3 堂g1 7.c2 堂h1 8.c1 堂 堂g1 9. 堂c8 堂h1 <u>10. 豐h3+!</u> gh 11. 堂e6 h4 12. 堂f5 &h3#

Счет задач с размурованием белого слона в длинных кооперативных матах идет на сотни. Здесь привлекает внимание возврат черного короля с правильным матом.

1. 월: a8 g5 2. 息f2 g6 3. 息: g1 월: g1 4. 息b6 월h1 5. 월a7 월g1 6. 월a6 월h1 7. 월a5 월g1 8. 월b4 월h1 9. 월: c4 월g1 10. 월d4 월h1 11. c4 월g1 12. c3 월h1 13. c2 월g1 14. c1 월 월h1 15. 월c4 월g1 16. 월f7! gf 17. 월e4 f8 월 18. 息d4 월f3 #.

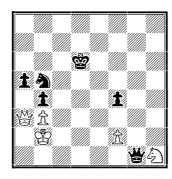
Здесь решение даже длиннее, но приемы удлинения стандартны. Не нужен в финале &fl. Очень велико сходство с http://www.yacpdb.org/#67901

1.營g4! 包e3 2.邑h5 堂c3 3.兔e4 堂d4 4.兔f5+ 堂e5 5.堂h6 堂f6 6.兔h7 包:g4#

1. 발f4! 설:f4 2. 필h5 알c3 3. 알h8 알d4 4. 필h7 알e5 5. &d5 알f6 6. &g8 설g6#

Сочетание пассивной и активной жертвы черного ферзя с правильными матами. Сравните с http://www.yacpdb.org/#392544

В. Клипачев (Россия) Похвальный отзыв



h#3 5+6

1. 型:f2+ 包:f2 2. 空c5 型:b4+ 3. 空:b4 包d3#

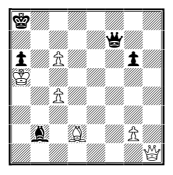
Взаимные жертвы ферзей. К сожалению, ферзей можно заменить на слонов или даже пешек, что говорит о неэкономичности позиции. Оправдать наличие ферзей должно было второе решение, но его нет.

Этюды (+/=)

Большинство этюдов было подробно прокомментировано самими авторами. Не вижу смысла изобретать велосипед и привожу эти комментарии с незначительными сокращениями.

Не отмечен этюд В. Miloseski – опровержение 2... 望b7! 3.豐a3 堂b6!

П. Арестов (Россия) Приз



Выигрыш 6+5

1.g3!! Только на одно поле, создавая батарею 營+ А Логический ложный след: 1.g4? 營:с4! 2.c7+ 營а7 3.益e3+ 益d4 4.益:d4+ 營:d4 5.營a8+!? 營:а8 6.c8營+ 營a7 7.營:а6+ 營b8 8.營b6+ 營:b6+ 9. 營:b6 и здесь сказывается положение белой пешки на g4. 9...g5(營c8) 10.營c6 營c8 11.營d6 營d8 12.營e6 營e8 13.營f6 營f8 14.營g6 營g8 с ничьей.

1... ≌:с4. Черные создают контригру, угрожая матом на b5. Проще для белых 1... **≌** c7+ 2. **⊵** a4 +-

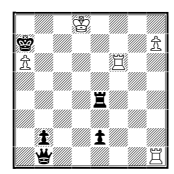
2.c7+ **ช**a7 3.**\$**e3+ **\$**d4 4.**\$**:d4+ **\$**:d4 <u>5.**\$**</u>a8+!!</u> Тематическая жертва ферзя!

Упускает победу как 5.с8 발? 발d2+! 6. 호a4 발a2+ 7. 호b4 발b2+ 8. 호a4 (8. 호c5 발c2+=) 8... 발a2+ - вечный шах; так и 5.с8 절+? 호b8 6. 절b6 발c5(3)+ 7. 호:a6 [a3 8. 호b5 발b3+ 9. 호c5 발e3+ 10. 호c6 호e6+ 11. 발b5 호b3+ - вечный шах

5... **堂**:**a**8 **6**.**c**8 **쌀**+ белый феникс **6**... **堂a**7 **7**. **쌀**:**a**6+ **7**... **堂b**8 **8**. **쌀b**6+! переходя в выигранное пешечное окончание **8**... **쌀**:**b**6+ **9**. **堂**:**b**6. Только здесь сказывается положение белой пешки на **g**3.

9... **ப் с8** 9... g5 10. Kc6(Kc5) +- **10. ப் с6 ப் d8 11. ப் d6 ப் е8 12. ப் е6 ப் f8 13. ப் f6 ப் g8 14. ப் : g6,** с выигрышем. Синтез темы конкурса с логическим этюдом.

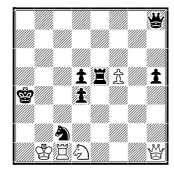
П. Арестов (Россия) Почетный отзыв



Выигрыш

5+5

П. Арестов (Россия) Почетный отзыв



Ничья 5+7 Ход черных **1. Д f**7+! Предварительно заставляя черных забрать пешку аб!

Рано 1. 萬:b1? e1 營 2. 萬:e1 萬:e1 3. 萬f7+ (или 3.h8 營 萬d1+! 4. 堂 e8 萬e1+! 5. 堂 f8 b1 營 6. 營 g7+ 堂 a(b)8 =) 3... 堂:a6 4. 萬f6+ 堂 a5(b7)! с ничьей.

1...**增:a6** 1... **增b**8 2. **周**:b1 +.

2. ♯ f6+! \$\preceq\$ a7

На доске - начальная позиция без белой пешки аб.

2... **含**b7 3. **罩**:b1 e1 **쌀** 4. **罩**:b2+! +:

2... \$\dash a5 3. \$\beta f5+! \$\dash a6\$

(3... **含**a4 4. **罩**:b1 e1 **罩** 5. **罩**:e1 **罩**:e1 6.h8 **罩** +-)

4. \(\mathre{\beta}\) h6+! \(\Delta\) a7 5. \(\mathre{\beta}\) f7+ \(\Delta\) b8 6. \(\mathre{\beta}\) b6+! \(\Delta\) a8 7.a8 \(\Delta\) +-.

3. 章:b1 e1 營 4. 章:e1 章:e1 5.h8 營 章d1+!

5...b1 \(\mathbf{\textit{\textit{B}}} \) 6. \(\mathbf{\textit{B}} \) g7+ \(\mathbf{\textit{B}} \) b7 7. \(\mathbf{\textit{B}} \) f7 +-.

6.堂c7! 6.堂c8? 鼍c1+! 7.堂d8 b1 ≝ =.

6...b1增 6... 罩 c1+ 7. 堂 d6! 罩 d1+ 8. 堂 c5 罩 c1+ 9. 堂 d4 罩 d1+ 10. 堂 c3 b1 堂 11. 罩 f7+ +-

<u>7. № а8+!</u> Жертва ферзя 7... № :а8 8. 🗷 а6# — вот почему нужно было избавиться от пешки а6.

1... **2** a3+ 2. **2** a2!

2. \$\ddota\$1? \$\delta\$c4! 3. \$\ddota\$h2 \$\ddota\$b4 4. \$\delta\$b2 \$\ddota\$a8+ 5. \$\ddota\$b1 \$\delta\$a3+ 6. \$\ddota\$a2 \$\ddota\$b5 -+.

2... 🖺 e2+ 3. 😩b2+ 🖺 :b2+! 4. 🗳 :b2 d3+ 5. 🗳 a2!

Рано 5.f6? <u>\delta</u>:f6+ 6. <u>\delta</u> a2 <u>\delta</u> f2+ -+.

5... 2 c2! 6.f6! Предварительно отдавая белую пешку для финального пата.

6. 營g1? d4! 7. 營g6 營a8 8. 罩b1 營d5+ 9. 含b2 營b3+ 10. 含c1 營a3+ 11. 罩b2 d2+! 12. 含:d2 營c3+ 13. 含e2 d3+! 14. 含f2 營:b2 -+;

6. \(\mathbb{B}\) :c2? bc 7.f6 \(\mathbb{B}\) h6! -+.

6... ≌:f6 6... ≌h6 7. ≌g1 =

7. Д:**c2!** Только теперь!

7...dc <u>8. **2** e4+!</u> Жертва белого ферзя!

Ложный след: 8. 堂:d5? 堂<u>a1+!</u> Жертва черного ферзя! (Но не 8...c1 堂? <u>9. 堂d4+!</u> Жертва белого ферзя! 9... 堂:d4 – пат или 8...c1 鱼+? 9. 堂b1 堂h6 10. 堂b2 = EGTB) 9. 堂:a1 c1 堂+10. 堂a2 堂a3+11. 堂b1 堂b3+! 12. 堂:b3+ 堂:b3 13. 堂c1 h4 14. 堂d1 h3 15. 堂e1 h2 -+

8...d4! В надежде на ошибку белых: 8...de – пат;

8... \$\document{\text{\$b5}} 9. \$\document{\text{\$g\$}}:d5+=.

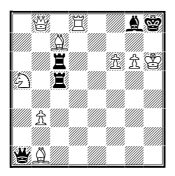
9. №: d4+! Вторая жертва

Не поздно ошибиться 9. 쌀:c2+? 알b4! 10. 쌀b3+ 알c5 -+ EGTB.

9...≌:d4 – пат.

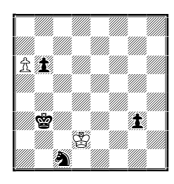
Жертвы белого и черного ферзей.

А. Попов (Россия) Похвальный отзыв



Выигрыш 9+5 Ход черных

R. Staudte (Германия) Похвальный отзыв



Ничья 2+4

Армия белых сконцентрировалась плотным кулаком вокруг чёрного короля, грозят сразу два разных мата. Однако не слишком ли "сильна" связка слона g8? 1... **В h5+!** 2. **№:** h5 **В c5+** План чёрных прост: отдать обе ладьи, после чего с шахом пожертвовать ферзя - и мирный исход обеспечен. Но не всё так просто... **3. Д d5!** Ответная жертва ладьи. Возвращаться королём на h6 рано - после 3. № h6 В h5+ 4. № :h5 № e5+ чёрные достигают своей цели. Отступать на четвёртую линию белым нельзя: 3. \(\Delta\) h4?? ሧ:f6+ -+, 3. ሧg4 ቯg5+. 3... ቯ:d5+ 4.ዹe5! ቯ:e5+ 5.ሧh6 **□** h5+ 6. **□** :h5 **□** :a5+ И теперь - жертва Митрофанова: 7. 增b5!! 增:b5+ 8. 增h6 &d5 9.f7 &:f7 10.g7+ 增g8 11. **Д** h7#. Изящный прыжок слона через всю доску венчает увлекательную борьбу, в ходе которой с доски исчезает ровно половина всех фигур (7 из 14). Бросается в глаза недочёт этюда: наличие "лишних" коня а5 и пешки b3. На самом деле эти две фигуры не совсем лишние. Дело в том, что компьютер считает сильнейшим не 5. ...Лh5+, а 5. ...Лg5. И если убрать хотя бы одну из двух "лишних" фигур, то ни после 6. \(\Delta \):g5 \(\Delta \)a5+ 7. \(\Delta \)b5 \(\Delta \)d2+, ни после примерного 6. 2 d6 Дg1 7.g7+ Д:g7 8.fg 2:g7+ путей к выигрышу ни видно. При наличии же и коня, и пешки материального перевеса белых достаточно для победы (хотя бы после 9. \(\Delta \) h5 в том же примерном варианте).

1.a7 g2 2.a8世 g1世 3.世d5+! (3.世f3+? 堂c4! 4.世c3+ 堂d5 5.世f3+ 堂e5!) 堂a3 4.世a8+! 堂b4 (4...堂b2 5.世h8+!) 5.世e4+! 堂a3 6.世a8+ 堂b3 7.世d5+ 堂b2 8.世e5+! 堂a2 9.世b2+! 堂:b2 пат

Используя неудачное положение черного короля белые серией точных шахов добиваются ничьей.

Я думаю, этюд понравился бы Ю. Калугину: в игре за доской редко удается найти точную серию ходов, чтобы спасти полочка.

S#

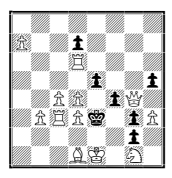
Не отмечены следующие произведения:

- s#5 Б. Атанасов ⊈f1-⊈h1 такой же проход черной пешки с g7 до g2 известен по целому ряду одновариантных задач, но есть и двухвариантные задачи типа http://www.yacpdb.org/#260670,
- s#11 Б. Атанасов №g3-№e4 известное круговое движение черной ладьи и белого ферзя, например, PDB1081789, PDB1081790,
- s#9 В. Клипачев 堂h5-堂f7 и версия задачи S#10,— множественные побочные решения и дуали, о которых автору сообщено персонально; версии этого замысла в схеме S#9 堂h5-堂e7 короткое побочное решение в 7 ходов после 1.d8堂+ 堂f7 2.堂g8/&h2/&b8+, а в схеме S#10 堂h5-堂f8 побочное решение в 6 ходов после 1. 邑:e6+ 堂:f7 2.hg堂(兔)+

- s#2 D. Muller **g**1-**g**d5 хорошо известная схема с жертвами белого ферзя; есть много похожих задач http://www.yacpdb.org/#260636, http://www.yacpdb.org/#260636, http://www.yacpdb.org/#260636, http://www.yacpdb.org/#260636, http://www.yacpdb.org/#260636, http://www.yacpdb.org/#260636, http://www.yacpdb.org/#260636<
- s#6 S. Shifrin №e1-№e3 переработка собственной задачи http://www.yacpdb.org/#260606, a также http://www.yacpdb.org/#260592, a также http://www.yacpdb.org/#260606, которая и является предшественником.

К сожалению, в интернет-базах и альбомах (ФИДЕ, Украины и России) нашлось совсем мало длинноходовых задач-миниатюр, поэтому пришлось ориентироваться больше на собственные вкусы.

А. Костюков (Россия) 1 приз



1.a8 \(\text{ed } \text{ed } 2. \text{\text{\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\tex{

1...e4 2.\(\mathbb{\mathbb{g}}\)\(\mathbb{g}\)\(\mathbb{f}\) = f3.h4 f2# (e5→f2)

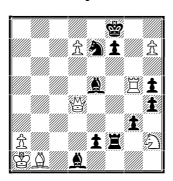
1...hg 2. \(\mathre{a}\) af3+ gf 3.de f2# (h5→f2)

1...f3 2. \(\mathbb{\text{\mathbb{n}}}\) h4 e4 3. \(\mathbb{\mathbb{n}}\) e8 f2#, 2...ed 3. \(\mathbb{\mathbb{n}}\) a7 f2# (f4→f2)

С поля f2 матуют разные черные пешки. Наличие сразу двух ферзей, видимо, оправдано.

s#3 12+7

Алексей Оганесян (Россия) 2 приз

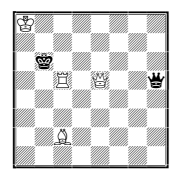


s#10 8+10

1. 章 g8+! ②:g8 2.d8營+ 堂 g7 3.hg營+ 堂 h6 4.營h8+! ②:h8 5.營g5+! 堂:g5 6.營g7+! 堂f4 7.營f6+! 堂e3 8.營e5+! 堂d2 9.營d4+! 堂c1 10.營b2+! ②:b2#, 9...堂e1 10.營c3+! ②:c3#. Слово автору: «8 последовательных жертв разных ферзей (4 принятых и 4 отклоненных), 7 из которых — на полях диагонали a1-h8. И этот «смешанный коктейль» ферзевых жертв предваряется «легким аперитивом» — жертвой ладьи. Зигзагообразный маршрут черного короля от одного до

Зигзагообразный маршрут черного короля от одного до другого края доски строго по черным полям. Многократная тема Пелле — движение ферзя по линии связки. Спонтанно возникшая «магия» чисел 8 и 10: 8 жертв ферзей, 10 ходов; 8 белых фигур, 10 черных фигур; 8 фигур на белых полях, 10 фигур на черных полях».

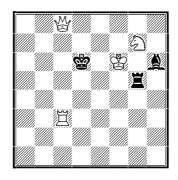
В. Жеглов и Ю. Парамонов (Россия) 3 приз



s#9 b)\$\dot{b}6\rightarrow\dot{d7} 4+2

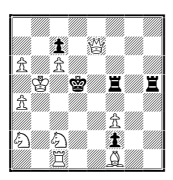
В. Жеглов и Ю. Парамонов

(Россия) 4 приз



s#10 b) \(\mathbb{g}\) \(\mathbb{g}\) \(\mathbb{e}\) \(\mathbb{q}\) \(\mathbb{e}\) \(\mathbb{e}

Г. Козюра и В. Копыл (Украина) Почетный отзыв



s#3 10+5

- a) 1.營c7+! 営a6 2. 邑c6+ 営b5 3. 邑b6+ 営a5 4. 邑b8+! 営a6 5. &d3+! 営b5 6. &c4! (zz) 營:c4 7.營b7+ 営a5 8.營b6+ 営a4 9.營a6+! 營:a6#
- b) 1. 邑 d5+! 堂 c6(8) 2. 堂 e6+ 堂 c7 3. 邑 d7+ 堂 c8 4. 邑 a7+! 堂 d8 5. 堂 e7+ 堂 c8 6. 鱼 f5+! 堂: f5 7. 暨 b7+ 堂 d8 8. 堂 c7+ 堂 e8 9. 暨 c8+! 營: c8#

Форсированные, но идейно четкие близнецы с жертвами слона и ферзя. Правильные эхо-маты.

- a) 1.營c7+! 堂d5 2.營c5+ 堂e4 3.營b4+! 堂d5 4. 莒d3+ 堂c6 5. 莒d6+ 堂c7 6. ②e6+! 堂c8 7. 莒c6+ 堂d7 8. 莒c7+ 堂e8 9.營f8+! 急:f8 10. 莒e7+! 急:e7#
- b) 1. 2 f5+! 2d5 2. 2c5+ 2e4 3. 2d6+! 2f4 4. 2f2+! 2g4 5. 2g3+ 2h5 (5... 2h4? 6. 2f5+! 2h5 7. 2g5+ 2:g5#) 6. 2f3+ 2h4 7. 2f4+! 2h5 (7... 2:f4? 8. 2f5+! 2h5 9. 2g5+ 2:g5#) 8. 2h4+! 2:h4 9. 2f5+ 2h5 10. 2g5+! 2:g5#.
- 2 идеальных мата с активным блокированием поля и жертвами тяжелых фигур. Развитие замысла задачи PDB1090535.

1. 單e1! - 2. 包cb4+ 单d4+ 3. 增c5+ 罩:c5#

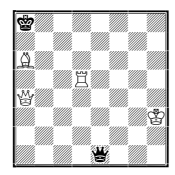
1...fe& 2.2e3+ \(\Delta d4+ 3. \Delta c5+ \Delta :c5#

1...fe 型 2. 包c3+ 型:c3 3. 型e6+ 空:e6#

1... \(\mathbb{I} \) f(h)4 2. \(\mathbb{I} \) d1+ \(\mathbb{I} \) d4 3. \(\mathbb{U} \) e6+ \(\mathbb{U} \): e6#

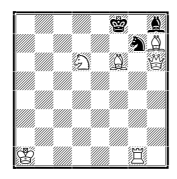
Легкая позиция, хорошее вступление. Но жертвы ферзя здесь второстепенны, к тому же они повторяются.

Ю. Парамонов (Россия) Почетный отзыв



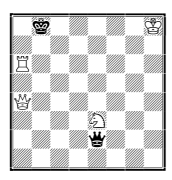
s#13 4+2

J. Holubec (Словакия) Почетный отзыв



s#13 6+3

В. Жеглов (Россия) Похвальный отзыв



s#12 b) **\(\Delta\)** b8 **\(\rightarrow** b7 4+2

1. 堂 c6+! 堂 a7 2. 邑 d7+ 堂 b8 3. 堂 b6+ 堂 a8 4. & b7+ 堂 b8 5. & g2+! 堂 c8 6. 邑 c7+ 堂 d8 7. 堂 d6+ 堂 e8 8. 邑 c8+ 堂 f7 9. 邑 f8+ 堂 g7 10. 塋 f6+ 堂 h7 11. 堂 h8+! 堂 g6 12. 邑 f6+ 堂 g5 13. 쌀 h4+! 堂 : h4#

1... 堂 b8 2. 邑 b5+ 堂 a7 3. 堂 b6+ 堂 a8 4. & b7+ 堂 b8 5. & e4+! 堂 c8 6. 堂 c6+ 堂 d8 7. 邑 b8+ 堂 c7 8. 邑 e8+ 堂 f7 9. 堂 e6+ 堂 g7 10. 堂 e7+! 堂 h6 11. 堂 h7+ 堂 g5 12. 堂 g6+ 堂 f4 13. 堂 g3+! 堂 : g3#

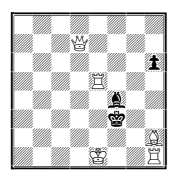
Белый слон четко блокирует поля для своего короля. Но эта задача мне показалась более пресной по сравнению с призовыми задачами автора.

1. \$\Delta\$ b 1 \$\Delta\$ g 8 2. \$\Delta\$ d 4! \$\Delta\$ f 8 3. \$\Delta\$ f 6+ \$\Delta\$ g 8 4. \$\Delta\$ f 5 \$\Delta\$ h 7 5. \$\Delta\$: g 7 8. \$\Delta\$ c 7+ \$\Delta\$ e 6 9. \$\Delta\$ e 7+ \$\Delta\$ d 5 10. \$\Delta\$ a 2+ \$\Delta\$: d 4 11. \$\Delta\$ d 7+ \$\Delta\$ c 3 12. \$\Delta\$ a 3+ \$\Delta\$ c 2+ 13. \$\Delta\$ b 2+ \$\Delta\$: b 2#.

В ходе решения белые точно расставляют свои фигуры по нужным полям. Вкрапление тихих ходов в значительной степени скрывает форсированность решения.

- a) 1. 罩 b 6+! 堂 c 7(8) 2. 堂 c 6+ 堂 d 8 3. 罩 b 8+ 堂 e 7 4. ② f 5+! 堂 f 7 5. ② h 6+! 堂 e 7 6. 罩 b 7+ 堂 d 8 (6... 堂 f 8 7. 堂 f 6+! 堂 e 8 8. 堂 f 7+) 7. 堂 c 7+ 堂 e 8 8. 堂 f 7+ 堂 d 8 9. 堂 f 8+! 堂 e 8 10. ② f 7+! 堂 c 8 11. ② d 6+! 堂 d 8 12. 罩 h 7! 堂: f 8#
- b) 1. 堂c6+! 堂b8 2. 堂b6+ 堂c8 3. 罩a8+ 堂d7 4. 罩d8+ 堂e7 5. 堂d6+ 堂f7 6. 罩d7+ 堂e8 7. 罩e7+ 堂f8 8. 罩e5+! 堂f7 9. 堂e7+ 堂g6 10. 堂h7+! 堂f6 11. 包g4+! 堂:g4 12. 堂g7+! 堂:g7#

Ю. Парамонов (Россия) Похвальный отзыв



s#8

1.營d1+ 堂g2 2.營f3+! 堂:f3 3.0-0+! 堂g4 4. 莒:f4+ 堂h3 5.堂h1 h5 6. 莒g5 h4 7. 莒g3+ h:g3 8. 鱼g1 g2#

#2

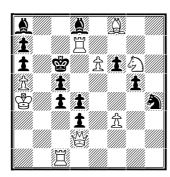
Этот раздел получился самым малочисленным. Кроме того, не отмечены:

- #2 Э. Абдуллаев № f7-№ h6 тематическое содержание очень мало (только одна пассивная жертва ферзя), нет интересной игры в фазах,
- #2 Э. Абдуллаев 🖄 h8- 🖄 h6 (две задачи с 1. 🗳 аб и 1. 🗳 сб) в качестве предшественника сошлюсь на задачу http://www.yacpdb.org/#356, но есть и более ранние задачи,
- #2 Э. Наговицын \$\delta\$d6-\$\delta\$b7 схема многократно использовалась ранее http://www.yacpdb.org/#159705, http://www.yacpdb.org/#138910
 - #2 Э. Наговицын **2** g6-**2** e6 без жертв ферзя,

5+3

- #2 В. Клипачев №d7-№d5 — хорошо известная идея с жертвой ферзя под 8 ударов черных фигур с шахом, но таких задач составлено уже много, есть даже с 9 взятиями, например: http://www.yacpdb.org/#27761, http://www.yacpdb.org/#27761, http://www.yacpdb.org/#169722; к недостаткам задачи автора можно отнести и безответный шах 1... #: b7+

Ш. Цурцумия (Грузия) Почетный отзыв (v)



1... 全f5!

1. **增**:d3? - 2. **增**e4#, 1...f5 2. **2**e5#, 1...cd 2. **2**:c5#

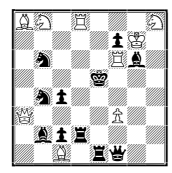
1. 對b4! -2. 對:c5#, 1... &b6 2. 包e7#, 1...cb 2. 邑:c4#

Три жертвы ферзя с различными мотивировками. Авторская позиция подправлена (исправлена нелегальность).

#2

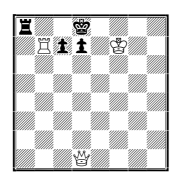
9+12

В. Клипачев (Россия) Почетный отзыв



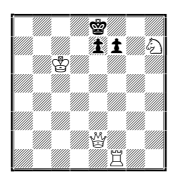
#2 9+11

В. Шумарин (Россия) Похвальный отзыв



#2 3+4

В. Шумарин (Москва) Похвальный отзыв



#2 4+3

1.營d3! - 2. 邑 e8# 1...cd 2.鼻:b2#

1...≌:d3 2.f4#

1...\$:d3 2.2:f7#

1... 耳:d3 2. 总f4#

1... 2:d3 2. 2 c6#

1... **2**6d5(c8) 2. **2**d7#

1...&f5 2.\dot\dots:f5#

Известная идея, да и маты не очень интересны.

1. \(\mathbb{U}\)c1? - 2. \(\mathbb{U}\):c7\(\mathbb{I}\), 1... \(\mathbb{E}\) c8 2. \(\mathbb{U}\)g5\(\mathbb{I}\), 1... c7\(\nabla\)!

1... 邑~ 2. 邑 b8#, 1... 邑 c8 2. 營 h4#

Автор рассматривает также ход 1... 2c8, не защищающий от угроз, и видит здесь перемену матов. По-моему, это лукавство. А вот жертва ферзя красива!

1. **增**g4? e5 2. **增**d7#, 1...f5/f6 2. **增**g8#, 1...e6!

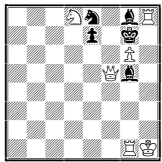
1. \(\mathbb{\mathbb{H}}\) d1? e5 2. \(\mathbb{\mathbb{H}}\) :e5#, 1...f5/f6 2. \(\mathbb{\mathbb{H}}\) h5#, 1...e6!

1. 堂 e6! fe 2. 罩 f8#, 1... 堂 d8 2. 堂 d7#, 1...f5/f6 2. 堂 g8#

Конечно, жертва ферзя неоригинальна. Можно вспомнить и http://www.yacpdb.org/#2163 с двумя жертвами ферзя в этой же схеме и http://www.yacpdb.org/#159685 с развернутой ложной игрой. Но это не полные предшественники, поэтому скромное отличие считаю вполне уместным.

О наличии псевдоугроз в миниатюре, подобной этой, выскажу свое субъективное мнение: угроза должна проходить реально, чтобы быть частью какой-нибудь запланированной автором темы. Поэтому если угроза по факту никак не проходит (нет нейтральных ходов у черных), то и никакой темы, связанной с несуществующими угрозами, нет.

В. Пленков (Украина) Похвальный отзыв



6+5

#2

1. ₩f8+!

1...增:g6 2. 單h6# 1...增:f8 2. ②e6#

1...⊈:h8 2. ≥ f7#

Три мата со связками черных слонов.

Судья конкурса Александр Сыгуров 09.12.2015