

ОБРАТНЫЙ МАТ, ИЛИ ПАРТИЯ С ДЕВУШКОЙ

Настоящий джентльмен всегда уступит даме. Даже в шахматной партии. Но что делать, если леди упрямо не желает заматовать джентльмена? Тогда последний заставляет ее поставить ему мат.

Именно так шуточно объясняют суть обратного мат, когда **белые начинают и заставляют черных заматовать белого короля**. Обозначение – s#n.

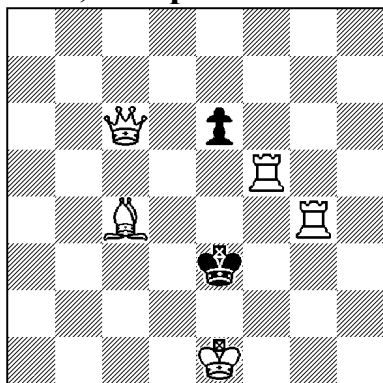
Кипергани (от французского qui perd gagne – кто проигрывает, тот выигрывает) известны очень давно, еще с 13 века. Большим мастером их (для своего времени) был первый русский мастер А.Петров. Однажды шахматисты Петербурга предложили парижским «партнерам» порешать его обратки на пари, но предки Э.Макрона предпочли благоразумно отказаться, зная об исключительной трудности задач А.Петрова.

Задание в самоматах выполняется 2 способами: **1) черные ставят в положение цугцванга, когда единственные оставшиеся ходы есть маты; 2) вынужденные ответы черных на шахи их монарху являются матующими.**

Содержание обраток в основном повторяет тематику композиций на прямой мат, но с самоматовой спецификой. Сейчас мировым лидером жанра является москвич Андрей Селиванов, а до него несколько десятилетий был эра болгарина Петко Петкова. Прежде всего их усилиями обратный мат поднялся на небывалую высоту. Мы же по традиции обратимся к задачам нижегородских авторов.

1. В.Смирнов

**Н.Плетенев-55ЮК
2005, IV приз**

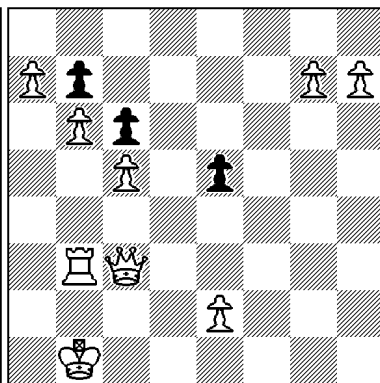


s#4

5+2

2. В.Буланов

**Probleemblad
2016**

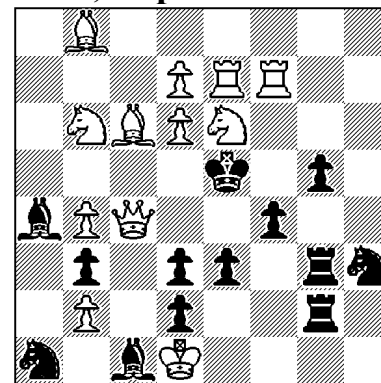


s#8

9+4

3. Е.Фомичев

**Конкурс в Венгрии
2018, I приз**



s#7

12+13

б) п.а7->с7

№1. 1.Фd5!! (ZZ) ef5 2.Лh4 f4 3.Сf1 f3 4.Фd1 f2#, 1...e5 2.Фd1 e4 3.Лf3+ ef3 4.Сf1 f2#, 1...ed5 2.Се2 d4 3.Лf1 d3 4.Сd1 d2#. 3 варианта с эполетными правильными эхо-матами и прекрасным вступлением – отличное творческое достижение!

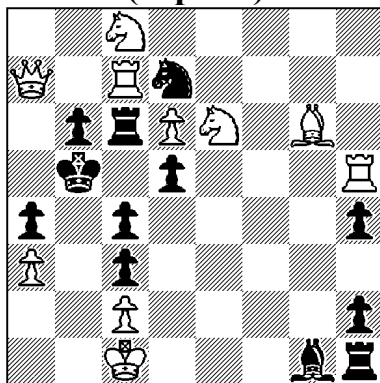
К сожалению, в последние годы способный композитор из Богородска отошел от композиции, но как сказал безвестный участник фестиваля по композиции «Одесса-1984», «композиция – запой похлеще водки, водку можно бросить, композицию – никогда!» Так, конструктор ходовой части

легендарного танка Т-34 и известный проблемист Р.Г.Пономарев вернулся более чем 30 лет спустя. Александр Дюма отдыхает! Надеемся, что Валерий Геннадьевич Смирнов вернется.

№2. Здесь реализован полный комплект превращений белых пешек. **1.a8K!** (zz) ; 1...e4 2.Кс7 e3 3.Ка6 ба6 4.g8Л a5 5.Фс1 Кр:b3 6.Лg4 a4 7.h8С a3 8.Са1 a2# , b) 1.g8С! (zz); 1...e4 2.Сс4 e3 3.Са6 ба 4.c8Ф a5 5.Фс1 Кр:b3 6.Фg4 a4 7.h8С a3 8.Са1 a2#.

№3. А это рекорд, или таск (рекордам тоже есть место в композиции). **1.d8K!** – 2.Фb5+! С:b5 3.К:f4+ Крd4 4.Ke2+ Л:e2 5.Ke6+ Крe5 6.Kf4+ Крd4 7.К:e2+ de2#, 1...С:b2 2.Фс3+! С:c3 3.Кс5+ Крd4 4.К:b3+ К:b3 5.Ke6+ Крe5 6.Кс5+ Крd4 7.К:b3+ С:b3#, 1...Kg1 2.Ф:f4+! gf4 3.Кс5+ Крd4 4.К:b3+ С:b3 5.Ke6+ Крe5 6.Кс5+ Крd4 7.К:b3+ С:b3#, 1...Сb5 2.Ф:f4+! gf4 3. К:f4+ Крd4 4.Ke2+ Л:e2 5.Ke6+ Крe5 6.Kf4+ Крd4 7.К:e2+ de2#, 1...С:c6 2.Фe4+! Кр:e4 3.Kg5+ Крd4 4.Kf3+ Л:f3 5.Ke6+ Крe5 6.Kg5+ Крd4 7.К:f3+ С:f3# (2...С:e4 3.Kg5+ Крd4 4.Kde6+, 4.Kf3+) – 5 вариантов с жертвами ферзя для запуска батареи А.Попандопуло. Бывает, белым не хватает материала и вступление с превращением в фигуру и даже в ферзя в киперганиях – нередкий гость. При решении самоматов важно определить фигуру, матующую как минимум в угрозе. Это зафиксированная черная пешка, связанная фигура, фигура ограниченная в движении как «террорист в сортире», черная батарея – готовая вначале или возникающая в процессе игры. Попрактикуйтесь на такой двухходовке хорошо нам известного Владимира Буланова.

1. В.Буланов
Probleemblad, 2017
(версия)



Совершенно очевидно, что здесь будет матовая готовая батарея Лh1+Сg1. Кроме того, у пары Лс6+Кd7 слишком много свободы. Осталось только решить! При записи решения матующий ход черных не указывается. Как обычно, решения посылайте не позднее следующего четверга на электронный адрес e_fomichev13@mail.ru. Приятного решения!

«На посошок» проверьте свои решения коопмата в 2 хода с 4 решениями от 9 августа: 1.С:g6 e7 2.Сf5 e8K#, 1.Лf7 gf7 2.Кf5 feK#, 1.Кd7 ed7 2.Лg5 deK#, 1.К:e6 d7 2.Кg5 deK# - 4 коневых превращения на матующем ходу.

Полностью решил задачу лишь **Александр Елесин** (Н.Новгород).
Константин Азеев (Городец), к сожалению, прислал лишь 1 решение из 4.
Жаль! Задачи на кооперативный мат в 2 хода – это «хлеб» решателя,
гарантированные очки, которые нужно набирать полностью.

Евгений Фомичев, без 5 минут международный гроссмейстер