

А.А.ТИШКОВ
В.И.ЧЕПИЖНЫЙ

ШАХМАТНЫЕ
ЗАДАЧИ-
МИНИАТЮРЫ



А.А.ТИШКОВ
В.И.ЧЕПИЖНЫЙ

шахматные
задачи-
миниатюры



Москва
«Физкультура и спорт»
1987

Тишков А. А., Чепижный В. И.

Т 47 Шахматные задачи-миниатюры.—М.: Физкультура и спорт, 1987.—336 с., ил.

Сборник представляет собой антологию отечественной шахматной миниатюры. В нем собрано почти все лучшее, что создано в этом жанре более чем за сто лет. Задачи разбиты на три раздела — двухходовые миниатюры, трехходовые и многоходовые, которые расположены в хронологическом порядке.

Книга рассчитана на широкий круг любителей шахмат и шахматной композиции.

Т 4202000000-113
009(01)-87 117-87

ББК 75.581

ПОХВАЛА КОМПОЗИЦИИ

С тех пор как существуют шахматы, было высказано много авторитетных мнений, определяющих их сущность. Если о практической игре могут быть различные суждения, то о «поэзии шахмат» — шахматной композиции — мнение знатоков единодушно: это — искусство.

Да, шахматная композиция — искусство!

Как всякое подлинное искусство, она вечна. Шедевры шахматной композиции не подвластны времени: неувядаемые, они будут жить в веках.

Подобно высоким образцам музыки, живописи, поэзии, драмы, выдающиеся произведения шахматной композиции дарят любителям подлинное эстетическое наслаждение, а это — самый важный признак всякого искусства.

Как и во всяком искусстве, в шахматной композиции есть свои жанры (например, в задачах — двухходовки, трехходовки, многоходовки).

Как и другие искусства, шахматная композиция имеет свои школы: чешскую и стратегическую, английскую и старонемецкую, логическую и др.

В шахматной композиции есть свои канонические формы: малютка, миниатюра, мередит.

Как и во всяком искусстве, в композиции разрабатываются свои сюжеты и темы: различные «эхо», перекрытия Гrimшоу, Плахутты, индийская и бристольская темы, игра пешек (пикенини и альбино, королевские и ладейные кресты и т. п.).

Шахматная композиция хоть и самое молодое из искусств, у нее, тем не менее, есть своя классика — шедевры, созданные С. Лойдом и А. Галицким, А. Троицким и В. Шинкманом, Л. Куббелем и О. Вюрцбургом, М. Хавелем и Г. Хискотом, В. Паули и Л. Лошинским, А. Мари и К. Мэнсфилдом и многими другими этюдистами и проблемистами, навсегда вошли в золотой фонд шахматной композиции.

Творческая практика шахматных композиторов зиждется на разработанной теории этого вида искусства. Работы по теории и практике композиции, авторские сборники, различные антологии задач и этюдов выходят на всех континентах.

Давно известно: чтобы как-то понять и оценить любое произведение искусства — поэму, картину, скульптуру, симфонию, — необходима специальная, порой весьма длительная и упорная подготовка. Например, надо много лет изучать родной язык, чтобы понять и оценить поэму «Медный всадник», или роман «Война и мир»,

или любое другое литературное произведение. Совершенно иная подготовка нужна для любителя, скажем, симфонической музыки: понять симфонию Моцарта или Шостаковича гораздо труднее, чем басню Крылова. Так же обстоит дело и с живописью, и с другими искусствами. Следует заметить, что чем основательней и разносторонней подготовка, тем большее эстетическое удовлетворение получит любитель от произведения искусства.

Приобщение к искусству шахматной композиции, пожалуй, требует меньше времени и усилий для специальной подготовки. Каждый шахматист, даже начинающий, в состоянии приступить к решению или разбору шахматной задачи или этюда (сначала самых простых) и уже на самых первых порах оценить их красоту.

Тут сразу же необходимо подчеркнуть одно очень важное обстоятельство, которым шахматная композиция выгодно отличается от других искусств.

Рядовому любителю (а зачастую и специалисту) живописи, скульптуры, графики, архитектуры почти всегда приходится довольствоваться копиями, репродукциями, слепками, фотографиями и лишь в редких счастливых случаях удается видеть оригинал: ведь та или иная картина, скульптура, рисунок существует в единственном экземпляре и хранится в музеях — в Москве, Ленинграде, Риме, Мадриде, Париже, Нью-Йорке или других труднодоступных местах.

Любитель литературы находится в несколько лучшем положении: любимая книга у него есть своя или ее можно взять в библиотеке. Но и он испытывает определенные неудобства. Чтобы свободно читать произведения зарубежных поэтов, прозаиков, драматургов в оригинале, надо хорошо знать иностранные языки, в противном случае приходится полагаться на переводчика, версия которого всегда, особенно в поэзии, отличается от оригинала.

Любитель музыки может удовлетвориться более или менее доброкачественными записями любимых произведений или исполнителей. Но одно дело слушать даже хорошую запись, а другое — самому присутствовать на концерте в филармонии, в концертном зале или в оперном театре.

Любитель шахматной композиции всегда имеет дело с оригиналом. Тут есть чему позавидовать: обзавестись оригиналом очень просто — можно вырезать понравившуюся композицию из газеты или выписать ее в тетрадь. Какой еще любитель может в две — три недели (а при желании даже быстрее) составить коллекцию из двухсот (!), пятисот (!!), тысячи (!!!) и более подлинников! Это очень важное обстоятельство, выгодно отличающее искусство шахматной композиции от всех других искусств. Ведь никакая, даже самая хорошая, копия или репродукция, самая совершенная запись не могут заменить оригинал.

Другой очень важный момент, отличающий шахматную композицию от других искусств: она высоконравственна. Литература, живопись, театр могут быть использованы определенными кругами общества в самых разных, часто антигуманистических, целях — для

разжигания расовой, например, ненависти, прославления и утверждения реакционных взглядов и теорий, культа насилия, порнографии и т. д. Всего этого нет в искусстве шахматной композиции. Бескровный штурм крепости черного короля, жертвоприношение слона или коня, тоже бескровные, пленение королевы (ферзя) даже при самой разнудзданной фантазии не могут вызвать дурных или предсудительных эмоций.

Увлечение шахматной композицией не ввергнет любителя в бездну непомерных расходов и не нанесет его бюджету никакого ущерба, тем более не подстрекнет его к растратам, хищениям и многим другим деяниям, караемым законом.

Поклоннику других искусств нет-нет да и приходится приобретать иногда дорогостоящие альбомы, репродукции, гравюры, книги, пластинки, стоять в очереди за билетами на концерты... А между тем, например, собрание четырехсот с лишним произведений (оригиналы!) Л. Лошинского стоит 1 руб. 40 коп. Если учесть, что по шахматной композиции выходят 2—3 книги в год, то такого масштаба расход посилен любителю с самым скромным достатком. Такая общедоступность для широкого круга любителей тоже очень важное достоинство шахматной композиции.

Поразительна быстрота, с которой задачи или этюд становятся достоянием широчайшей аудитории. А тем временем могут пройти годы, порой десятилетия, пока литературное произведение, шедевр живописи, симфония станут доступны и войдут в обиход.

Задача или этюд, опубликованные впервые в нашей стране, в Австралии, Бразилии, Испании — в любой точке нашей планеты, в кратчайший срок становятся известны (в оригинале!) любителям во всем мире. Поэтому шахматные композиторы едва ли не самые счастливые среди всех художников: их произведения доходят до аудитории, расположенной даже в самых отдаленных городах и везде.

Шахматная композиция, как никакое другое искусство, может сближать людей самых разных профессий, политических ориентаций, религиозных убеждений, общественного положения, возраста, имущественного и образовательного ценза и т. д. Далеко не всякое искусство обладает такими преимуществами.

Я знаю случаи, когда шахматная композиция сослужила добрую службу людям, прикованным временным или продолжительным недугом к постели, помогла им найти забвение от физических и духовных страданий и в какой-то мере способствовала их возвращению к повседневной деятельности. Не всякое искусство на это способно...

1982 г.

A. Тишков

* * *

Преждевременная смерть не позволила Александру Александровичу закончить эту статью, которая, вероятно, должна была стать предисловием к сборнику миниатюр. Не стоит гадать, о чем дальше собирался писать автор, тем более что сказанное им свидетельствует об оригинальном взгляде на шахматную композицию. Все же, следуя логике его рассуждений, можно сделать вывод, что шахматная композиция — искусство, причем искусство глубоко демократичное, доступное самым широким слоям любителей шахмат, способноеближать людей нашей планеты.

Известный литературовед, автор ряда работ об Александре Блоке, исследователь и талантливый переводчик китайской литературы, Александр Тишков с детства горячо и преданно любил шахматы. Любил бескорыстно. Он не гнался за высокими спортивными разрядами, хотя и ходил до войны в шахматный кружок Дворца пионеров, откуда вышли многие известные шахматисты. Вместе они бегали к Музею изящных искусств «поглязеть» на шахматных корифеев, участников II Московского международного шахматного турнира. Саше Тишкову посчастливилось даже сыграть в сеанс одновременной игры с самим Ласкером. Те шахматы (на сеанс приходили со своими) он бережно хранил всю жизнь... .

* * *

Мы познакомились в 1964 году в Центральном шахматном клубе на Гоголевском бульваре. Александр Александрович как-то зашел на наш «композиторский понедельник» — задумал написать статью о молодых проблемистах в популярный тогда молодежный журнал «Юность». В том году мы с Яшой Владимировым, совсем еще юные, впервые стали чемпионами СССР и нас представили крупному, немного грузноватому человеку средних лет, уже седеющему, с суровым выражением лица, которому «противоречили» увеличенные толстыми стеклами очков откровенно добрые, с лукавинкой глаза.

Я стал бывать в доме Тишковых на Красноармейской. Александр Александрович обычно звонил и приглашал «подвигать вечерком фигуры». Приходили Женя Ильин, Алеша Файнгар. Играли пятиминутки на высадку, обсуждали новости. Я заметил, что даже к легким партиям Александр Александрович относился без обычного спортивного азарта. Он больше радовался красивой комбинации соперника, нежели своему выигрышу на флаjkе.

Я тоже не огорчался проигрышем и устремлялся к книжным полкам, которыми были «обшиты» все стены кабинета. Хозяину нравилась моя «жаждда» книги, и он охотно делился своими сокровищами.

— А эту читал? А «Защиту Лужина»?..

О многих книгах я раньше даже не слыхал.

Были здесь, конечно, и полки с шахматной литературой, турнирные сборники, переплетенные журналы, книги по композиции. Но особым предметом гордости Александра Александровича была

карточка шахматных задач-миниатюр. Вернее, коллекция задач, потому что собирал он не все подряд, а то, что «понравилось». Да и к строжайшей систематизации собранного материала он не стремился. Миниатюры его были классифицированы по положению черных королей. Но по этому внешнему признаку весьма затруднительно было отыскивать предшественников к новым публикациям. Поэтому в его аккуратных деревянных яичках, где хранилось около четырнадцати тысяч карточек с диаграммами, мирно сосуществовали известные шедевры и беззастенчивый, неразоблаченный plagiat. Тем не менее Александр Александрович брал на себя нелегкий и неблагодарный труд искать первоисточник той или иной темы, идеи, когда к нему обращались за помощью организаторы соревнований, судьи конкурсов, редакторы шахматных отделов, просто незнакомые композиторы.

— И на вас у меня есть «досье», — пошутил Александр Александрович в первый же мой приход к нему, доставая две мои ранние и случайные миниатюры.

Увы, то был период моего спортивного самоутверждения, а успех в соревнованиях могли принести лишь «большие» задачи с переменной игры. Вероятно, тогда я неосознанно разделял и до сих пор бытующее среди многих именитых композиторов мнение, что миниатюра — это не очень серьезно. Так что коллекция Александра Александровича еще не скоро пополнилась моими новыми миниатюрами.

В 1968 году я круто изменил свой жизненный курс — оставил инженерную деятельность и перешел работать в возобновленную чемпионом мира Тиграном Вартановичем Петросяном шахматную газету «64». Став шахматным журналистом, редактором отдела композиции, я вынужден был переосмыслить свое отношение к композиции, и в частности к миниатюре. Письма начинающих композиторов, ответы рецензентов, отзывы читателей убеждали меня, какой огромной притягательной силой обладает «малый» жанр. Вскоре в печати и в коллекции Тишкова появились мои новые, теперь уже не случайные, миниатюры.

Александр Александрович давно мечтал издать сборник русских миниатюр. Но времена были тяжелые для шахматной литературы — издавалось всего несколько шахматных книг в год. И уж конечно, издателям было не до композиции. А затем получилось так, что я на какое-то время практически отошел от композиции. И только перейдя на работу в шахматную редакцию издательства «Физкультура и спорт», перед которой была поставлена задача резко увеличить выпуск шахматной литературы, напомнил Александрю Александровичу о его заветной мечте. Он охотно взялся за подготовку сборника, стал отбирать задачи. Я помогал ему, просматривая миниатюры, отсеивая слабые с моей точки зрения композиции. В архиве Тишкова эти задачи так и остались в конвертах с надписью «Просмотрено В. Ч.». В основном Александр Александрович соглашался с моим «профессиональным» мнением, но, случалось, твердо стоял на своем: «Недурная миниатюрка!». И задача оставалась в заветном конверте.

...Как странно. Яснее всего запечатлелась наша первая встреча и последняя. Последняя — незадолго до внезапной кончины Александра Александровича. Я пришел к нему в больницу. Он лежал на койке рядом с раскрытой дверью, спал. Я сел в коридоре подождать. Как же он потом рассердился на меня!

— Почему не разбудили! Я ж от скуки дрыхну! От безделья! Рассердился не на шутку. Смягчился только, когда я сказал, что принес ему свои новые миниатюры (составил специально, чтобы поднять ему настроение).

— Лучше бы потрепались эти полчаса,— примирительно ворчал он.— А что без решения — правильно, будет чем заняться. Надоело здесь. Завтра попрошу, чтоб выписали.

Через несколько дней Александр Александрович вышел из больницы. Но те мои задачи, для него составленные, он даже не успел перепечатать на свои стандартные листочки для картотеки...

Сохранились страниц десять с диаграммами двухходовок (до 1900 года) и вот эта недописанная статья.

Осталась картотека — материализованная любовь к композиции тонкого ценителя шахматной красоты, переданная мне семьей Александра Александровича.

И память о старшем товарище, о его неосуществленной мечте. Без чего не было бы этой книги.

B. Чепижный

ТРУДНЫЙ ЖАНР

Шахматная партия — это единоборство, конечная цель которого дать мат противнику. В шахматной задаче тоже необходимо поставить мат воображаемому противнику, притом в определенное число ходов. Идентичность целей является причиной распространенного заблуждения, будто шахматная задача не что иное, как подредактированное изображение заключительной стадии партии. Это неверно! Не шахматная партия с ее условностями, а шахматы как таковые являются объектом шахматной композиции, и правила, установленные для шахматных поединков, здесь лишь средство для выражения всего многообразия шахмат.

Шахматную композицию издавна называют поэзией шахмат. Это лестное и ко многому обязывающее сравнение емко и точно выражает суть композиции, ее назначение. В своих произведениях композиторы в художественной форме стремятся во всей полноте раскрыть богатство и разнообразие шахматных идей, подлинную красоту шахматной мысли.

У многих шахматистов-практиков к композиции скептическое отношение. Если решение этюдов, позиции которых близки к практическому эндшпилю, они признают полезным для совершенствования игры, то отыскивать мат в заданное число ходов в задачах с нарушенным равновесием сил им представляется бессмысленным. Такой подход — результат непонимания сущности композиции и недостаточного знакомства с ней. «Зачем искать мат там, где черным давно пора сдаться?» — такая аргументация грешит откровенным практицизмом. Ведь решить задачу — это не только найти последовательность ходов, ведущих к цели. Необходимо понять авторский замысел, его внутреннее содержание. Что касается неравенства шахматных сил в задачах, то именно благодаря изучению возможностей, заложенных в самом разном соотношении материала, композиция смогла открыть совершенно новые шахматные идеи, ранее не встречавшиеся в турнирной практике. Ведь достижение даже небольшого материального перевеса одной из сторон, как правило, влечет за собой прекращение борьбы.

Несомненно, изучение композиции, решение задач и этюдов не только повышает общую шахматную культуру, но и развивает комбинационное чутье, способность быстрой оценки позиции, будит творческое воображение, прививает чувство прекрасного. Вот авторитетное свидетельство первого чемпиона мира по шахматам Вильгельма Стейница, писавшего в одной из статей: «... изучение этой прекрасной области нашего искусства весьма полезно для развития и усиления практической игры. В особенности способность к точности

должна быть развиваема в решении задач... Некоторые из величайших игроков, как, например, Морфи, Андерсен, Блэкберн и прочие, уделяли много внимания этому предмету, который возрос почти до отдельного искусства, и особенно достойно замечания, что более блестящий стиль игры обыкновенно приобретается теми маэстро, которые совмещают практическую игру и изучение задач».

Это было написано в 1891 году. Сегодня перечень выдающихся гроссмейстеров, совмещавших в своей творческой деятельности два рода шахматного искусства, еще более впечатляющ: Эмануил Ласкер, Карл Шлехтер, Рихард Рети, Олдржих Дурас, Михаил Ботвинник, Давид Бронштейн, Василий Смыслов, Пауль Керес, Любомир Любоеевич, Ян Тимман, Джон Нанн и многие другие. Они не только тонкие и взыскательные ценители шахматной композиции, но и авторы запоминающихся задач и этюдов.

Шахматные задачи-миниатюры благодаря своей изящной легкости, притягательной простоте и ясности замысла пользуются наибольшей популярностью у любителей шахмат.

Миниатюрами называются задачи с числом фигур не более семи. Это ограничительное число Оскар Блюменталь выбрал интуитивно, а не основываясь «на каком-либо шахматно-эстетическом знании». В 1902 году вышел его сборник задач, озаглавленный «Шахматные миниатюры». В нем было собрано 360 малофигурных задач различных композиторов из многих стран. Главная идея выпуска такого сборника была противопоставить «маленькие шахматные картички» сложным многофигурным задачам, господствовавшим в шахматной литературе на рубеже двух столетий. В сборник вошли лишь задачи, в которых шахматные идеи были отражены в наипростейшей форме — с числом фигур от четырех до семи. Идею сборника Блюменталь подкрепил известным афоризмом: «Глупость труднее скрыть в нескольких словах, нежели в пространном изречении», считая эту мысль верной и в отношении «шахматной эпиграммы». Многие композиторы разделяют и это образное определение миниатюры — «шахматная эпиграмма» — и введенное им ограничение.

Известный знаток и теоретик шахматной миниатюры немецкий композитор Вернер Шпекман считает, что подобное ограничение отнюдь не является произвольным. Он пишет: «Тот, кто серьезно занимается малофигурными задачами, знает, что при использовании только шести фигур слишком многие темы окажутся неосуществимыми; наоборот, при использовании восьми фигур слишком легко выполнимыми оказались бы и более сложные темы. И то и другое вредило бы миниатуре».

Конечно, не каждая позиция с заданием дать мат в определенное число ходов при наличии всего семи фигур является шахматной миниатурой. Нужна хотя мало-мальски оригинальная идея, выходящая за рамки шахматной «повседневности». «Безыдейная» матовая комбинация не будет оценена, если даже она облечена в изящную миниатюрную форму. Столь же бесперспективно стрем-

ление во что бы то ни стало втиснуть любую идею в прокрустово ложе миниатюры. Миниатюра лишь стимулирует естественное стремление композитора к предельной экономии средств и выразительности замысла. Это главное, что помогло ей утвердиться как самостоятельному жанру.

Книга Блюменталя имела неожиданно большой успех. Через год вышел его новый сборник миниатюр. И как итог — резко возросший интерес к миниатюре во всем мире.

Славные традиции русской миниатюры были заложены нашими классиками А. Галицким и Л. Куббелем. Они очень высоко ценили малый жанр, много и плодотворно работали в нем, оставив богатое творческое наследие в этой области композиции.

К сожалению, эта традиция не была в полной мере поддержана нашими ведущими композиторами последующих поколений.

Причин тому много. Прежде всего это естественная трудность жанра, требующего совершенной техники, конструктивной изобретательности, постоянного самоограничения, особого упорства в достижении цели. Говорят, что автор в совершенстве овладел идеей, если в окончательной позиции задачи нет следов «пата». Миниатюра учит такому совершенству. О хороших миниатюрах часто говорят — «удачная находка!». Знали бы лихие комментаторы, сколько труда затратил проблемист, чтобы «найти» такую простую на вид позицию!

Конечно, миниатюра не возникает в результате генерального сокращения «шахматных штатов» в какой-то рабочей схеме. Композитор заранее должен отказаться от «полного» выражения идеи в пользу ее доходчивости, ясности и выразительности. Что и говорить, в этом случае трудно рассчитывать на большой спортивный успех в соревнованиях, конкурсах. Большинство судей не задумываясь отдадут предпочтение «масштабным», многовариантным (и многофигурным) задачам. Правда, в этом сборнике читатель найдет и немало премированных миниатюр, но, как правило, с приставкой «специальный». «Специальный приз», «специальный почетный отзыв»... Это не что иное, как узаконенное «специальное» (скажем, снисходительное) отношение к миниатюре. Да и не во всех наших конкурсах есть даже эти специальные мини-поощрения. А те немногочисленные конкурсы миниатюр, проводимые изредка местными (как правило) газетами, служат лишь робким напоминанием о самом существовании малого жанра.

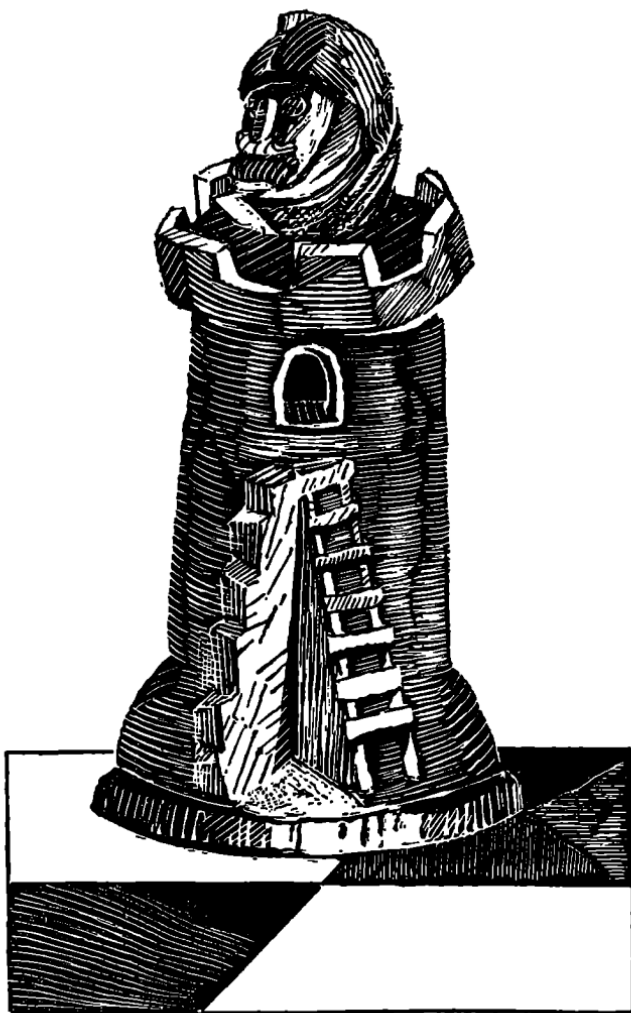
Есть еще одна серьезная проблема. Угроза «предшественника» в миниатуре куда более вероятна, чем в «остальной» композиции. Это реальная опасность, можно сказать — «профессиональная вредность» миниатюры, особенно чувствительная при отсутствии источников информации. И все же следует признать, что «страхи» эти сильно преувеличены.

Обратите внимание, сколько прекрасных миниатюр сработано молодыми, малоизвестными композиторами! Это ли не убедительное свидетельство подлинной демократичности жанра миниатюры в отношении составителей, особенно начинаящих, у которых нет еще

необходимой техники, должного опыта и знаний (а командовать «взводом», конечно, легче, чем «армией»)! Но здесь находит отражение и тот занятный факт, что молодые авторы в простоте своей не ведают, что «в миниатюре уже нечего делать». Или не верят на слово, не боятся!

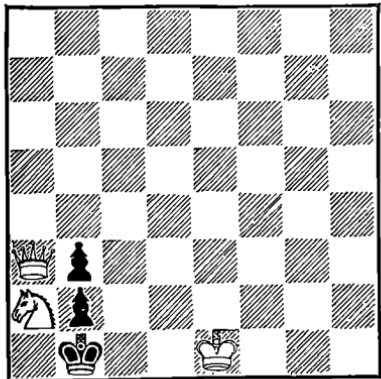
Будем надеяться, что выход настоящего сборника умножит ряды приверженцев миниатюры и композиции вообще. Потому что именно миниатюра — одно из важнейших средств пропаганды шахматной поэзии среди широких масс любителей шахмат.

двуходовые миниатюры



1

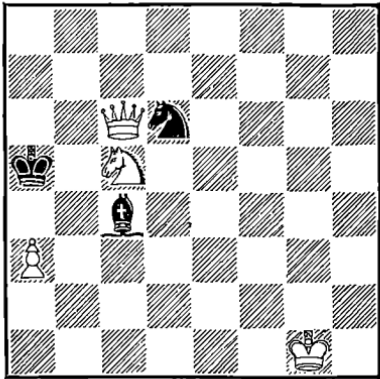
Д. Кларк
«Шахматный листок»
1876
Редакция В. Чепижного



Мат в 2 хода

3

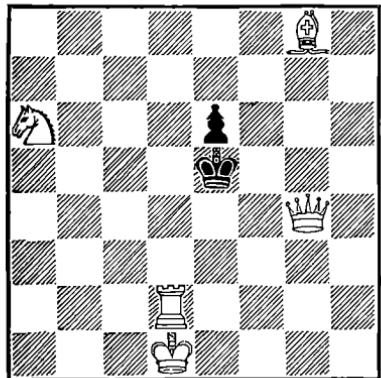
А. Галицкий
«Deutsche Schachzeitung»
1890
Редакция В. Ч.



Мат в 2 хода

2

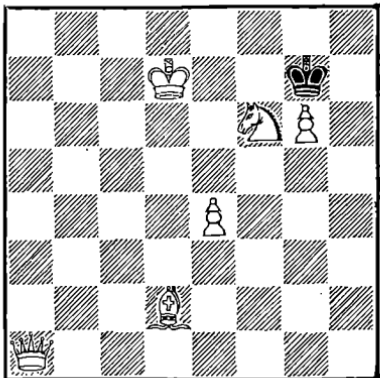
Д. Кларк
«Шахматный листок»
1879



Мат в 2 хода

4

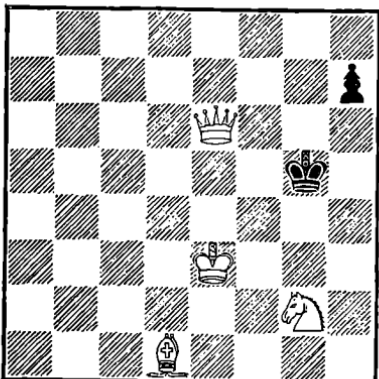
Н. Максимов
«Шахматное обозрение»
1892



Мат в 2 хода

5

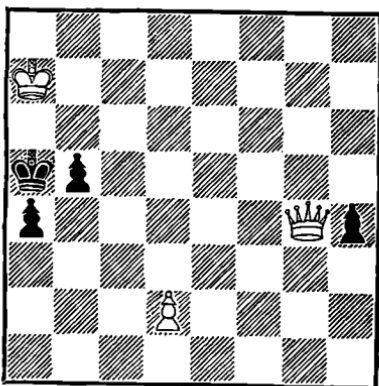
Э. Монтвид
«Шахматное обозрение»
1893
Редакция В. Ч.



Mat в 2 хода

7

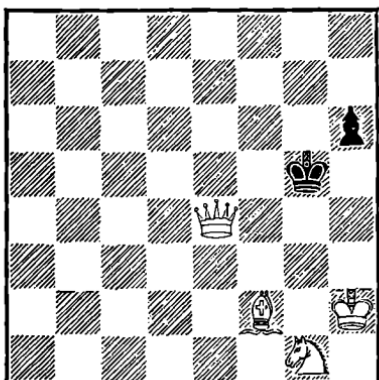
Ю. Ишта
«Шахматное обозрение»
1893
Редакция В. Ч.



Mat в 2 хода

6

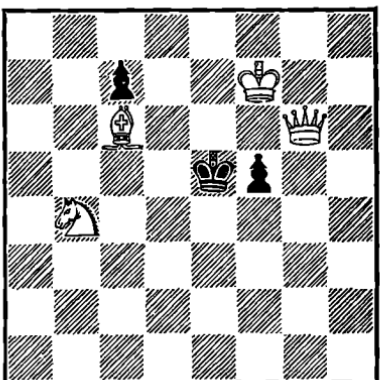
В. Потемпский
«Шахматный журнал»
1893
Редакция В. Ч.



Mat в 2 хода

8

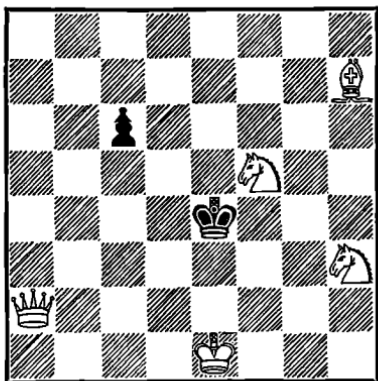
И. Ткешелашвили
«Шахматный журнал»
1893



Mat в 2 хода

9

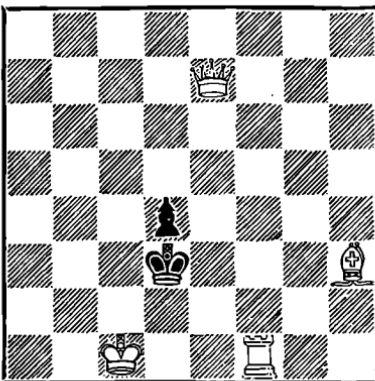
Г. З.
«Шахматный журнал»
1893



Mат в 2 хода

11

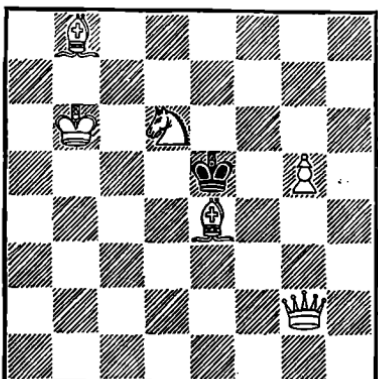
Н. Максимов
«Шахматный журнал»
1895
Редакция



Mат в 2 хода

10

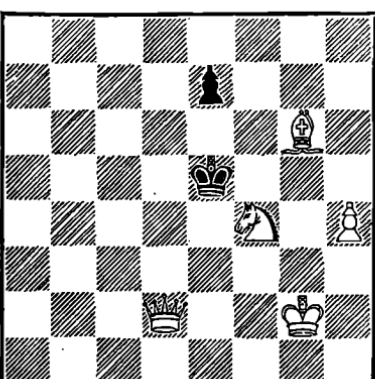
Н. Терещенко
«Шахматное обозрение»
1893



Mат в 2 хода

12

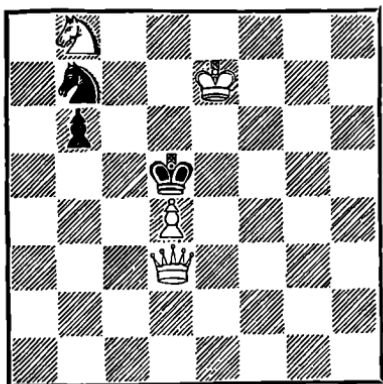
В. Гофман
«Шахматный журнал»
1900



Mат в 2 хода

13

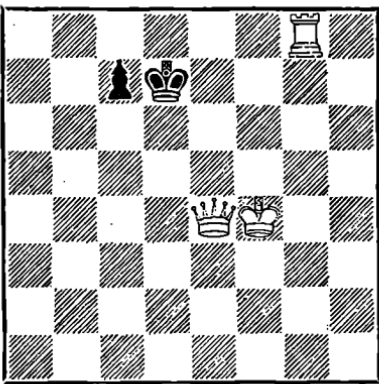
Э. Монтвид
«Шахматное обозрение»
1901



Мат в 2 хода

15

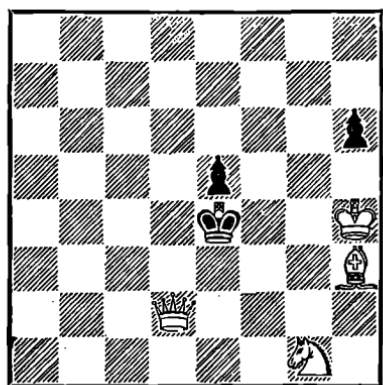
А. Галицкий
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1903



Мат в 2 хода

14

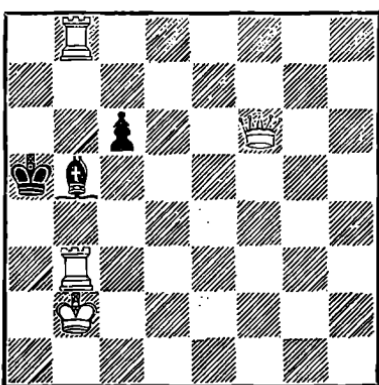
Э. Монтвид
«Шахматное обозрение»
1901



Мат в 2 хода

16

Н. Максимов
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1903

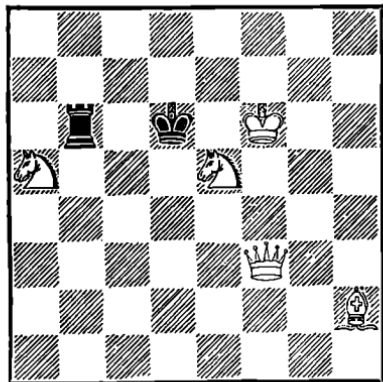


Мат в 2 хода

17

17

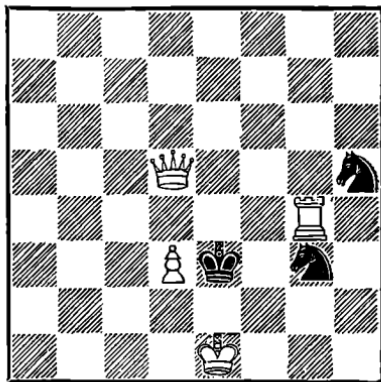
Н. Максимов
O. Blumenthal
 «Schachminiaturen»
 1903



Мат в 2 хода

19

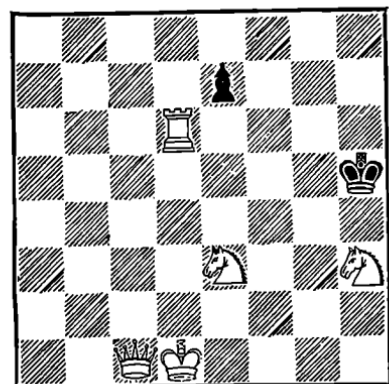
А. Бурмейстер
 «Шахматное обозрение»
 1904



Мат в 2 хода

18

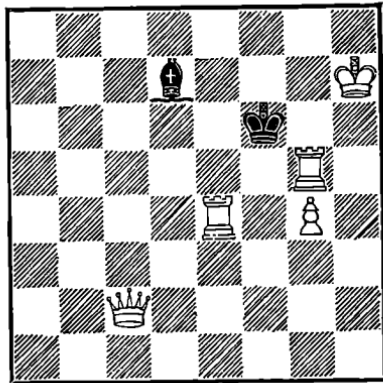
К. Гаврилов
O. Blumenthal
 «Schachminiaturen»
 1903
 Исправление В. Ч.



Мат в 2 хода

20

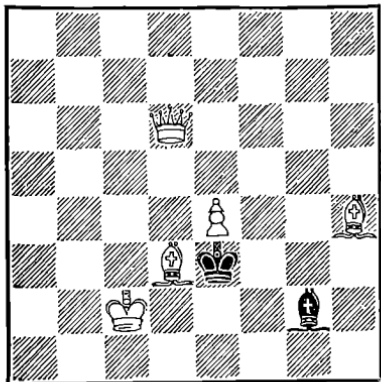
К. Гаврилов
 «Wiener Schachzeitung»
 1904



Мат в 2 хода

21

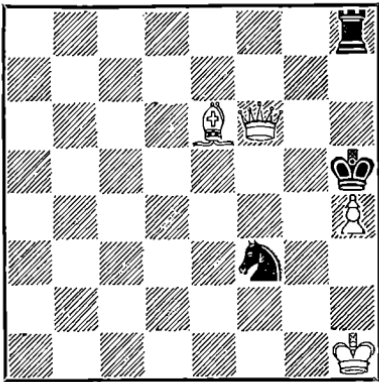
К. Гаврилов
«Wiener Schachzeitung»
1905



Мат в 2 хода

23

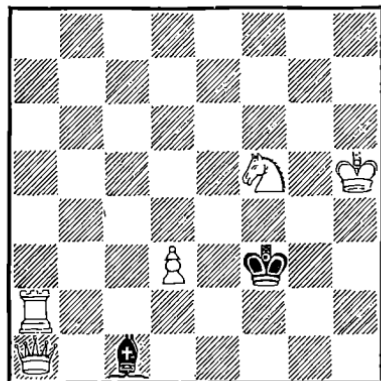
Л. Залкинд
«Deutsche Schachzeitung»
1907



Мат в 2 хода

22

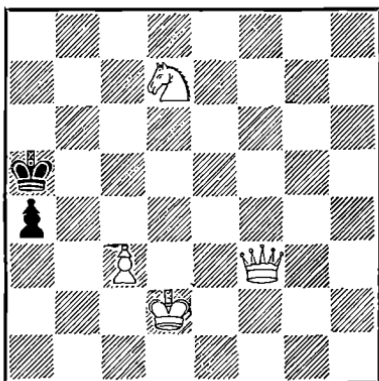
А. Галицкий
«Нива»
1905



Мат в 2 хода

24

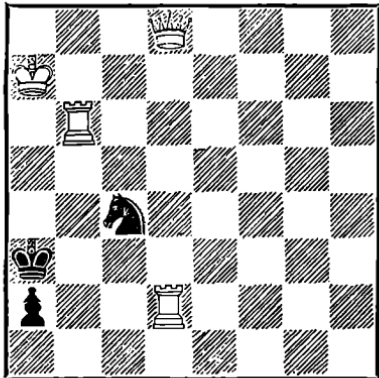
Л. Куббель
«Basler Nachrichten»
1908



Мат в 2 хода

25

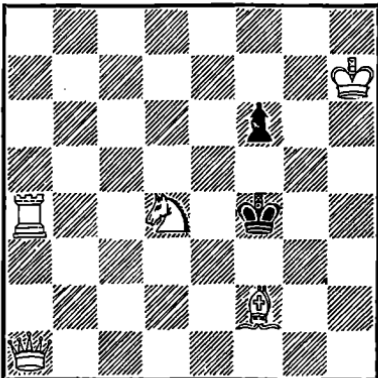
Л. Куббель
«St. Petersburger Zeitung»
1908



Мат в 2 хода

27

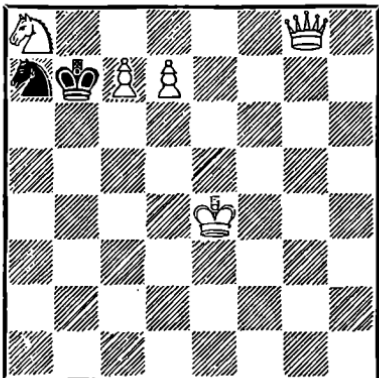
Л. Куббель
«Basler Nachrichten»
1909



Мат в 2 хода

26

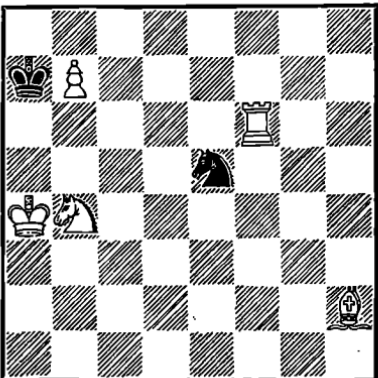
Л. Куббель
«Narodni Listy»
1909



Мат в 2 хода

28

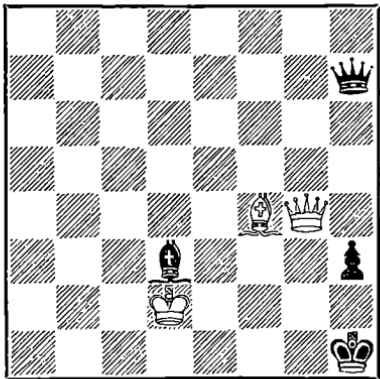
Л. Куббель
«Голос Москвы»
1911



Мат в 2 хода

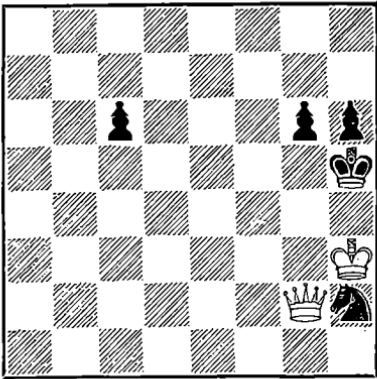
31

С. Бондтке
«Шахматный вестник»
1915



Мат в 2 хода

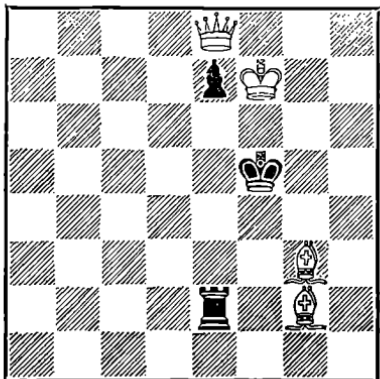
В. Калина
«64»
1925



Мат в 2 хода

30

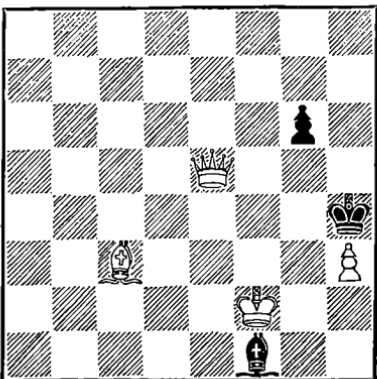
М. Гордиан
«Шахматы»
1923



Мат в 2 хода

32

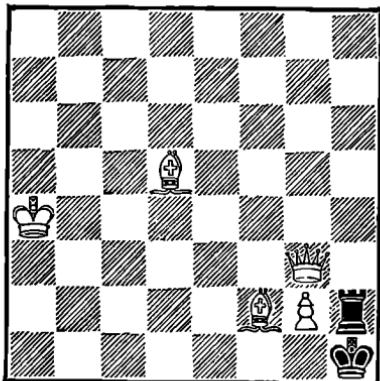
В. Калина
«64»
1925



Мат в 2 хода

33

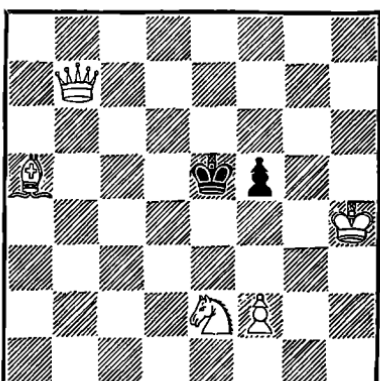
К. Гаврилов
«Revista de Sahn»
1926



Mат в 2 хода

35

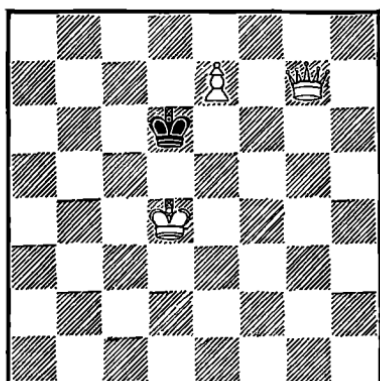
В. Посессор
«Пролетарская правда»
1927



Mат в 2 хода

34

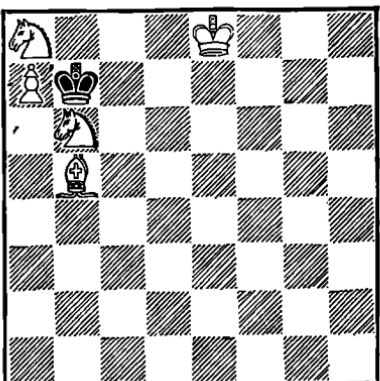
З. Колоднас
«Neue Leipziger Zeitung»
1927



Mат в 2 хода

36

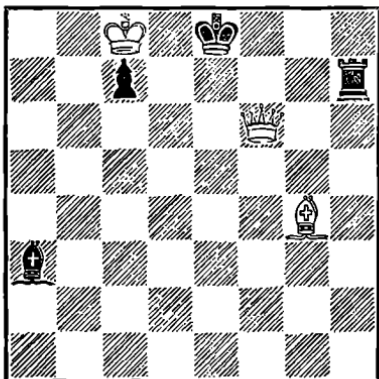
С. Крейнин
«Луганская правда»
1929



Mат в 2 хода

37

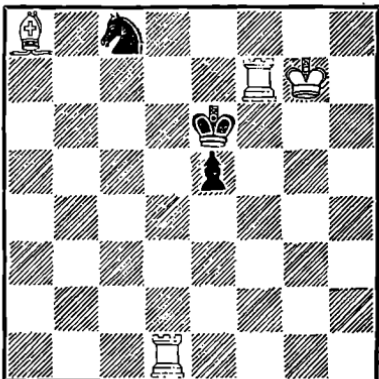
В. и С. Пименовы
«Salut Public»
1929
1-й похвальный отзыв



Мам в 2 хода

39

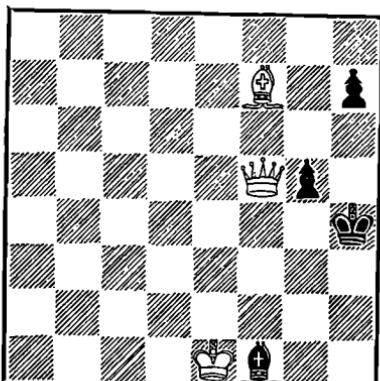
А. Лебедев
«Задачи и этюды»
1929



Mam 8 2 хода

38

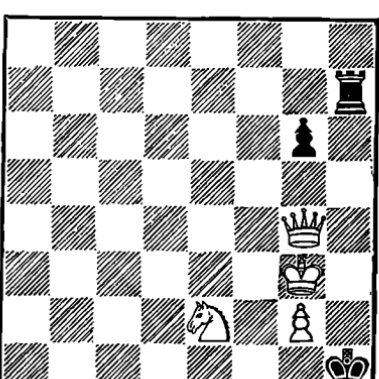
А. Гуляев
«Вечерняя Москва»
1929



Мам в 2 хода

40

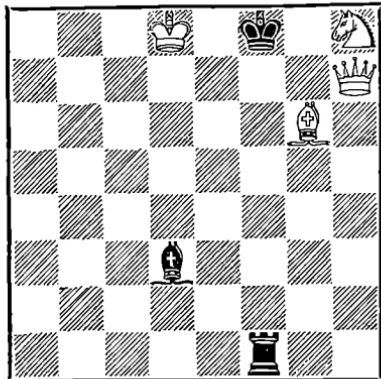
А. Лебедев
«Задачи и этюды»
1929



Mamm. 2 noða

41

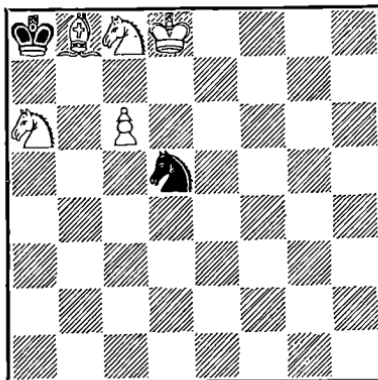
А. Лебедев
«Задачи и этюды»
1929



Мат в 2 хода

43

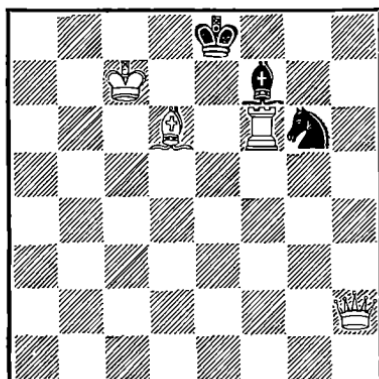
А. Лебедев
«Задачи и этюды»
1929



Мат в 2 хода

42

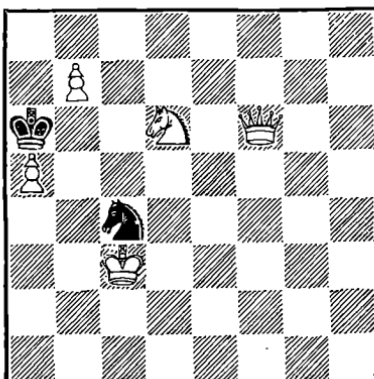
А. Соловьев
«Svenska Dagbladet»
1929



Мат в 2 хода

44

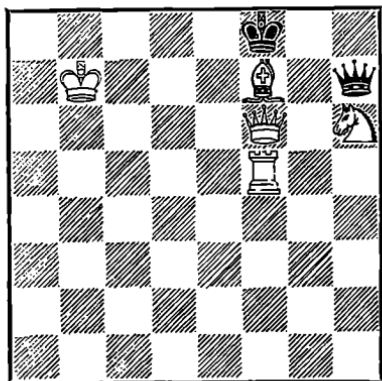
Л. Куббель
«Narodni Osvobozeny»
1929
Редакция



Мат в 2 хода

45

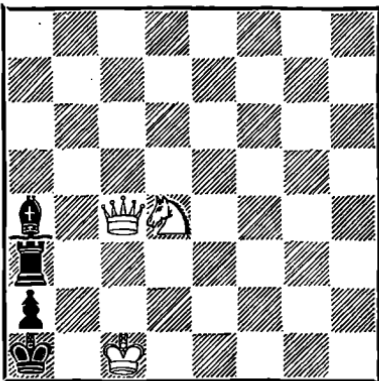
А. Лебедев
«Задачи и этюды»
1929



Мат в 2 хода

47

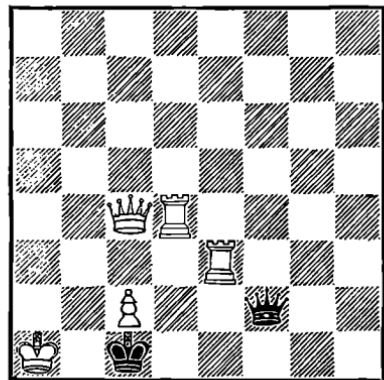
А. и В. Лебедевы
«Schackvärlden»
1930



Мат в 2 хода

46

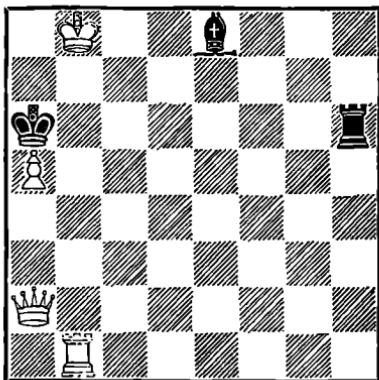
А. Лебедев
«Задачи и этюды»
1929



Мат в 2 хода

48

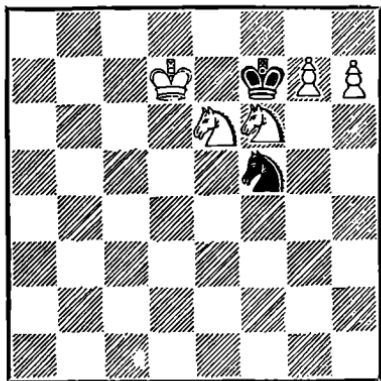
Н. Кашеев
«Schach»
1930



Мат в 2 хода

49

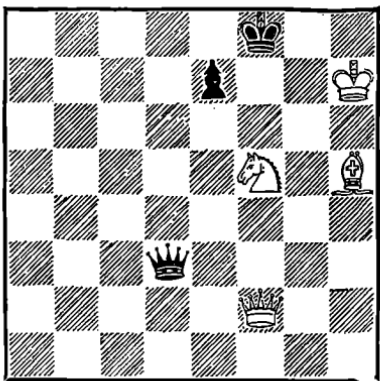
Г. Заходякин
«Пятидневка»
1930



Мат в 2 хода

51

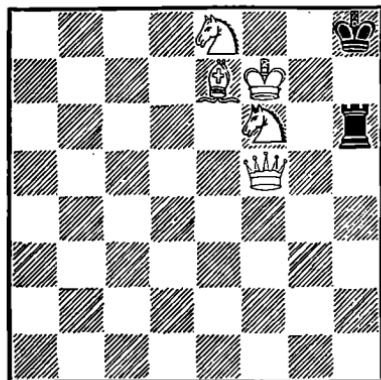
В. Лебедев
«Die Schwalbe»
1931



Мат в 2 хода

50

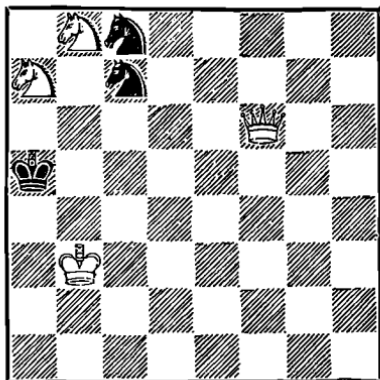
А. Лебедев
«Узбекистанская правда»
1930



Мат в 2 хода

52

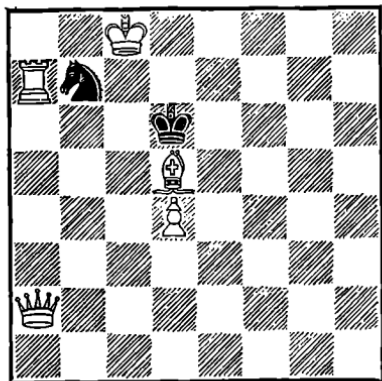
В. Лебедев
«Le Problemata»
1932



Мат в 2 хода

53

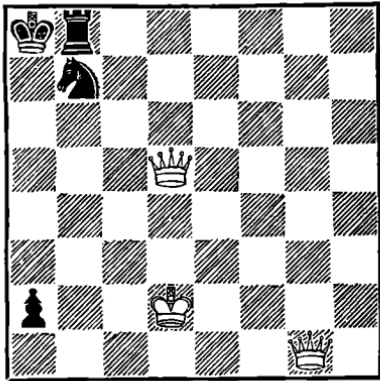
В. Лебедев
«Die Schwalbe»
 1932



Mат в 2 хода

55

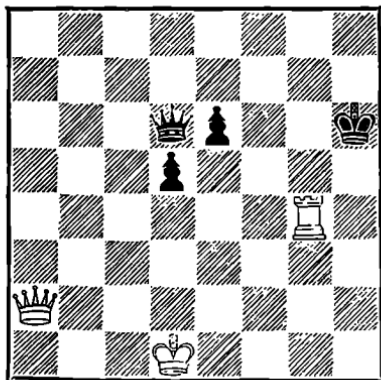
Л. Куббелъ
 Конкурс Белорусского
 ДСО «Спартак», 1933
 I приз



Mат в 2 хода

54

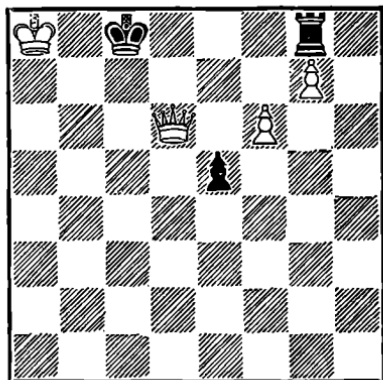
А. и В. Лебедевы
«Die Schwalbe»
 1933



Mат в 2 хода

56

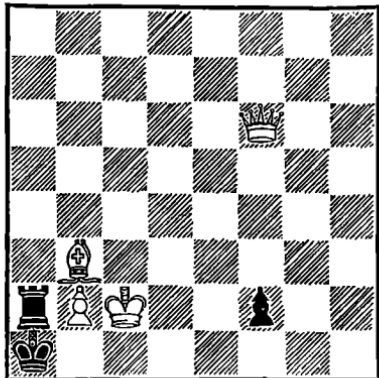
А. Лебедев
«Tijdschrift v. d. NSB»
 1933



Mат в 2 хода

57

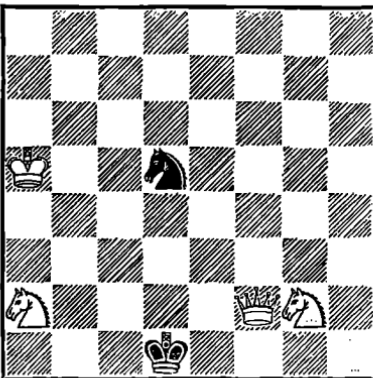
A. Лебедев
«La Stratégie»
1933



Мат в 2 хода

59

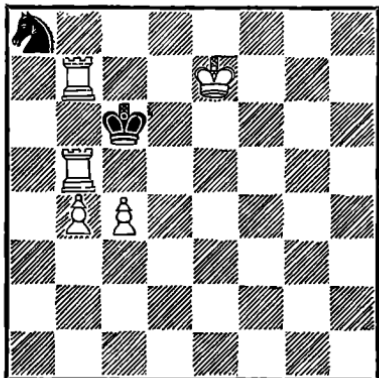
В. Лебедев
«Els Escacs a Catalunya»
1934



Мат в 2 хода

58

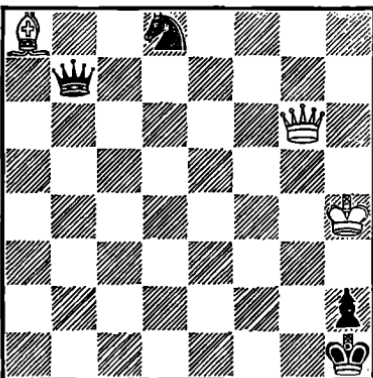
П. Керес
«Wiener Schachzeitung»
1933



Мат в 2 хода

60

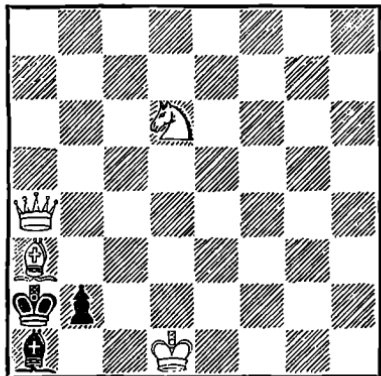
А. Лебедев
«Els Escacs a Catalunya»
1934



Мат в 2 хода

61

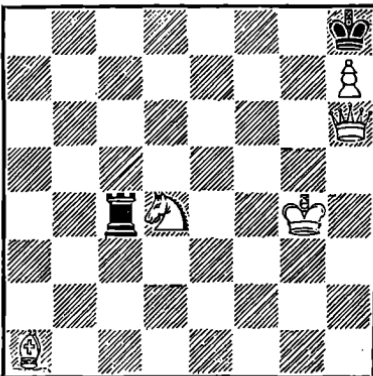
А. Лебедев
«La Stratégie»
1934



Мат в 2 хода

63

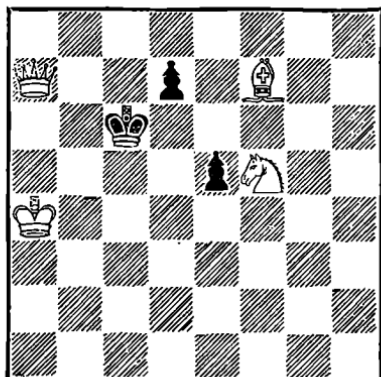
А. Лебедев
«Els Escacs a Catalunya»
1934



Мат в 2 хода

62

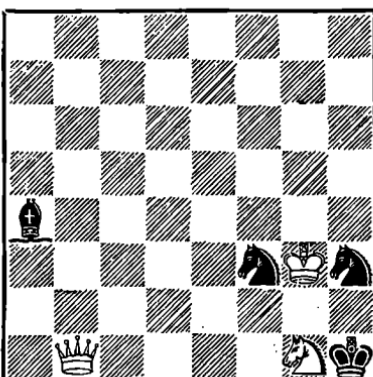
А. Лебедев
«The Problemist»
1934



Мат в 2 хода

64

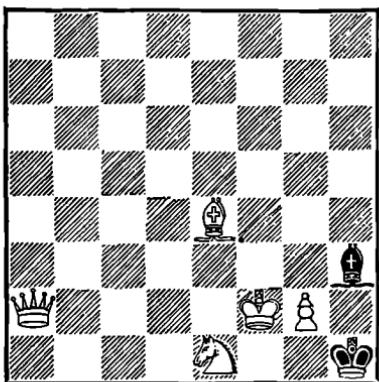
А. Лебедев
«Xadrez Brasiliero»
1935



Мат в 2 хода

65

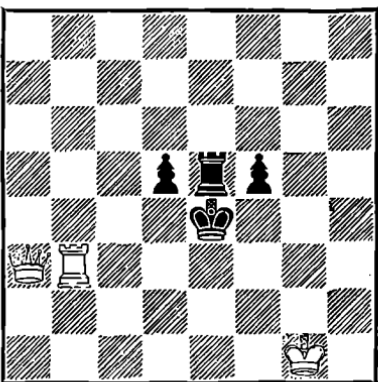
А. Лебедев
«The Problemist»
1935



Мат в 2 хода

67

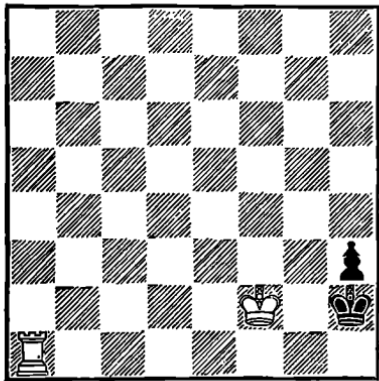
А. Орешин
«Шахматы в СССР»
1936
II приз



Мат в 2 хода

66

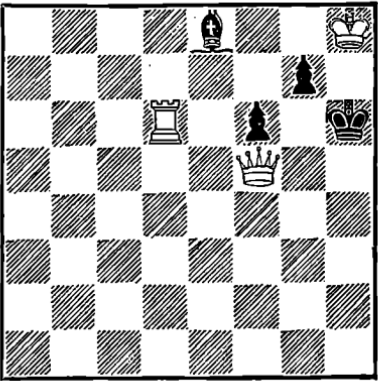
Н. Ивановский
«Затейник»
1936



Мат в 2 хода

68

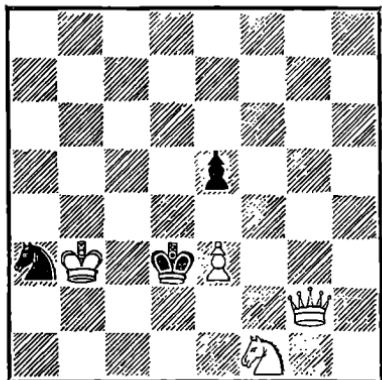
К. Федосеев
«Шахматы в СССР»
1936



Мат в 2 хода

69

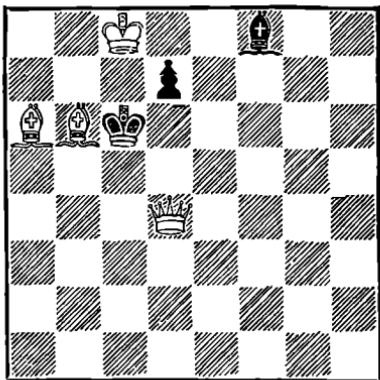
А. Гуляев
«Шахматы в СССР»
1936



Мат в 2 хода

71

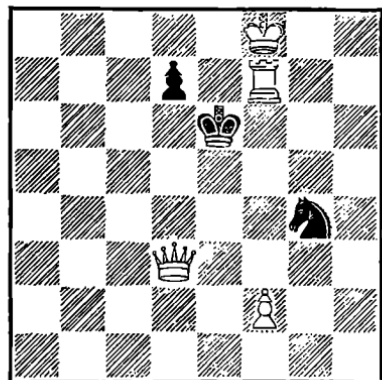
Ю. Барский
«Шахматы в СССР»
1936



Мат в 2 хода

70

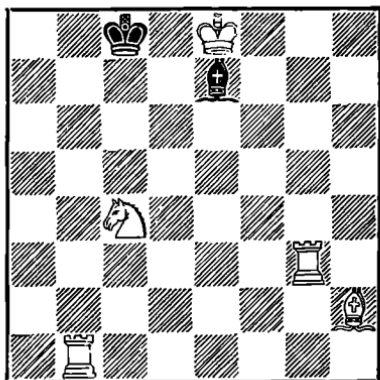
Н. Деревенко
«Шахматы в СССР»
1936
Исправление В. Ч.



Мат в 2 хода

72

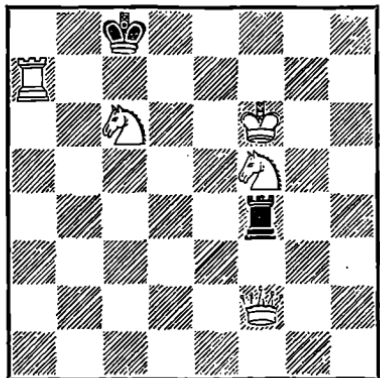
М. Адабашев
«Шахматы в СССР»
1936



Мат в 2 хода

73

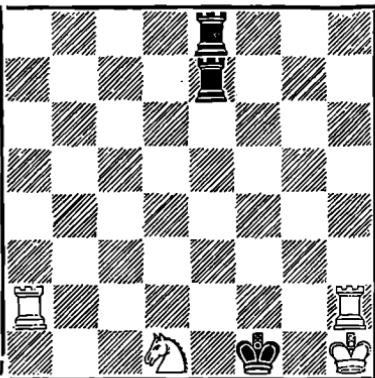
А. Кейранс
«Шахматы в СССР»
1936
1-й похвальный отзыв



Мат в 2 хода

75

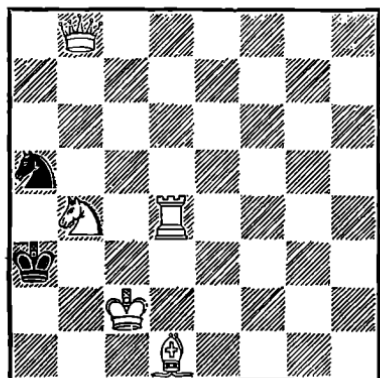
Л. Соколов
«Шахматы в СССР»
1937



Мат в 2 хода

74

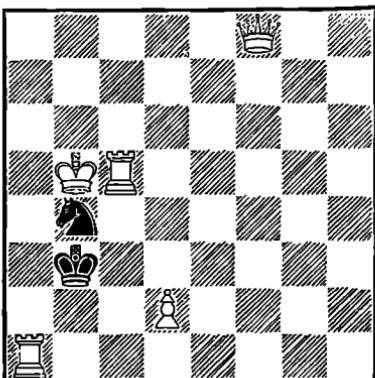
А. и В. Лебедевы
«Шахматы в СССР»
1936
2-й похвальный отзыв



Мат в 2 хода

76

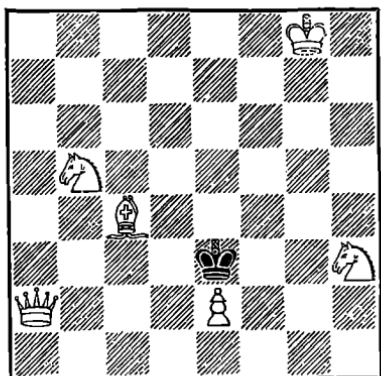
А. Корепин
«Шахматы в СССР»
1937
Исправление В. Ч.



Мат в 2 хода

77

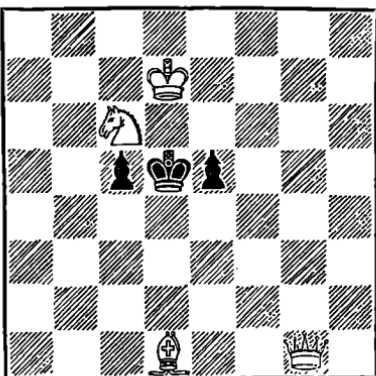
И. Костлан
«Шахматы в СССР»
1937



Mат в 2 хода

79

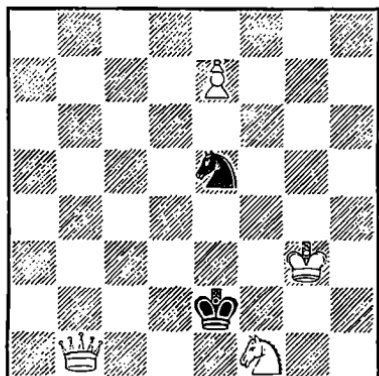
Л. Файвужинский
«Затейник»
1938
Приз



Mат в 2 хода

78

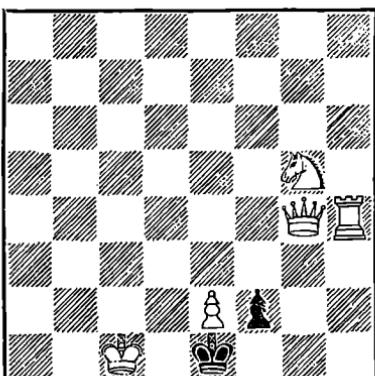
А. Соколов
«Xadrez Brasiliero»
1938



Mат в 2 хода

80

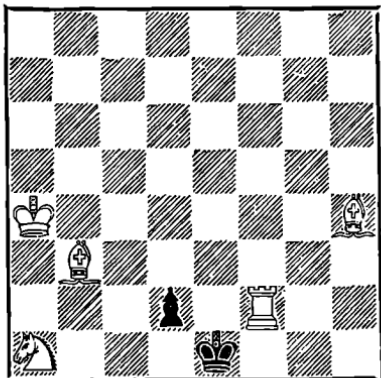
И. Гегельский
«Сталинский рабочий»
1938



Mат в 2 хода

81

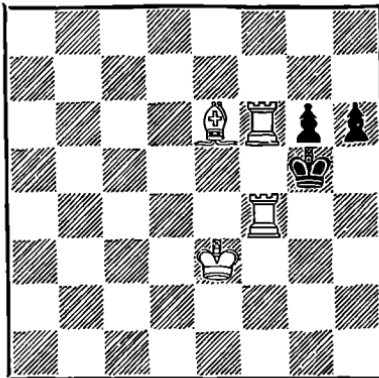
Л. Куббель
«Резец»
1939



Мат в 2 хода

83

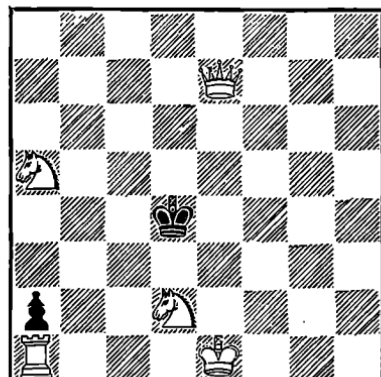
Л. Куббель
«Молодой ленинец»
1940



Мат в 2 хода

82

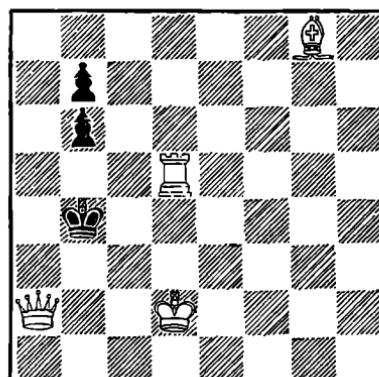
Л. Куббель
«Курортная газета»
1939



Мат в 2 хода

84

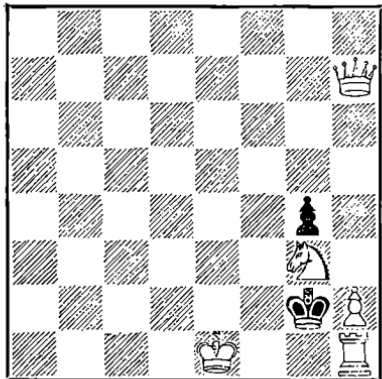
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1940



Мат в 2 хода

85

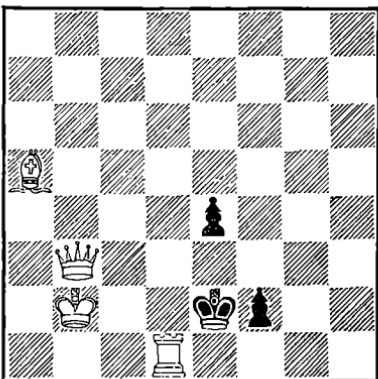
Л. Куббель
«Молодой ленинец»
1940



Мат в 2 хода

87

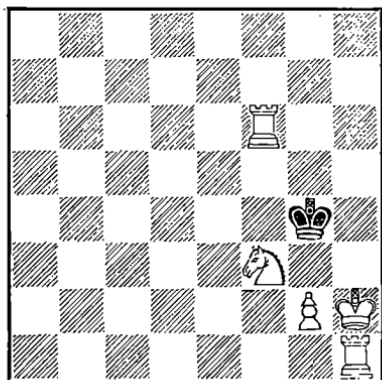
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 2 хода

86

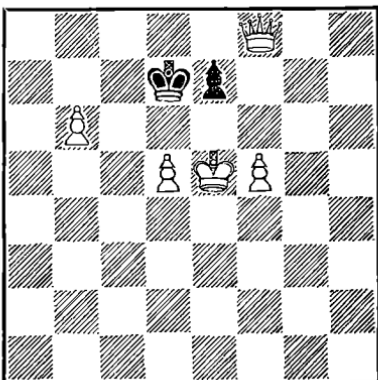
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 2 хода

88

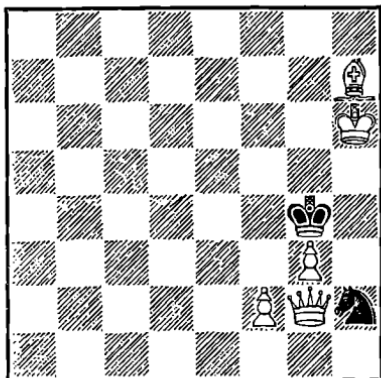
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 2 хода

89

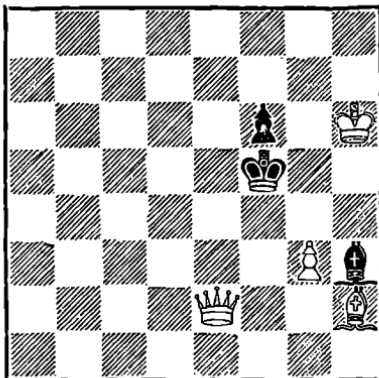
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 2 хода

91

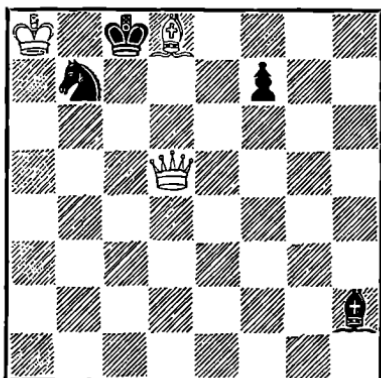
С. Пугачев
«Затейник»
1947



Мат в 2 хода

90

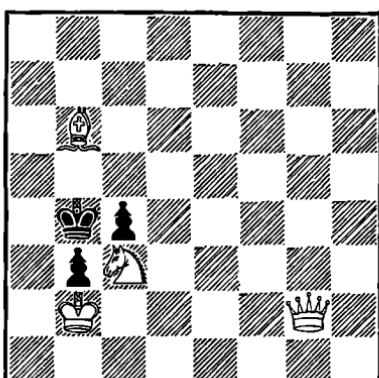
А. Шейнин
«Шахматы в СССР»
1945



Мат в 2 хода

92

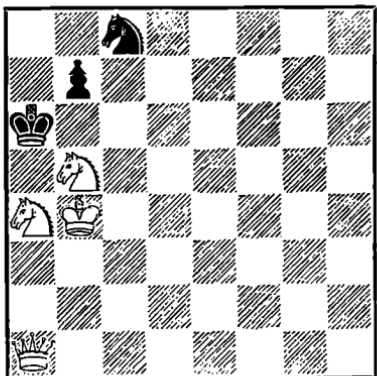
С. Пугачев
«Затейник»
1947



Мат в 2 хода

93

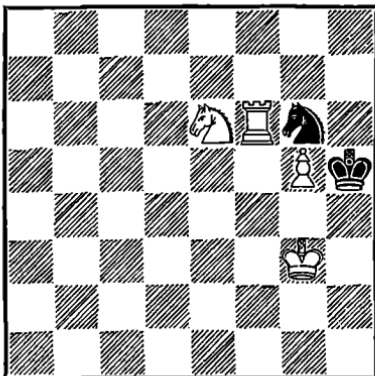
В. Мачс
«Шахматы в СССР»
1948
3-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

95

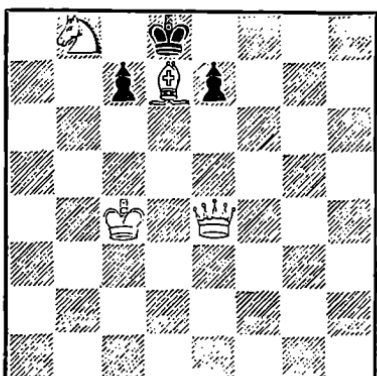
Б. Пустовой
«Молодой сталинец»
1954



Мат в 2 хода

94

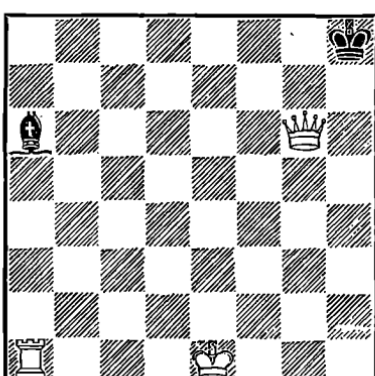
Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1949



Мат в 2 хода

96

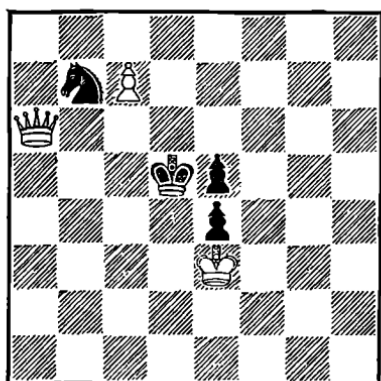
Л. Соколов
Конкурс Чувашского КФС
1955
8-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

97

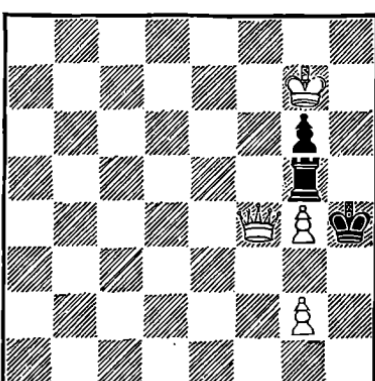
Л. Соколов
Конкурс Чувашского КФС
1955
Похвальный отзыв



Мат в 2 хода

99

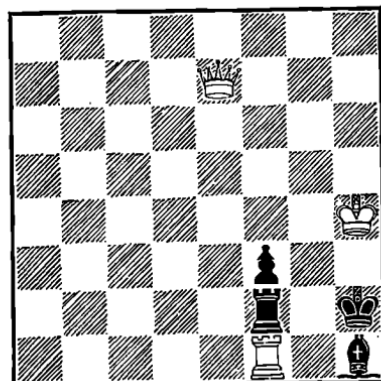
А. Дзекцер
Конкурс Чувашского КФС
1955
III приз



Мат в 2 хода

98

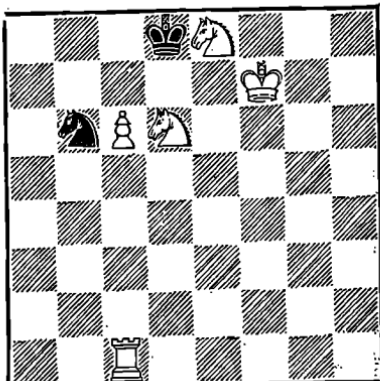
Я. Брон
Конкурс Чувашского КФС
1955
1-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

100

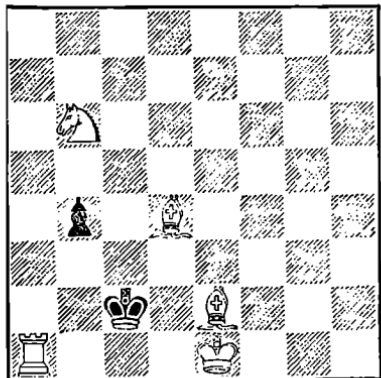
Н. Кащеев
Конкурс Чувашского КФС
1955
4-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

101

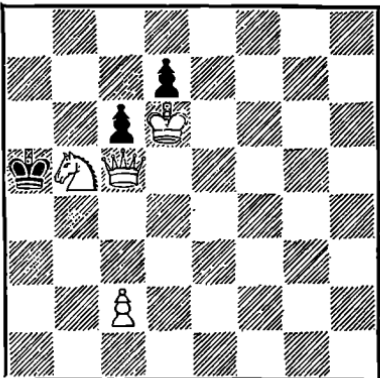
И. Локкер и А. Тусеев
Конкурс Чувашского КФС
1955
10-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

103

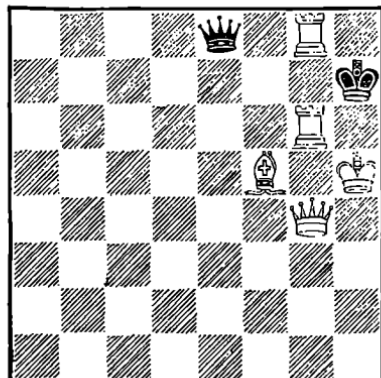
В. Копаев
«Шахматы в СССР»
1956 (конк. начинающих)
III приз



Мат в 2 хода

102

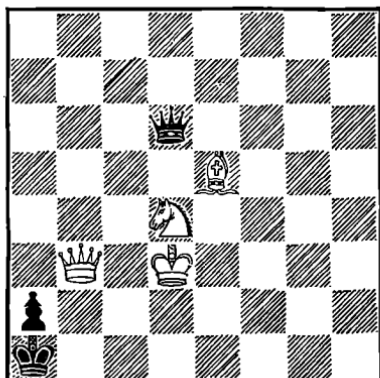
В. Брон
Конкурс Чувашского КФС
1955
5-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

104

В. Чепижный
Конкурс Украинского КФС
1957
Похвальный отзыв

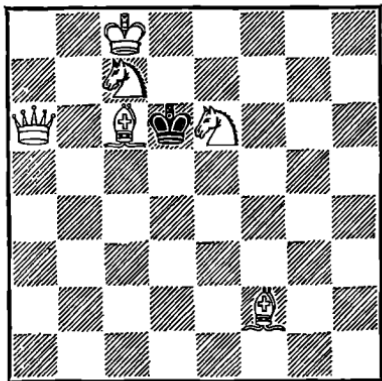


Мат в 2 хода

105

А. Гуляев

«Избранные шахматные
задачи и этюды»
1957

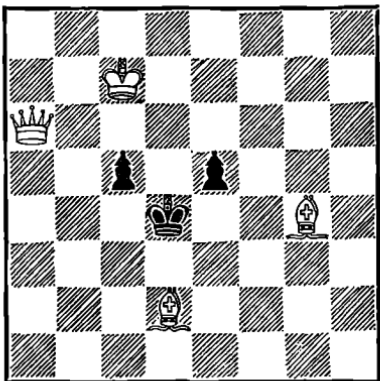


Мат в 2 хода

107

Э. Лаздиныш

«Zvaigzne»
1958

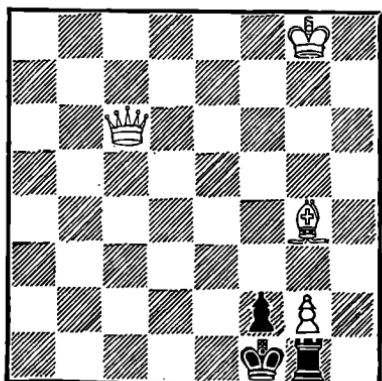


Мат в 2 хода

106

А. Студенецкий

«Шахматы в СССР»
1958



Мат в 2 хода

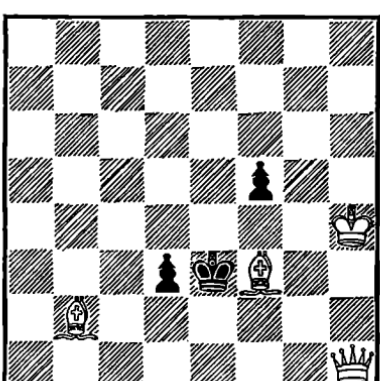
108

В. Мельниченко

«Тувинская правда»

1958

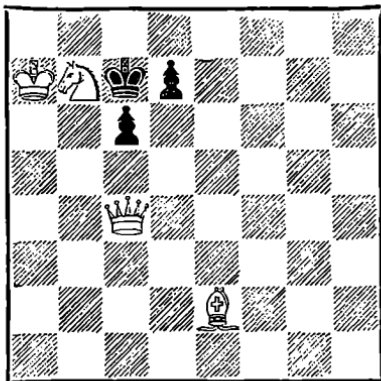
Похвальный отзыв



Мат в 2 хода

109

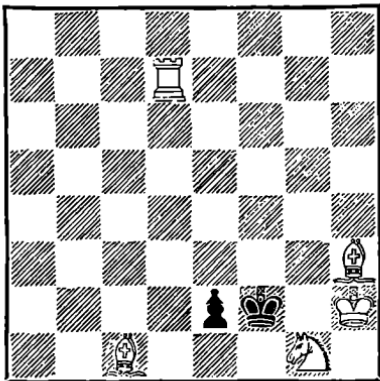
Ю. Дорохов
«Тувинская правда»
1958



Мат в 2 хода

111

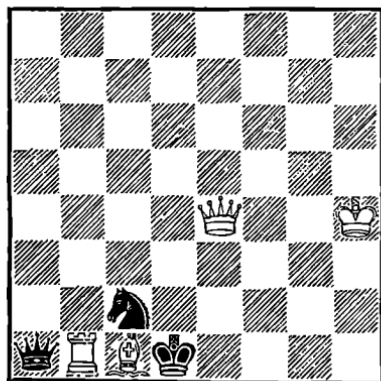
П. Стригунов
«Звезды»
1958



Мат в 2 хода

110

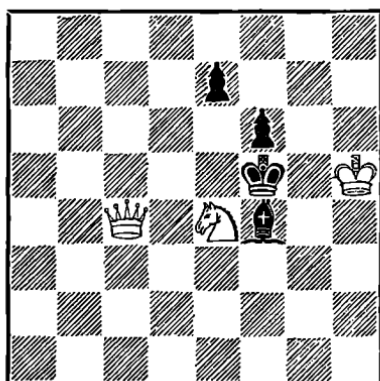
И. Гегельский
«Шахматы в СССР»
1958



Мат в 2 хода

112

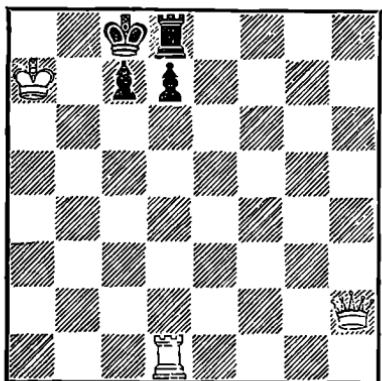
Ю. Дорохов
«Радянська Донеччина»
1960



Мат в 2 хода

113

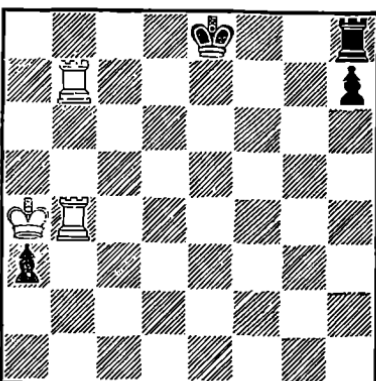
И. Ляпунов и В. Фишман
(по М. Эйве)
«Schach»
1961



Мат в 2 хода

115

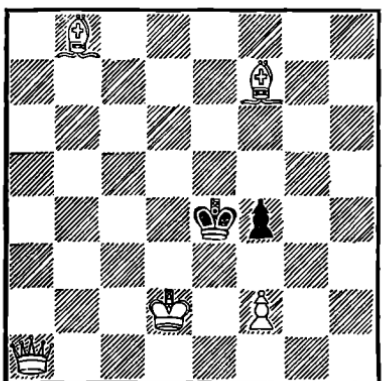
Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1962



Мат в 2 хода

114

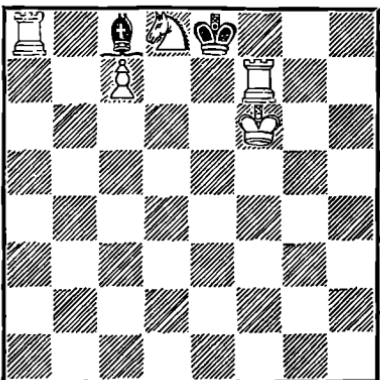
А. Пикулик
«Знамя юности»
1961



Мат в 2 хода

116

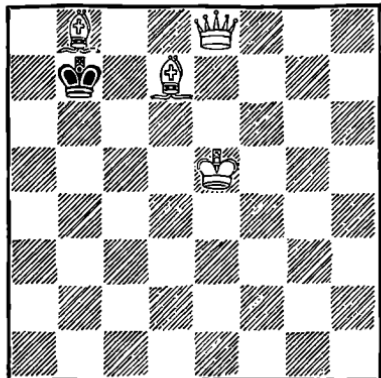
В. Мельниченко
«Советский спорт»
1962



Мат в 2 хода

117

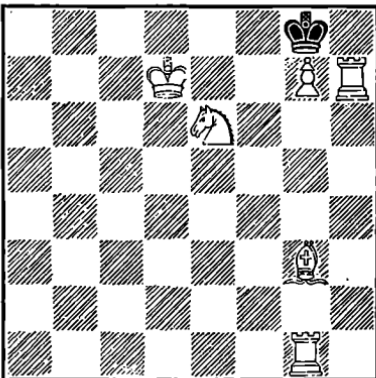
Б. Пустовой
«Тюменский комсомолец»
1963



Мат в 2 хода

119

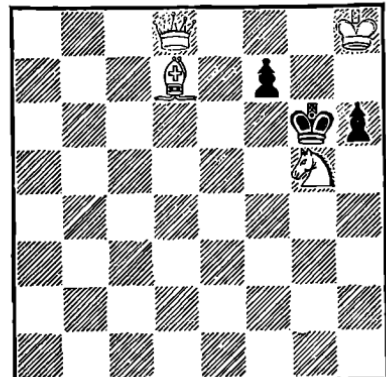
В. Пилипенко и С. Подушкин
«Прапор перемоги»
1963, II приз



Мат в 2 хода

118

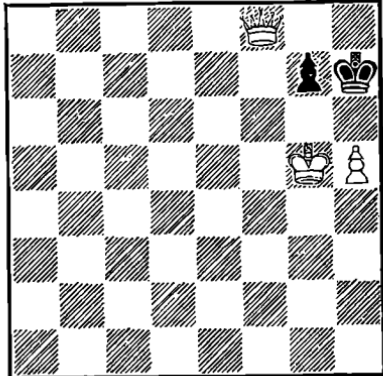
Р. Залокоцкий
«Запоріжська правда»
1963
Почетный отзыв



Мат в 2 хода

120

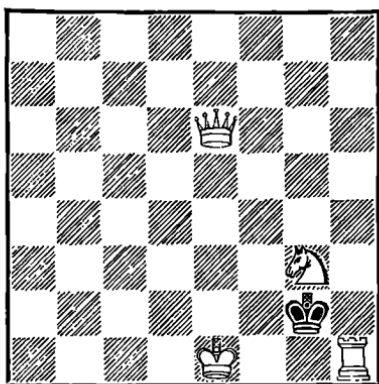
Б. Пустовой
(b по Л. Куббелю)
«Молодой сибиряк»
1964



Мат в 2 хода

121

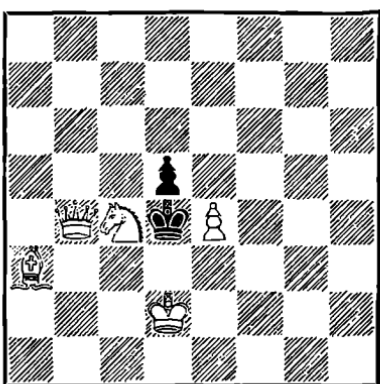
Н. Кащеев
«Problemista»
1964



Mат в 2 хода

123

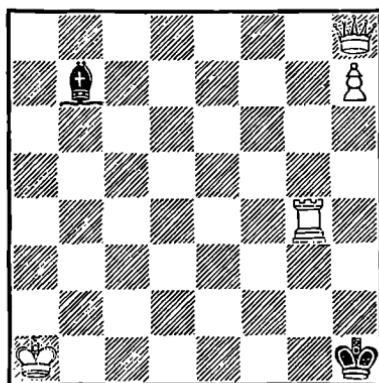
Б. Генкин
Конкурс 40-летия
Молдавской ССР
1964, 1-е место



Mат в 2 хода

122

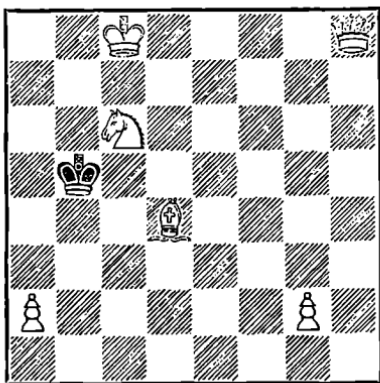
А. Грин
«Шахматы в СССР»
1964



Mат в 2 хода

124

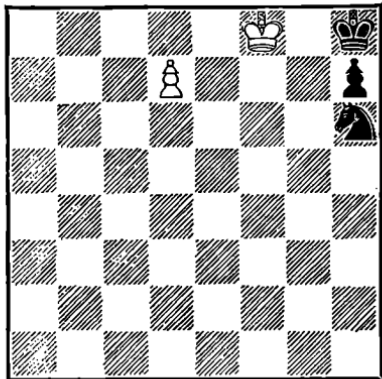
Н. Косолапов
«Express»
1964



Mат в 2 хода

125

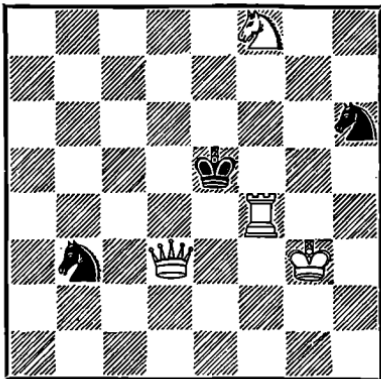
В. Киселев
«Находкинский рабочий»
1965



Мат в 2 хода

127

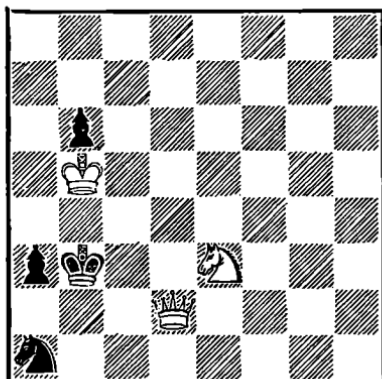
М. Локкер
«Schach»
1965



Мат в 2 хода

126

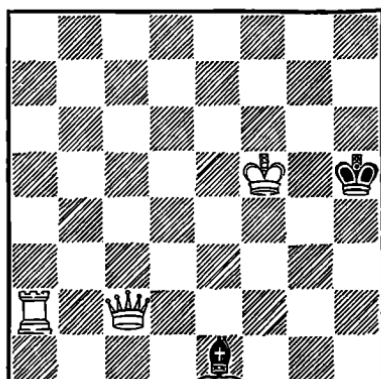
М. Локкер
«Радянський спорт»
1965



Мат в 2 хода

128

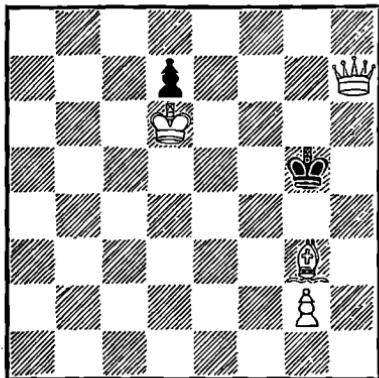
Г. Заходякин
«Ленінська молодь»
1966
Специальный приз



Мат в 2 хода

129

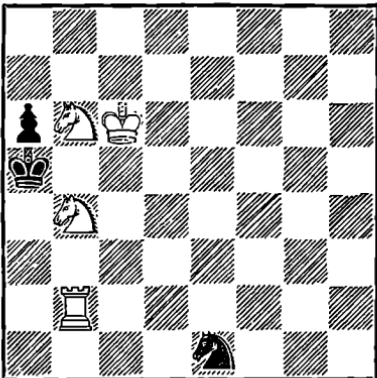
Б. Пустовой
«Молодой сибиряк»
1966



Mат в 2 хода

131

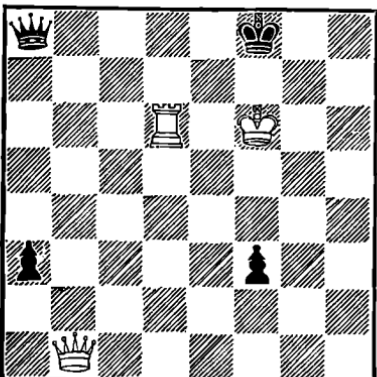
Г. Заходякин
«Problem»
1966



Mат в 2 хода

130

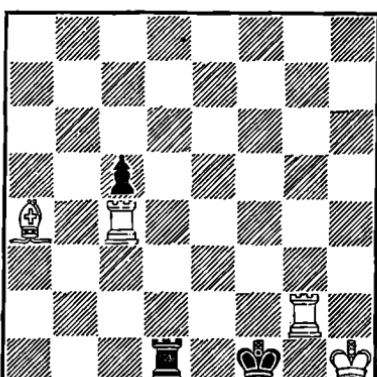
Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1966



Mат в 2 хода

132

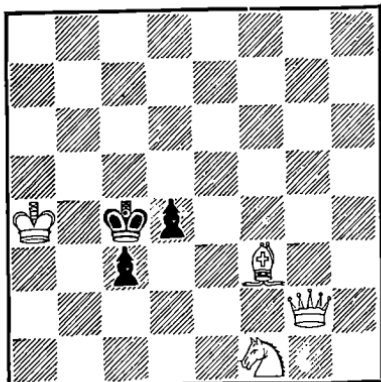
В. Лукьянов
«Советская Молдавия»
1966



Mат в 2 хода

133

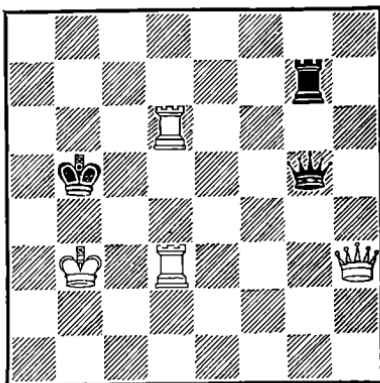
М. Локкер
«Stella Polaris»
 1966
 II приз



Mат в 2 хода

135

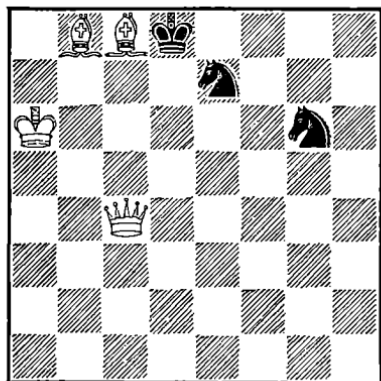
Г. Заходякин
«Советский спорт»
 1966



Mат в 2 хода

134

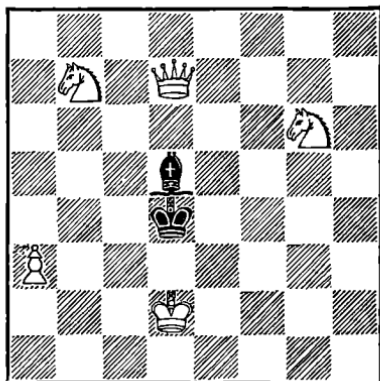
Н. Кащеев
«Revista de Sah»
 1966



Mат в 2 хода

136

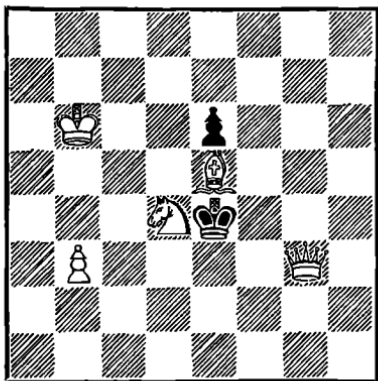
В. Чепижный
Мемориал З. Бирнова
 1966



Mат в 2 хода

137

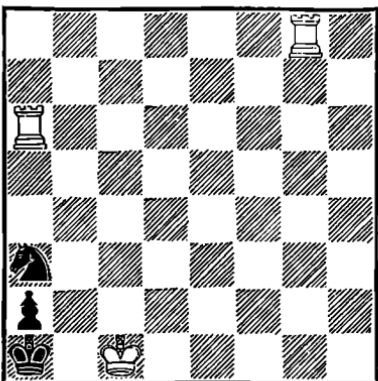
М. Локкер
«Deutsche Schachzeitung»
1966



Мат в 2 хода

139

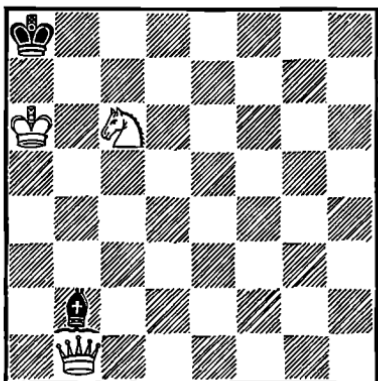
А. Ярославцев
«Ленінська молодь»
1967



Мат в 2 хода

138

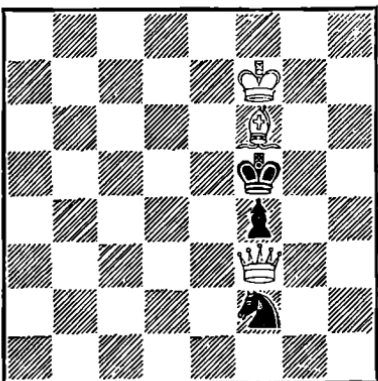
М. Локкер
«Stella Polaris»
1967



Мат в 2 хода

140

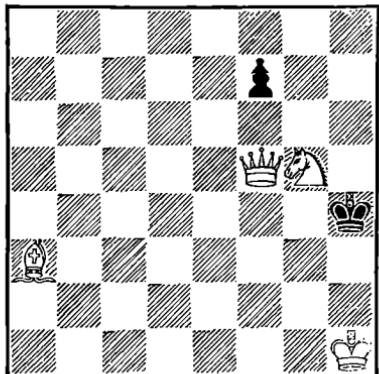
М. Розенталь
«Freie Presse»
1967



Мат в 2 хода

141

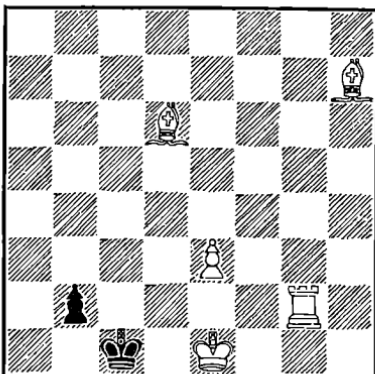
В. Чепижный
«Шахматная Москва»
1967
Спец. почетный отзыв



Mат в 2 хода

143

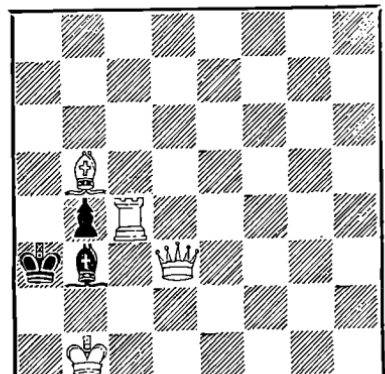
Э. Лившиц и Л. Мельниченко
«Прапор перемоги», 1967
I приз



Mат в 2 хода

142

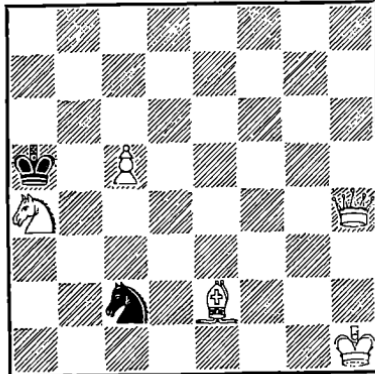
Г. Заходякин
«Ленінська молодь»
1967
VII—VIII приз



Mат в 2 хода

144

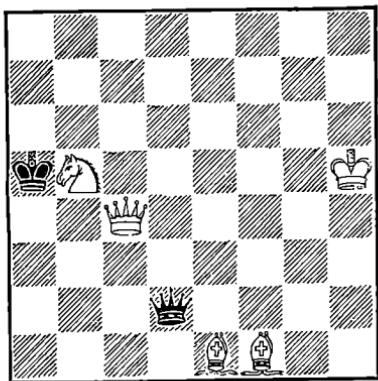
М. Локкер
«Шахматная Москва»
1967



Mат в 2 хода

145

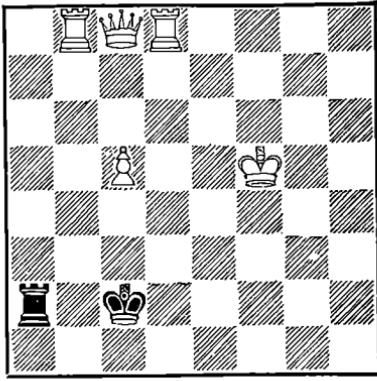
Н. Галилейский
«Ленінська молодь»
1967/68
Исправление В. Ч.



Мат в 2 хода

147

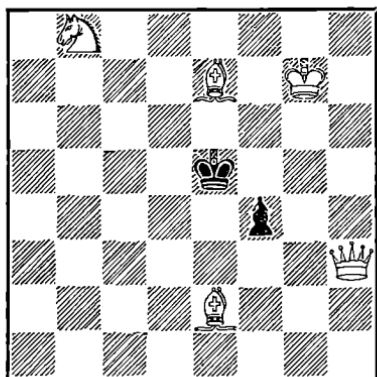
В. Лук'янов
«Ленінська молодь»
1967
VI приз



Мат в 2 хода

146

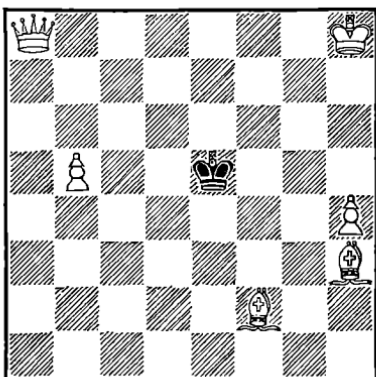
В. Метлицкий
«Ленінська молодь»
1967
I приз



Мат в 2 хода

148

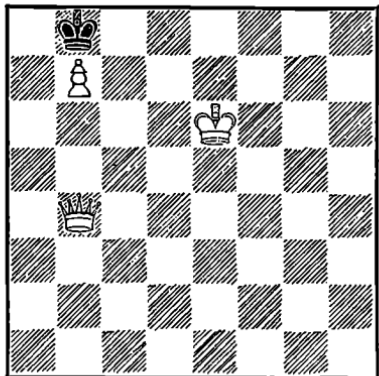
В. Павленко
«Ленінська молодь»
1967
II приз



Мат в 2 хода

149

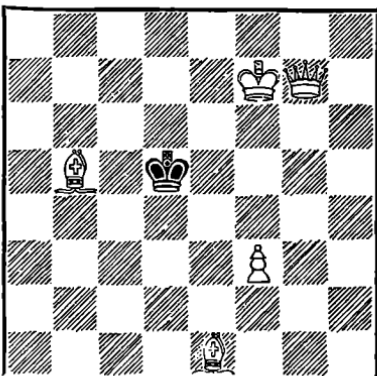
В. Коваленко
«Karpati Igaz Szó»
1968



Мат в 2 хода

151

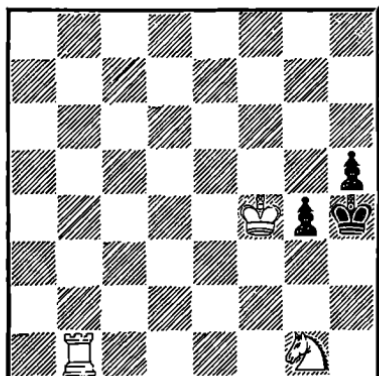
М. Локкер и В. Мельниченко
«Karpati Igaz Szó»
1968



Мат в 2 хода

150

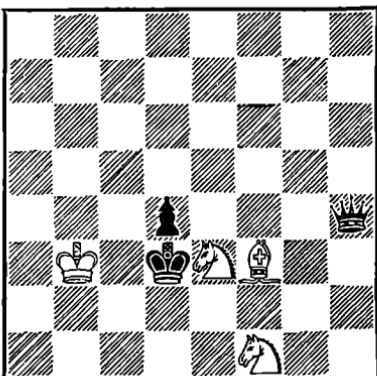
А. Дзекцер
«Karpati Igaz Szó»
1968/69
12-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

152

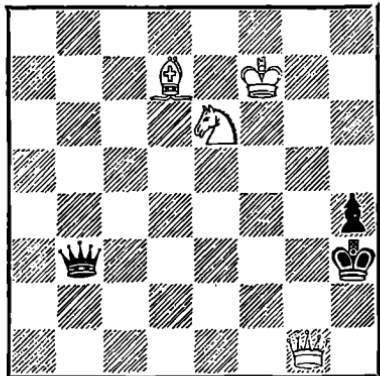
М. Локкер
«The Problemist»
1968



Мат в 2 хода

153

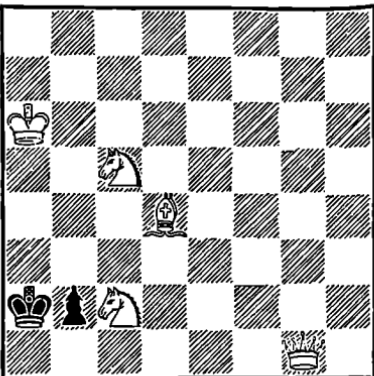
Г. Заходякин
«*Problemas*»
1968



Mат в 2 хода

155

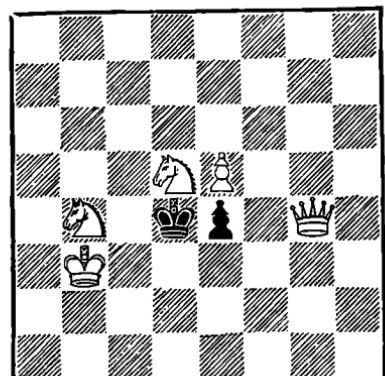
В. Чепижный
«*The Problemist*»
1968



Mат в 2 хода

154

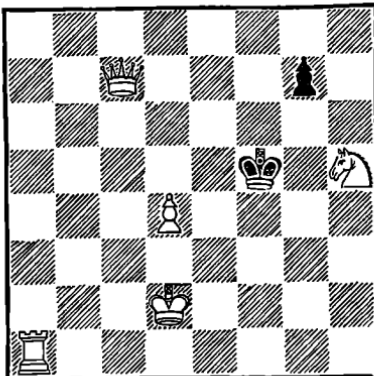
В. Чепижный
«*Проблемист*
Дальнего Востока», 1968
Приз



Mат в 2 хода

156

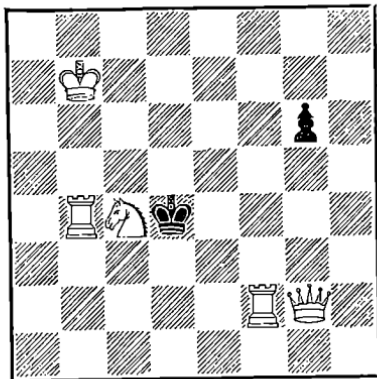
Р. Кофман
«*Karpati Igaz Szó*»
1968



Mат в 2 хода

157

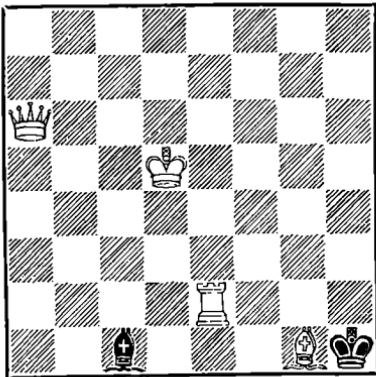
Н. Косолапов
«64»
1968



Mат в 2 хода

159

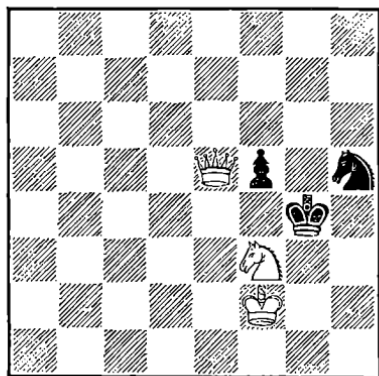
Б. Пустовой
«*Mini-Matt*»
1969



Mат в 2 хода

158

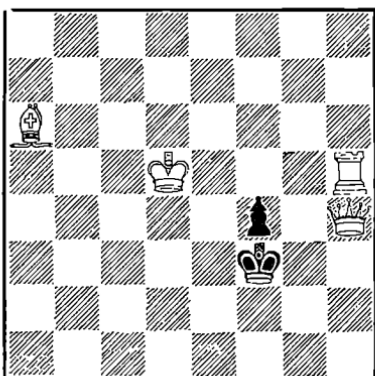
Н. Надеждин
«Находкинский рабочий»
1969



Mат в 2 хода

160

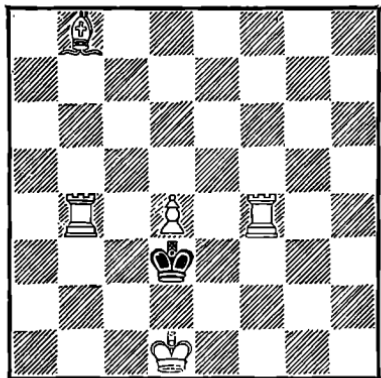
М. Маандюк
«Прапор перемоги»
1969
2-й похвальный отзыв



Mат в 2 хода

161

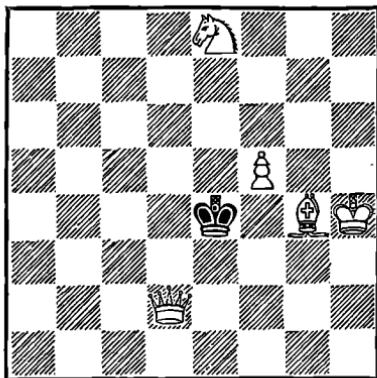
И. Гажимон
«*Mini-Matt*»
1969



Mат в 2 хода

163

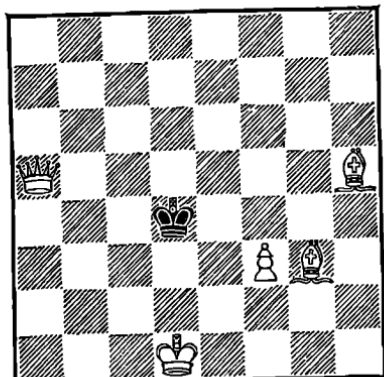
М. Локкер и А. Сидоренко
«Шахматы в СССР»
1969



Mат в 2 хода

162

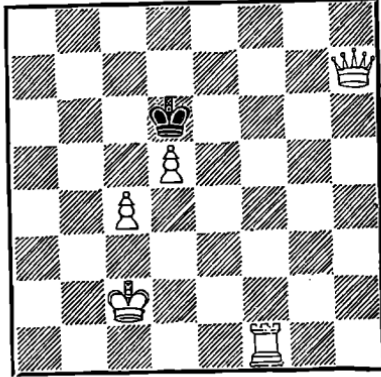
С. Подушкин
«Пряпор перемоги»
1969
7-й почетный отзыв



Mат в 2 хода

164

М. Локкер
«*Mini-Matt*»
1969

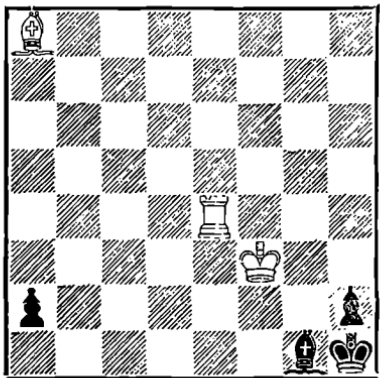


Mат в 2 хода

165

М. Локкер

«Feladványkedvelők Lapja»
1969

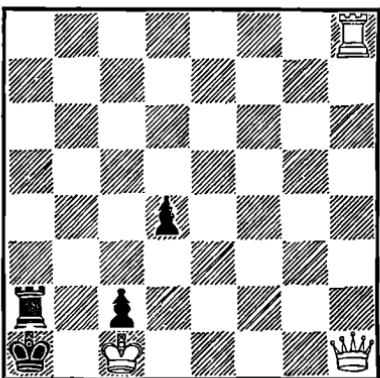


Мат в 2 хода

167

М. Марандюк

«64»
1969

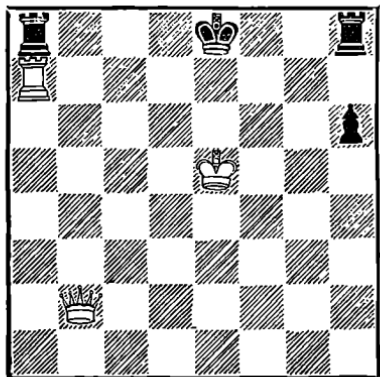


Мат в 2 хода

166

В. Пилипенко

«Deutsche Schachzeitung»
1969

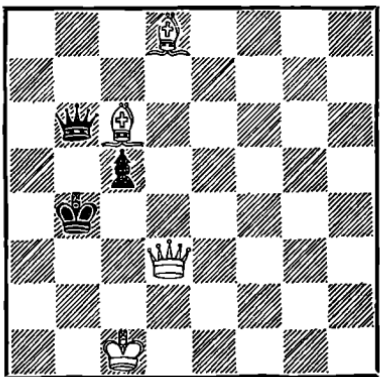


Мат в 2 хода

168

В. Вишневский

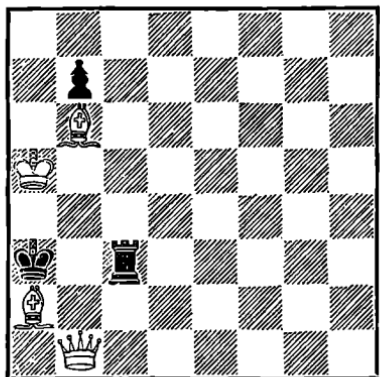
«64»
1969



Мат в 2 хода

169

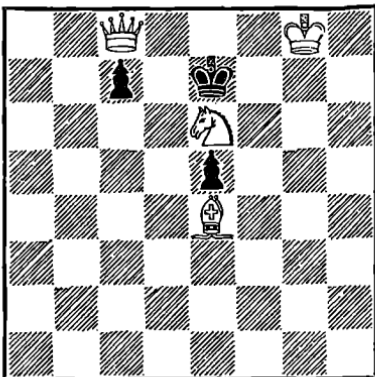
Б. Пустовой
«Омская правда»
1969



Mат в 2 хода

171

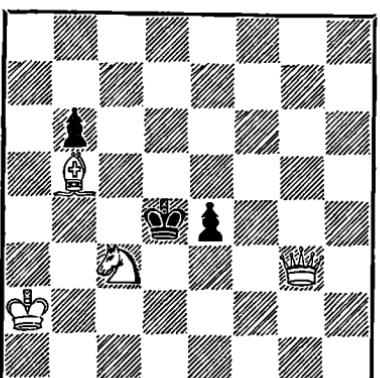
Н. Кондратюк
«Karpati Igaz Szó»
1969
Похвальный отзыв



Mат в 2 хода

170

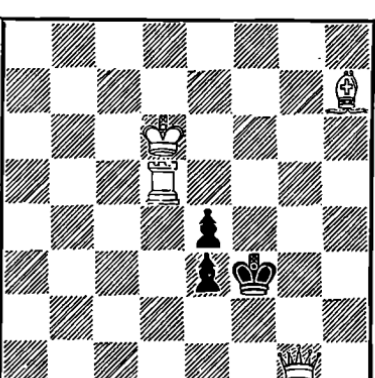
С. Шедей
«Mini-Matt»
1969



Mат в 2 хода

172

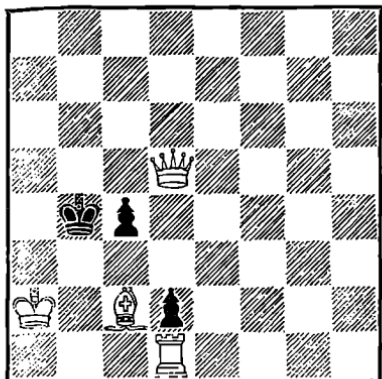
М. Марандюк
«На смену»
1969
5-й почетный отзыв



Mат в 2 хода

173

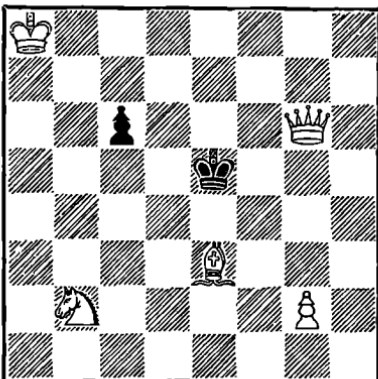
С. Подушкин
«*Italia Scacchistica*»
1969
2-й похвальный отзыв



Мат в 2 хода

175

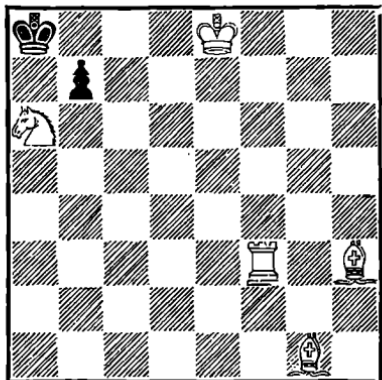
М. Локкер
«*Šachové Umění*»
1969
4-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

174

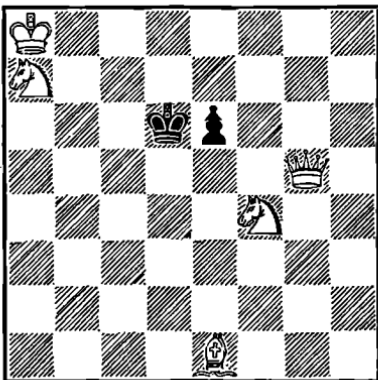
Д. Банный
«*Прапор перемоги*»
1969
3-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

176

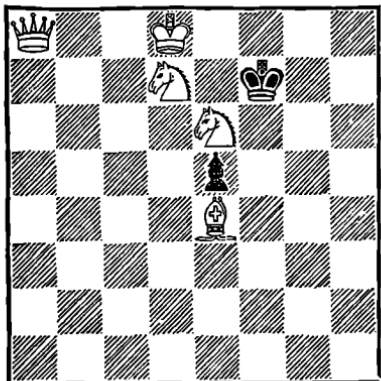
С. Шедей
«*Mini-Matt*»
1969
I приз



Мат в 2 хода

177

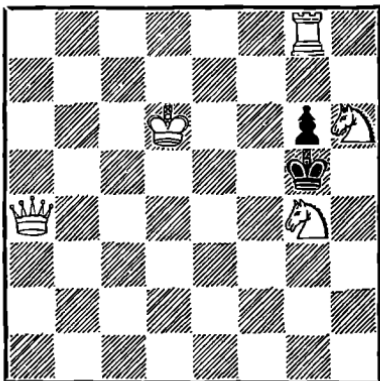
И. Вульфович
«Has Ludu»
 1969
 1-й похвальный отзыв



Мат в 2 хода

179

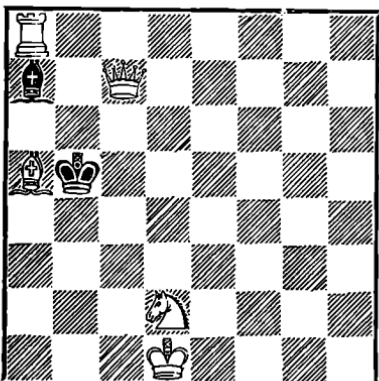
Б. Пустовой
 (по Э. Лившицу)
«Feladványkedvelők Lapja»
 1969



Мат в 2 хода

178

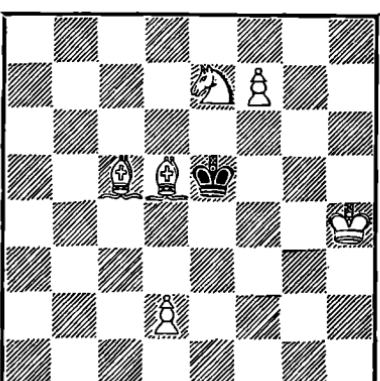
В. Павленко
«64»
 1969



Мат в 2 хода

180

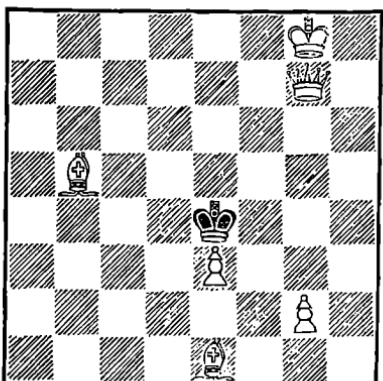
Г. Марковский
«Находкинский рабочий»
 1969
 Похвальный отзыв



Мат в 2 хода

181

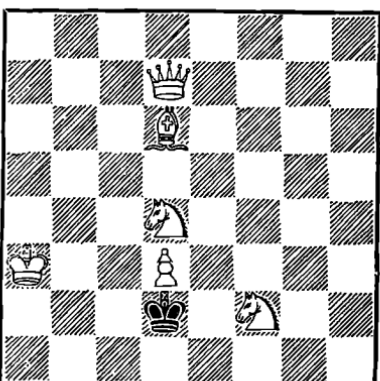
В. Метлицкий
«Прапор перемоги»
1969
III приз



Мат в 2 хода

183

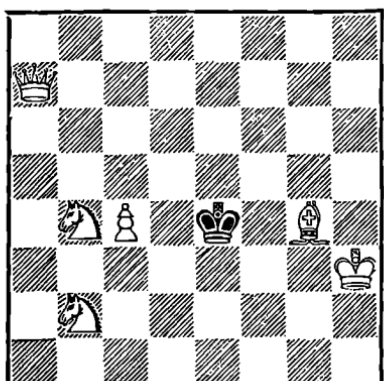
А. Ваулин и М. Марандюк
«Прапор перемоги»
1969
3-й похвальный отзыв



Мат в 2 хода

182

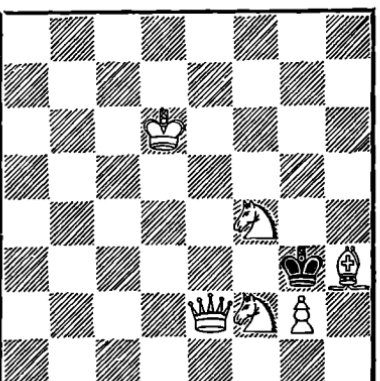
М. Локкер
«Прапор перемоги»
1969
I приз



Мат в 2 хода

184

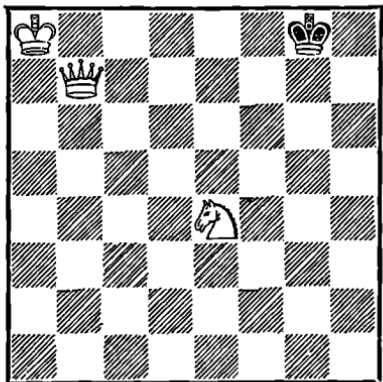
Е. Орлов
«Karpati Igar Szó»
1969



Мат в 2 хода

185

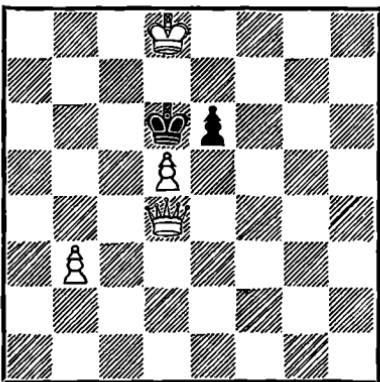
А. Ажусин
«Прапор перемоги»
1970



Mат в 2 хода

187

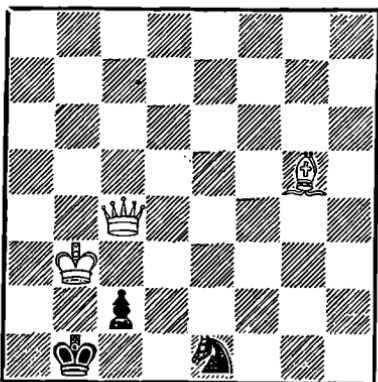
А. Дзекцер
«Прапор перемоги»
1970



Mат в 2 хода

186

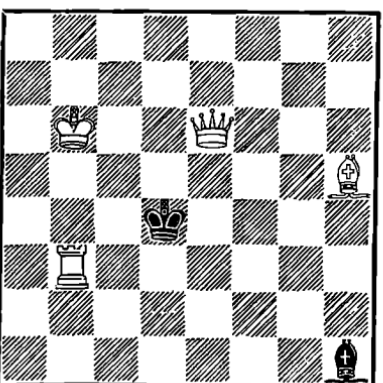
А. Домбровскис
«Mini-Matt»
1970



Mат в 2 хода

188

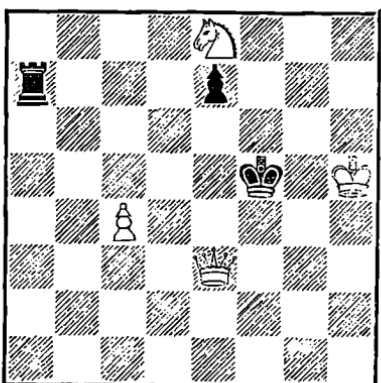
М. Локкер
«Шахматы в СССР»
1970



Mат в 2 хода

189

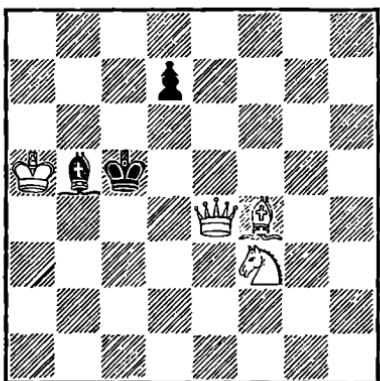
Ф. Аитов
«64»
1970



Мат в 2 хода

190

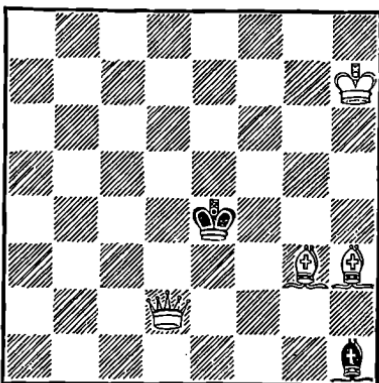
Е. Лобанов
«Молот»
1970
4-й похвальный отзыв



Мат в 2 хода

191

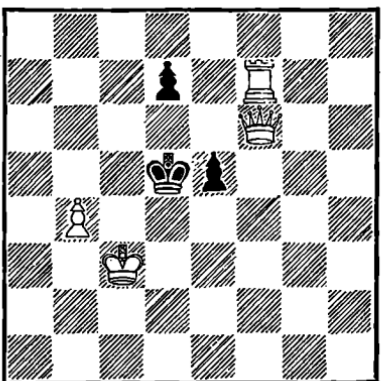
М. Локкер
«64»
1970
Специальный приз



Мат в 2 хода

192

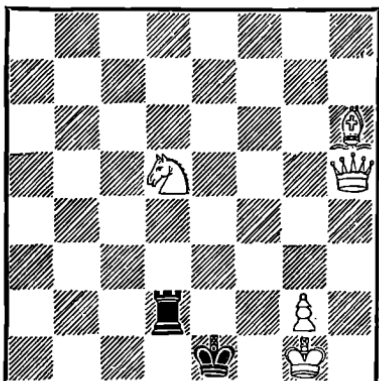
С. Подушкин
«Stella Polaris»
1970



Мат в 2 хода

193

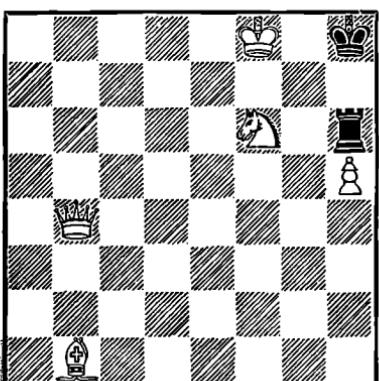
М. Локкер
«Молот»
1970
I приз



Mат в 2 хода

194

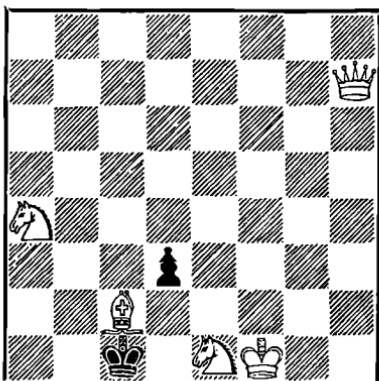
В. Лидер
«Прапор перемоги»
1970



Mат в 2 хода

195

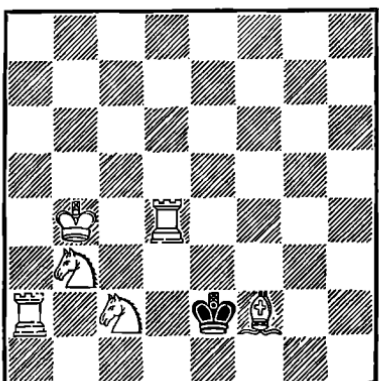
В. Карпов
«Прапор перемоги»
1970
IV приз



Mат в 2 хода

196

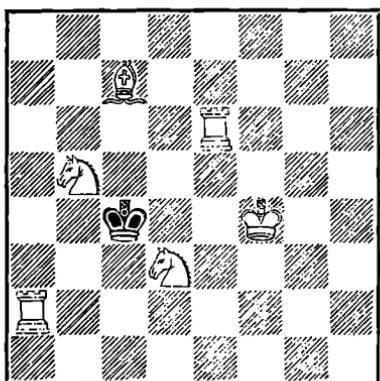
В. Пилипенко
«Прапор перемоги»
1970
II приз



Mат в 2 хода

197

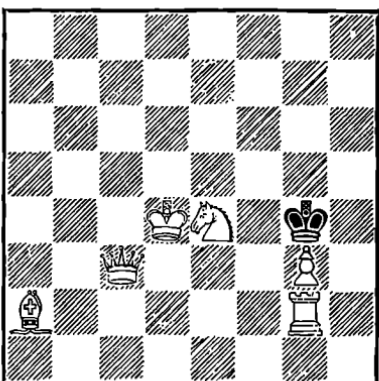
Л. Искра
«64»
1970



Mат в 2 хода

199

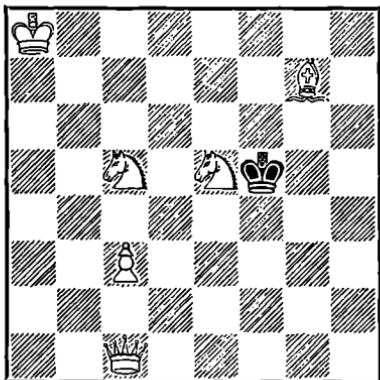
А. Феоктистов
«Молот»
1970
III приз



Mат в 2 хода

198

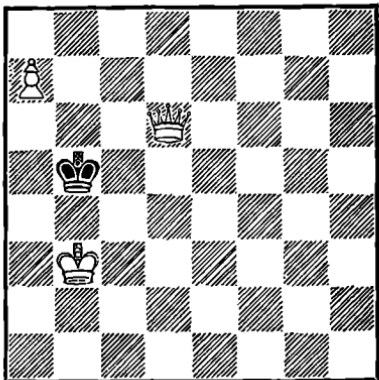
М. Локкер
«Deutsche Schachzeitung»
1970



Mат в 2 хода

200

М. Локкер
«Skakbladet»
1971

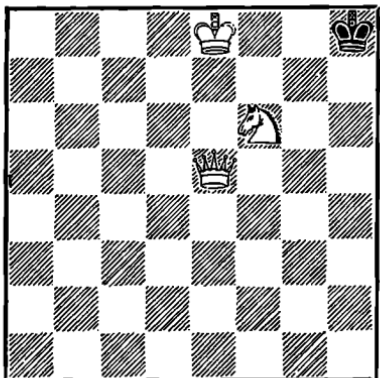


Mат в 2 хода

201

М. Локкер

«Feladványkedvelök Lapja»
1971

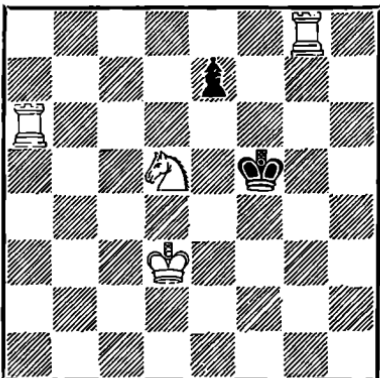


Мат в 2 хода

203

В. Владимиров

«Молот»
1971
2-й почетный отзыв



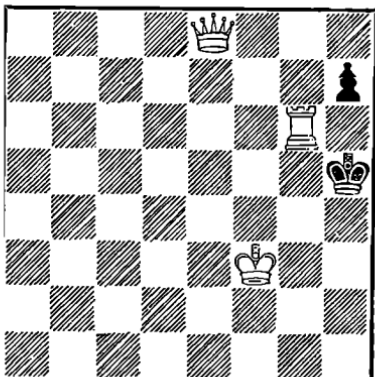
Мат в 2 хода

202

А. Кириченко

«Молот»
1971

Спец. похвальный отзыв



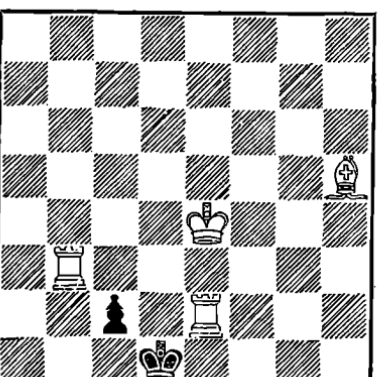
Мат в 2 хода

204

Е. Богданов

«Молот»
1971

Спец. почетный отзыв



Мат в 2 хода

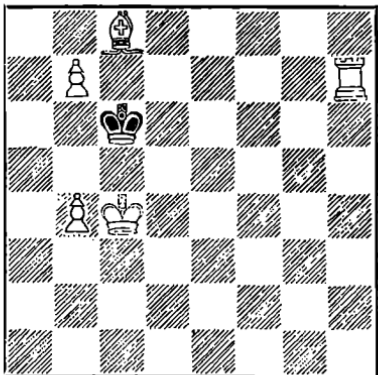
205

А. Ажусин

«64»

1971

Спец. почетный отзыв



Мат в 2 хода

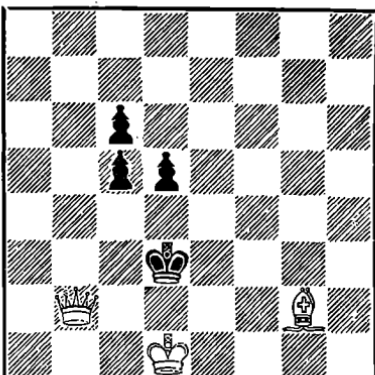
207

В. Загоруйко

«Молот»

1971

4-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

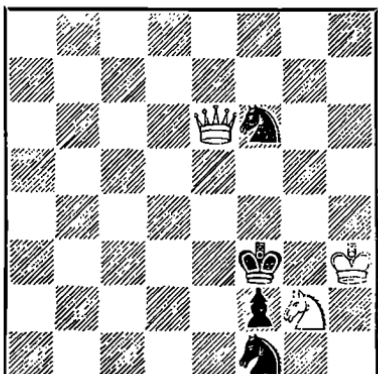
206

М. Локкер

«Прапор перемоги»

1971

3-й похвальный отзыв



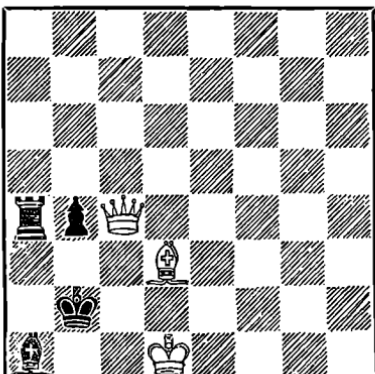
Мат в 2 хода

208

В. Ведерс

«Mini-Matt»

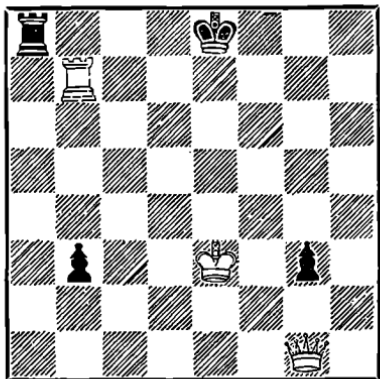
1971



Мат в 2 хода

209

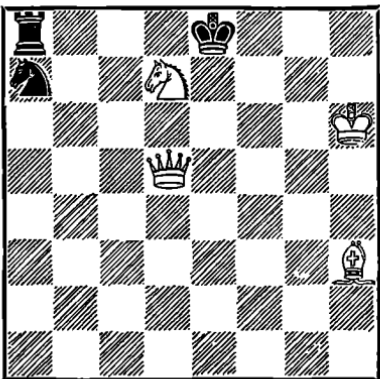
Б. Пустовой
«Омская правда»
1971



Мат в 2 хода

211

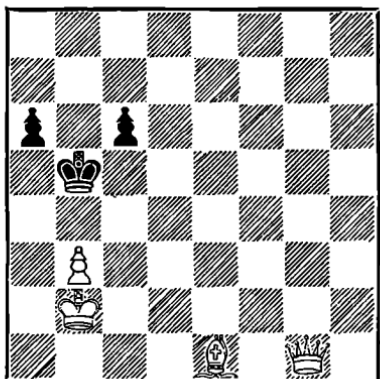
Б. Пустовой
«Омская правда»
1971



Мат в 2 хода

210

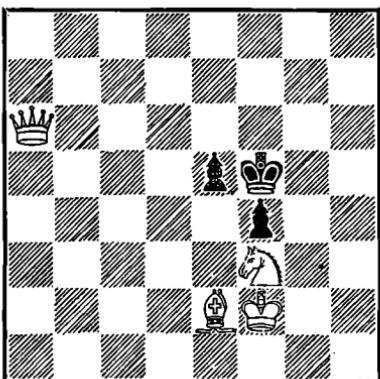
М. Маандюк
«Прапор перемоги»
1971
III приз



Мат в 2 хода

212

Н. Бельчиков
«Вільна Україна»
1971
Специальный приз



Мат в 2 хода

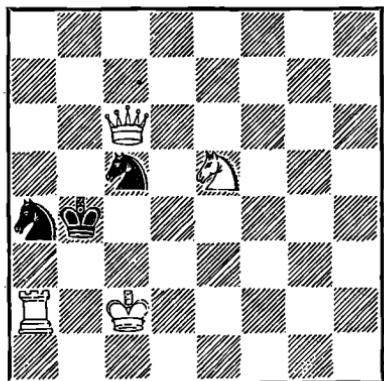
213

Н. Бельчиков

«Молот»

1971

Спец. похвальный отзыв



Мат в 2 хода

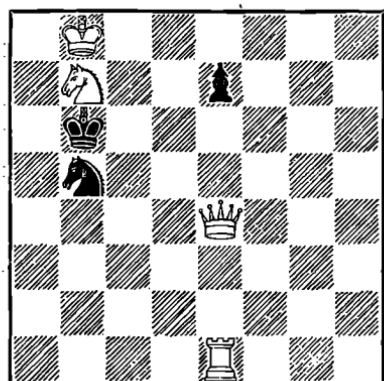
214

М. Гориславский

«64»

1971

Похвальный отзыв



Мат в 2 хода

3*

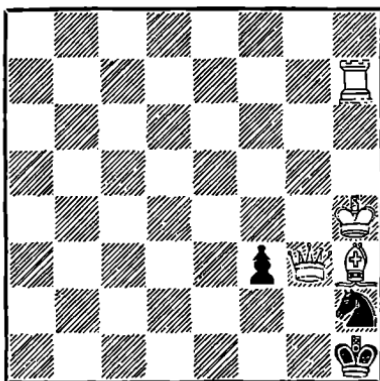
215

В. Негодаев

«Молот»

1971

1-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

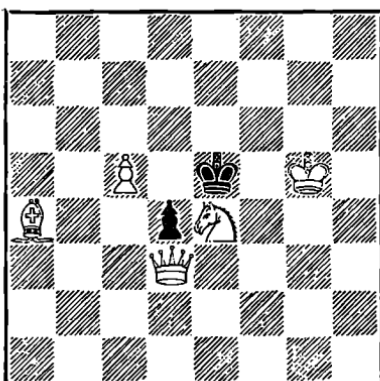
216

В. Пилипенко

«Червоний пропір»

1971

III приз

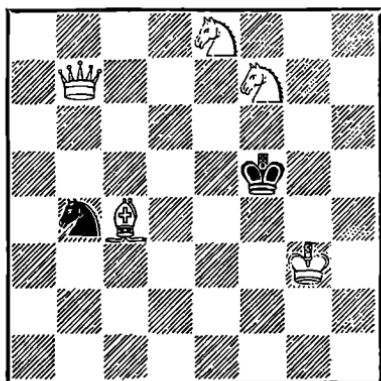


Мат в 2 хода

67

217

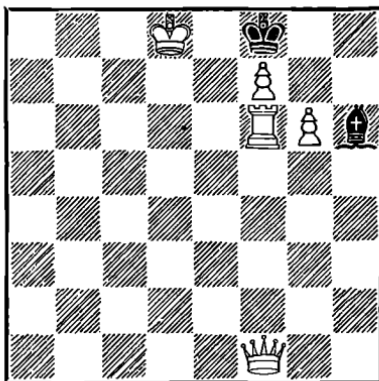
В. Чепижный
«Skakbladet»
1971



Mат в 2 хода

219

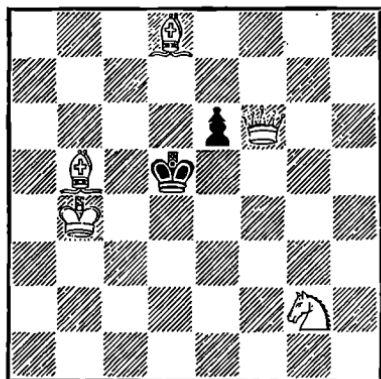
В. Лидер
«Шахматы в СССР»
1971
Почетный отзыв



Mат в 2 хода

218

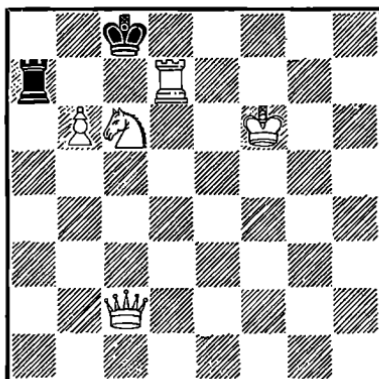
Г. Гииломедов
«Молот»
1971
I приз



Mат в 2 хода

220

С. Толстой
«Feladványkedvvelök Lapja»,
1971
1-й почетный отзыв



Mат в 2 хода

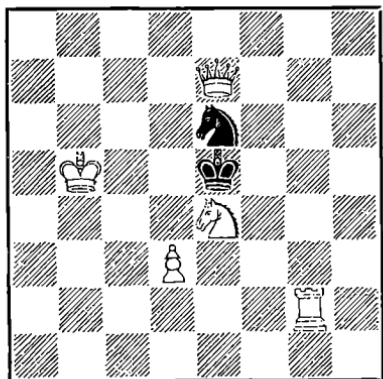
221

Г. Гниломедов

«Молот»

1971, III приз

Редакция М. Гориславского



Mат в 2 хода

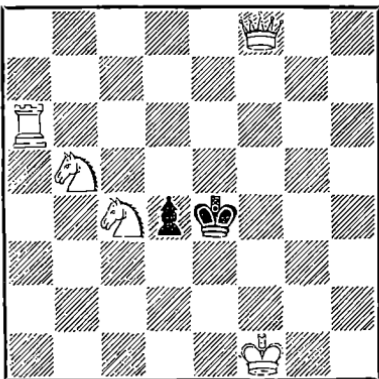
223

М. Локкер

«64»

1971

Специальный приз



Mат в 2 хода

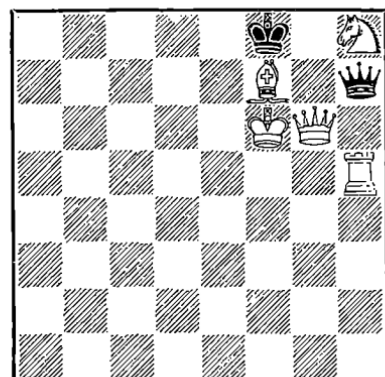
222

Л. Лошинский

и А. Домбровскис

«Mini-Matt»

1971, I приз



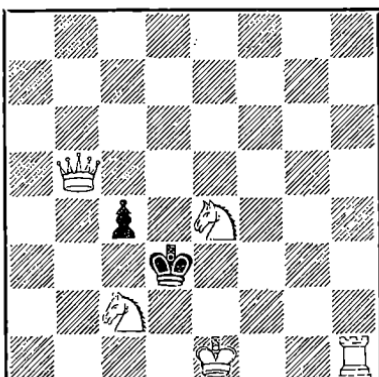
Mат в 2 хода

224

В. Севастьянов

«Червоний гірник»

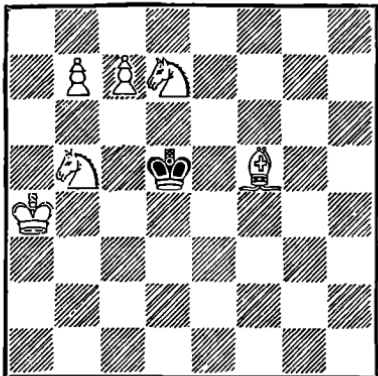
1971



Mат в 2 хода

225

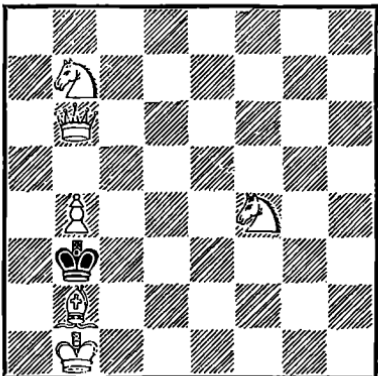
М. Гориславский
 (по В. Шпекману)
 «Schach»
 1971



Мат в 2 хода

227

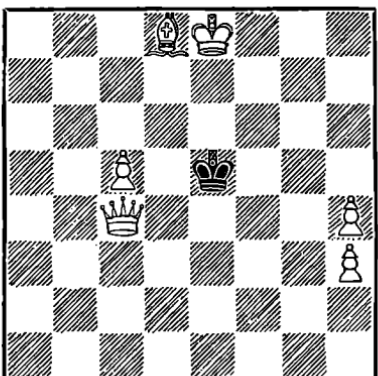
Ан. Кузнецов
 и В. Чепижный
 «Die Schwalbe»
 1971



Мат в 2 хода

226

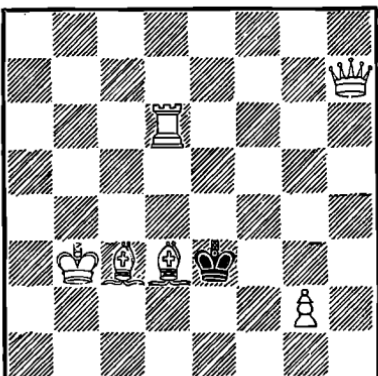
М. Мацандюк
 «Прапор перемоги»
 1971
 I приз



Мат в 2 хода

228

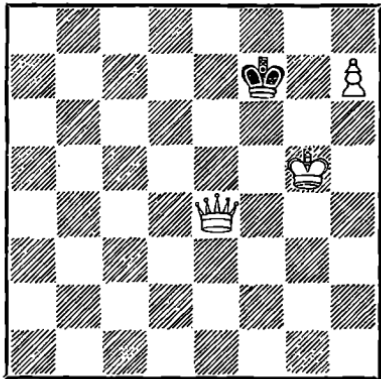
Н. Майстреико
 и В. Шевцов
 «Молот», 1971
 2-й похвальный отзыв



Мат в 2 хода

229

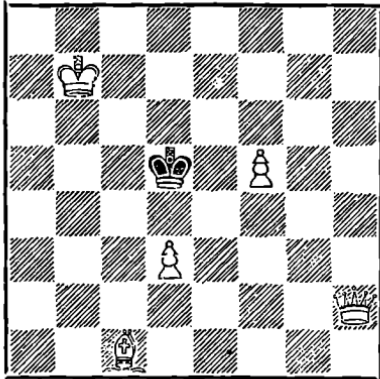
М. Локкер
«Skakbladet»
1972



Мат в 2 хода

231

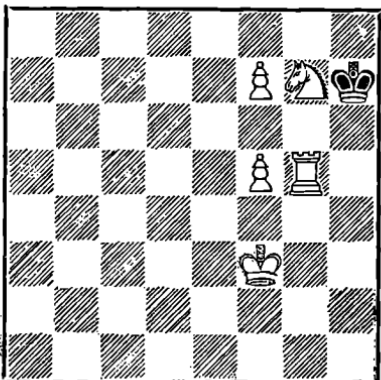
А. Максимовских
«Шахматы»
1972



Мат в 2 хода

230

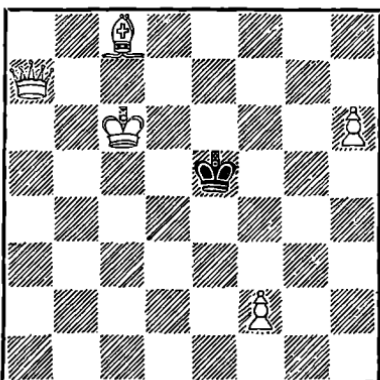
А. Ажусин
«Радянське слово»
1972/73
4-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

232

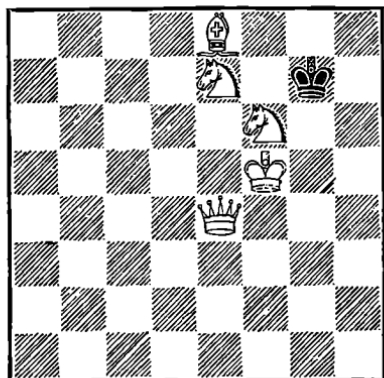
В. Матюшин
«Радянське слово»
1972/73
2-й похвальний отзыв



Мат в 2 хода

233

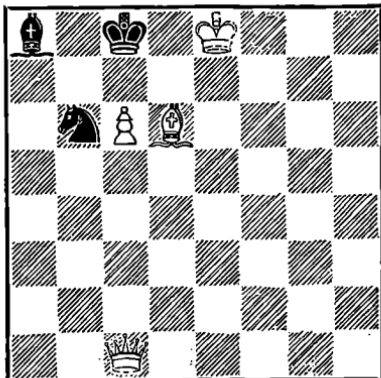
С. Подушкин
«Problem»
1972



Мат в 2 хода

235

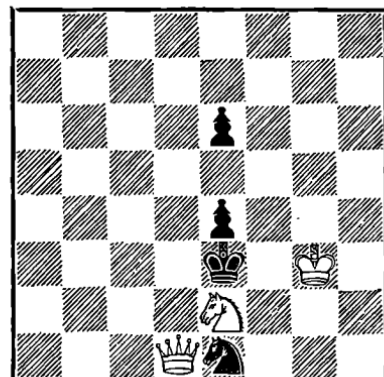
Л. Макаронец
«Радянське слово»
1972/73
I приз



Мат в 2 хода

234

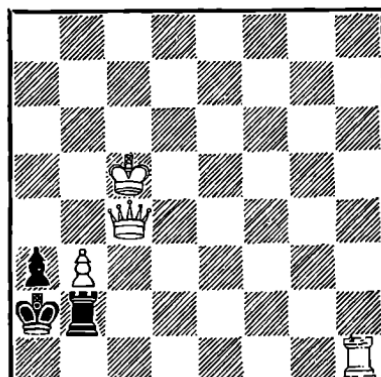
В. Бабичев
«Радянське слово»
1972/73
3-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

236

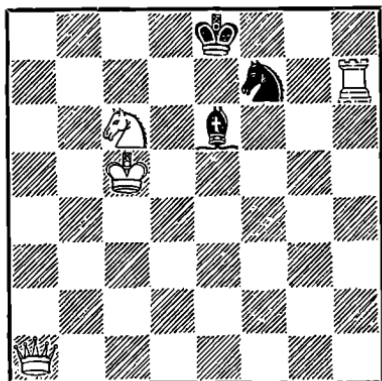
В. Бабичев
«Радянське слово»
1972/73
4-й похвальный отзыв



Мат в 2 хода

237

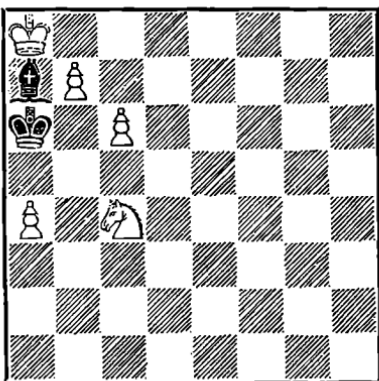
A. Каковин
«Problemas»
1972



Mат в 2 хода

239

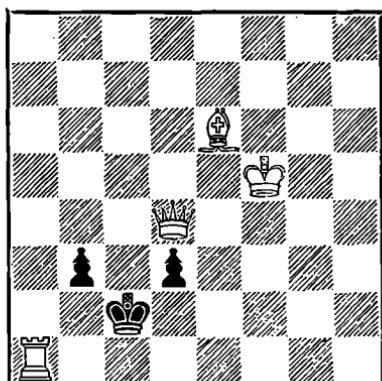
A. Грин
«Прапор перемоги»
1972
1-й похвальный отзыв



Mат в 2 хода

238

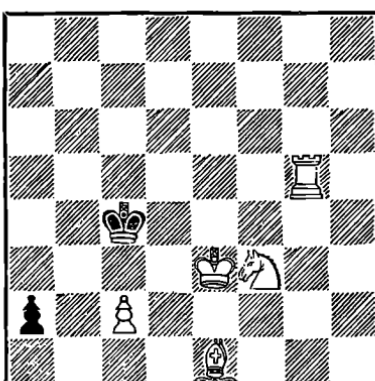
М. Марандюк
«Прапор перемоги»
1972
I приз



Mат в 2 хода

240

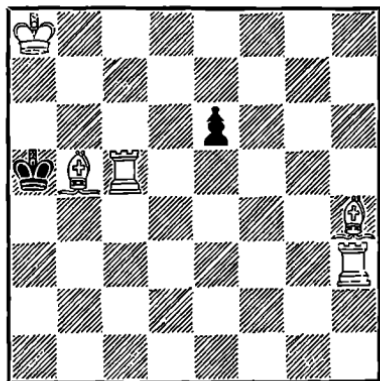
Б. Пустовой
«Прапор перемоги»
1972
2-й похвальный отзыв



Mат в 2 хода

241

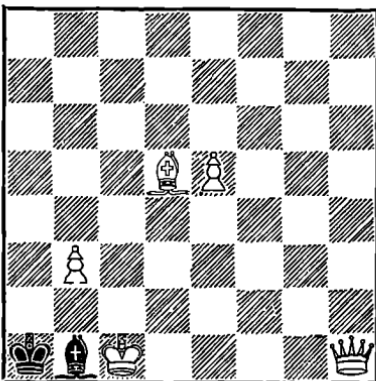
С. Хачатуров
«Пропор перемоги»
1972



Mат в 2 хода

243

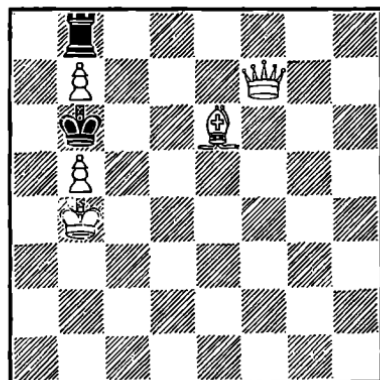
А. Дзекцер
Конкурс «Грузия-50»
1972
Похвальный отзыв



Mат в 2 хода

242

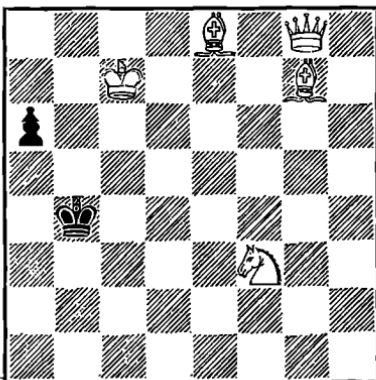
Б. Пустовой
«Радянське слово»
1972/73
Приз



Mат в 2 хода

244

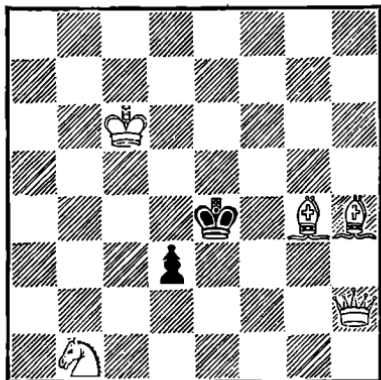
В. Чепижный
«Бюллетень ЦШК»
1972
Почетный отзыв



Mат в 2 хода

245

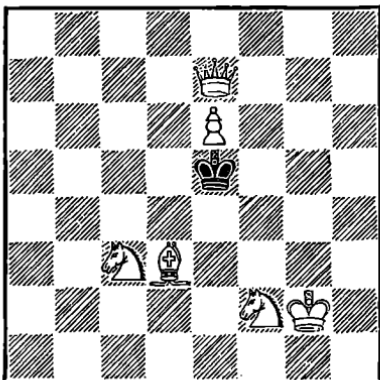
В. Метлицкий
«Радянське слово»
1972/73
III приз



Mат в 2 хода

247

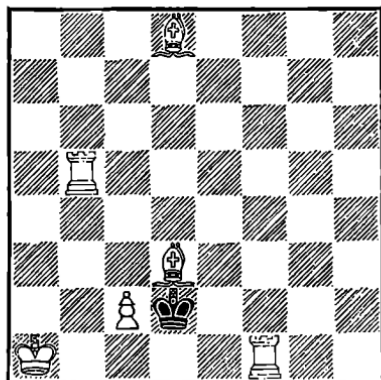
М. Локкер
«Шахматы»
1972



Mат в 2 хода

246

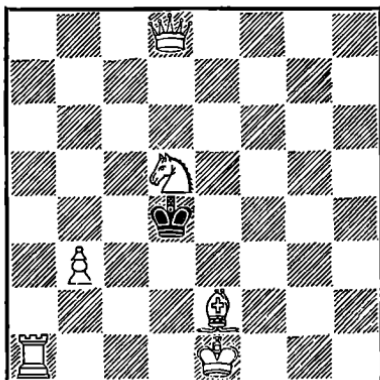
Е. Богданов
«Пропор перемоги»
1972
III приз



Mат в 2 хода

248

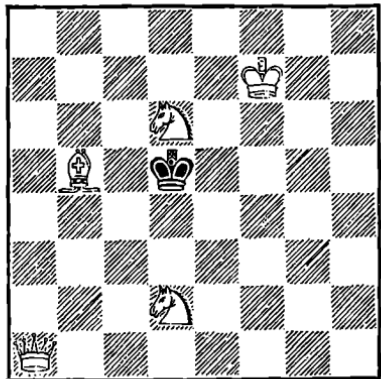
Б. Пустовой
«Feladványkedvelők Lapja»
1972



Mат в 2 хода

249

В. Пилипенко
«Problem»
1973



Мат в 2 хода

251

Л. Соколов
«The Problemist»
1973

Мат в 2 хода

250

В. Сучков
«Шахматы в СССР»
1973

Мат в 2 хода

252

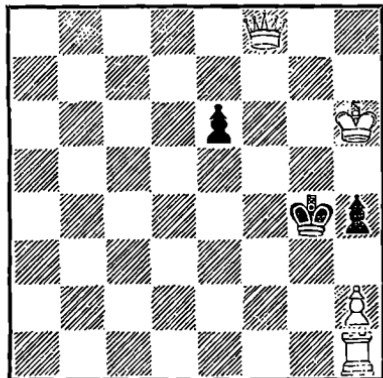
М. Локкер
«Шахматы в СССР»
1973

Мат в 2 хода

76

253

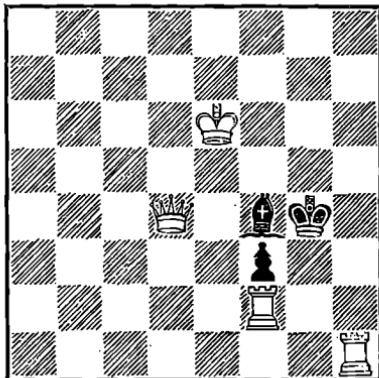
Е. Богданов
«Прапор перемоги»
1973



Mат в 2 хода

255

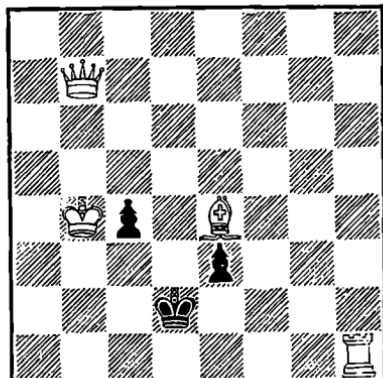
М. Марандюк
«Прапор перемоги»
1973



Mат в 2 хода

254

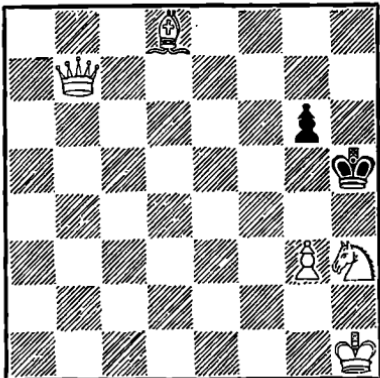
Г. Какабадзе
«Шахматы в СССР»
1973



Mат в 2 хода

256

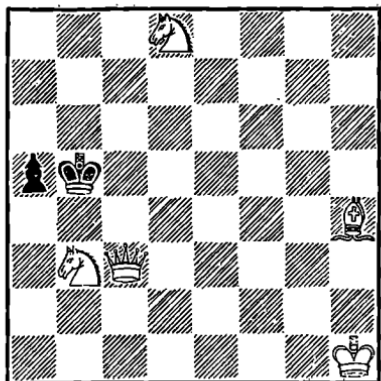
В. Коренев
«64»
1973



Mат в 2 хода

257

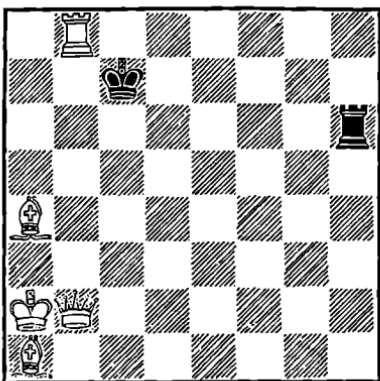
Е. Богданов
«Шахматы»
1973
VI приз



Мат в 2 хода

259

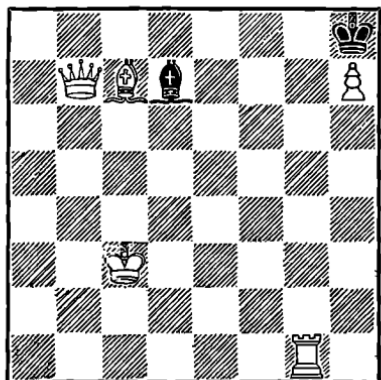
В. Мойкин
«Шахматы в СССР»
1973
Специальный приз



Мат в 2 хода

258

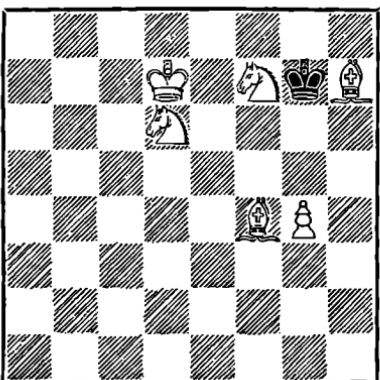
Н. Матвеенко
«Шахматы»
1973
II приз



Мат в 2 хода

260

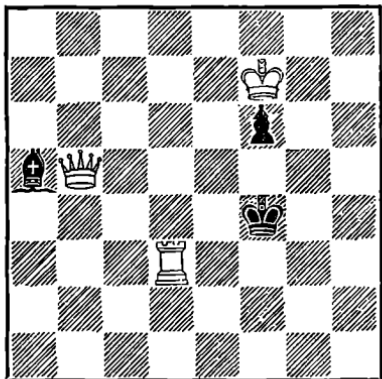
Е. Богданов
«Пограничник
на Тихом океане»
1973



Мат в 2 хода

261

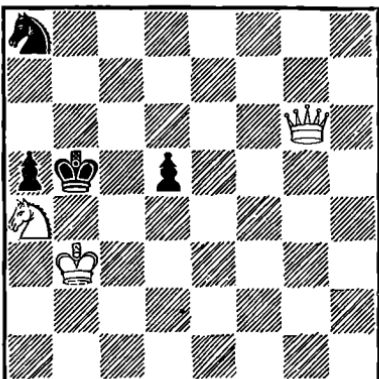
Н. Кондратюк
«Комсомолець Запоріжжя»
1974
2-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

263

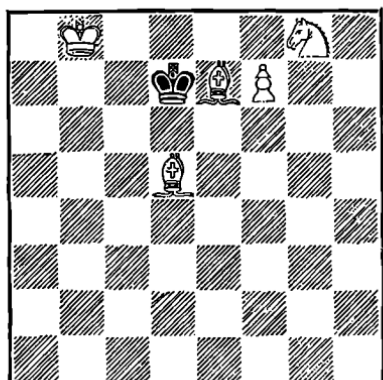
М. Локкер
«Шахматы в СССР»
1974



Мат в 2 хода

262

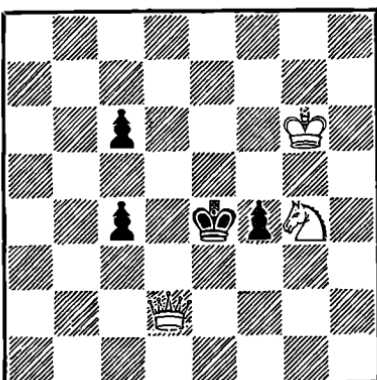
Г. Заходякин
Мемориал М. Локкера
1974
Похвальный отзыв



Мат в 2 хода

264

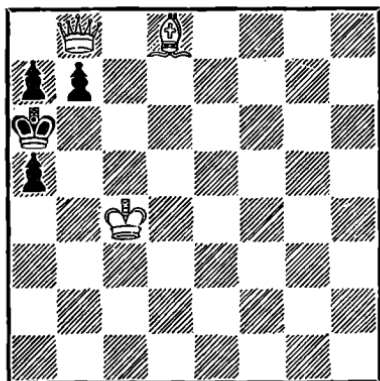
Е. Владимиров
«Stella Polaris»
1974



Мат в 2 хода

265

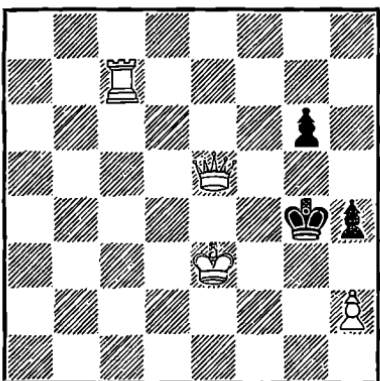
Д. Каноник
Мемориал М. Локкера
 1974
I приз



Мат в 2 хода

267

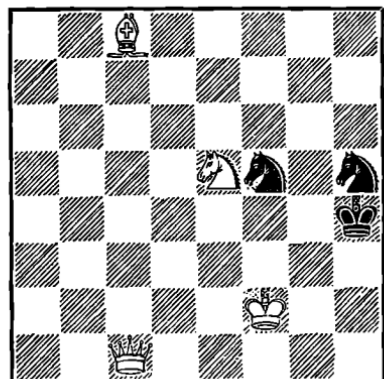
А. Петрусенко
«Шахматы в СССР»
 1974
Спец. почетный отзыв



Мат в 2 хода

266

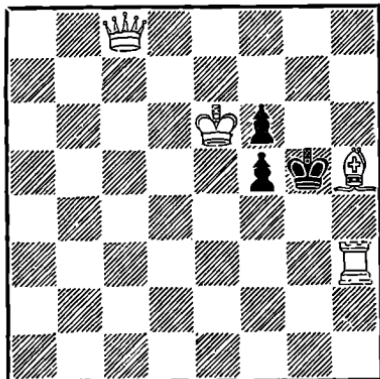
В. Котляр
«Шахматы в СССР»
 1974



Мат в 2 хода

268

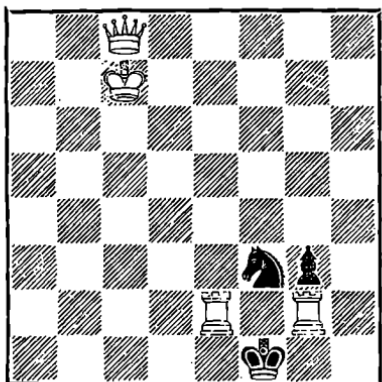
А. Петрусенко
«Звезда»
 1974
II приз



Мат в 2 хода

269

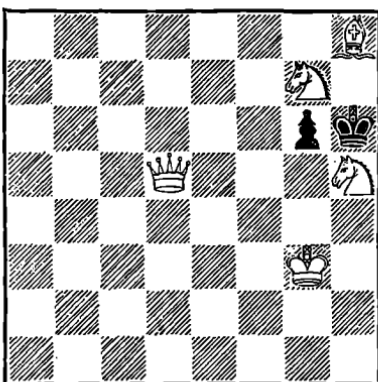
В. Чепижный
и М. Локкер
«Шахматы в СССР»
1974



Mат в 2 хода

271

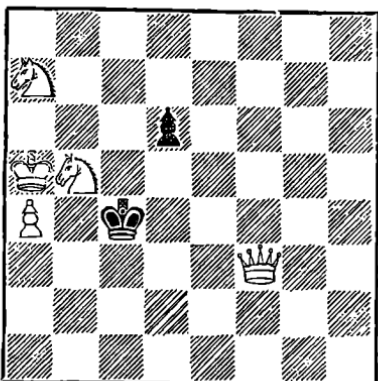
Г. Гниломедов
«Комсомолец Запоріжжя»
1974
I—II приз



Mат в 2 хода

270

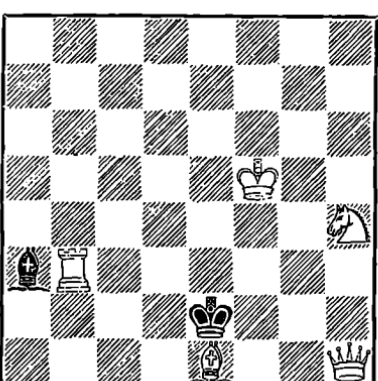
Л. Макаронец
«Problem»
1974



Mат в 2 хода

272

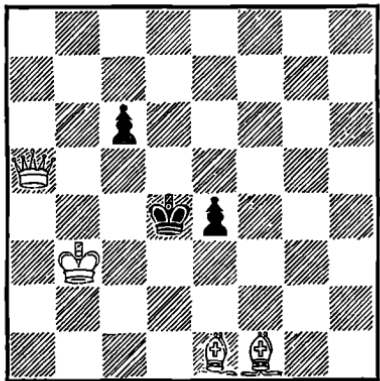
Э. Нафовицин
Мемориал М. Локкера
1974
1-й почетный отзыв



Mат в 2 хода

273

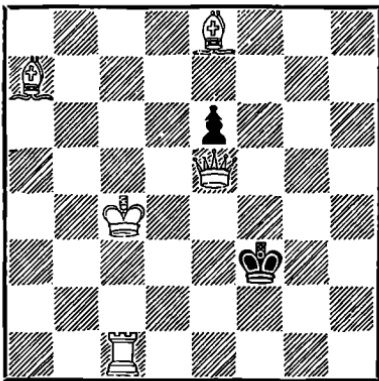
А. Петрусенко
Мемориал М. Локкера
1975
III приз



Мат в 2 хода

275

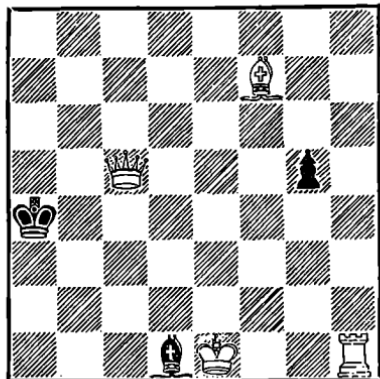
В. Лук'янов
и С. Шедей
«Червоний гірник»
1975



Мат в 2 хода

274

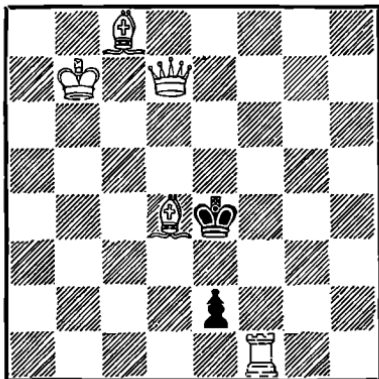
В. Мельниченко
«Шахматы в СССР»
1975



Мат в 2 хода

276

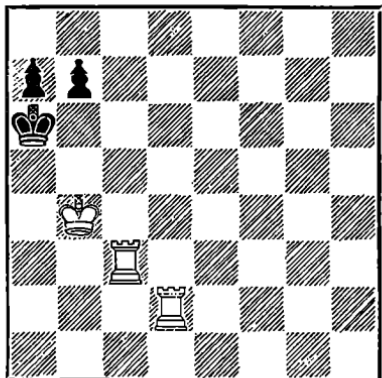
А. Лобусов
«Бюллетень ЦШК»
1975



Мат в 2 хода

277

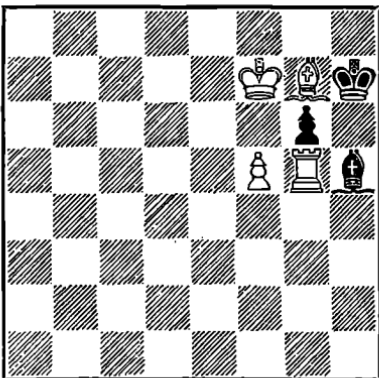
С. Цырулик
«Комсомольский прапор»
1976



Mат в 2 хода

279

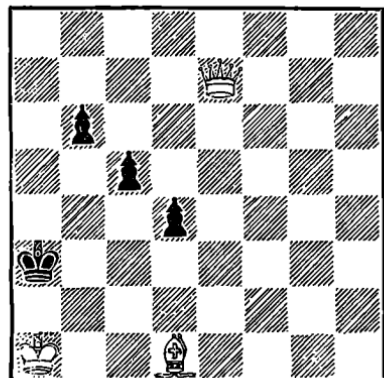
В. Кривенко
«Червоний прапор»
1976



Mат в 2 хода

278

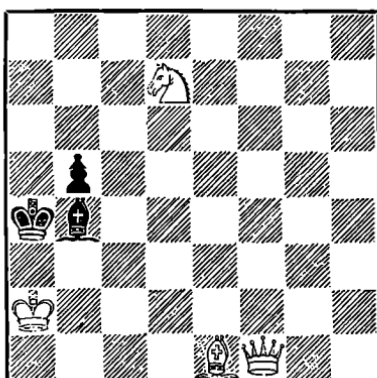
Н. Кащеев
«Land og Folk»
1976



Mат в 2 хода

280

В. Турунтаев
«Шахматы в СССР»
1976

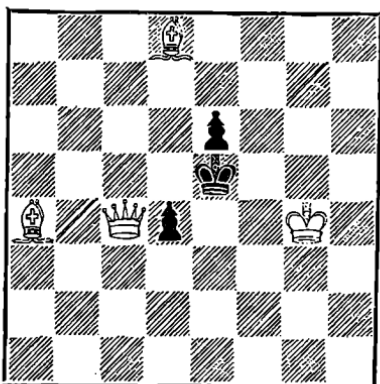


Mат в 2 хода

281

И. Токарь

Мемориал М. Локкера
1975
II приз

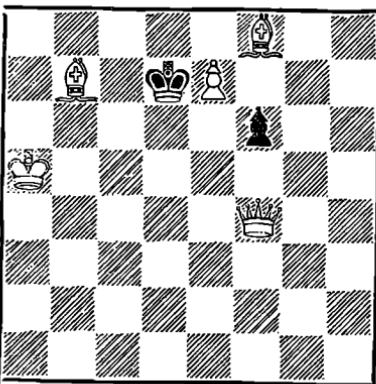


Мат в 2 хода

283

М. Марандюк

«Звезды»
1976
I—II приз

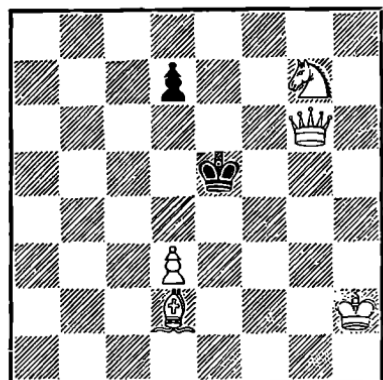


Мат в 2 хода

282

Н. Чернявский

«Звезды»
1976
I—II приз

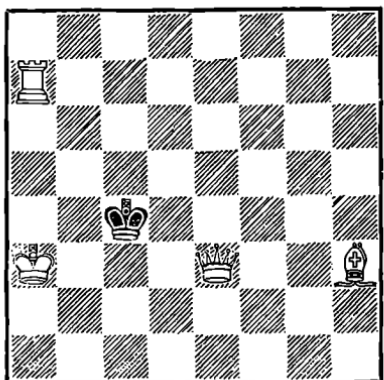


Мат в 2 хода

284

В. Квятковский

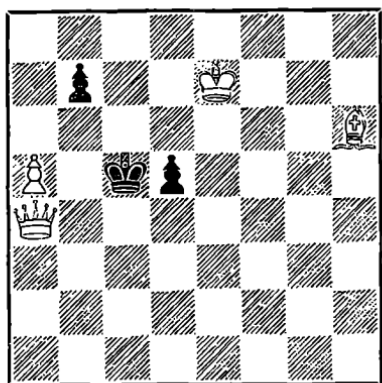
«Шахматы»
1977



Мат в 2 хода

285

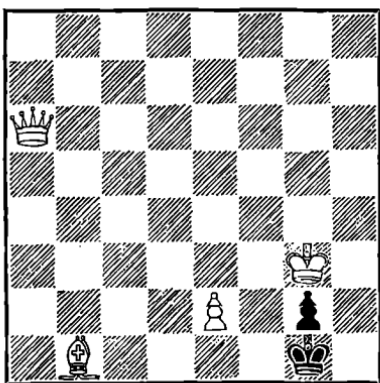
В. Квятковский
«Шахматы»
1977



Mат в 2 хода

287

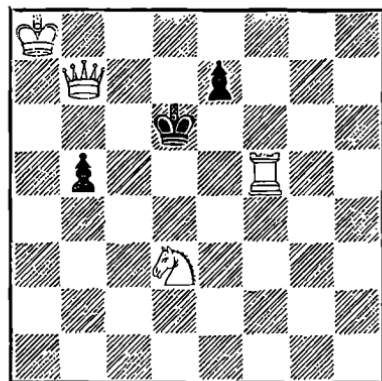
В. Мельниченко
«Buletin Problemistic»
1978
Специальный приз



Mат в 2 хода

286

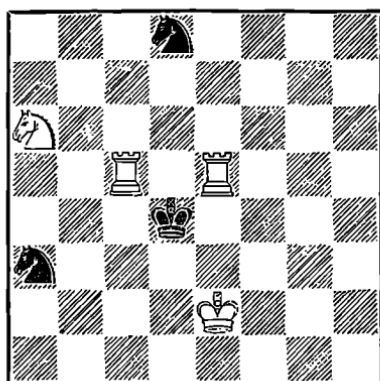
Е. Богданов
«Diagrammes»
1977



Mат в 2 хода

288

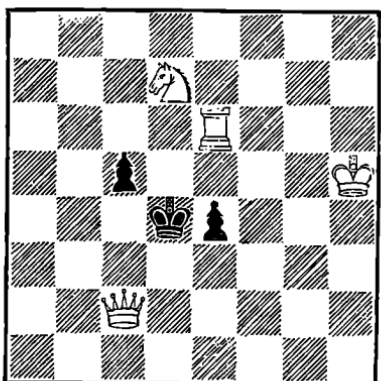
В. Сажин
«Il Duale»
1978/81
4-й почетный отзыв



Mат в 2 хода

289

А. Петрусенко
«Сельская газета»
1978



Мат в 2 хода

290

Г. Умнов
«Il Duale»
1978
III приз

Мат в 2 хода

291

Р. Алиовсадзаде
и **М. Вагидов**
«Вільна Україна», 1978
Спец. почетный отзыв

Мат в 2 хода

292

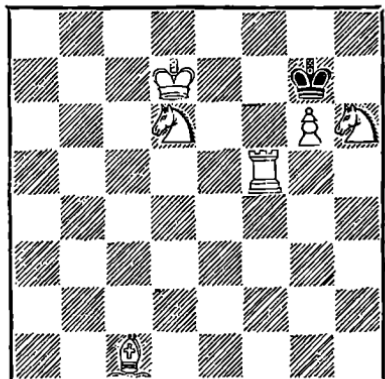
Х. Анимица
«Mat»
1978

Мат в 2 хода

86

293

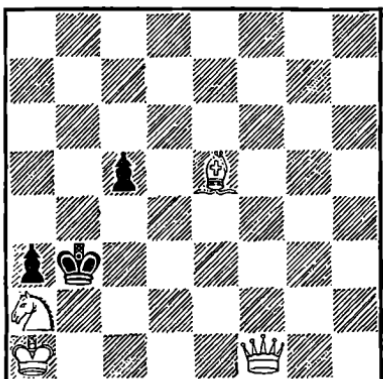
В. Каменецкий
«Il Duale»
 1978/81
 Похвальный отзыв



Мат в 2 хода

295

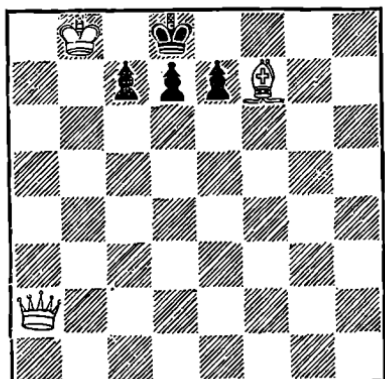
Д. Гринченко
«Die Schwalbe»
 1979



Мат в 2 хода

294

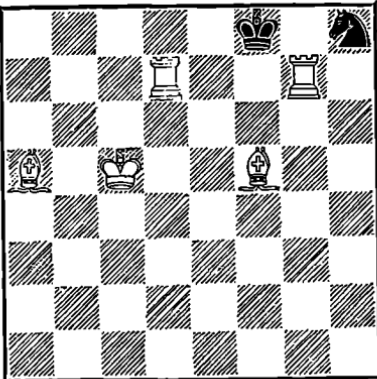
С. Шедей
«Ленінська зміна»
 1979



Мат в 2 хода

296

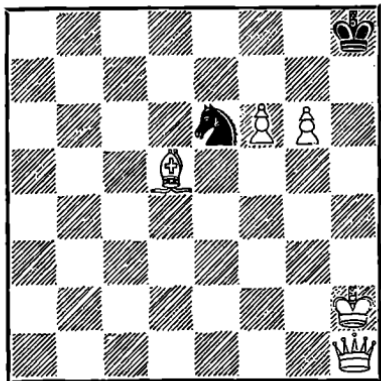
Я. Урсегов
«Die Schwalbe», т. т. № 162
 1979
 Спец. почетный отзыв



Мат в 2 хода

297

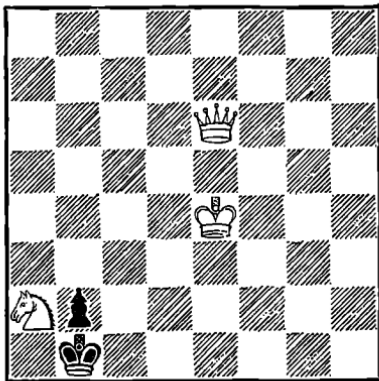
Н. Мелехов
«Шахматы в СССР»
1979
Специальный приз



Mат в 2 хода

299

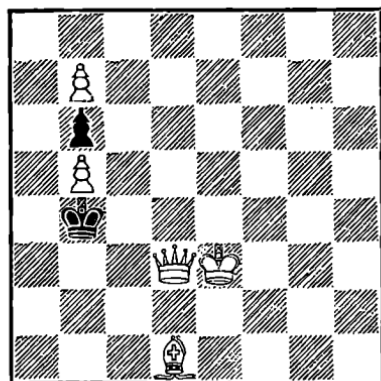
Г. Заходякин
Конкурс «M. Myllyniemi-50»
1980/81
Специальный приз



Mат в 2 хода

298

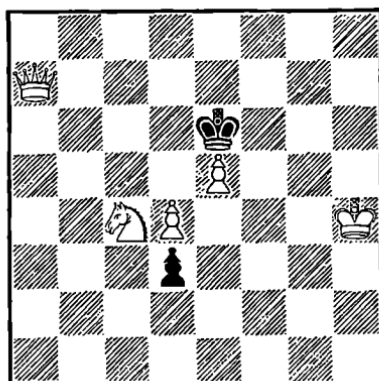
С. Подушкин
«Due Alfieri»
1979



Mат в 2 хода

300

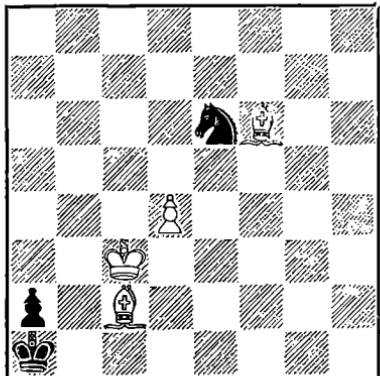
Р. Алиовсадзаде
и М. Вагидов
«Sächsische Zeitung»
1980



Mат в 2 хода

301

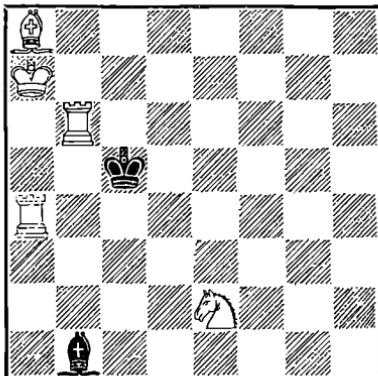
В. Столяров
«Ленінська зміна»
1981
3-й похвальний отзыв



Mат в 2 хода

303

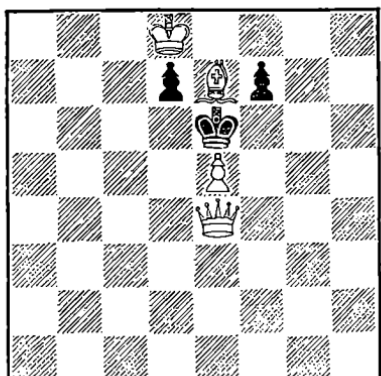
Т. Амироров
«Il Duale»
1981
Исправление Т. А.



Mат в 2 хода

302

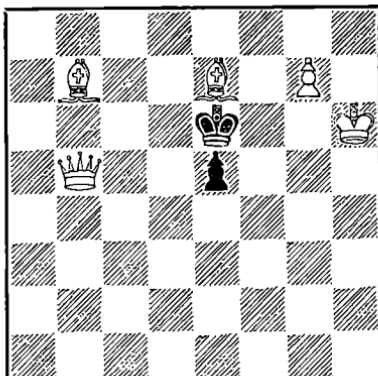
Ан. Кузнецов
«Шахматы в СССР»
1981



Mат в 2 хода

304

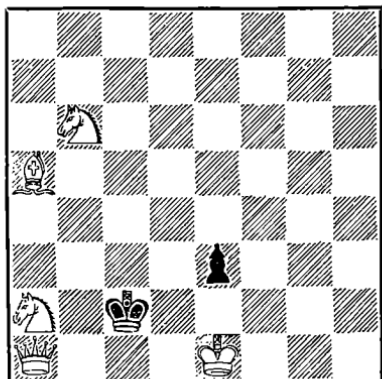
В. Сучков
«Советская Чувашия»..
1981
Редакция В. Ч.



Mат в 2 хода

305

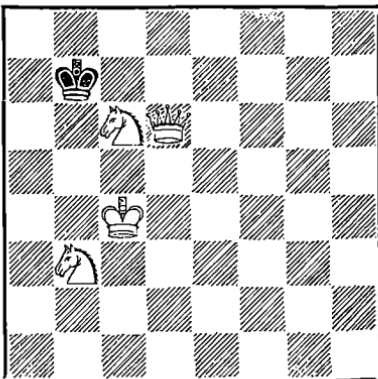
И. Кисис
«Тигеримя Молдовей»
1981
I приз



Mат в 2 хода

307

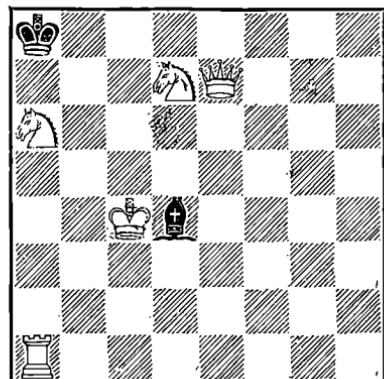
Н. Чебанов
«Шахматы в СССР»
1982



Mат в 2 хода

306

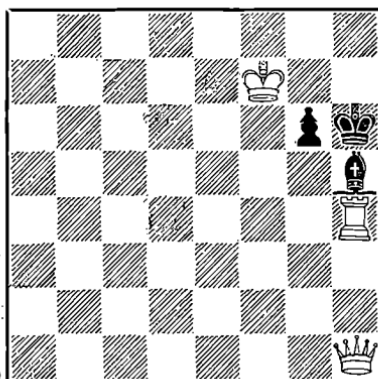
С. Пушкин
«Приокская правда»
1981



Mат в 2 хода

308

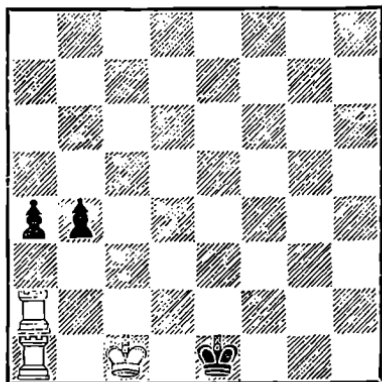
В. Самило
«Вечерний Харьков»
1982
Похвальный отзыв



Mат в 2 хода

309

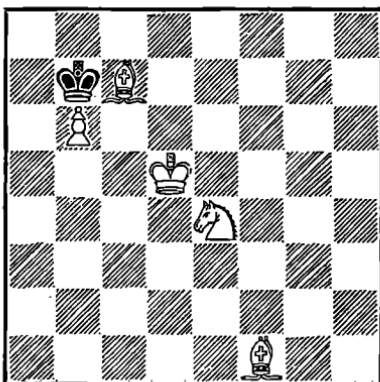
М. Иванов
«Рыбак Приморья»
1982



Мат в 2 хода

311

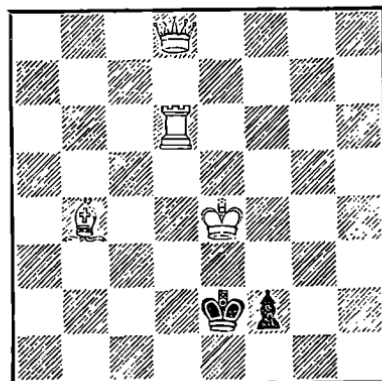
Б. Назаров
«Вечерний Харьков»
1982
3-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

310

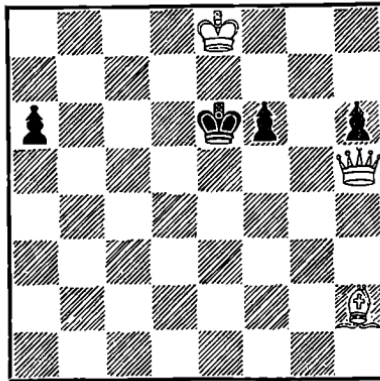
С. Подушкин
«Вечерний Харьков»
1982
1—2-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

312

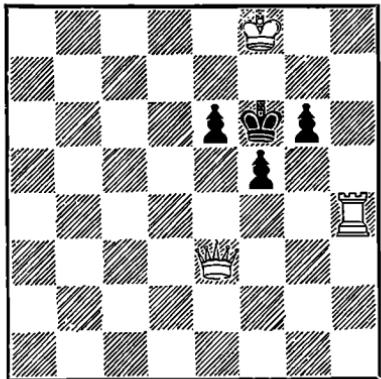
М. Акчурин
«Вечерний Харьков»
1982
Спец. похвальный отзыв



Мат в 2 хода

313

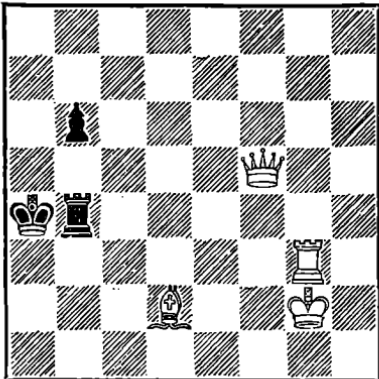
А. Шуряков
«Шахматы в СССР»
1982



Mat в 2 хода

315

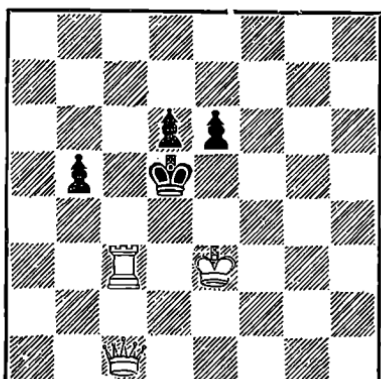
М. Гориславский
«Mat»
1982



Mat в 2 хода

314

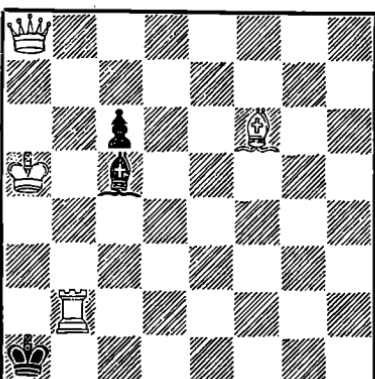
Н. Фадеев
«Ижорец»
1982



Mat в 2 хода

316

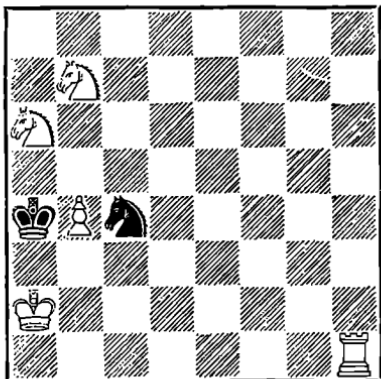
С. Подушкин
«64»
1982



Mat в 2 хода

317

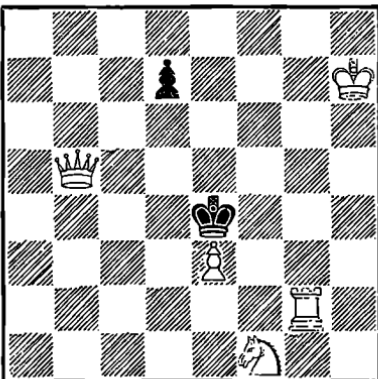
С. Бурмистров
и В. Попов
«Вечерний Харьков», 1982
Спец. почетный отзыв



Мат в 2 хода

319

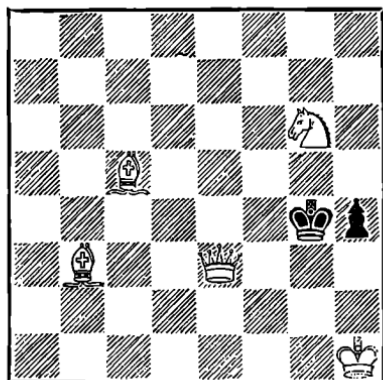
А. Кузовков
«Вечерний Харьков»
1982
II приз



Мат в 2 хода

318

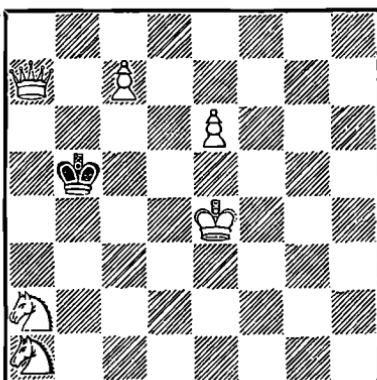
А. Петрусенко
«Вечерний Харьков»
1982
1—2-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

320

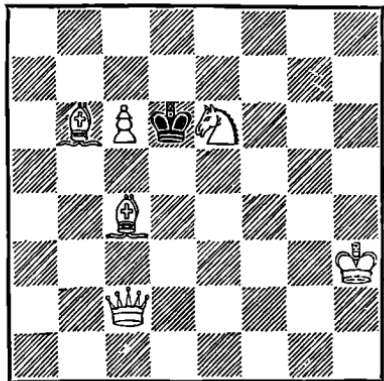
А. Миронов
«Вечерний Харьков»
1982
III приз



Мат в 2 хода

321

Г. Мосиашвили
«Вечерний Харьков»
1982
Похвальный отзыв



Мат в 2 хода

323

С. Подушкин
«Вечерний Харьков»
1982
4—5-й почетный отзыв

Мат в 2 хода

322

В. Федорин
«Вечерний Харьков»
1982
Спец. похвальный отзыв

Мат в 2 хода

324

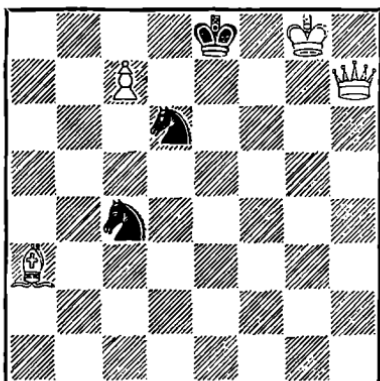
М. Лебединец
«Вечерний Харьков»
1982
Похвальный отзыв

Мат в 2 хода

94

325

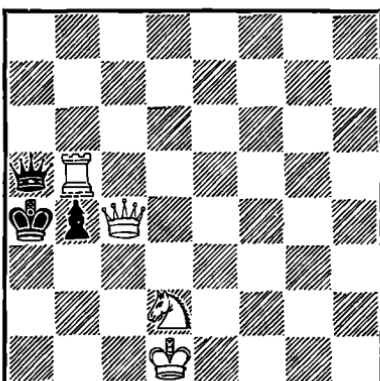
А. Андреев
«200 шахматных задач»
1983



Мат в 2 хода

327

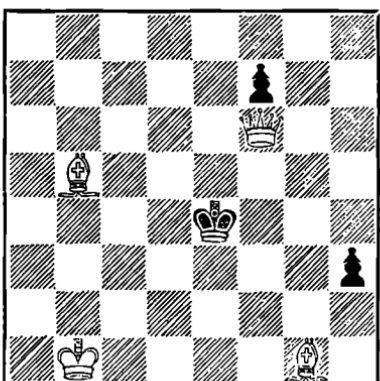
В. Воинов
«Магаданский комсомолец»
1983
2-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

326

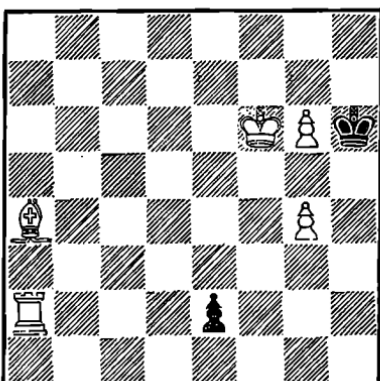
Ф. Давиденко
«Магаданский комсомолец»
1983
II приз



Мат в 2 хода

328

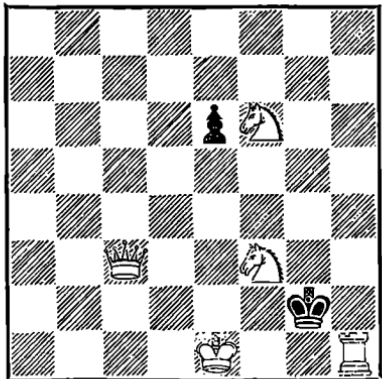
В. Чепижный
Конкурс издательства
«Физкультура и спорт»
1983/84, специальный приз



Мат в 2 хода

329

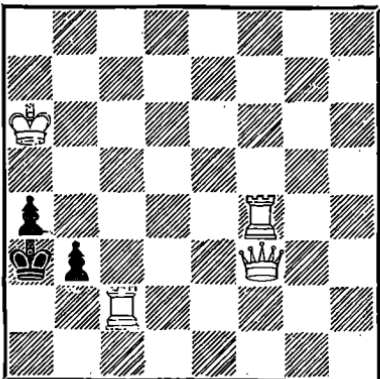
А. Михайлов
«Шахматы в СССР»
1983



Mат в 2 хода

331

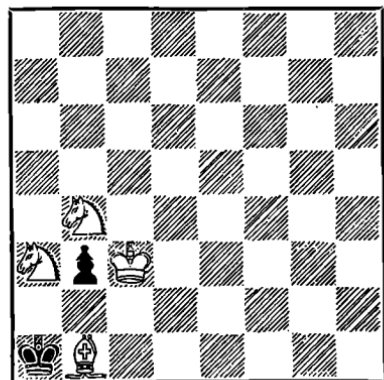
В. Чепижный
«Учителская газета»
1984



Mат в 2 хода

330

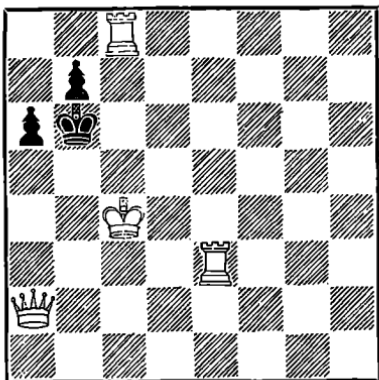
В. Чепижный
«Червоний гірник»
1984
II приз



Mат в 2 хода

332

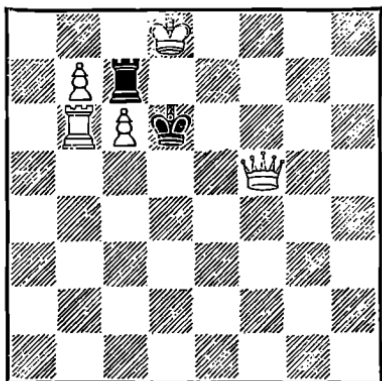
Н. Пархоменко
«Шахматы в СССР»
1984



Mат в 2 хода

333

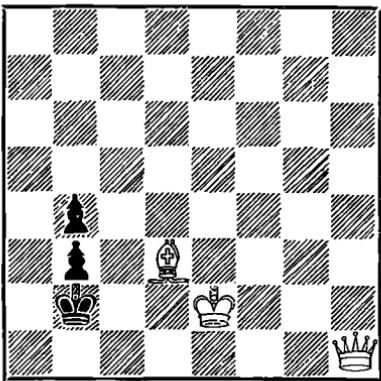
В. Квятковский
«Шахматы в СССР»
1984



Мат в 2 хода

335

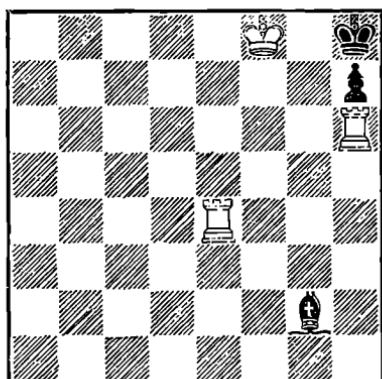
Г. Осипов
Конкурс шахматного клуба
«Трудовые резервы»
1985/86
3-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

334

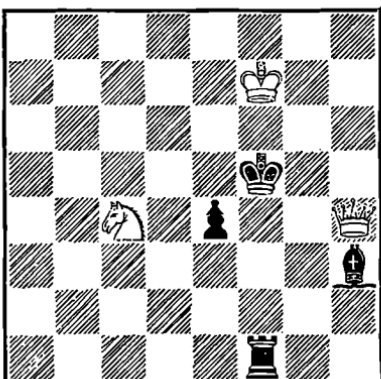
А. Грин
«Избранные композиции»
1985



Мат в 2 хода

336

Э. Юсупов
Конкурс шахматного клуба
«Трудовые резервы»
1985/86
Специальный приз



Мат в 2 хода

337

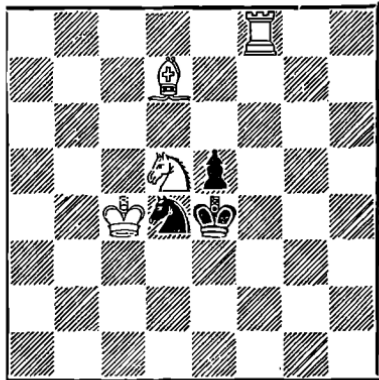
М. Храмцевич

Конкурс шахматного клуба

«Трудовые резервы»

1985/86

2-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

339

В. Фригин

Конкурс шахматного клуба

«Трудовые резервы»

1985/86, I приз

Мат в 2 хода

338

В. Кожакин

«Schach Aktiv»

1985

Мат в 2 хода

340

С. Кириллов

«Шахматы в СССР»

1985

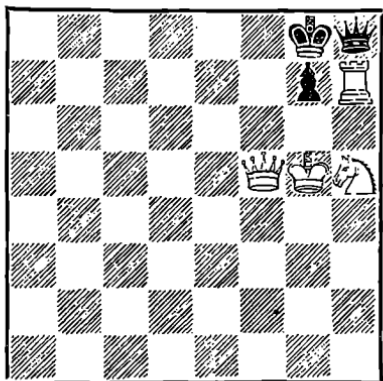
Мат в 2 хода

98

341

С. Веселенчук

«64 — Шахматное обозрение»
1985

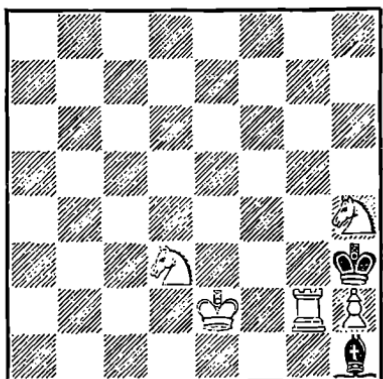


Mат в 2 хода

342

О. Шалыгин

«Шах» (Боровичи)
1985



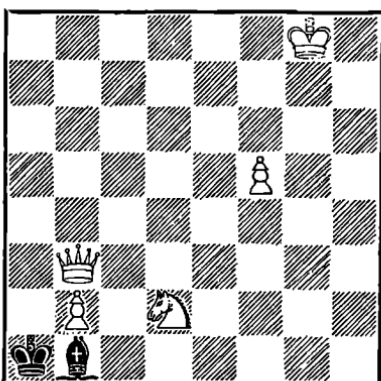
Mат в 2 хода

4*

343

А. Грин

Конкурс шахматного клуба
«Трудовые резервы»
1985/86, II приз

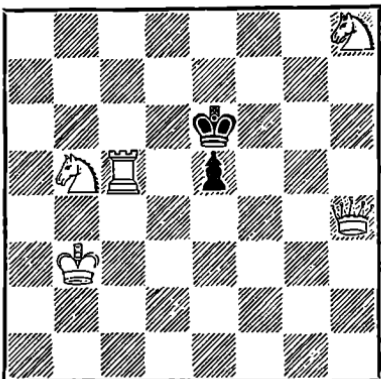


Mат в 2 хода

344

В. Кожакин

Конкурс шахматного клуба
«Трудовые резервы»
1985/86
Похвальный отзыв

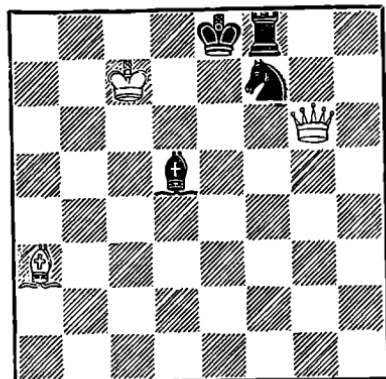


Mат в 2 хода

99

345

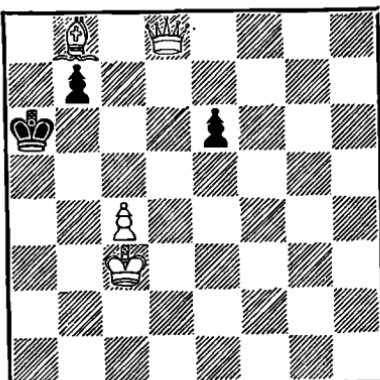
Р. Федорович
Мемориал В. Брана
1986
1-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

347

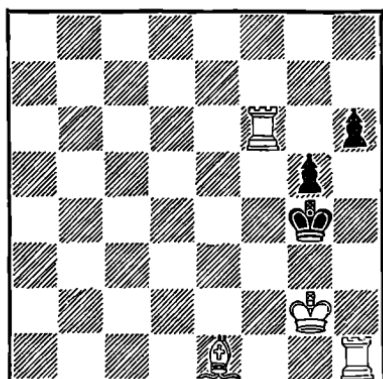
В. Мельниченко
Мемориал В. Брана
1986
I приз



Мат в 2 хода

346

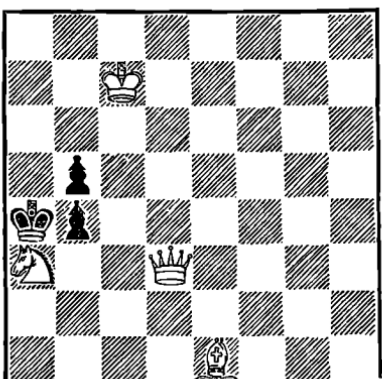
В. Чепижный
«Problemas»
1986



Мат в 2 хода

348

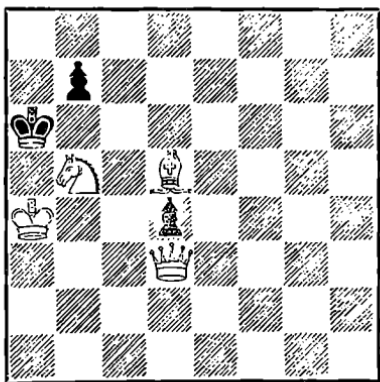
Ю. Сушков
Мемориал В. Брана
1986
II приз



Мат в 2 хода

349

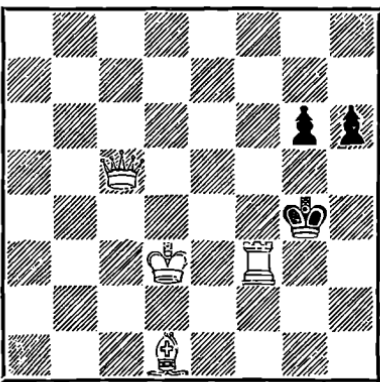
В. Чепижный
Мемориал Т Амирова
1986/87
Похвальный отзыв



Мат в 2 хода

351

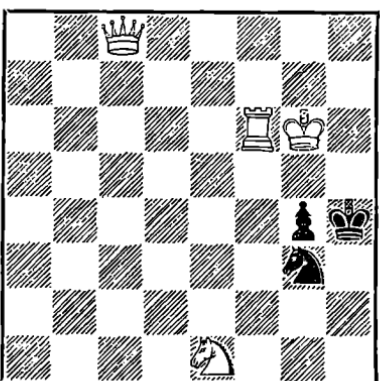
И. Агапов
Мемориал В. Броны
1986
III—IV приз



Мат в 2 хода

350

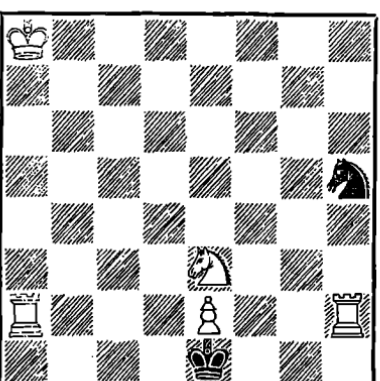
О. Мазин
Мемориал В. Броны
1986
Спец. почетный отзыв



Мат в 2 хода

352

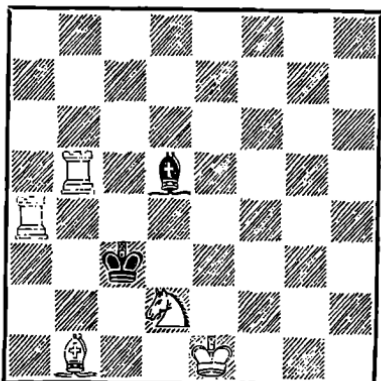
В. Ерохин
Мемориал В. Броны
1986
3—5-й почетный отзыв



Мат в 2 хода

353

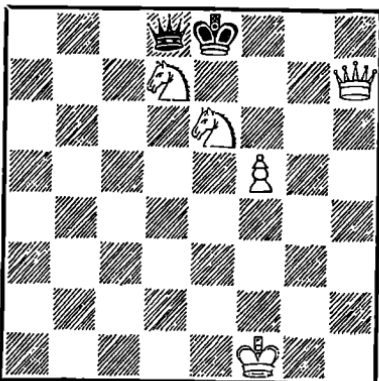
В. Чепижный
«Springaren»
1986



Мат в 2 хода

355

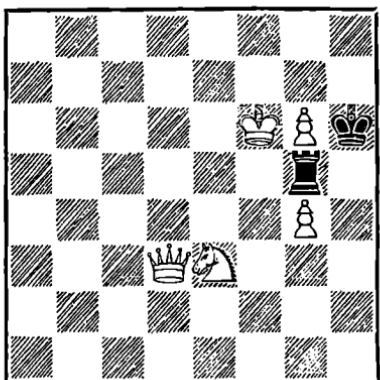
Р. Федорович
Мемориал В. Броны
1986
V приз



Мат в 2 хода

354

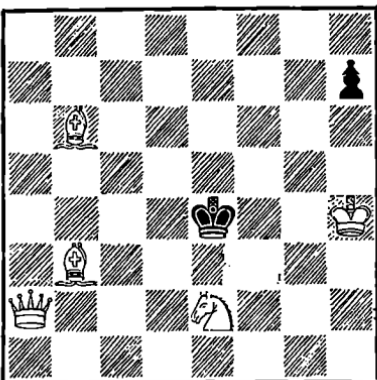
Р. Усманов
Мемориал В. Броны
1986
3—5-й похвальный отзыв



Мат в 2 хода

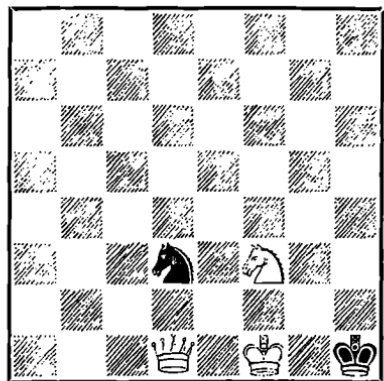
356

В. Чепижный
«Смена»
1986



Мат в 2 хода

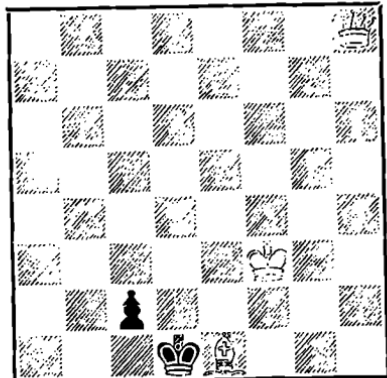
В. Чепижный
Польский конкурс
1987



Мат в 2 хода

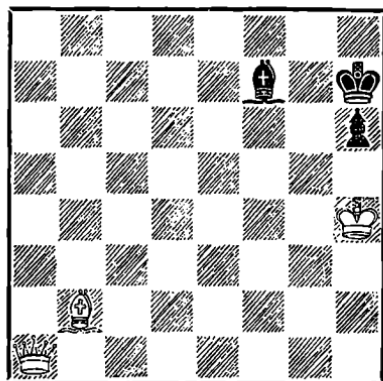
358

А. Грин
Мемориал Т Амирова
1987



Мат в 2 хода

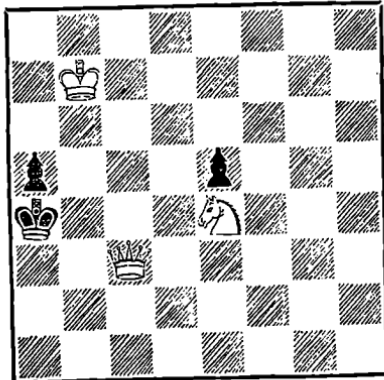
В. Чепижный
«Смена»
1987



Мат в 2 хода

360

В. Чепижный
Мемориал М. Локкера
1987

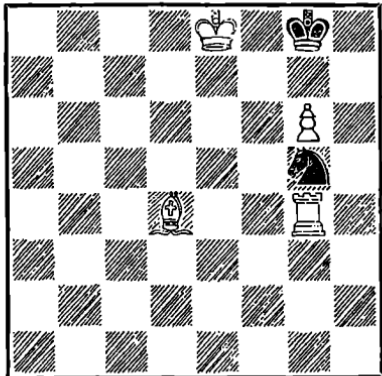


Мат в 2 хода

361

В. Чепижный

Публикуется впервые
1987

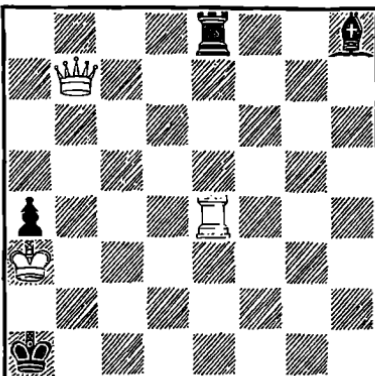


Mат в 2 хода

363

В. Кузьмичев

«Sinfonie Scacchistiche»
1987

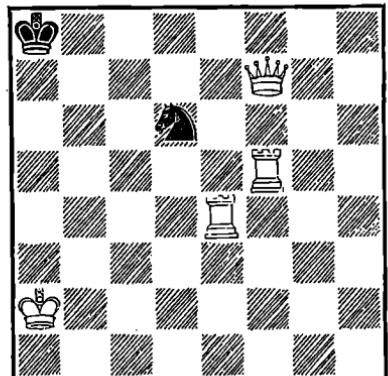


Mат в 2 хода

362

В. Чепижный

Публикуется впервые
1987

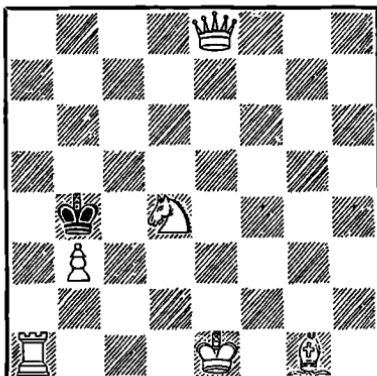


Mат в 2 хода

364

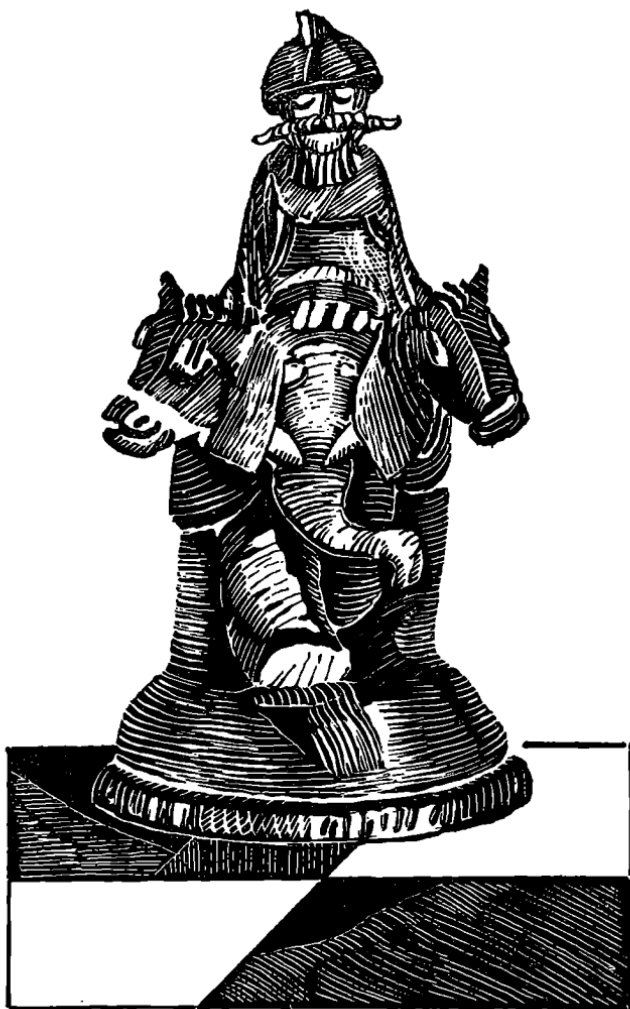
В. Чайко

«Шахматы в СССР»
1987



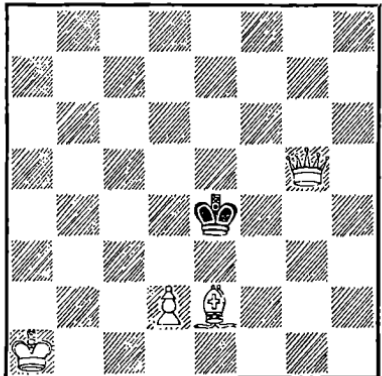
Mат в 2 хода

трёхходовые миниатюры



365

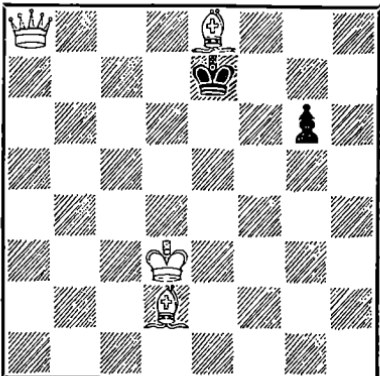
Н. Острогорский
«Всемирная иллюстрация»
1873



Мат в 3 хода

367

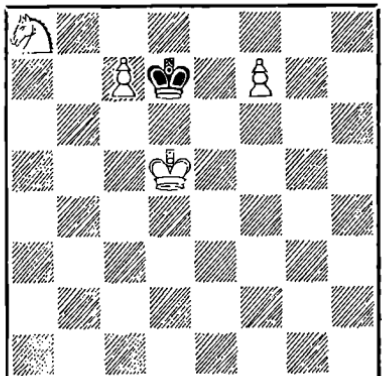
И. Кос
«Шахматный листок»
1876



Мат в 3 хода

366

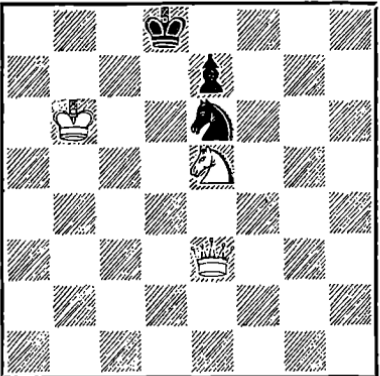
И. Кос
«Шахматный листок»
1876



Мат в 3 хода

368

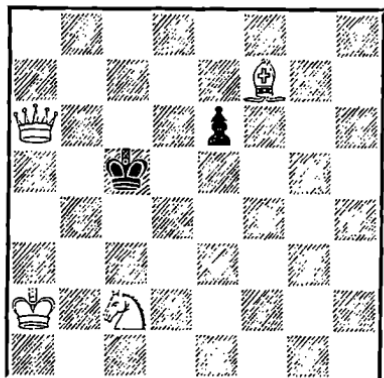
Я. Бетиньш
«Deutsche Schachzeitung»
1888



Мат в 3 хода

369

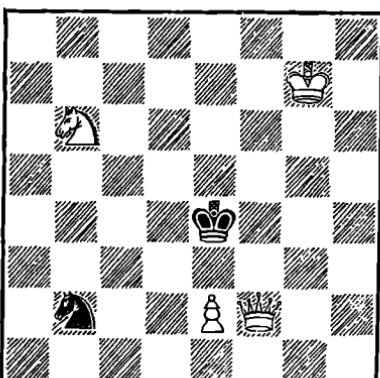
К. Бетиньш
«Deutsche Schachzeitung»
1888



Мат в 3 хода

371

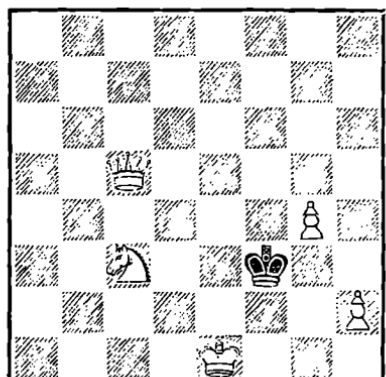
А. Галицкий
«Deutsche Schachzeitung»
1890



Мат в 3 хода

370

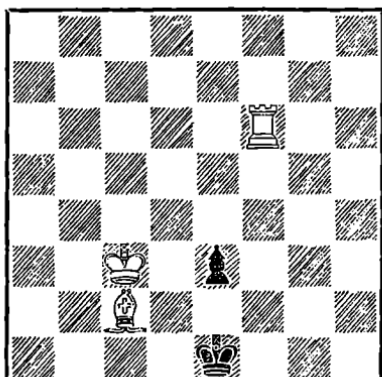
Я. Бетиньш
«Deutsche Schachzeitung»
1888



Мат в 3 хода

372

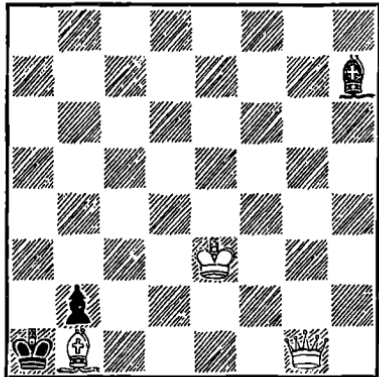
А. Бурмейстер
«Helsingfors Sporten»
1891



Мат в 3 хода

373

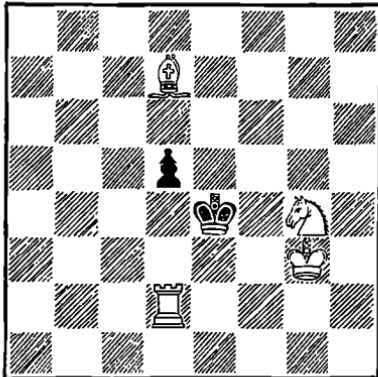
А. Галицкий
«Tidskrift för Schack»
 1891



Мат в 3 хода

375

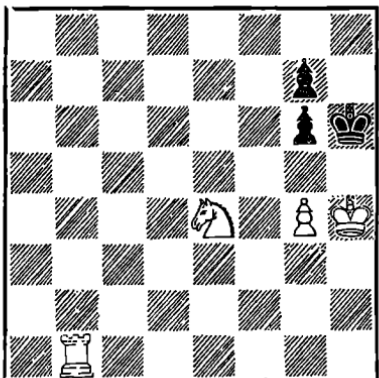
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
 1892



Мат в 3 хода

374

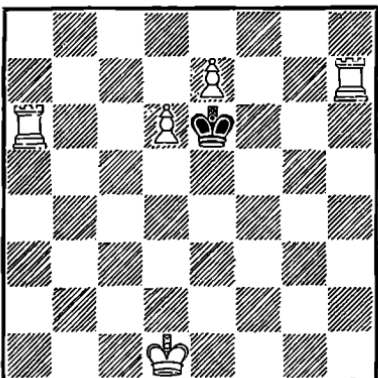
Н. Терещенко
«Шашечница»
 1891



Мат в 3 хода

376

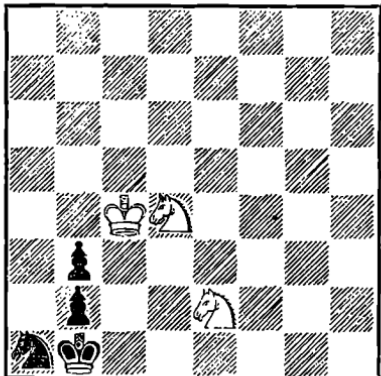
К. Бетиньш
«Baltische Schachblätter»
 1892



Мат в 3 хода

377

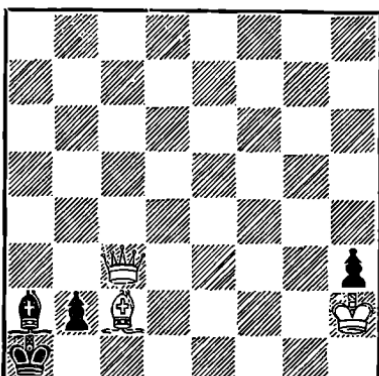
А. Галицкий
«Шахматное обозрение»
1892



Мат в 3 хода

379

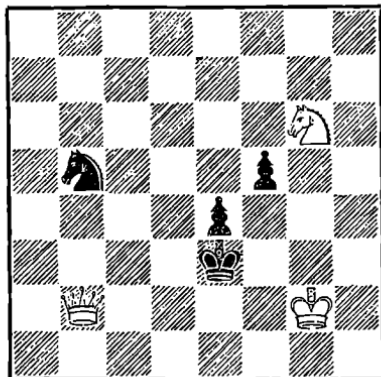
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1892



Мат в 3 хода

378

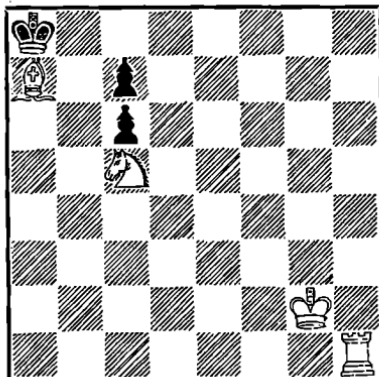
А. Галицкий
«Шахматное обозрение»
1892



Мат в 3 хода

380

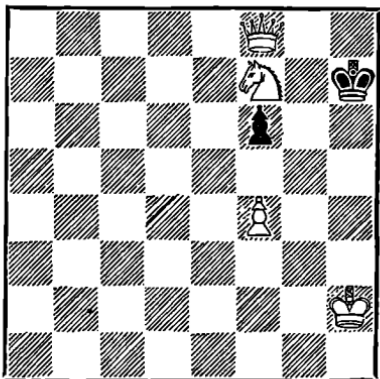
Л. Истомин
«Шахматное обозрение»
1892



Мат в 3 хода

381

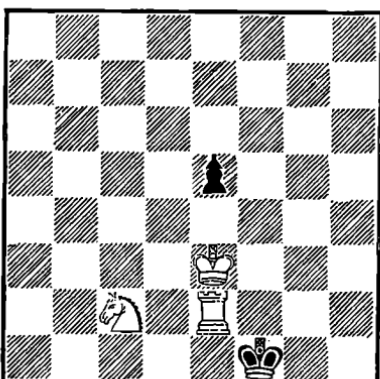
П. Бобров
«Шахматное обозрение»
 1893
 Редакция В. Ч.



Мат в 3 хода

383

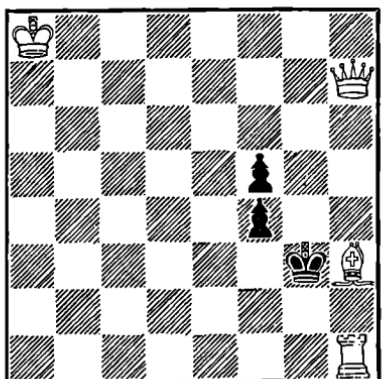
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
 1894



Мат в 3 хода

382

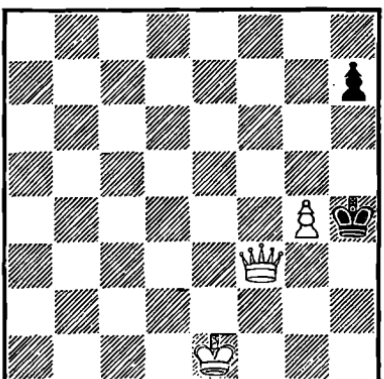
К. Бетиньш
«Deutsche Schachzeitung»
 1893



Мат в 3 хода

384

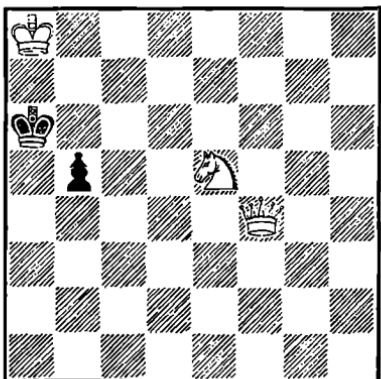
Б. Палецкий
«Шахматный журнал»
 1894
 Редакция В. Ч.



Мат в 3 хода

385

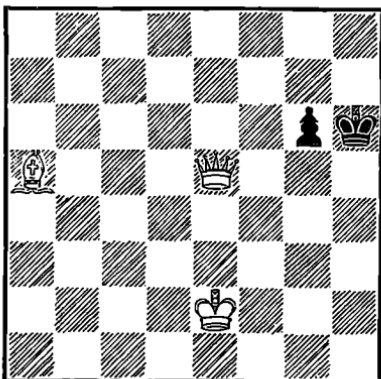
П. Маракулин
«Шахматный журнал»
1894



Мат в 3 хода

387

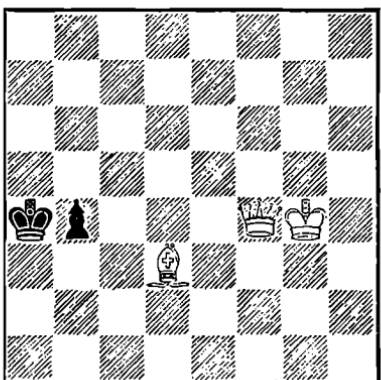
А. Шошин
«Шахматный журнал»
1894
Редакция В. Ч.



Мат в 3 хода

386

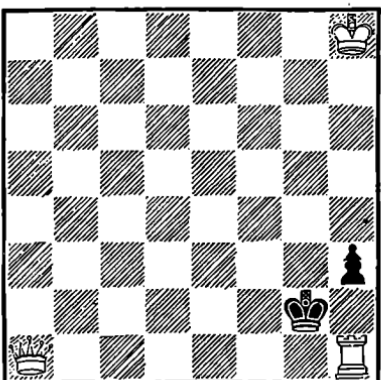
А. Шошин
«Шахматный журнал»
1894



Мат в 3 хода

388

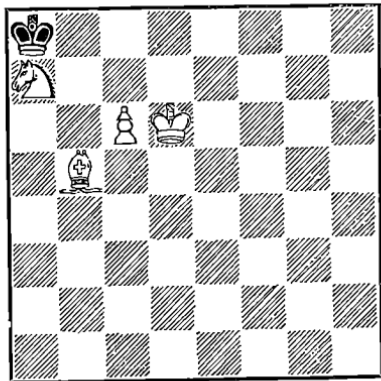
Б. Палецкий
«Шахматный журнал»
1894



Мат в 3 хода

389

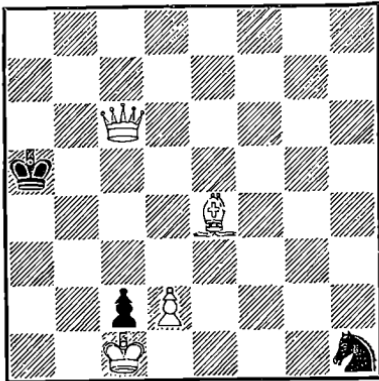
Л. Истомин
«Шахматный журнал»
1894



Мат в 3 хода

391

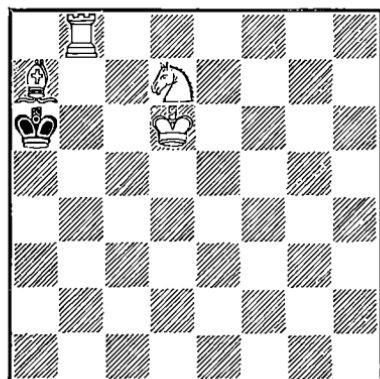
А. Шошин
«La Stratégie»
1894



Мат в 3 хода

390

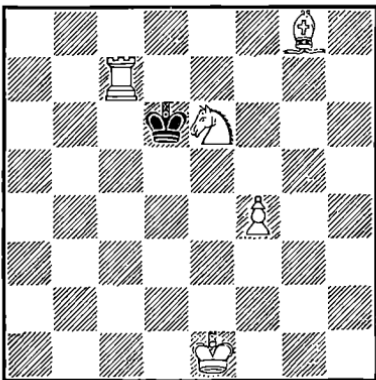
В. Потемский
«Шахматный журнал»
1894



Мат в 3 хода

392

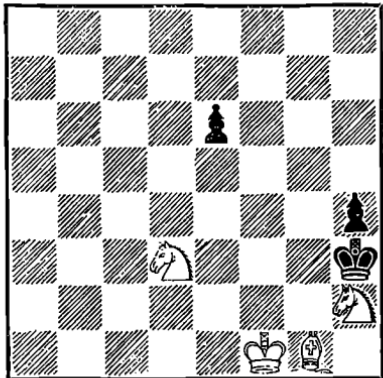
Ю. Ишта
«Шахматный журнал»
1896
Редакция В. Ч.



Мат в 3 хода

393

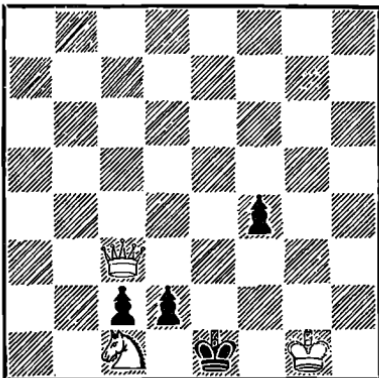
А. Галицкий
«La Stratégie»
1896



Мат в 3 хода

395

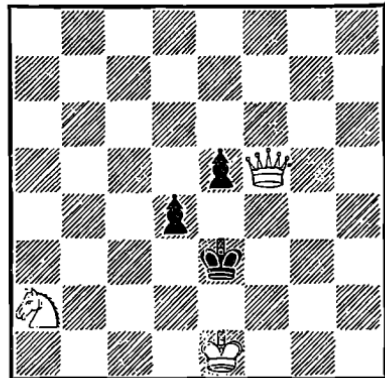
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 3 хода

394

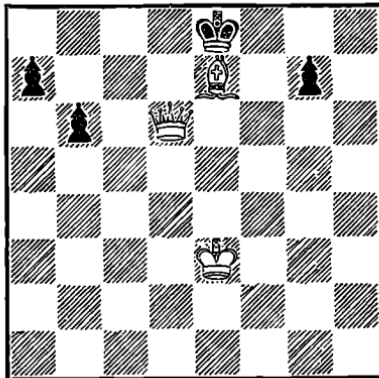
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 3 хода

396

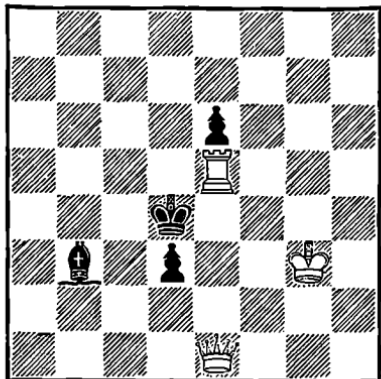
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 3 хода

397

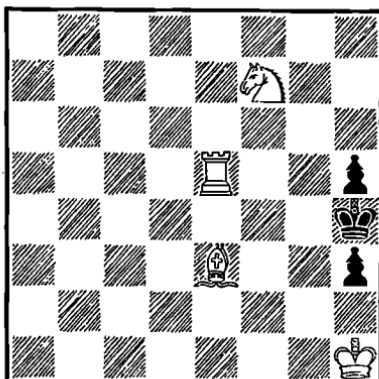
А. Галицкий
«*La Stratégie*»
1897



Мат в 3 хода

399

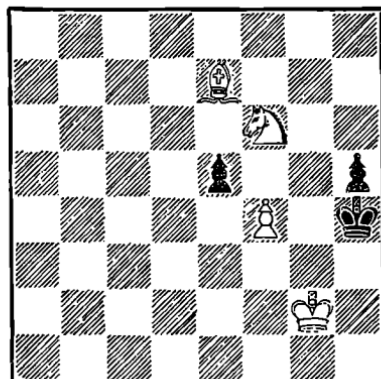
Н. Терещенко
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 3 хода

398

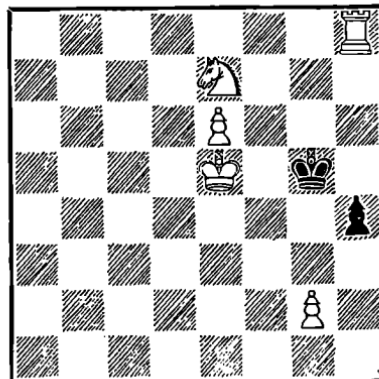
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1897
Редакция В. Ч.



Мат в 3 хода

400

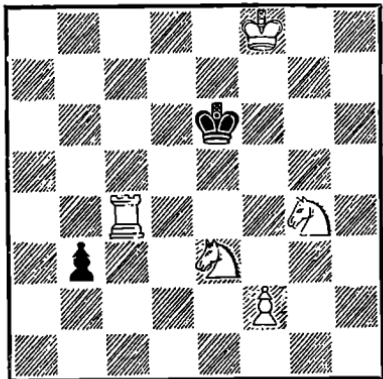
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 3 хода

401

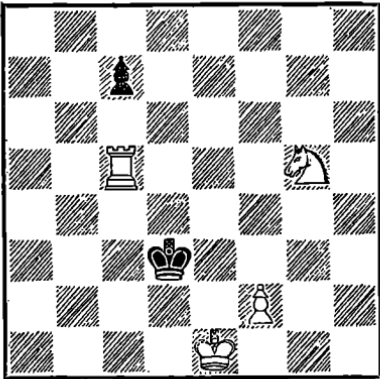
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 3 хода

403

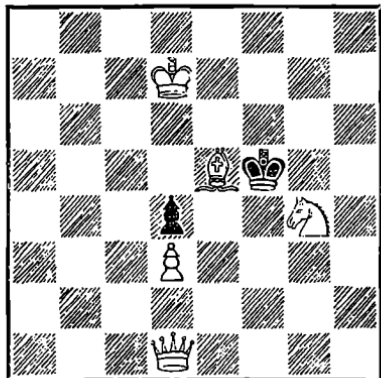
А. Галицкий
«La Stratégie»
1898



Мат в 3 хода

402

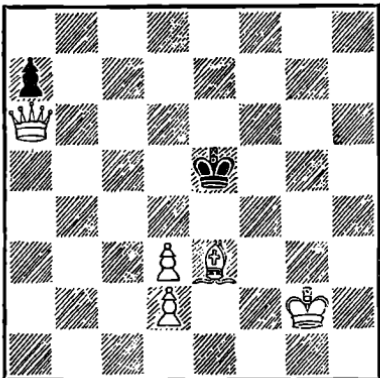
Л. Истомин
«Шахматный журнал».
1897



Мат в 3 хода

404

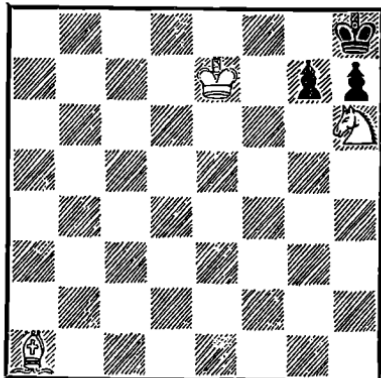
А. Галицкий
«La Stratégie»
1899



Мат в 3 хода

405

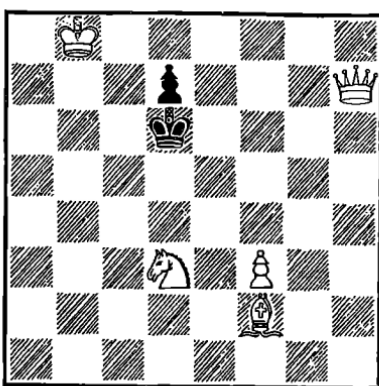
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1900



Мат в 3 хода

407

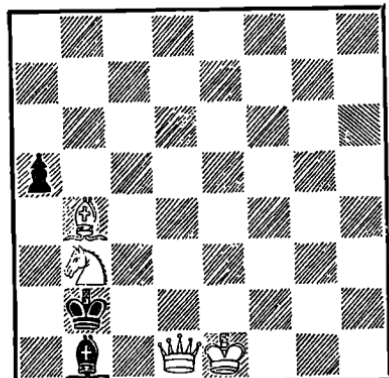
К. Бетиньш
«Wiener Schachzeitung»
1900



Мат в 3 хода

406

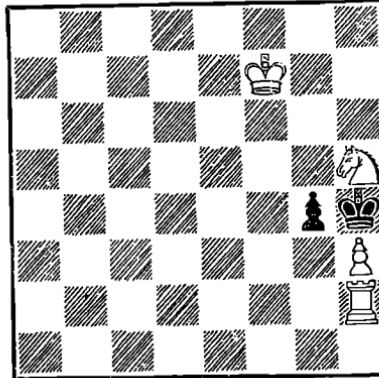
В. Гофман
«Wiener Schachzeitung»
1900



Мат в 3 хода

408

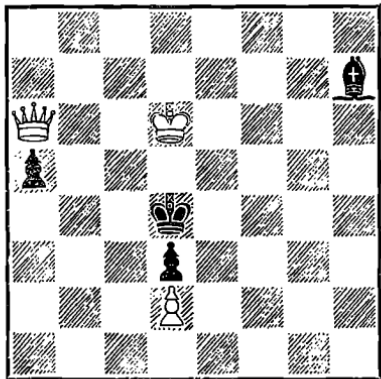
А. Галицкий
«Tijdschrift v. d. NSB»
1901



Мат в 3 хода

409

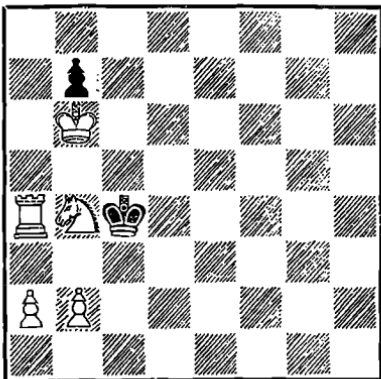
Э. Монтвид
«Шахматное обозрение»
1901



Мат в 3 хода

411

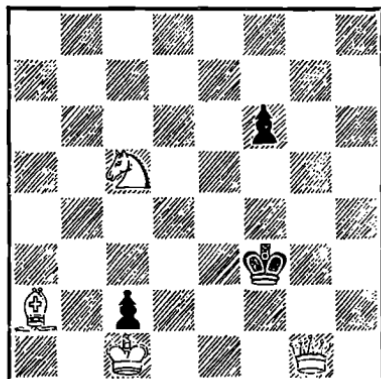
О. Евецкий
«Шахматное обозрение»
1901



Мат в 3 хода

410

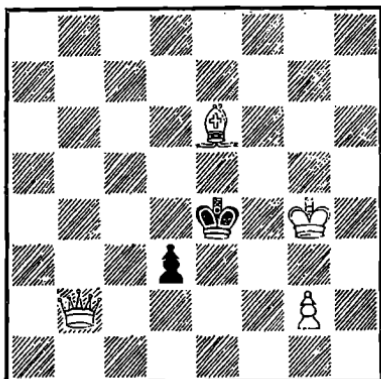
Г. З.
«Шахматное обозрение»
1901
Редакция В. Ч.



Мат в 3 хода

412

А. Галицкий
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1902



Мат в 3 хода

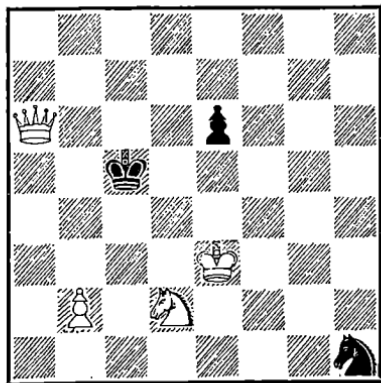
413

A. Шошин

O. Blumenthal

«Schachminiaturen»

1902



Мат в 3 хода

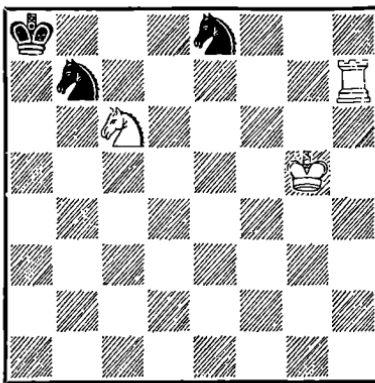
415

А. Галицкий

O. Blumenthal

«Schachminiaturen»

1903



Мат в 3 хода

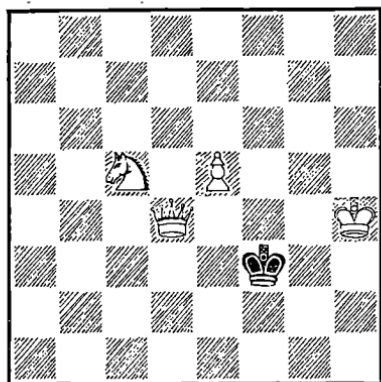
414

А. Галицкий

O. Blumenthal

«Schachminiaturen»

1903



Мат в 3 хода

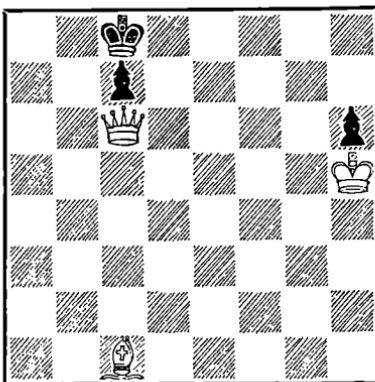
416

П. Бобров

O. Blumenthal

«Schachminiaturen», 1903

Исправление В. Ч.



Мат в 3 хода

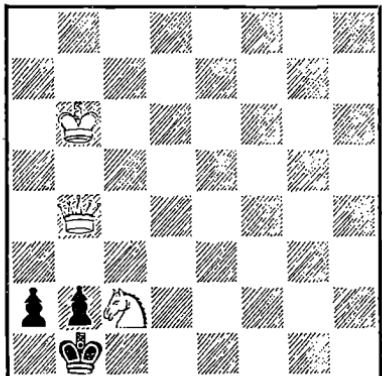
417

И. Кос

O. Blumenthal

«Schachminiaturen»

1903



Мат в 3 хода

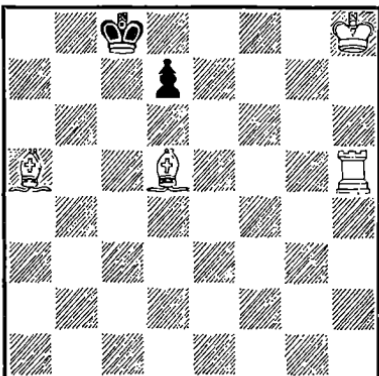
419

А. Галицкий

O. Blumenthal

«Schachminiaturen»

1903



Мат в 3 хода

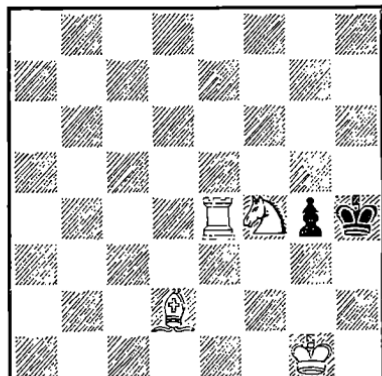
418

А. Галицкий

O. Blumenthal

«Schachminiaturen»

1903



Мат в 3 хода

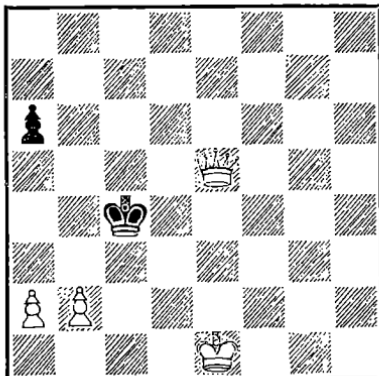
420

А. Галицкий

O. Blumenthal

«Schachminiaturen»

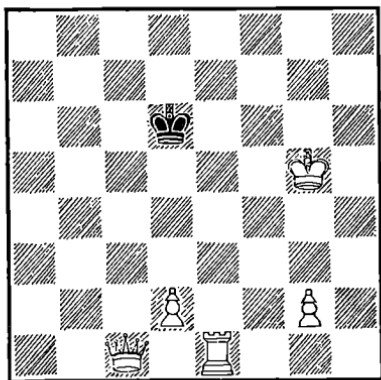
1903



Мат в 3 хода

421

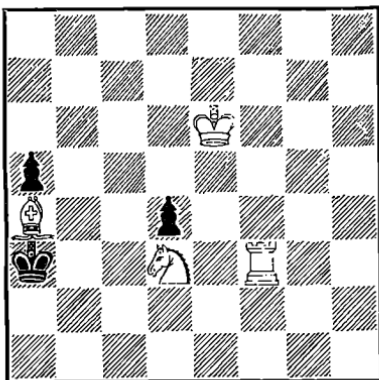
А. Галицкий
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1903



Мат в 3 хода

423

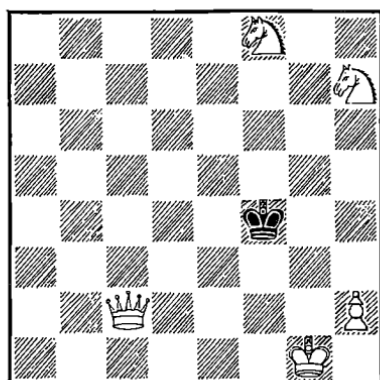
А. Галицкий
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1903



Мат в 3 хода

422

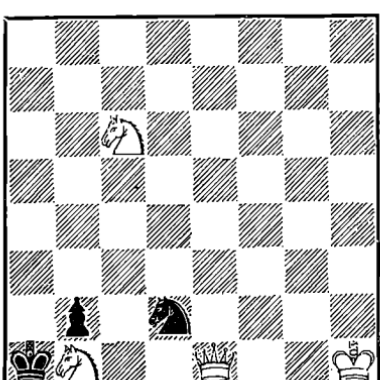
К. Гаврилов
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1903



Мат в 3 хода

424

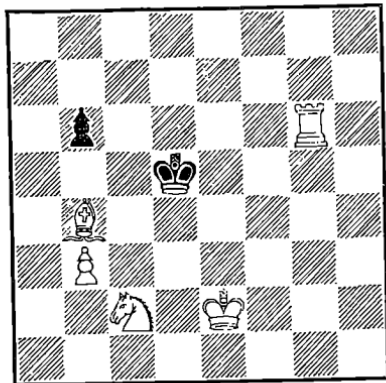
А. Галицкий
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1903



Мат в 3 хода

425

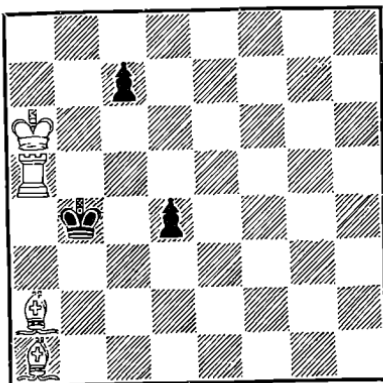
A. Галицкий
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1903



Мат в 3 хода

427

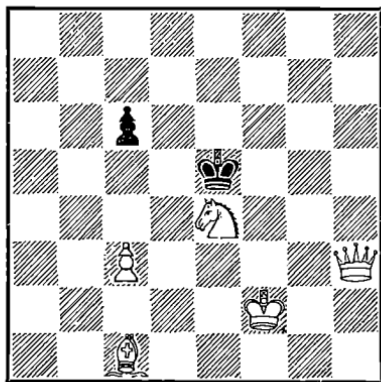
К. Гаврилов
«Шахматное обозрение»
1904



Мат в 3 хода

426

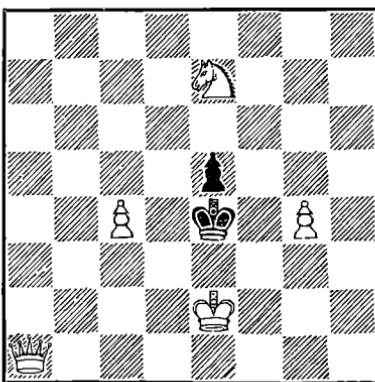
А. Элькан
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1903



Мат в 3 хода

428

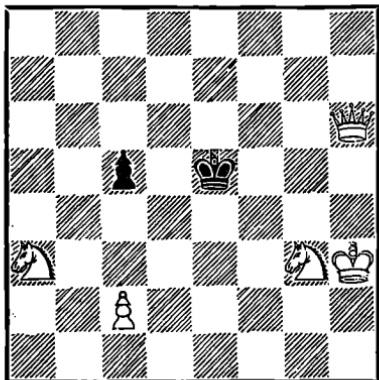
А. Шошин
«Шахматное обозрение»
1904



Мат в 3 хода

429

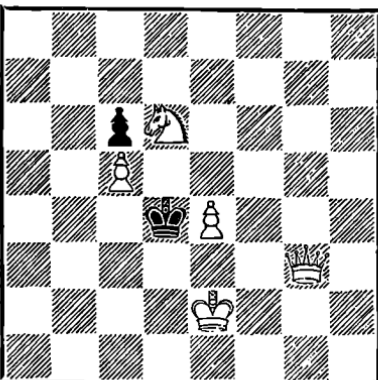
А. Шошин
«Шахматное обозрение»
1904



Мат в 3 хода

431

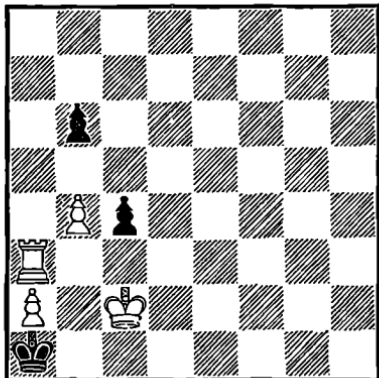
А. Галицкий
«British Chess Magazine»
1905



Мат в 3 хода

430

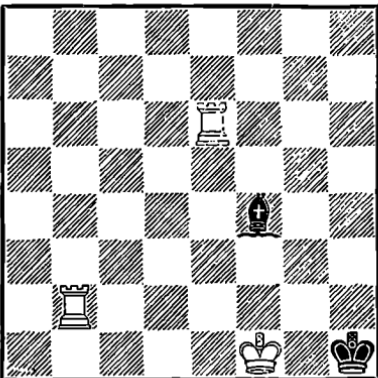
Л. Куббель
«St. Petersburger Zeitung»
1905



Мат в 3 хода

432

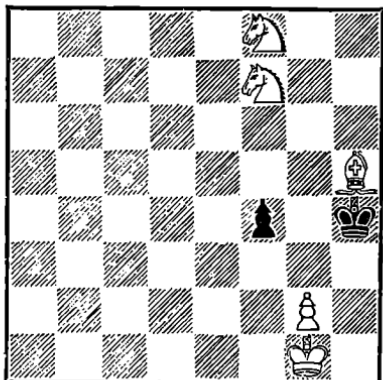
Л. Куббель
«St. Peterburger Herold»
1906



Мат в 3 хода

433

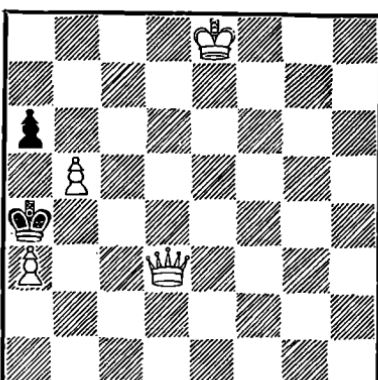
А. Галицкий
«Одесские новости»
1907



Мат в 3 хода

435

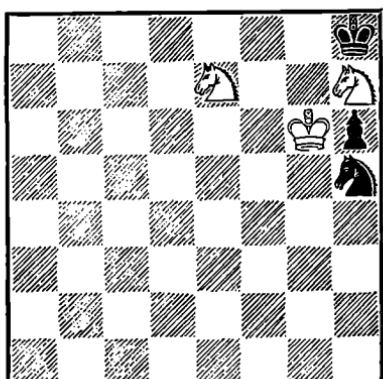
Е. Куббель
«Deutsches Wochenschach»
1908



Мат в 3 хода

434

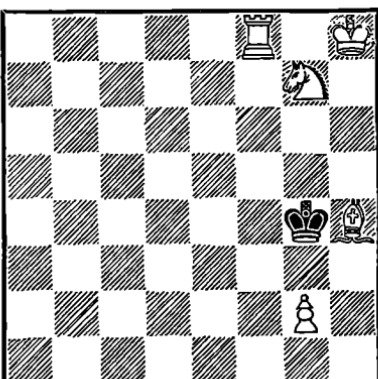
Л. Куббель
«St. Petersburger Herold»
1908



Мат в 3 хода

436

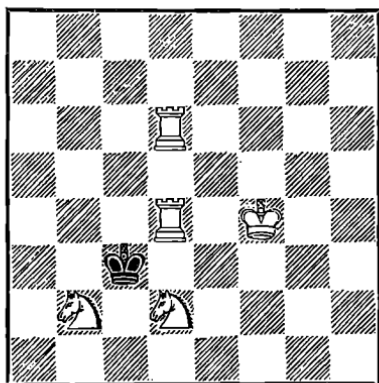
А. Галицкий
E. Wallis «777 Chess
miniatures in three»
1908



Мат в 3 хода

437

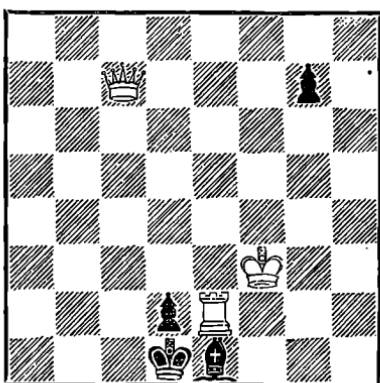
Л. Куббель
«Современное слово»
1908



Мат в 3 хода

439

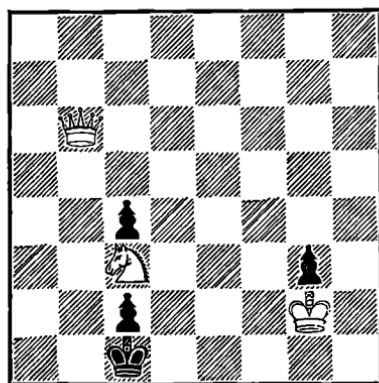
А. Галицкий
E. Wallis «777 Chess
miniatures in three»
1908



Мат в 3 хода

438

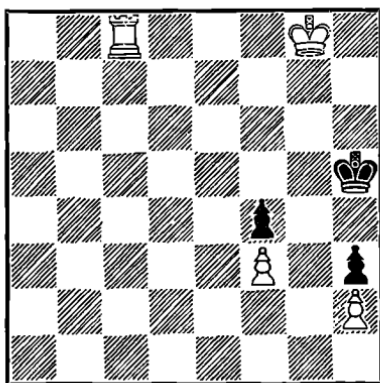
А. Галицкий
«Deutsches Wochenschach»
1908



Мат в 3 хода

440

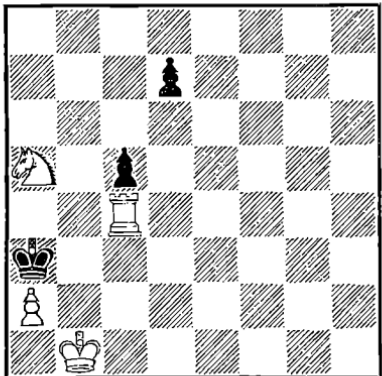
А. Галицкий
E. Wallis «777 Chess
miniatures in three»
1908



Мат в 3 хода

441

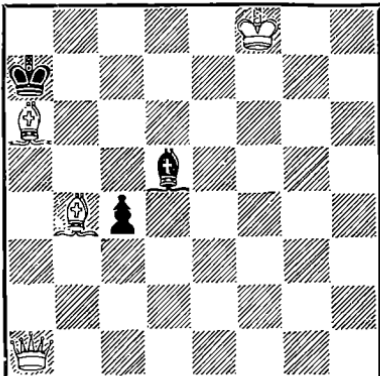
Л. Куббелль
«St. Petersburger Herold»
 1908



Мат в 3 хода

443

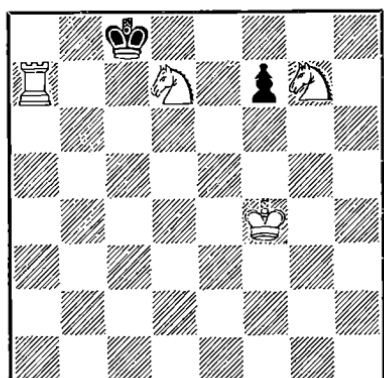
Л. Куббелль
«Deutsches Wochenschach»
 1908



Мат в 3 хода

442

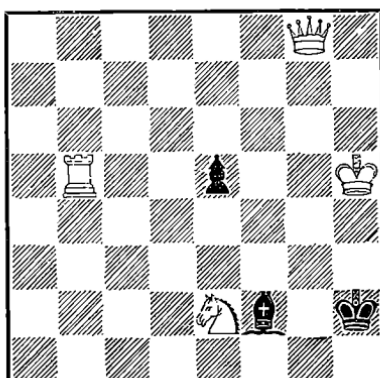
А. Галицкий
E. Wallis «777 Chess miniatures in three»
 1908



Мат в 3 хода

444

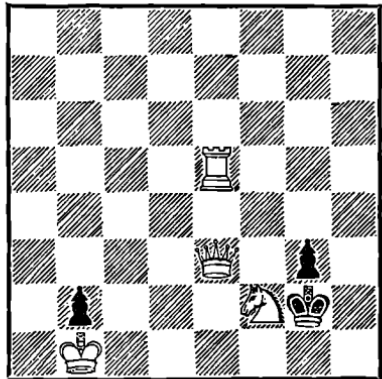
А. Галицкий
E. Wallis «777 Chess miniatures in three»
 1908
 Редакция А. Г



Мат в 3 хода

445

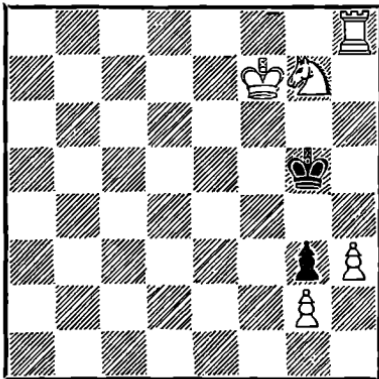
Л. Куббель
«Schweiz. Schachzeitung»
1908



Mат в 3 хода

447

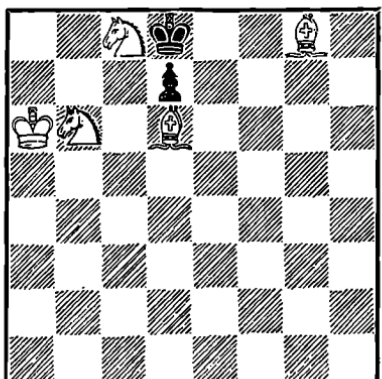
А. Галицкий
«Deutsches Wochenschach»
1908



Mат в 3 хода

446

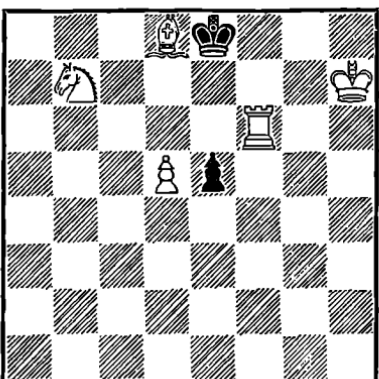
Л. Куббель
«Bohemia»
1908



Mат в 3 хода

448

А. Галицкий
E. Wallis «777 Chess miniatures in three»
1908

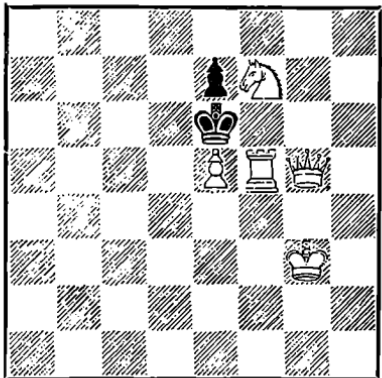


Mат в 3 хода

449

О. Евецкий

«125 шахматных задач»
1908



Мат в 3 хода

450

Л. Куббелль

«St. Petersburger Herold»
1908

Мат в 3 хода

451

Л. Куббелль

«Rigaer Tageblatt»
1908

Мат в 3 хода

452

А. Галицкий

«La Stratégie»
1909

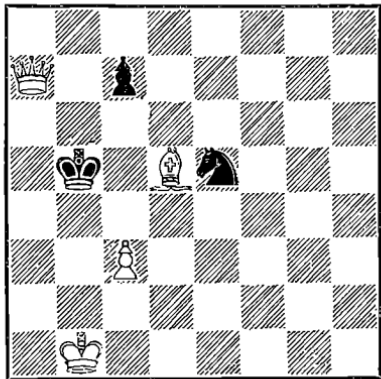
Редакция В. Ч.

Мат в 3 хода

127

453

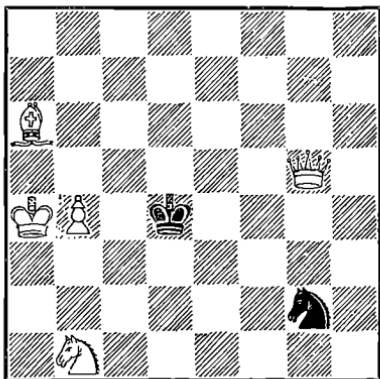
Л. Куббель
«Нарвский листок»
1909



Мат в 3 хода

455

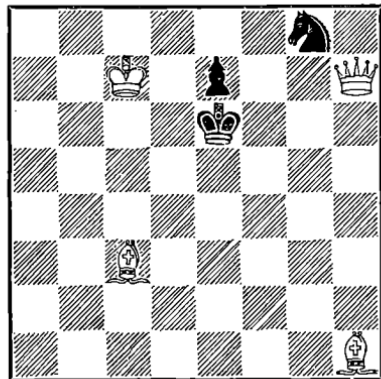
А. Куббель
«Шахматное обозрение»
1909



Мат в 3 хода

454

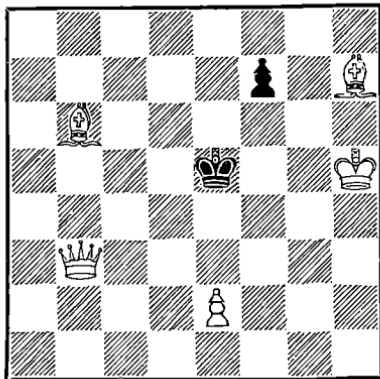
Л. Куббель
«Deutsches Wochenschach»
1909



Мат в 3 хода

456

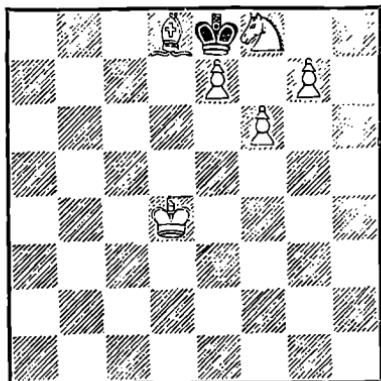
Л. Куббель
«Bohemia»
1909



Мат в 3 хода

457

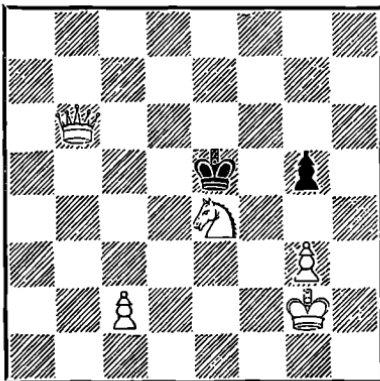
Е. Куббель
«Шахматное обозрение»
1909



Mат в 3 хода

459

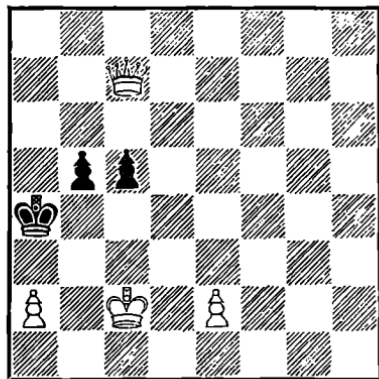
А. Галицкий
«Deutsches Wochenschach»
1910



Mат в 3 хода

458

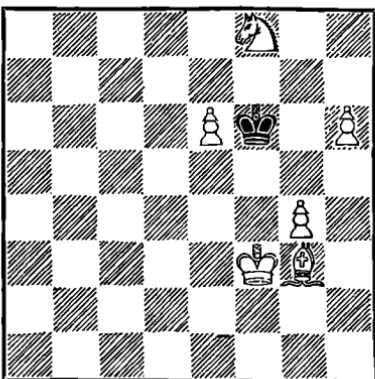
А. Галицкий
«Deutsches Wochenschach»
1910



Mат в 3 хода

460

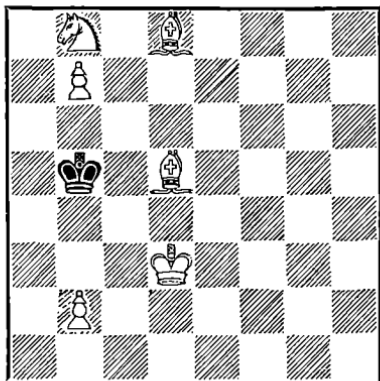
Л. Куббель
«Časopis Českých Šachistů»
1910



Mат в 3 хода

461

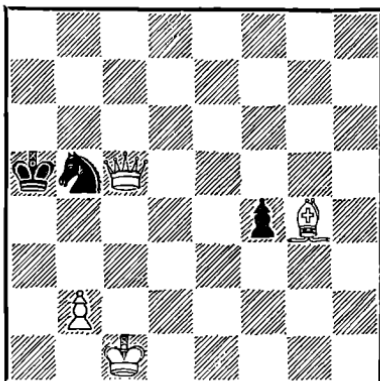
Л. Куббель
«Bohemia»
1910
Редакция Л. К.



Мат в 3 хода

463

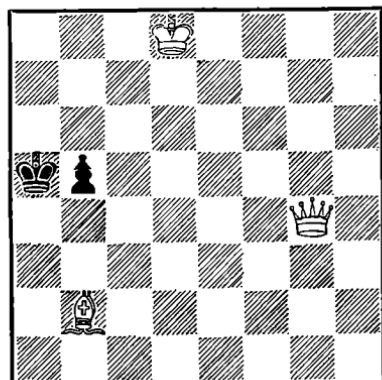
Л. Куббель
E. Palkoska
«Ферзь и слон»
1911



Мат в 3 хода

462

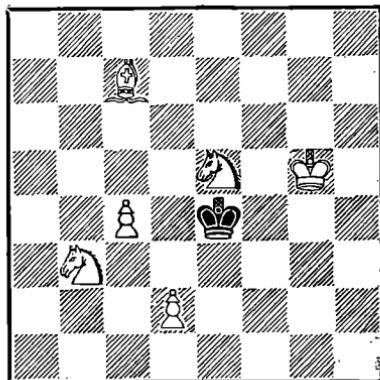
Л. Куббель
E. Palkoska
«Ферзь и слон»
1911



Мат в 3 хода

464

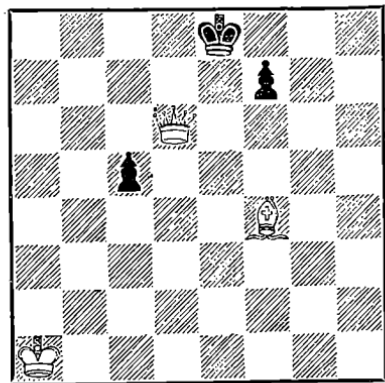
Я. Гальперштейн
«Шахматы» (Одесса)
1911



Мат в 3 хода

465

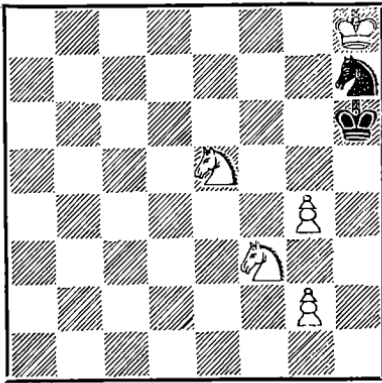
М. Нейман
«Шахматный вестник»
1913



Мат в 3 хода

467

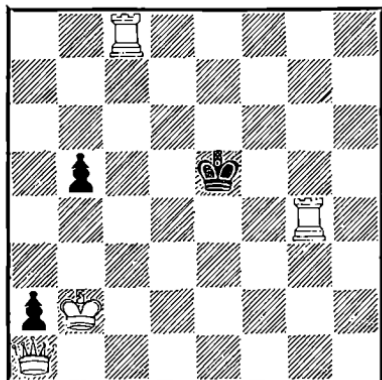
А. Галицкий
«Magyar Sakkjásák»
1913



Мат в 3 хода

466

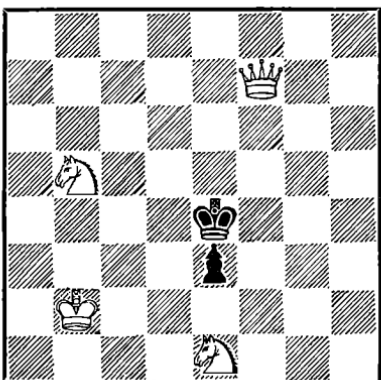
Л. Зилкинд
«Deutsches Wochenschach»
1913



Мат в 3 хода

468

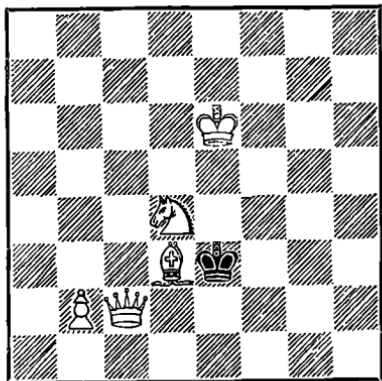
Г. Матисон
«Deutsches Wochenschach»
1918



Мат в 3 хода

469

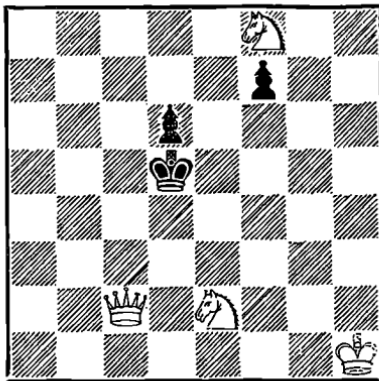
В. Михайловский
«64»
1925



Mат в 3 хода

471

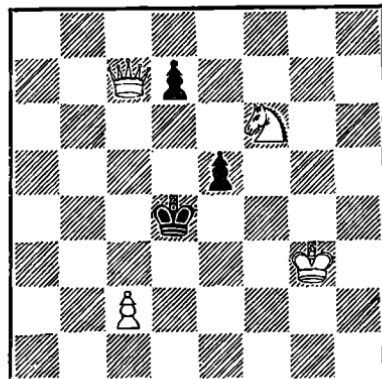
Ф. Ловейко
«64»
1926



Mат в 3 хода

470

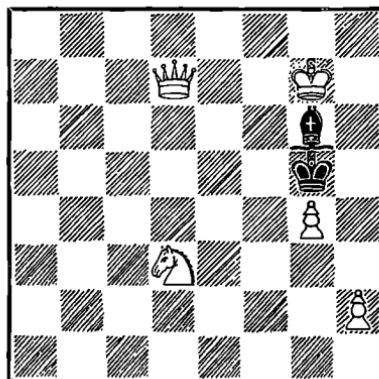
В. Калина
«64»
1925



Mат в 3 хода

472

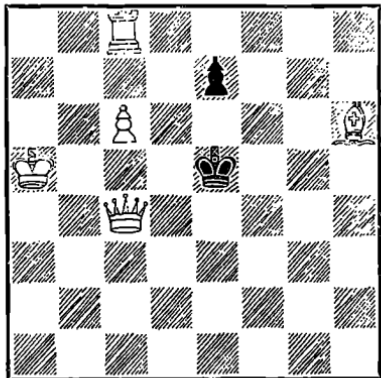
С. Левман
«64»
1926



Mат в 3 хода

473

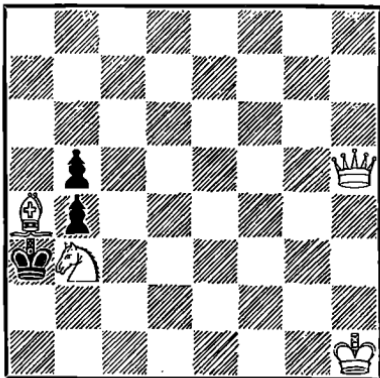
С. Крючков
«64»
1926



Mат в 3 хода

475

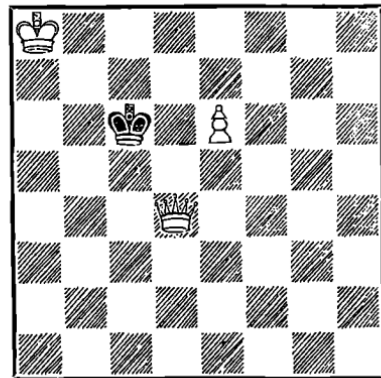
Г. Лориан
«Шахматный листок»
1927



Mат в 3 хода

474

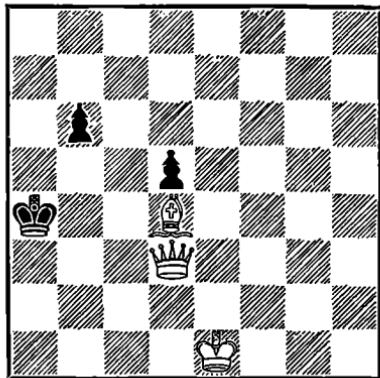
З. Колоднас
«Neue Leipziger Zeitung»
1927



Mат в 3 хода

476

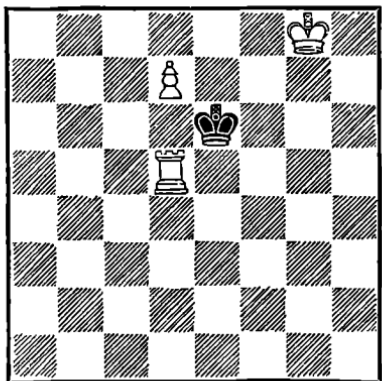
А. Лебедев
«Шахматный листок»
1928



Mат в 3 хода

477

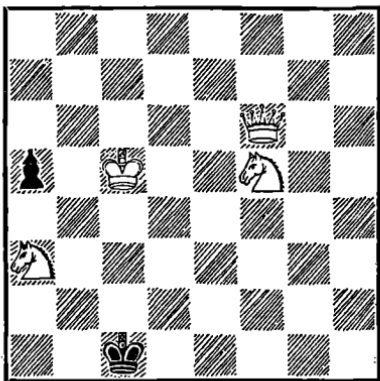
В. Новиков
«Шахматный листок»
1929



Мат в 3 хода

479

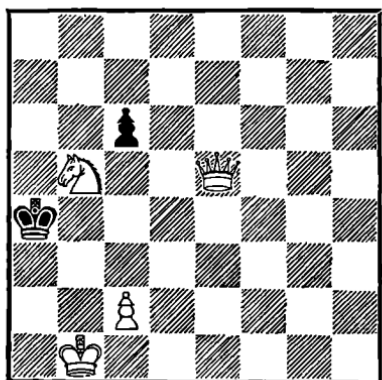
Г. Каспарян
«Шахматный листок»
1929



Мат в 3 хода

478

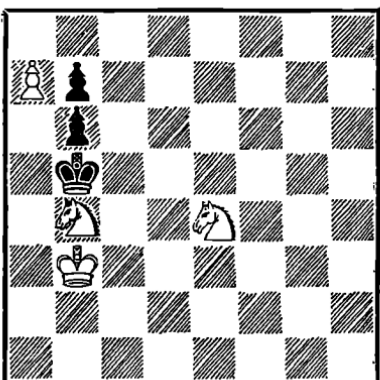
Л. Куббель
«Svenska Dagbladet»
1929



Мат в 3 хода

480

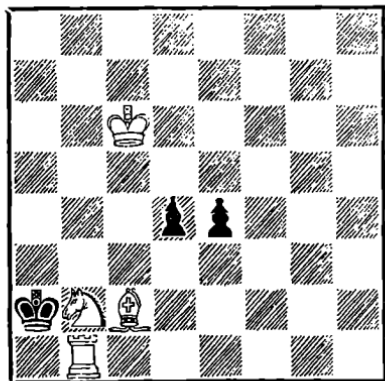
Л. Куббель
«Svenska Dagbladet»
1929
Специальный приз



Мат в 3 хода

481

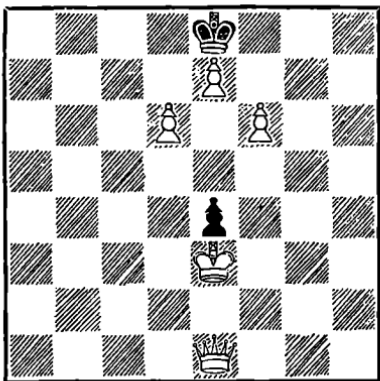
A. Лебедев
«Swiat Szachowy»
 1929
 Исправление В. Ч.



Мат в 3 хода

483

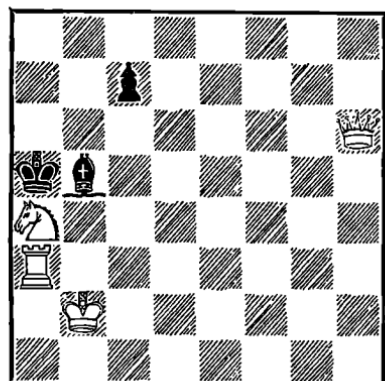
Л. Куббель
«Svenska Dagbladet»
 1929
 1-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

482

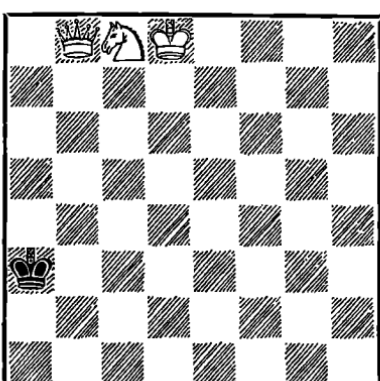
A. Куббель
«Neue Leipziger Zeitung»
 1929
 II приз



Мат в 3 хода

484

А. Лебедев
«Die Schwalbe»
 1930

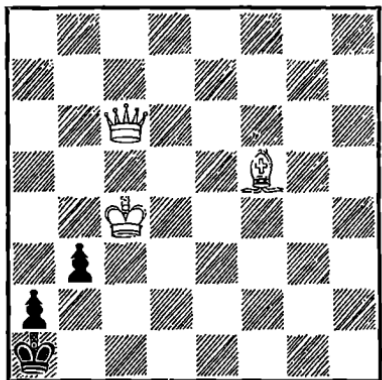


Мат в 3 хода

135

485

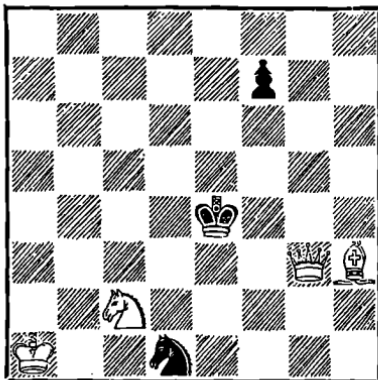
Б. Варшавер
«Шахматный листок»
1930
Специальный приз



Мат в 3 хода

487

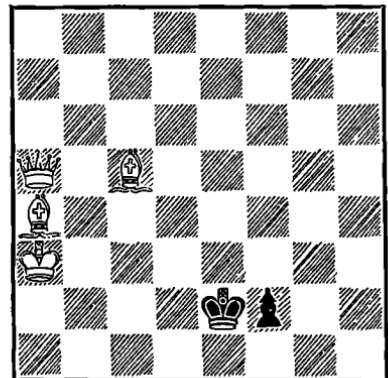
Р. Кофман
«Die Schwalbe»
1930



Мат в 3 хода

486

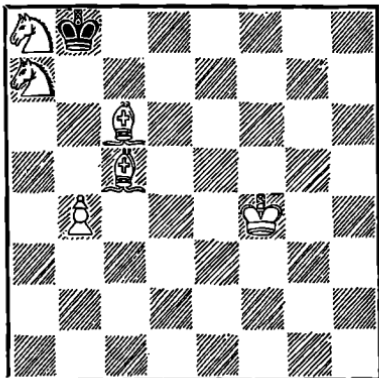
А. Студенецкий
«Шахматный листок»
1930



Мат в 3 хода

488

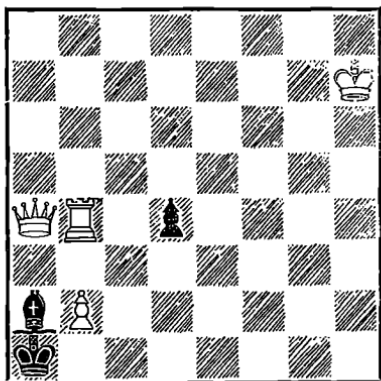
Г. Калугин
«Шахматный листок»
1930



Мат в 3 хода

489

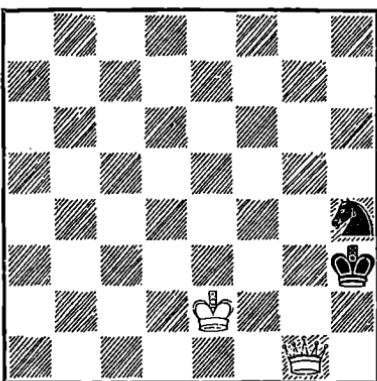
Р. Александров
«Шахматный листок»
1931



Мат в 3 хода

491

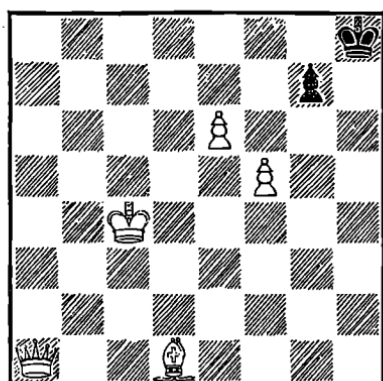
Н. Терещенко
W. Speckmann
«Mattaufgaben mit drei und vier Steinen» (1976)
1933



Мат в 3 хода

490

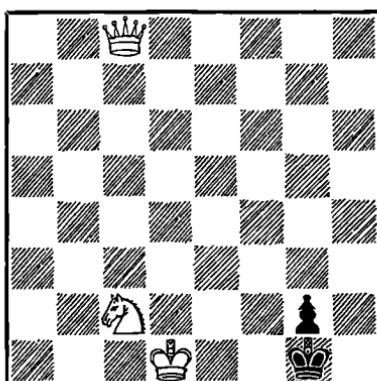
Л. Гугель
«64»
1932



Мат в 3 хода

492

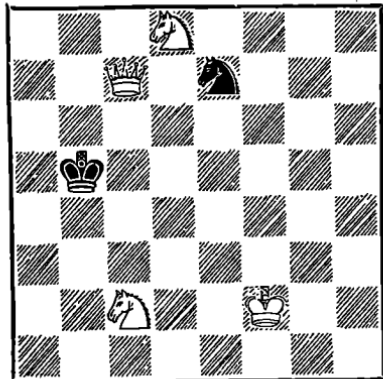
Л. Куббель
«Eniqui Popolari»
1933, I приз
Исправление В. Ч.



Мат в 3 хода

493

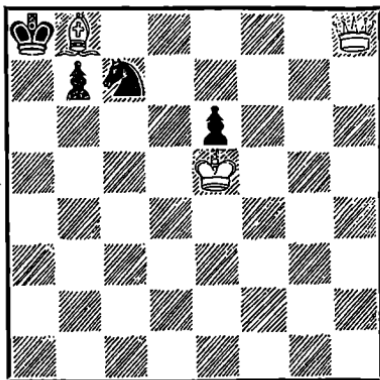
Л. Куббелль
«The Problemist»
1933
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

495

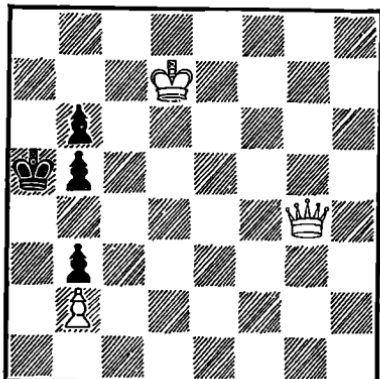
Л. Куббелль
«Eniqui Popolari»
1935
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

494

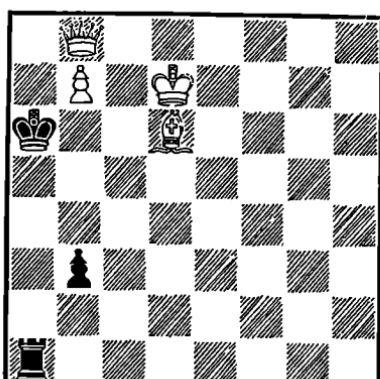
А. Назаняи
«Шахматы в СССР»
1935



Мат в 3 хода

496

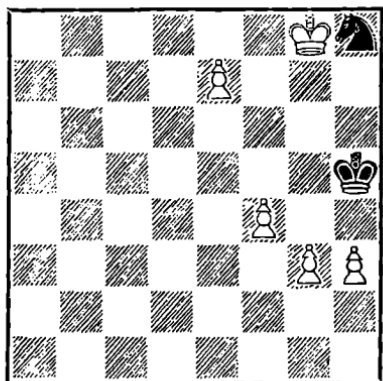
Л. Куббелль
«Шахматы в СССР»
1935



Мат в 3 хода

497

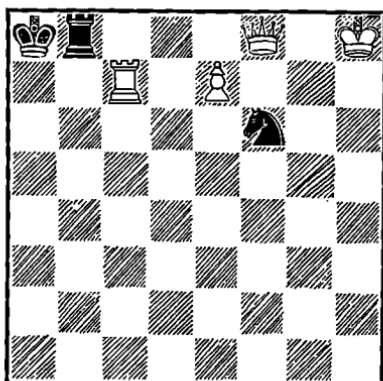
Г. Заходякин
«Neue Leipziger Zeitung»
 1935
 II приз



Мат в 3 хода

499

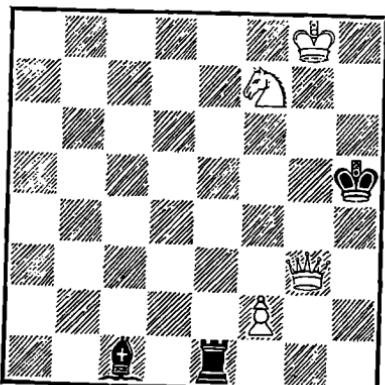
А. Гуляев
«Шахматы в СССР»
 1936
 II приз



Мат в 3 хода

498

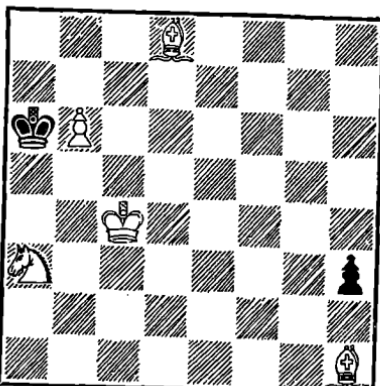
К. Георгала
«Шахматы в СССР»
 1936
 3-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

500

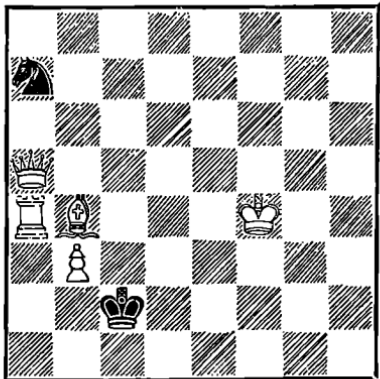
Н. Деревенко
«Шахматы в СССР»
 1936



Мат в 3 хода

501

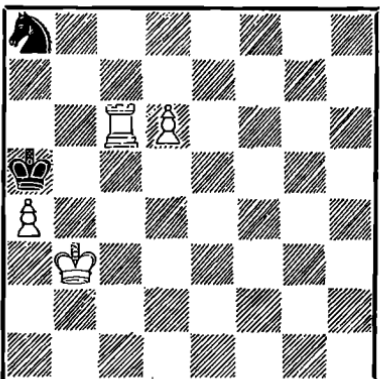
Т. Горгиев
«Шахматы в СССР»
1936
1-й почетный отзыв



Mат в 3 хода

503

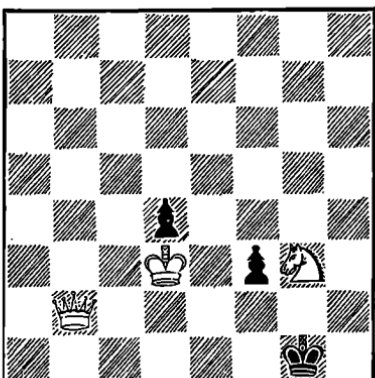
К. Федосеев
«Шахматы в СССР»
1937



Mат в 3 хода

502

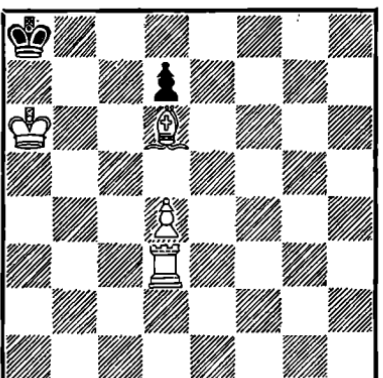
Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1937



Mат в 3 хода

504

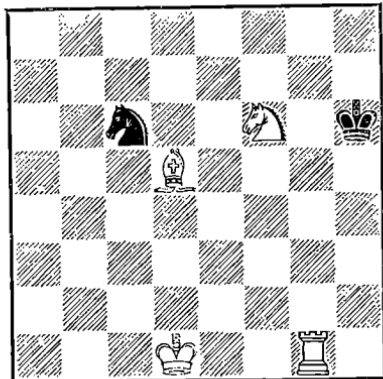
В. Брон
«Шахматы в СССР»
1937
II приз



Mат в 3 хода

505

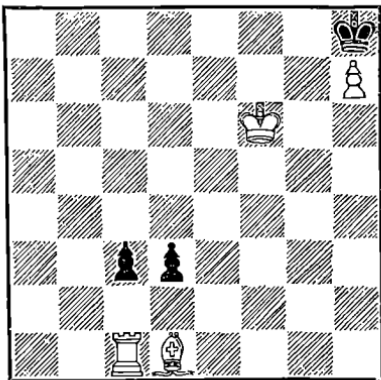
Л. Куббель
«Cheney Miniatur T.»
1937
3-й похвальный отзыв



Мат в 3 хода

507

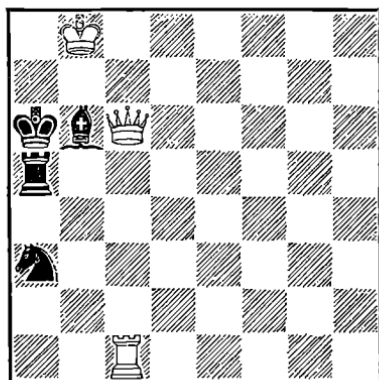
И. Димант
«Шахматы в СССР»
1937



Мат в 3 хода

506

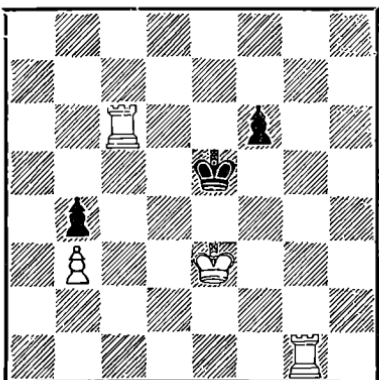
В. Брон
«Шахматы в СССР»
1937
2-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

508

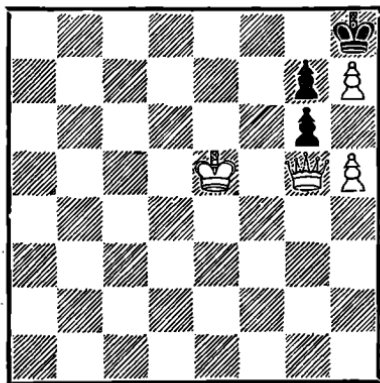
А. Немцов
«Шахматы в СССР»
1937
1-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

509

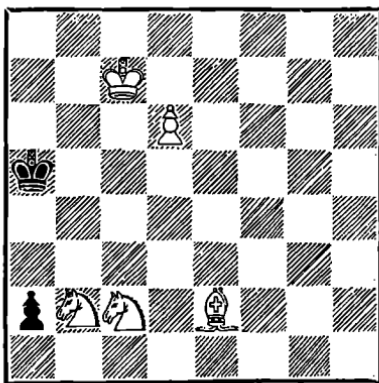
Л. Куббель
«Шахматы в СССР»
1937



Мат в 3 хода

511

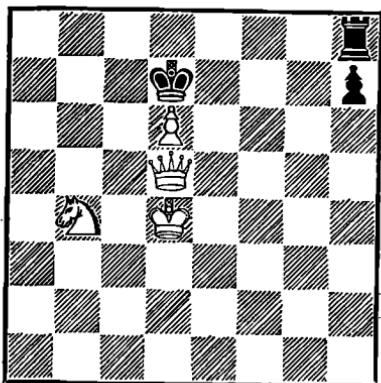
Н. Деревенко
«Шахматы в СССР»
1937



Мат в 3 хода

510

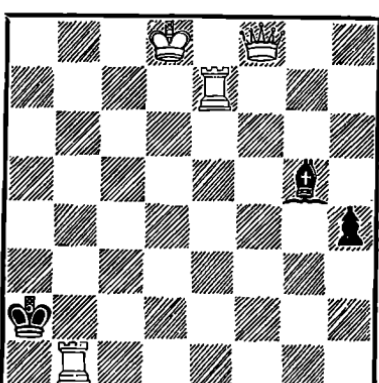
Р. Коффман
«Die Schwalbe»
1937



Мат в 3 хода

512

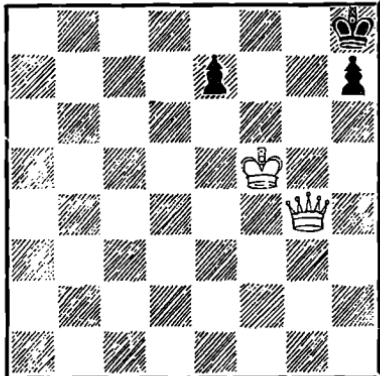
Л. Лошинский
и П. Неунывако
«Шахматы в СССР»
1938



Мат в 3 хода

513

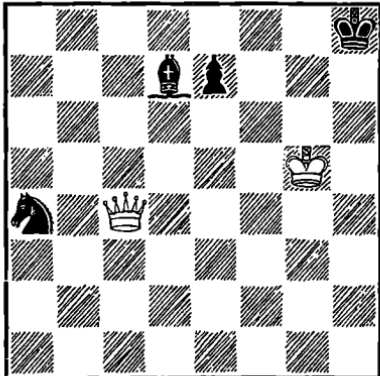
Л. Куббель
«Сталинские ребята»
1939



Мат в 3 хода

515

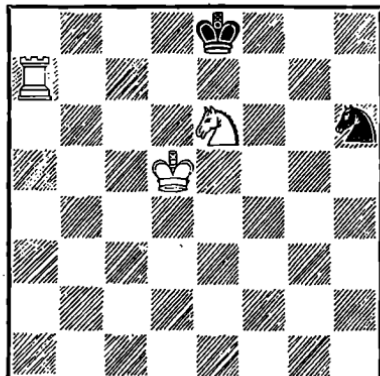
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1939



Мат в 3 хода

514

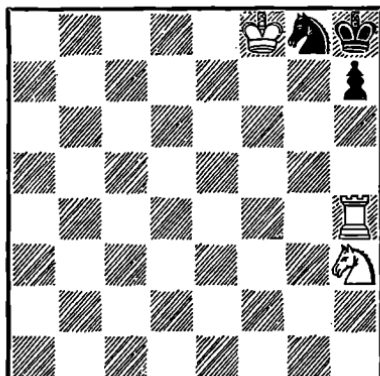
И. Димант
«Затейник»
1939



Мат в 3 хода

516

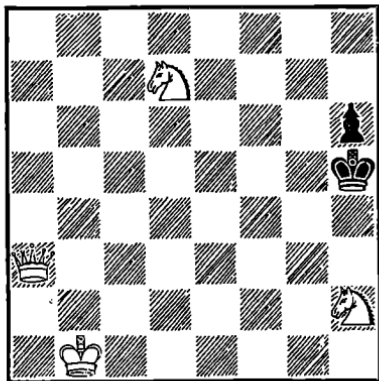
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1939



Мат в 3 хода

517

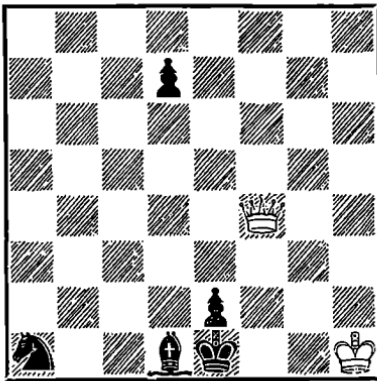
П. Кейранс
«Krusta-mikla»
1939



Мат в 3 хода

519

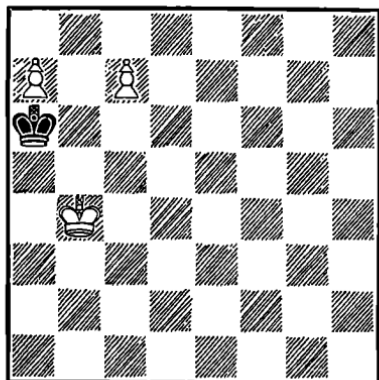
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1940



Мат в 3 хода

518

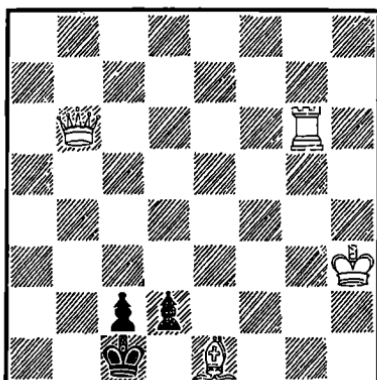
Л. Куббель
«Шахматы в СССР»
1940



Мат в 3 хода

520

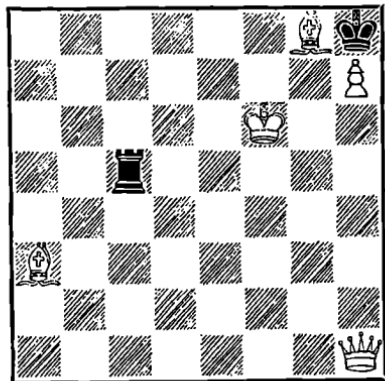
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1940



Мат в 3 хода

521

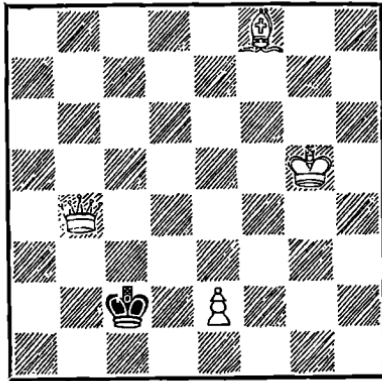
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1940



Мат в 3 хода

523

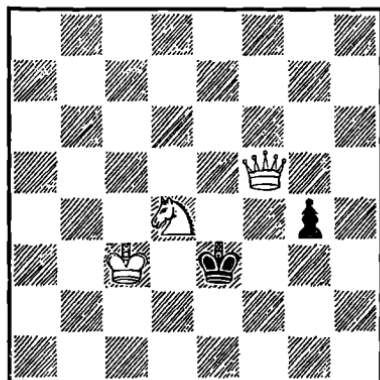
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

522

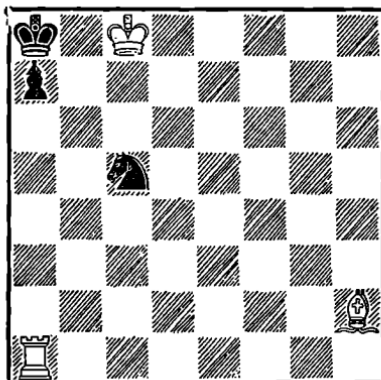
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

524

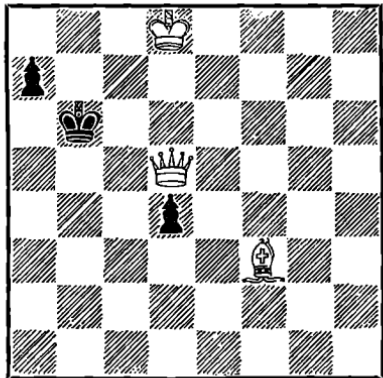
Л. Куббель
«Шахматы в СССР» (1951)
1941



Мат в 3 хода

525

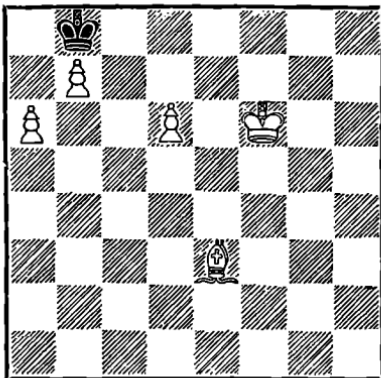
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

527

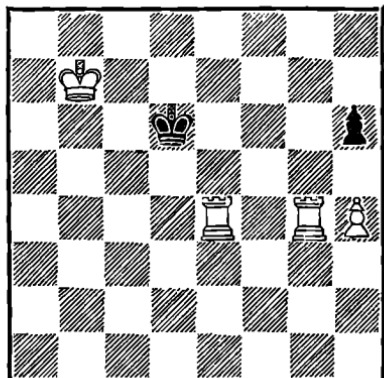
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

526

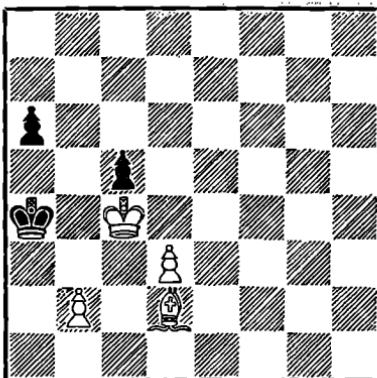
Л. Куббель
Я. Владимиров и Ю. Фокин
«Леонид Куббель» (1984)
1941



Мат в 3 хода

528

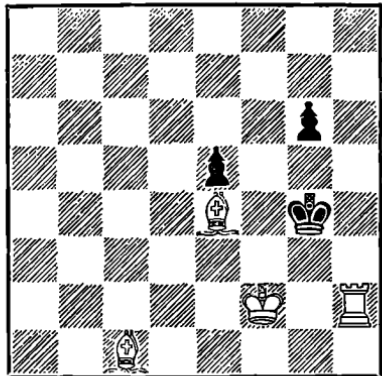
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

529

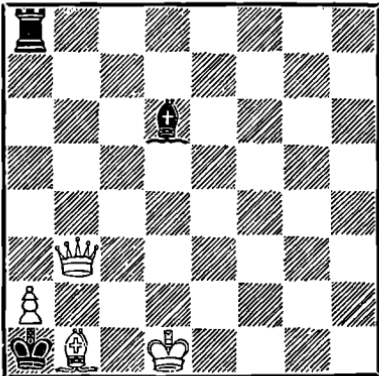
И. Хаустов
«Смена»
1941



Мат в 3 хода

531

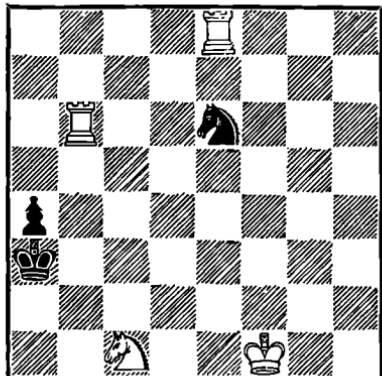
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

530

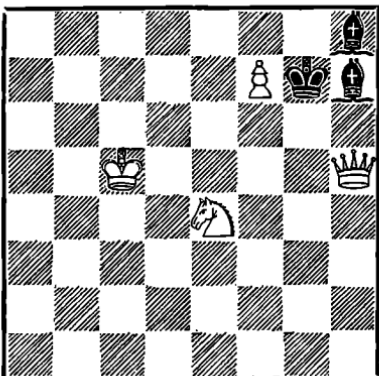
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

532

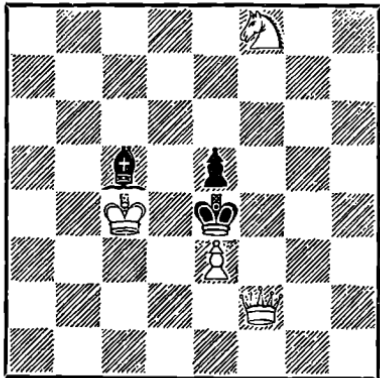
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

533

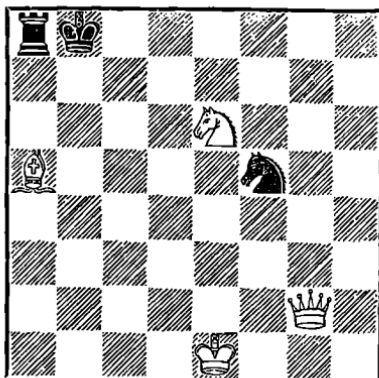
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

535

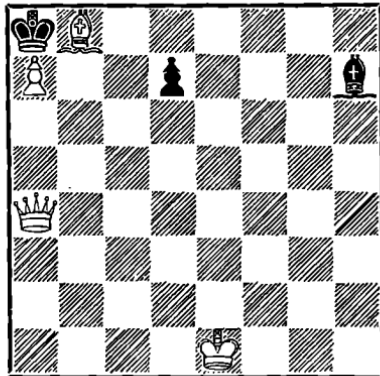
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

534

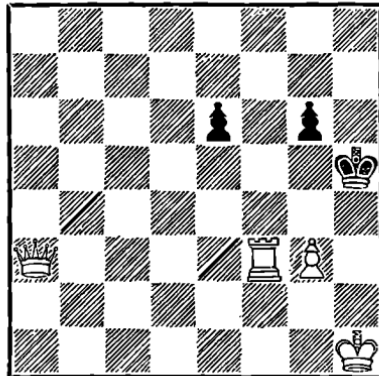
Л. Куббель
«Шахматы в СССР» (1951)
1941



Мат в 3 хода

536

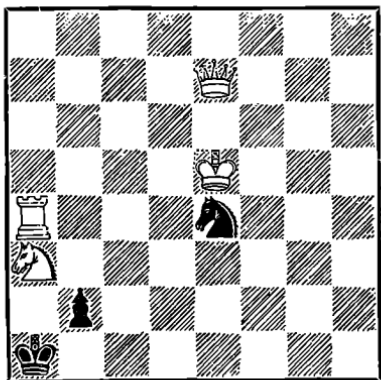
Л. Куббель
«Шахматы в СССР» (1954)
1941



Мат в 3 хода

537

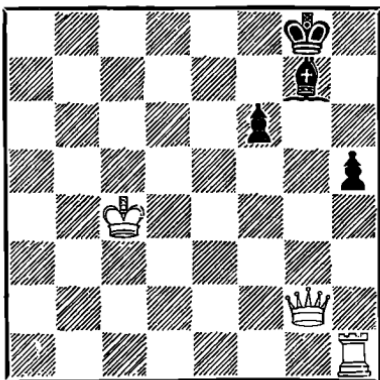
С. Крючков
«Шахматы в СССР»
1941



Мат в 3 хода

539

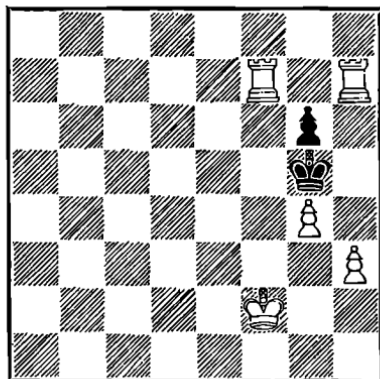
А. Немцов
«Шахматы в СССР»
1945
Приз



Мат в 3 хода

538

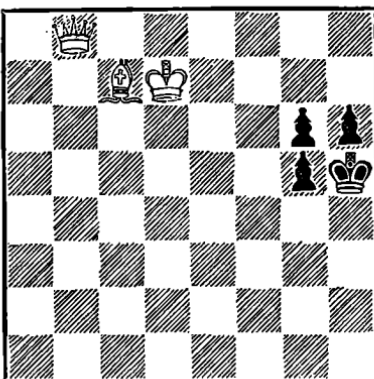
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1941



Мат в 3 хода

540

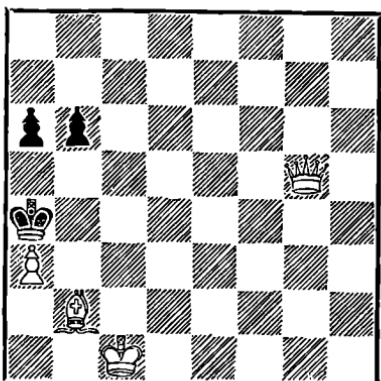
П. Васильчиков
«Шахматы в СССР»
1950



Мат в 3 хода

541

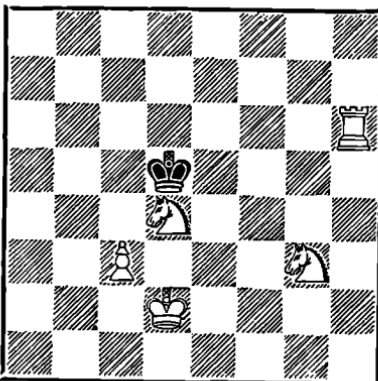
А. Гуляев
«Шахматы в СССР»
1950



Мат в 3 хода

543

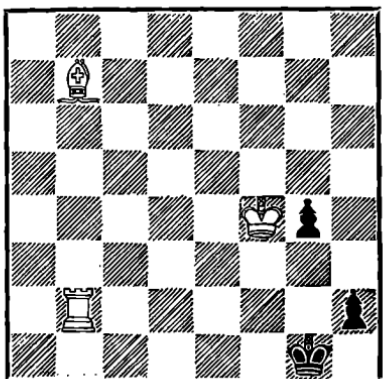
К. Алексинский
«Шахматы в СССР»
1951
1-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

542

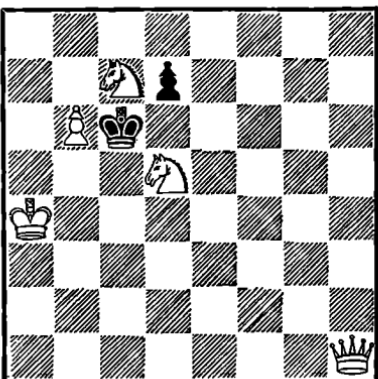
Ю. Павлов
Конкурс Украинского КФС
1951
3-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

544

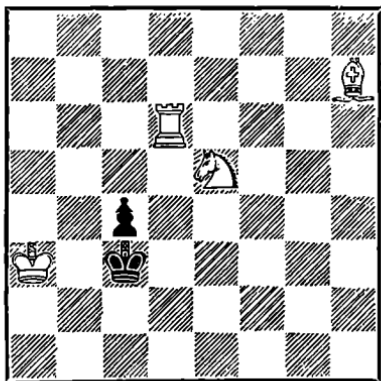
Н. Кононов
Конкурс Украинского КФС
1952
I приз



Мат в 3 хода

545

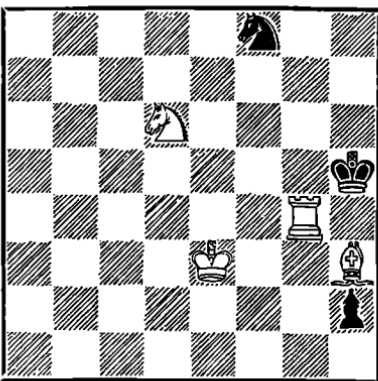
А. Студенецкий
«Шахматы в СССР»
1953



Мат в 3 хода

547

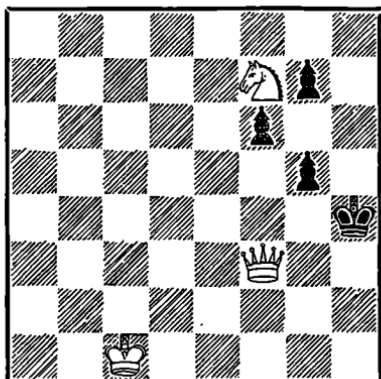
З. Олейник
Львовский конкурс
1953
I приз



Мат в 3 хода

546

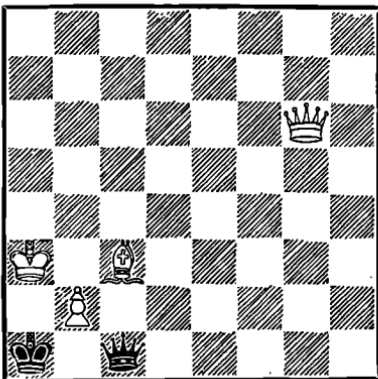
В. Тупаленко
Украинский массовый
конкурс, 1953
Специальный приз



Мат в 3 хода

548

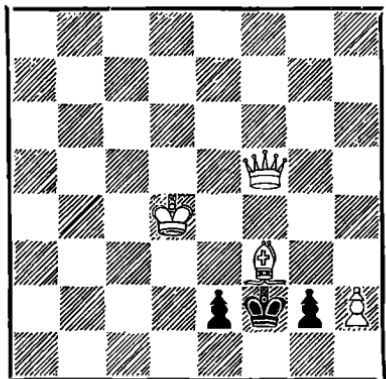
Б. Пустовой
«Пионерская правда»
1953



Мат в 3 хода

549

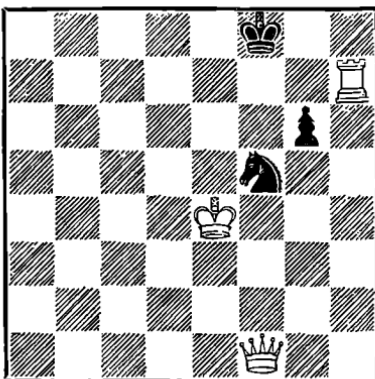
Л. Лошинский
«Экспресс Вечорны»
1954
I приз



Мат в 3 хода

551

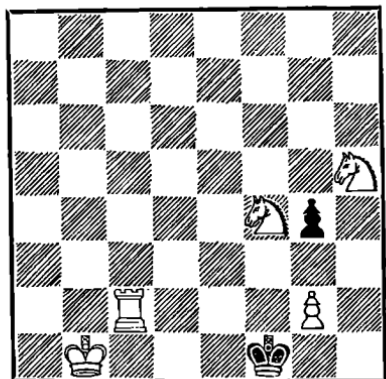
В. Брон
Всесоюзный конкурс
миниатюр, 1955
III приз



Мат в 3 хода

550

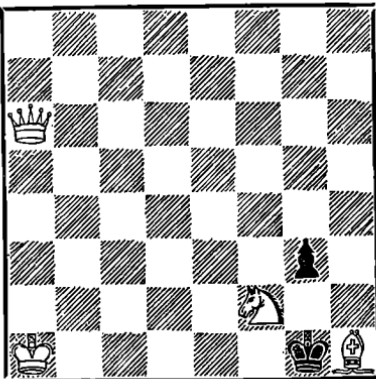
В. Гебельт
«Звезды»
1954



Мат в 3 хода

552

А. Немцов
«Шахматы в СССР»
1955

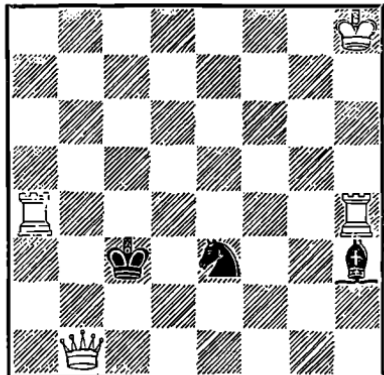


Мат в 3 хода

553

В. Брон

Конкурс миниатюр
Чувашской АССР, 1955
I приз

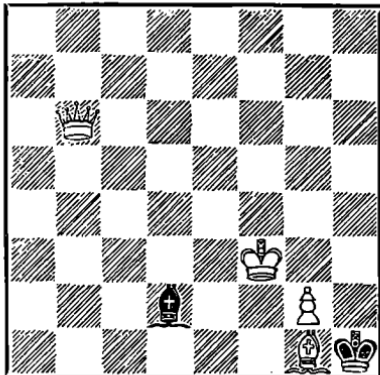


Мат в 3 хода

555

А. Кузнецов

и А. Попандопуло
«Шахматы в СССР»
1957

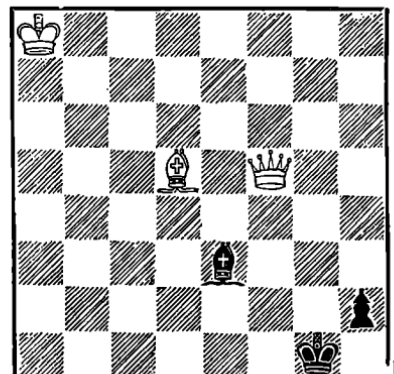


Мат в 3 хода

554

С. Цырулик

Конкурс «300-летия
воссоединения Украины
с Россией», 1956
4-й почетный отзыв

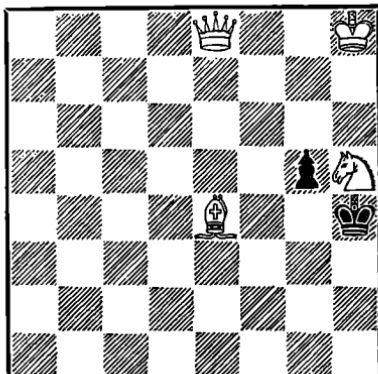


Мат в 3 хода

556

В. Чепижный

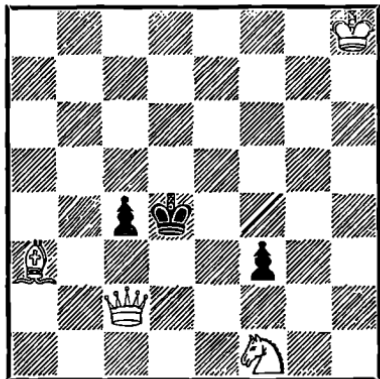
«Тувинская правда»
1958



Мат в 3 хода

557

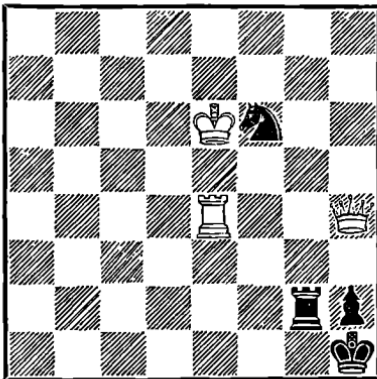
Я. Владимиров
«Шахматы в СССР»
1958



Мат в 3 хода

559

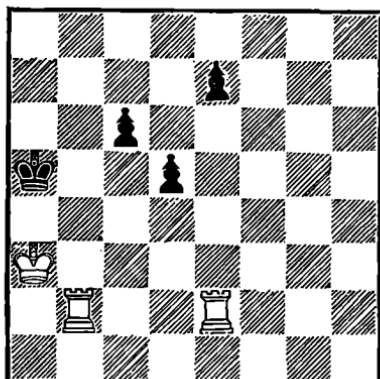
В. Исарьянов
«Шахматы в СССР»
1958



Мат в 3 хода

558

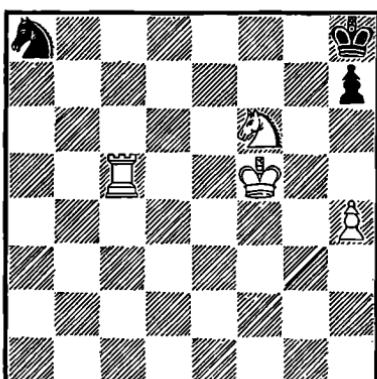
Г. Заходякин
«Шахматная Москва»
1958



Мат в 3 хода

560

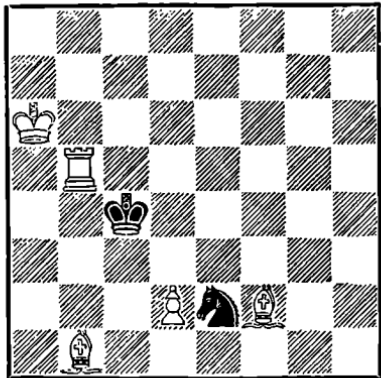
В. Гебельт
«Советская Белоруссия»
1958



Мат в 3 хода

561

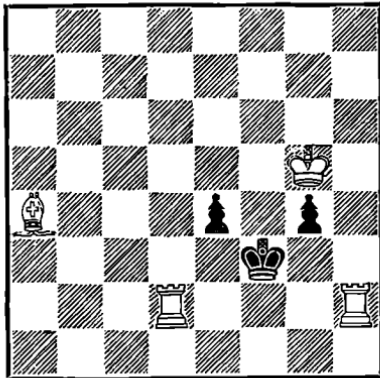
Р. Миндадзе
«Тувинская правда»
1958
I pris



Мат в 3 хода

563

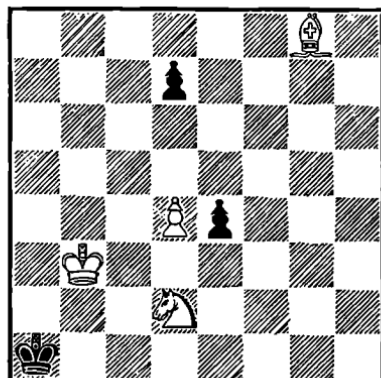
Ан. Кузнецов
«Советская Россия»
1959



Мат в 3 хода

562

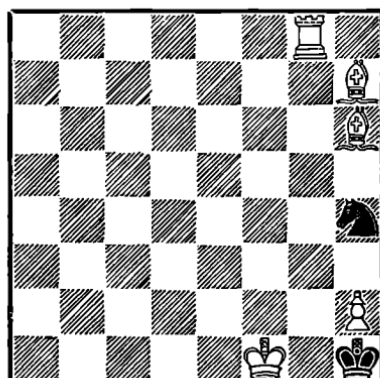
В. Гебельт
«Šahs»
1959
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

564

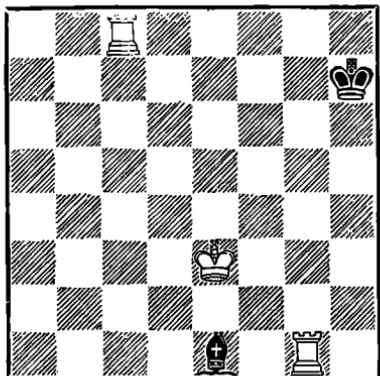
Ан. Кузнецов
«Шахматы в СССР»
1959
Спец. почетный отзыв



Мат в 3 хода

565

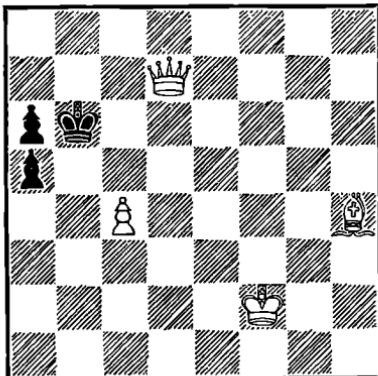
Г. Заходякин
Командное первенство
СССР, 1960
4-е место



Мат в 3 хода

567

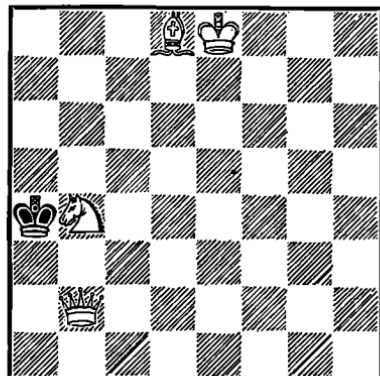
В. Исаарьянов
«Советская Россия»
1961



Мат в 3 хода

566

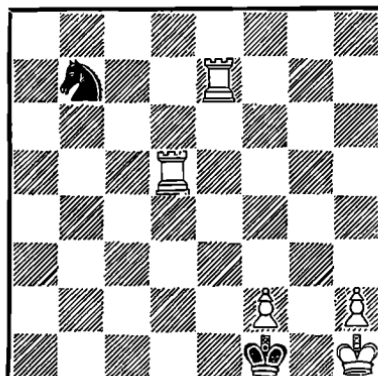
И. Иванов
«Schach»
1961
7-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

568

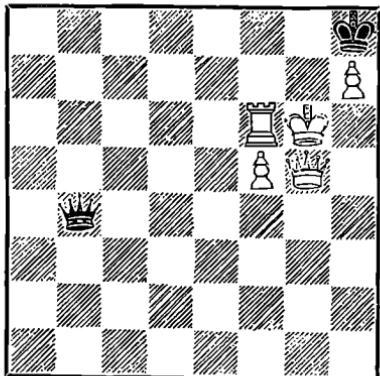
Г. Заходякин
«Zemledelský Noviny»
1961



Мат в 3 хода

569

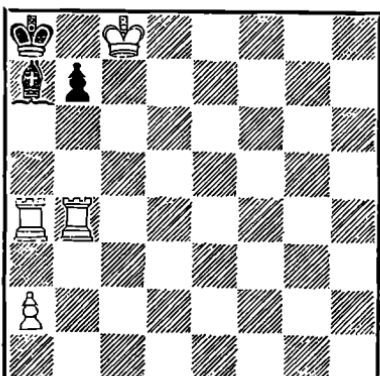
Г. Заходякин
«Шахматная Москва»
1961
Приз



Мат в 3 хода

571

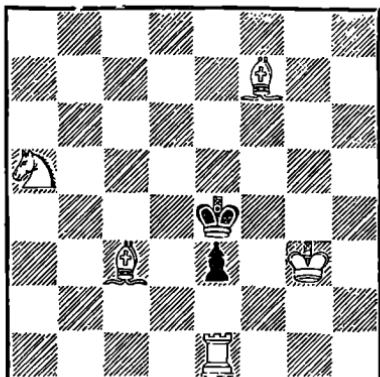
Ф. Бондаренко
«Шахматы в СССР»
1963



Мат в 3 хода

570

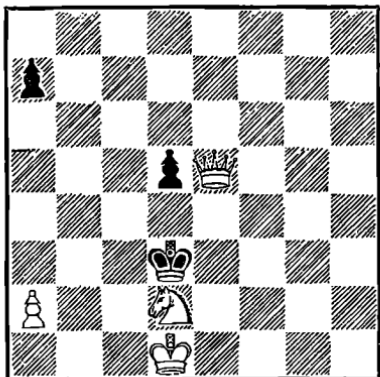
Ю. Сушкин
«Smer»
1962



Мат в 3 хода

572

В. Якимчик
«Problem»
1963



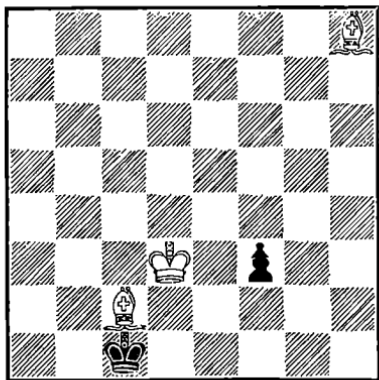
Мат в 3 хода

573

Э. Погосянц

«Ленинское знамя»

1964



Мат в 3 хода

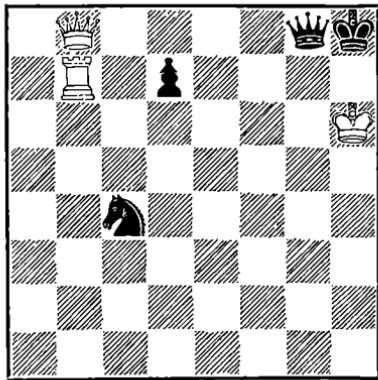
575

Г. Заходякин

«Комсомольская искра»

1964

Похвальный отзыв



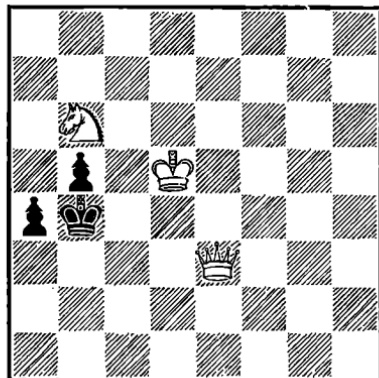
Мат в 3 хода

574

С. Давыдюк

«Звезда»

1964



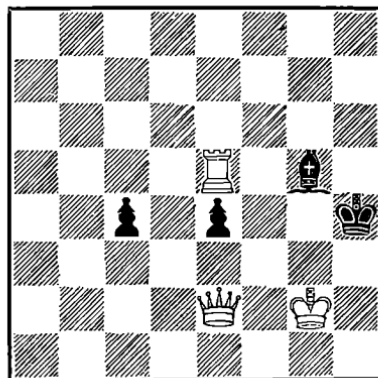
Мат в 3 хода

576

Г. Заходякин

«Красная звезда»

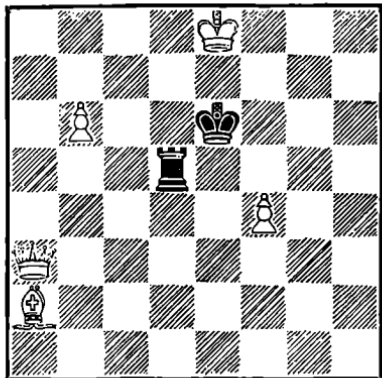
1964



Мат в 3 хода

577

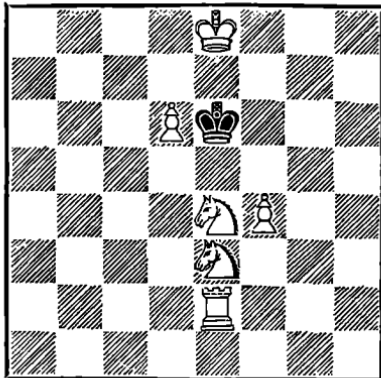
Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1964



Мат в 3 хода

579

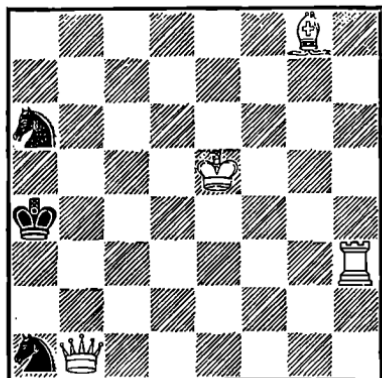
Г. Заходякин
«Советский спорт»
1965



Мат в 3 хода

578

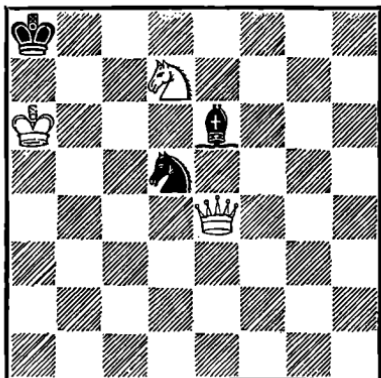
В. Исаевянов
«Шахматы в СССР»
1965
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

580

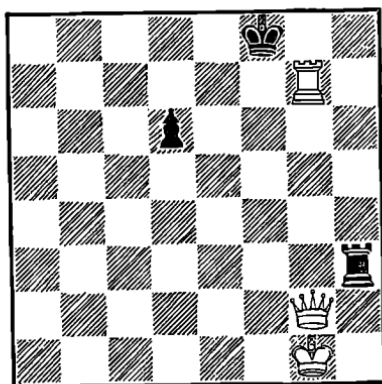
Г. Заходякин
«Знамя»
1966



Мат в 3 хода

581

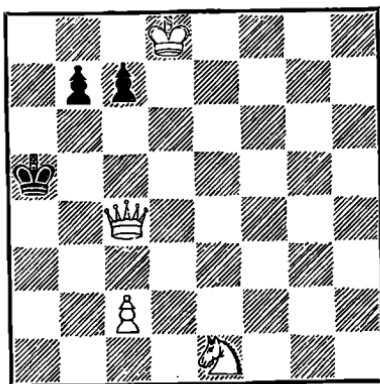
Г. Заходякин
«Советский спорт»
1966



Мат в 3 хода

583

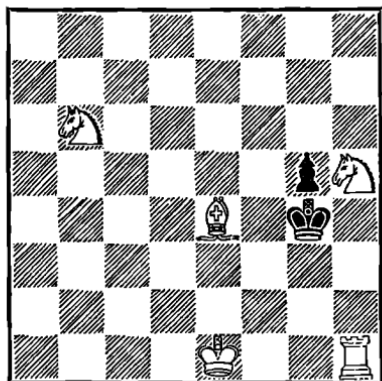
В. Брон
«Вечерний Свердловск»
1966/67
I приз



Мат в 3 хода

582

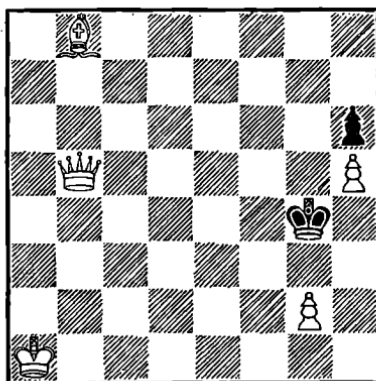
М. Дудаков
«Волгоградская правда»
1966



Мат в 3 хода

584

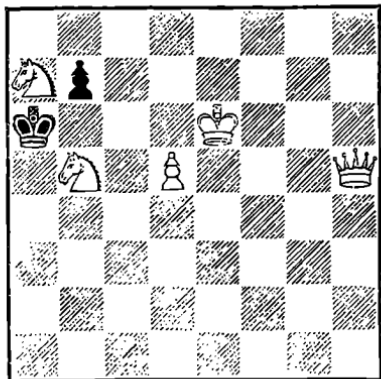
В. Исарьянин
«Шахматы в СССР»
1966



Мат в 3 хода

585

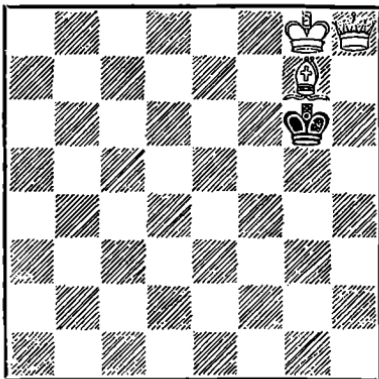
С. Гродзенский
и С. Пушкин
«Приокская правда», 1966
I приз



Мат в 3 хода

587

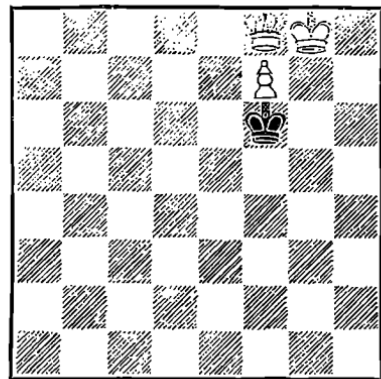
Э. Погосянц
«Ленинское знамя»
 1967



Мат в 3 хода

586

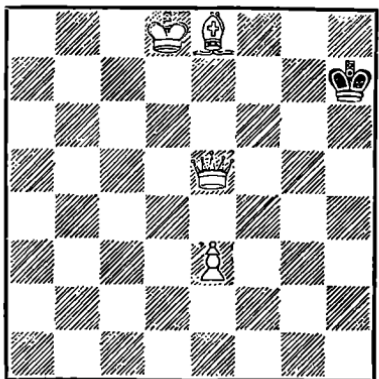
Э. Погосянц
«Ленинское знамя»
 1967



Мат в 3 хода

588

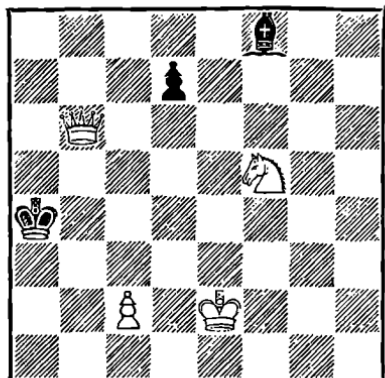
А. Андреев
«Советская Россия»
 1967



Мат в 3 хода

589

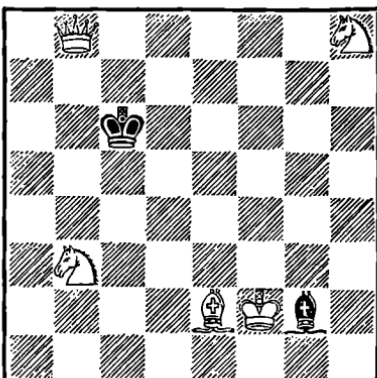
В. Голубых
«Вечерний Свердловск»
1967
4-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

591

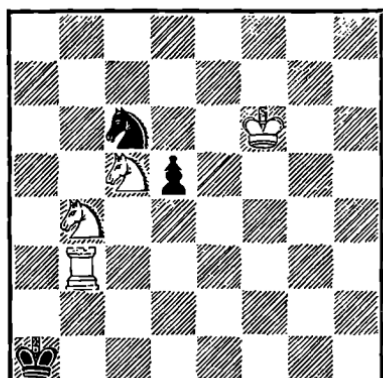
В. Голубых
«Шахматы в СССР»
1967
Исправление В. Ч.



Мат в 3 хода

590

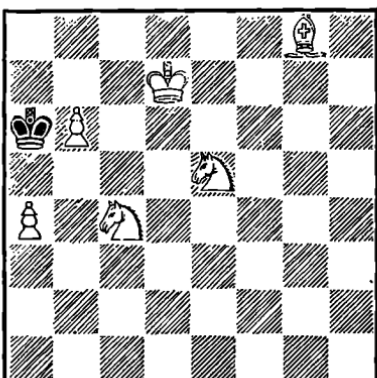
А. Грин
«Вечерний Свердловск»
1967
III приз



Мат в 3 хода

592

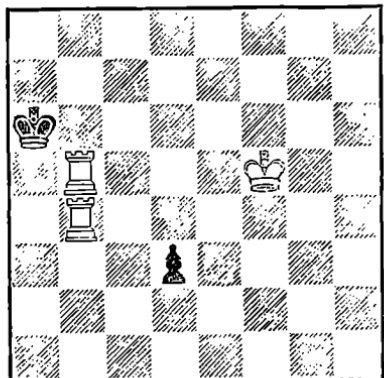
Г. Чумаков
«Адыгейская правда»
1967



Мат в 3 хода

593

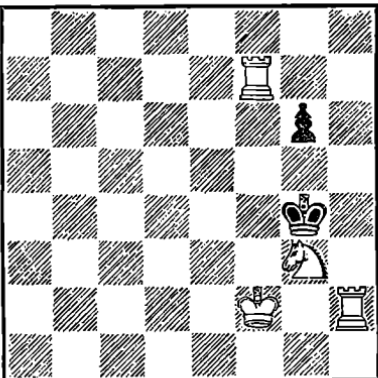
Г. Заходякин
«Тихоокеанский комсомолец»
1968
Почетный отзыв



Мат в 3 хода

595

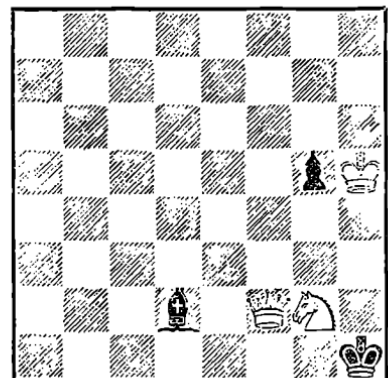
Н. Спирин
«Волгоградская правда»
1968
I приз



Мат в 3 хода

594

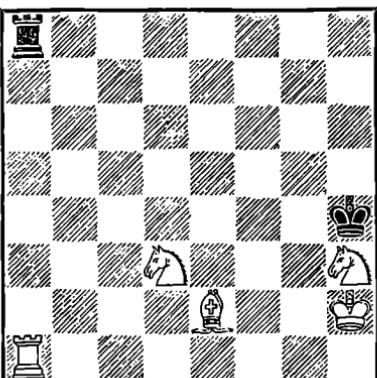
Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1968



Мат в 3 хода

596

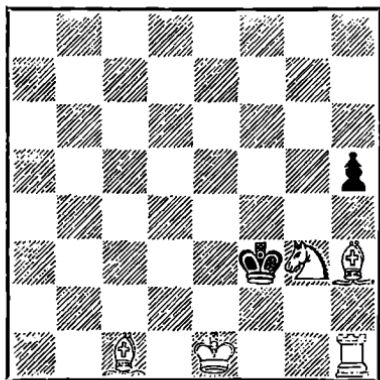
Г. Заходякин
«Problem»
1968



Мат в 3 хода

597

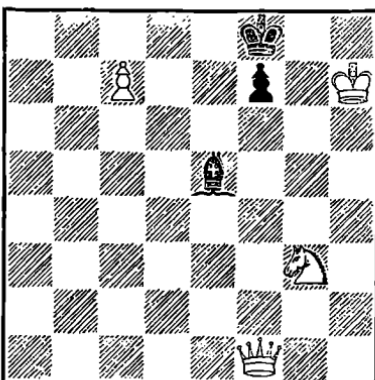
А. Дикусаров
«Вечерний Свердловск»
1968
1-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

599

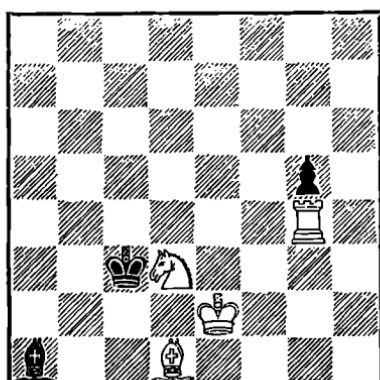
Г. Заходякин
«Бюллетень ЦШК»
1969



Мат в 3 хода

598

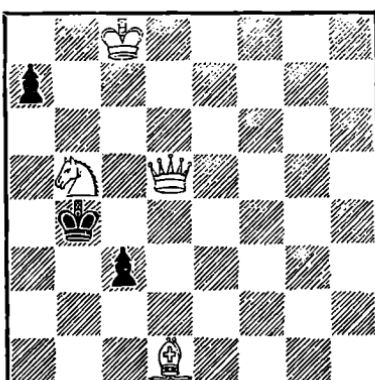
В. Лукьянов
«Deutsche Schachzeitung»
1969



Мат в 3 хода

600

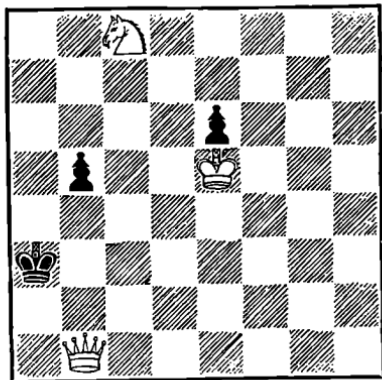
Е. Самотугов
и **Л. Уланов**
«б4»
1969



Мат в 3 хода

601

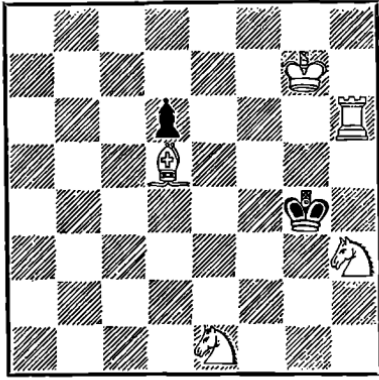
С. Пушкин
«Ровесник»
1970



Мат в 3 хода

603

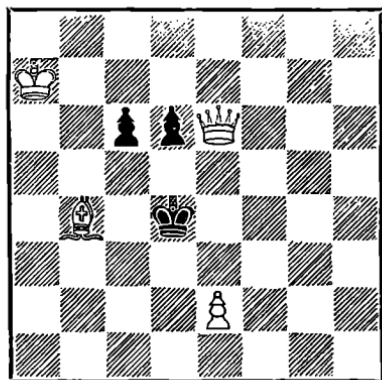
Н. Бельчиков
«De Waarheid»
1970



Мат в 3 хода

602

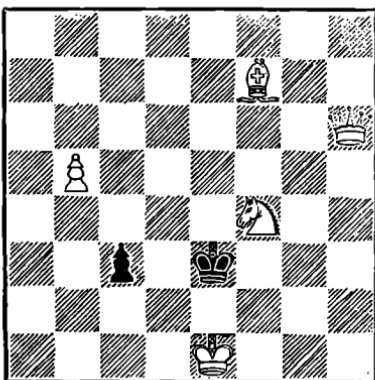
Е. Богданов
«Львовская правда»
1970



Мат в 3 хода

604

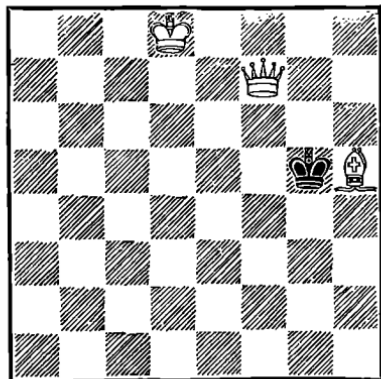
Г. Марковский
«Шахматы в СССР»
1970
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

605

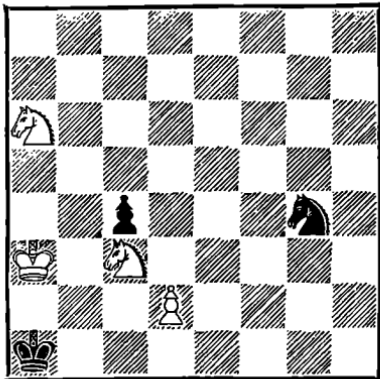
М. Локкер
«Украина»
1971



Мат в 3 хода

607

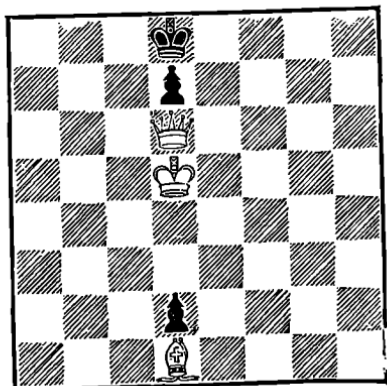
В. Чепижный
«Die Schwalbe»
1971



Мат в 3 хода

606

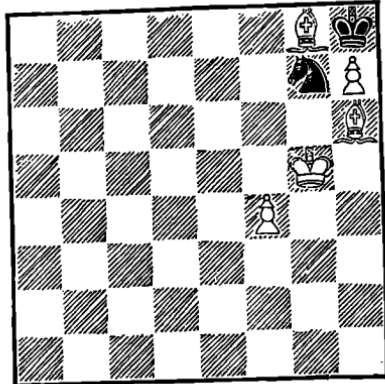
В. Каландадзе
Конкурс «Грузия-50»
1971
II специальный приз



Мат в 3 хода

608

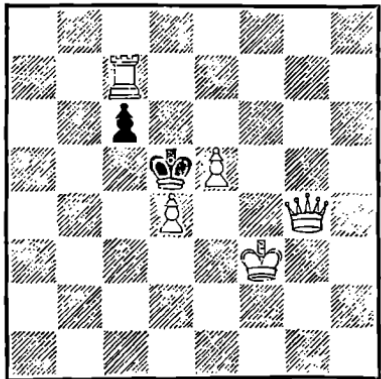
В. Коваленко
и **В. Лукьянов**
«б4»
1971



Мат в 3 хода

609

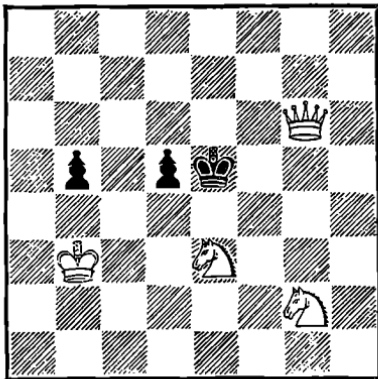
В. Тявловский
«Problem»
1971



Мат в 3 хода

611

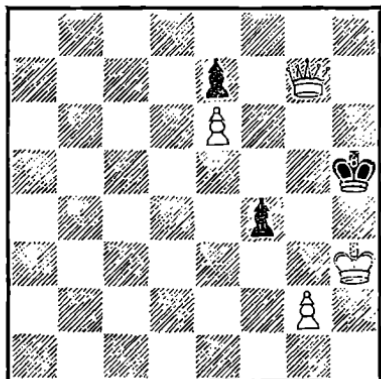
А. Ажусин
«Problem»
1972



Мат в 3 хода

610

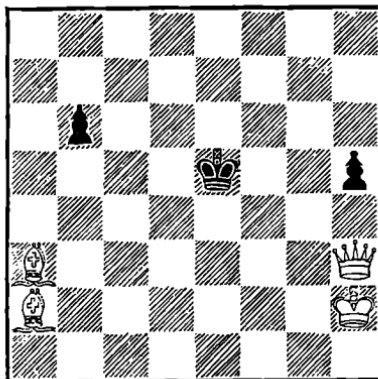
И. Токарь
«64»
1972
Специальный приз



Мат в 3 хода

612

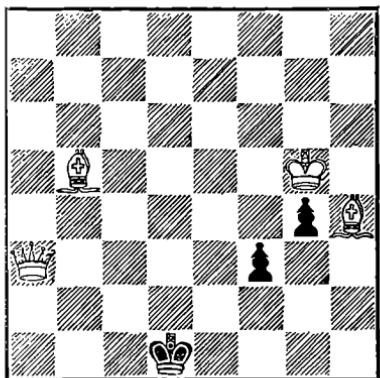
В. Ударцев
«На смену»
1972
I приз



Мат в 2 хода

613

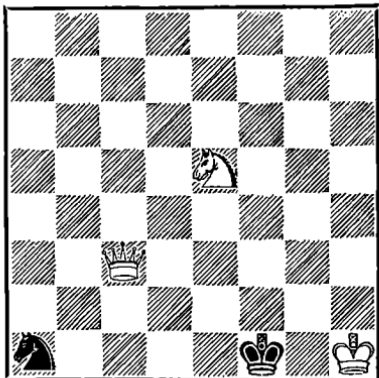
Н. Бельчиков
«64»
1972
3-й похвальный приз



Mат в 3 хода

615

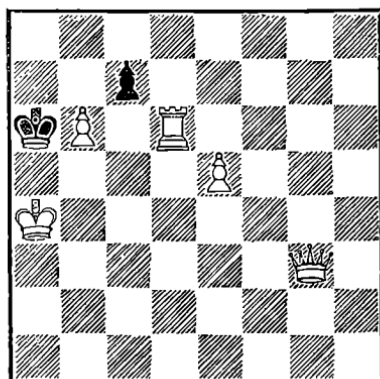
С. Цырулик
«Звезда»
1973
III приз



Mат в 3 хода

614

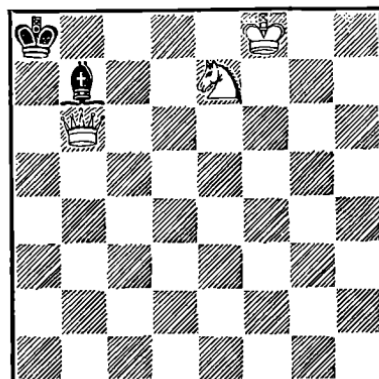
В. Кулыгин
«Шахматы в СССР»
1972
Специальный приз



Mат в 3 хода

616

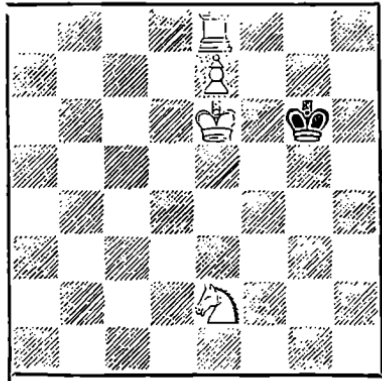
Ю. Селявкин
«Шахматы»
1973



Mат в 3 хода

617

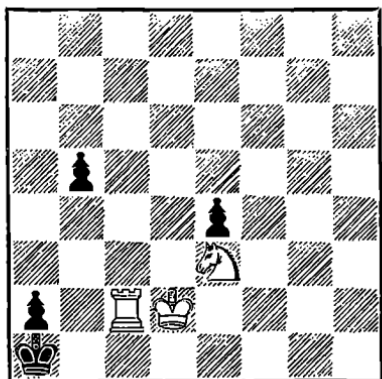
Б. Пустовой
«Problem»
1973



Мат в 3 хода

618

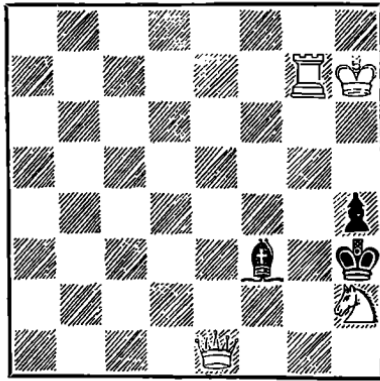
А. Чумаков
«Шахматы в СССР»
1973



Мат в 3 хода

619

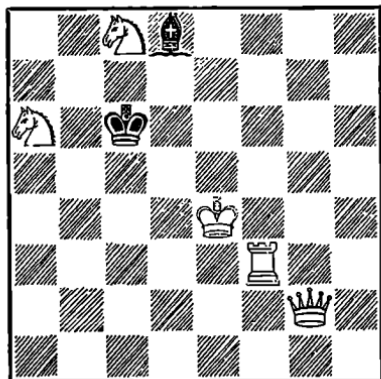
Н. Надеждин
«Шахматы в СССР»
1973



Мат в 3 хода

620

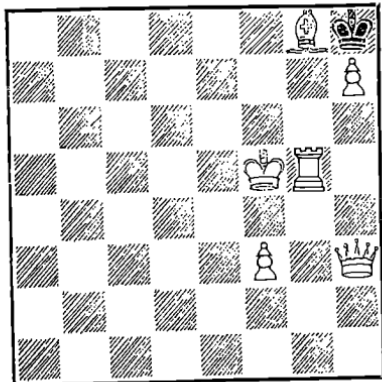
А. Мосиашвили
«Шахматы в СССР»
1973
Спец. почетный отзыв



Мат в 3 хода

621

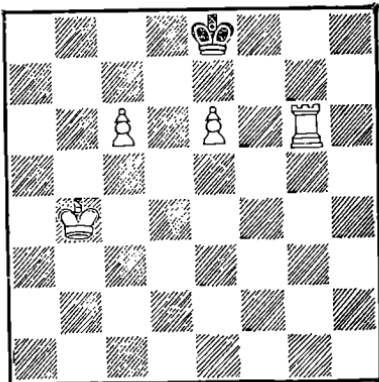
A. Максимовских
«Problem»
1973



Mат в 3 хода

623

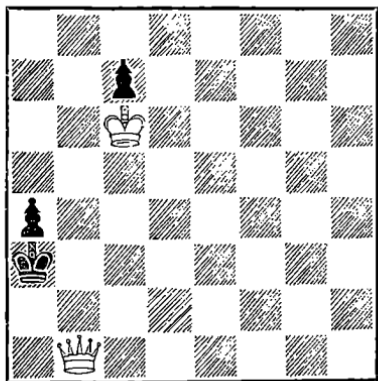
Л. Тамков
«Problem»
1974



Mат в 3 хода

622

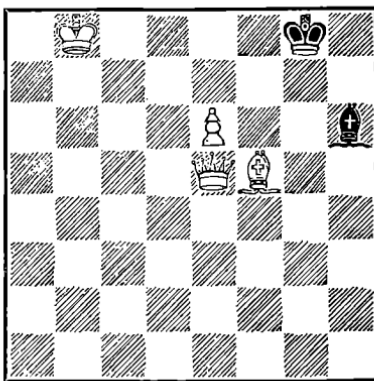
С. Демидюк
«Шахматы в СССР»
1974



Mат в 3 хода

624

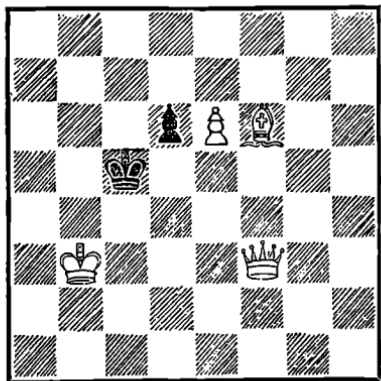
А. Грин
Мемориал М. Локкера
1974
I приз



Mат в 3 хода

625

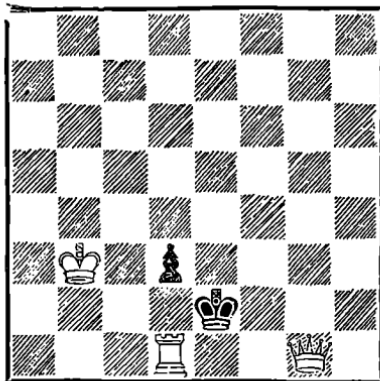
С. Толстой
«Червоний гірник»
1974



Мат в 3 хода

627

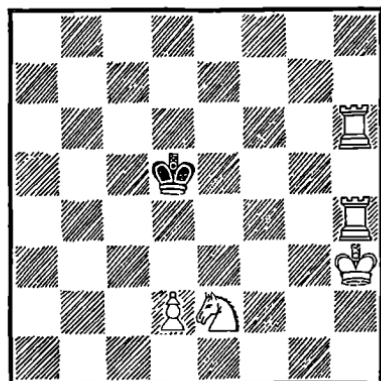
В. Сучков
«Советская Чувашия»
1975



Мат в 3 хода

626

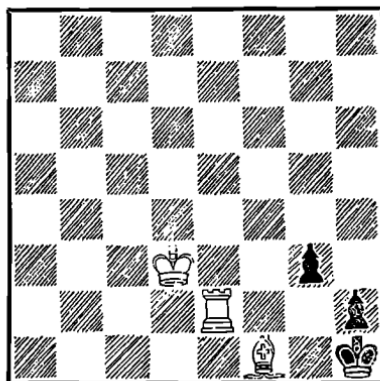
Ю. Багрецов
«64»
1974



Мат в 3 хода

628

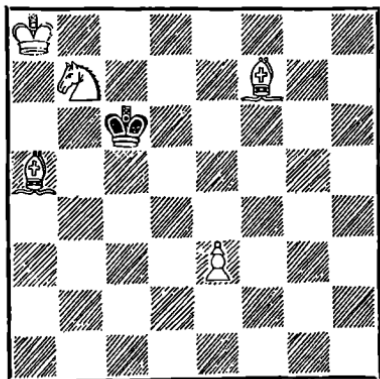
Н. Пархоменко
«Problem»
1975



Мат в 3 хода

629

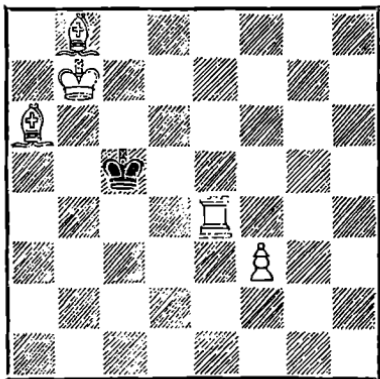
Л. Тамков
«Freie Presse»
1975



Мат в 3 хода

631

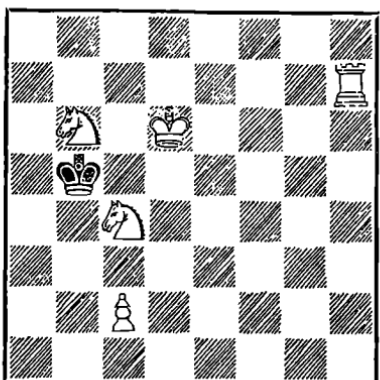
Б. Удалов
«Шахматы в СССР»
1975
Специальный приз



Мат в 3 хода

630

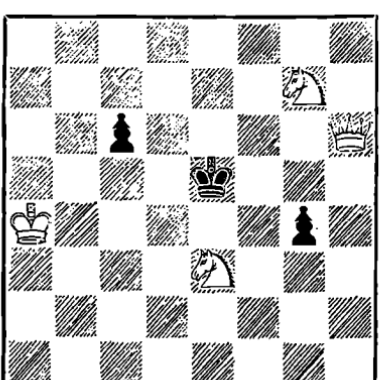
Л. Тамков
«Freie Presse»
1975



Мат в 3 хода

632

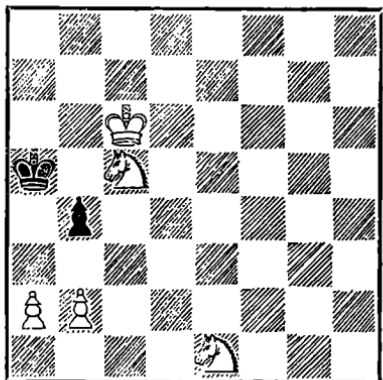
В. Резинкин
Латвийский конкурс
1975
2-й почетный отзыв



Мат в 3 хода

633

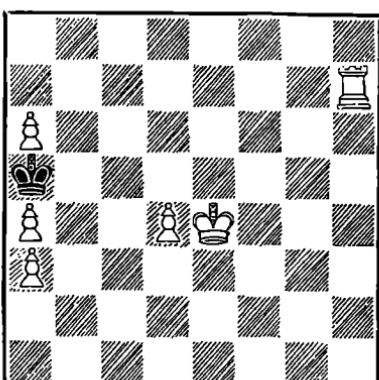
Ю. Дорохов
Мемориал М. Локкера
1975
III приз



Мат в 3 хода

635

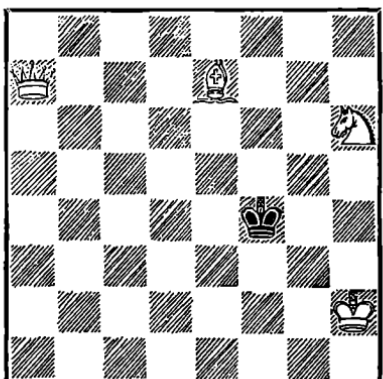
Ф. Давиденко
«Шахматы в СССР»
1976



Мат в 3 хода

634

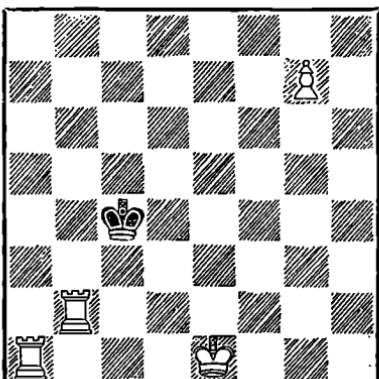
В. Козырев
«Шахматы в СССР»
1976



Мат в 3 хода

636

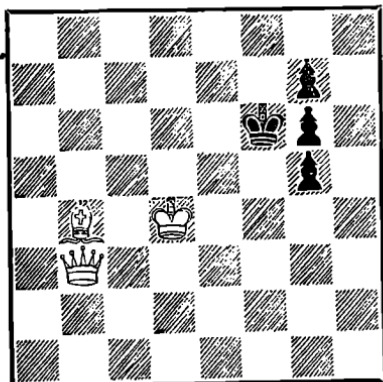
Э. Погосянц
«Червоний гірник»
1977
Похвальний отзыв



Мат в 3 хода

637

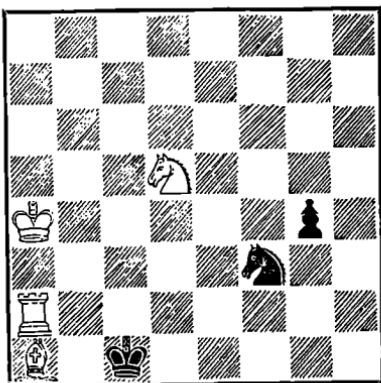
Г. Умнов
«Problem»
1977



Мат в 3 хода

639

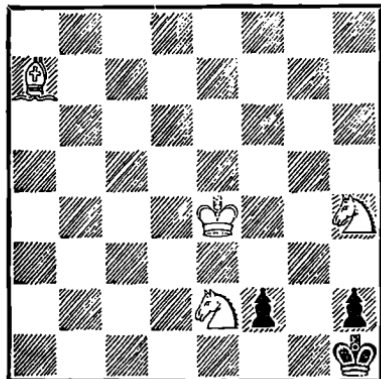
Ф. Давиденко
«Червоний гірник»
1977
II приз



Мат в 3 хода

638

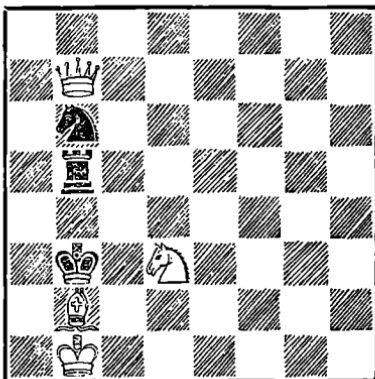
А. Максимовских
«Шахматы»
1977



Мат в 3 хода

640

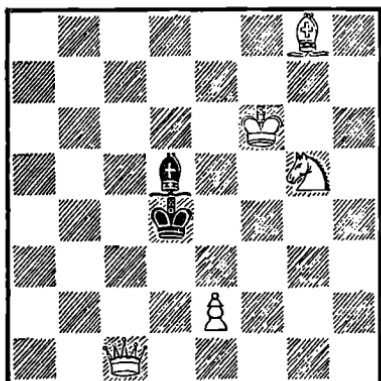
Н. Мироненко
«Problem»
1977



Мат в 3 хода

641

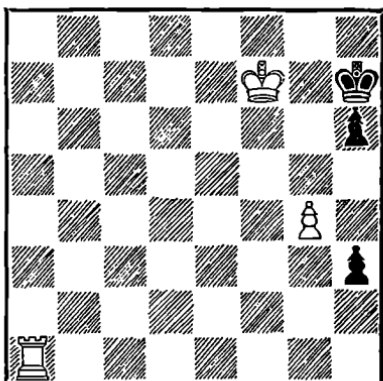
Н. Кулигин
«Техника молодежи»
1977



Мат в 3 хода

643

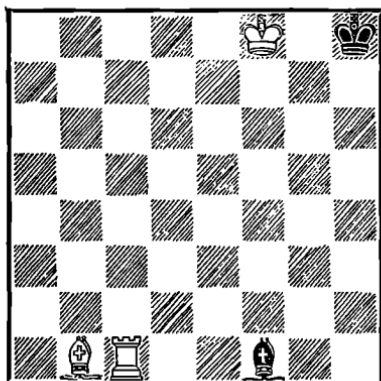
В. Слободенюк
«б4»
1978
II приз



Мат в 3 хода

642

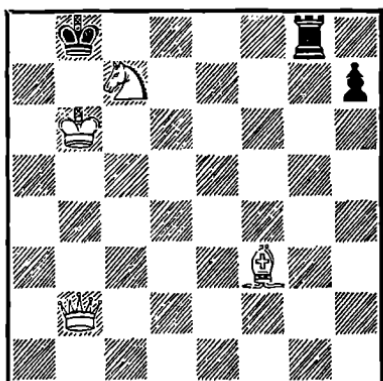
Э. Асаба
Конкурс малофигурных
задач, 1978
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

644

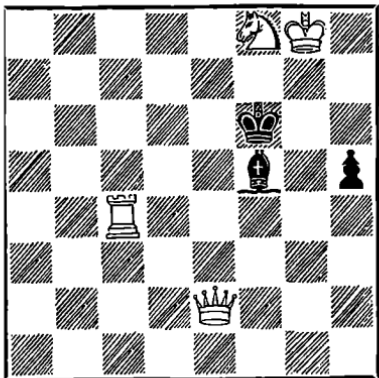
К. Каторгин
Конкурс малофигурных
задач, 1978
II приз



Мат в 3 хода

345

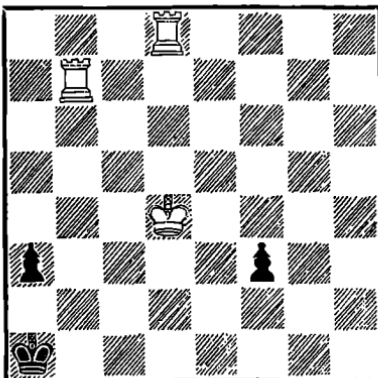
Н. Паршенцев
Мемориал Н. Малахова
1978
Спец. почетный отзыв



Мат в 3 хода

647

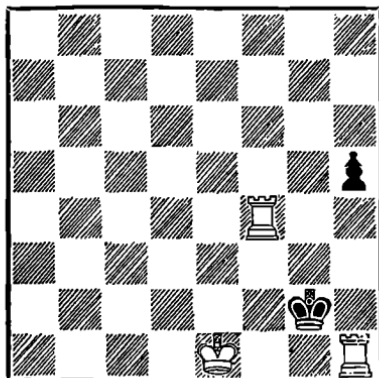
В. Сучков
«Советская Чувашия»
1979



Мат в 3 хода

646

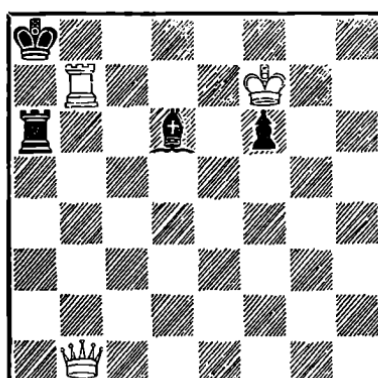
В. Антипов
«Rochade»
1979
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

648

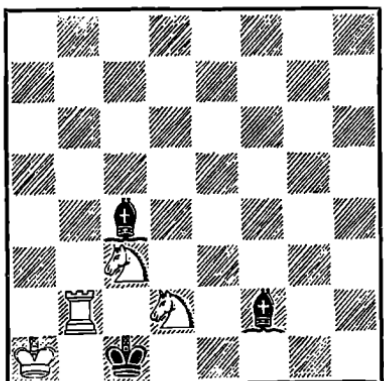
Ф. Капустин
и **Л. Любашевский**
«Rochade»
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

649

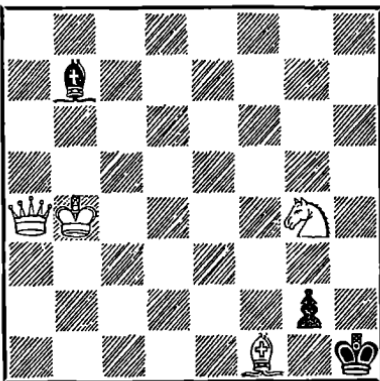
В. Столяров
«Запорізька правда»
1979



Мат в 3 хода

651

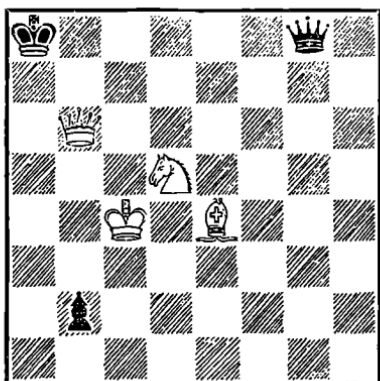
**Р. Федорович
и И. Сорока**
«Червоний гірник»
1979
4-й похвальний отзыв



Мат в 3 хода

650

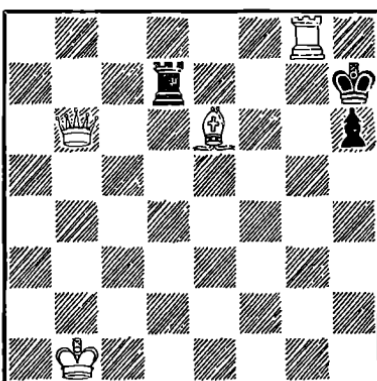
Г. Заходякин
«Rochade»
1979
I приз



Мат в 3 хода

652

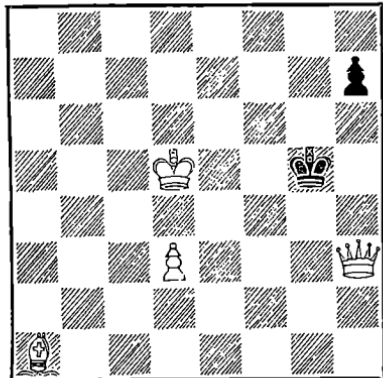
Г. Заходякин
«Червоний гірник»
1979



Мат в 3 хода

653

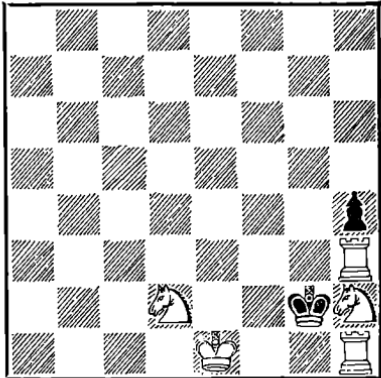
Е. Богданов
«Canadian Chess Chat»
1980



Мат в 3 хода

655

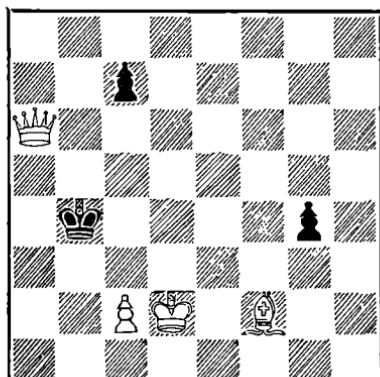
А. Севастьянов
«64»
1981



Мат в 3 хода

654

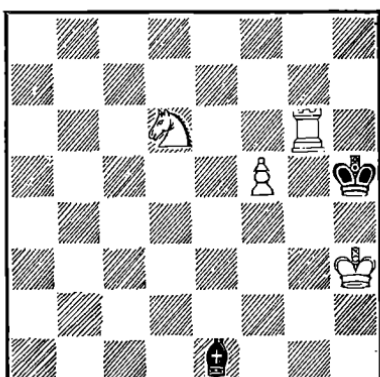
М. Марандюк
«Тинеримя Молдовей»
1981
II приз



Мат в 3 хода

656

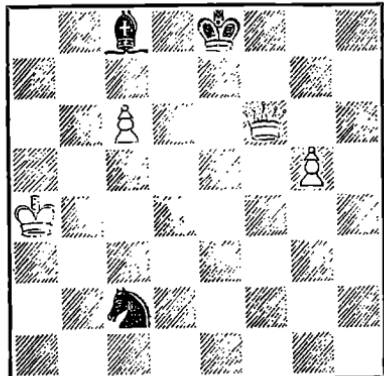
В. Чепижный
«Deutsche Schachzeitung»
1982



Мат в 3 хода

657

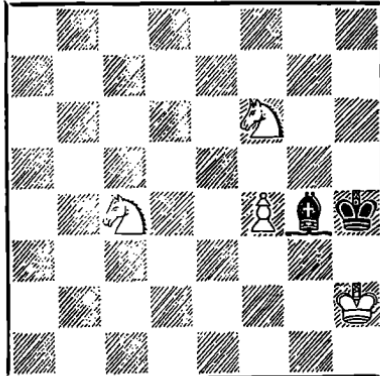
А. Грин
«Социалистическая индустрия»
1982



Мат в 3 хода

659

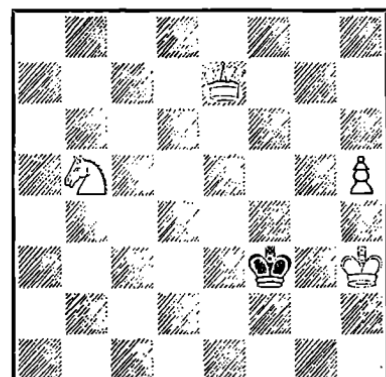
В. Чепижный
«Thema Danicum»
1983



Мат в 3 хода

658

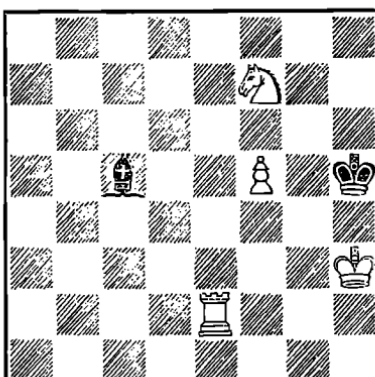
Н. Бельчиков и Ю. Сережкин
«Магаданский комсомолец»
1983
Специальный приз



Мат в 3 хода

660

В. Чепижный
«64 — Шахматное обозрение»
1983
Спец. почетный отзыв



Мат в 3 хода

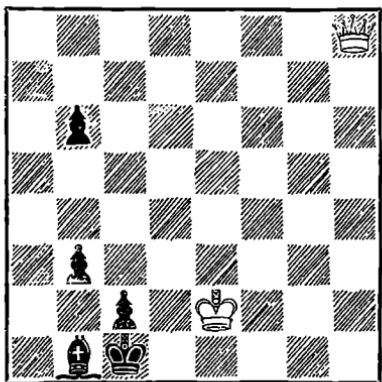
661

Б. Сидоров

«Магаданский комсомолец»

1983

2-й почетный отзыв



Mат в 3 хода

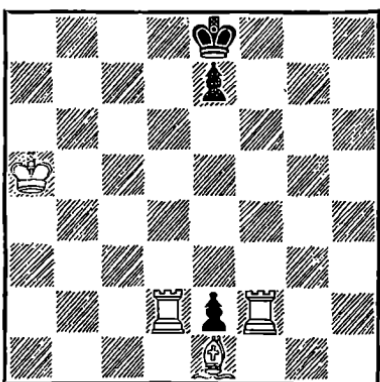
663

В. Чепижный

Фестиваль шахматных

композиторов, 1983

Специальный приз



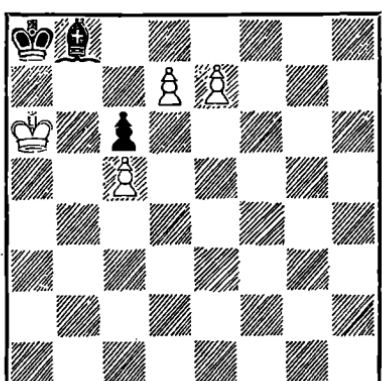
Mат в 3 хода

662

В. Чепижный

Конкурс издательства
«Физкультура и спорт»
1983/84

Специальный приз

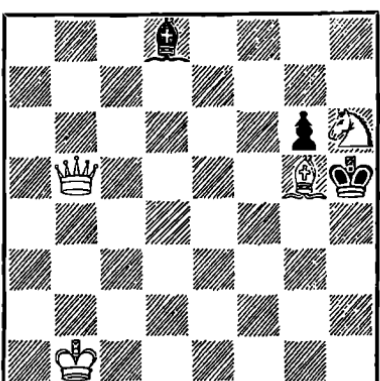


Mат в 3 хода

664

В. Столяров

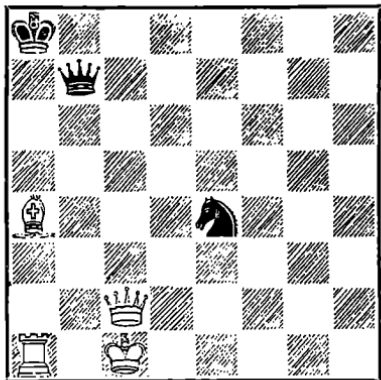
«Шахматы и шашки в БССР»
1983



Mат в 3 хода

665

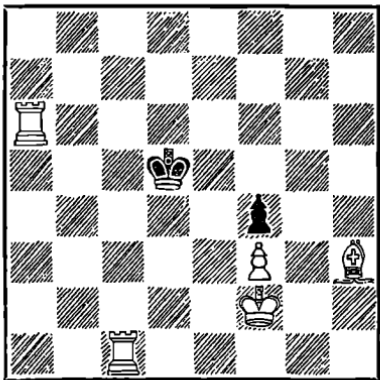
В. Брон
«Магаданский комсомолец»
1983
II приз



Мат в 3 хода

667

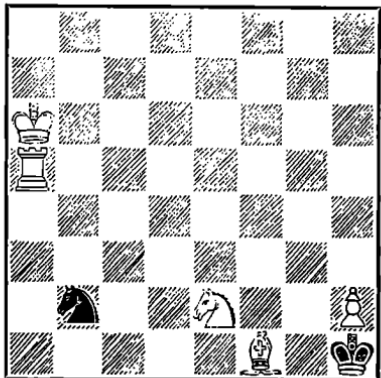
Ю. Сережкин
«64»
1983



Мат в 3 хода

666

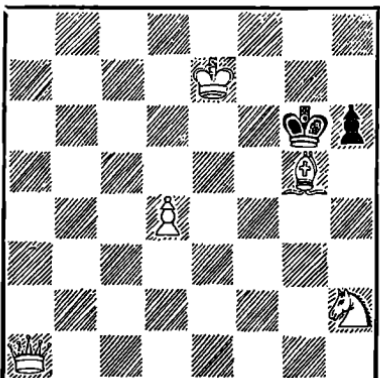
М. Матренин
«Магаданский комсомолец»
1983
III приз



Мат в 3 хода

668

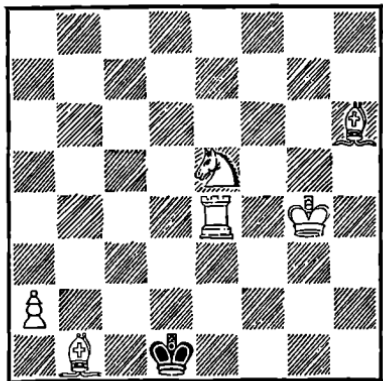
В. Кожакин
«Ленинский путь»
1983



Мат в 3 хода

669

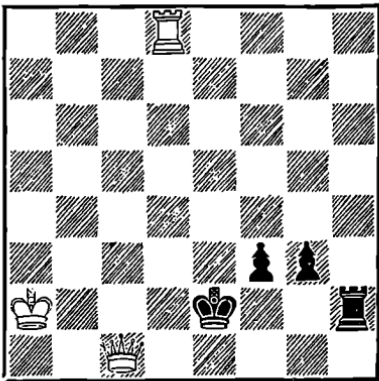
Е. Богданов и А. Гришин
«Магаданский комсомолец»
1983
¹ приз



Мат в 3 хода

671

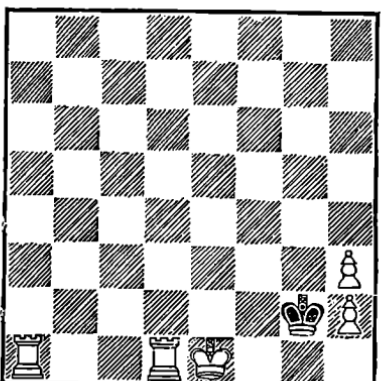
А. Андреев
Юбилейный конкурс
В. Чепижного
1983/84
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

670

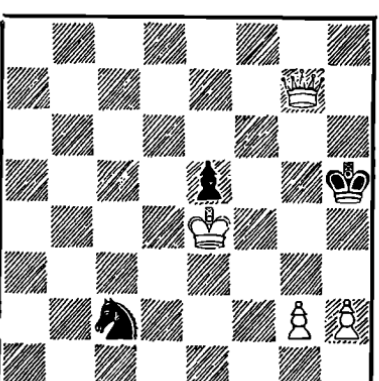
Е. Богданов
«64 — Шахматное обозрение»
1984



Мат в 3 хода

672

А. Миронов
Юбилейный конкурс
В. Чепижного
1983/84
4-й почетный отзыв

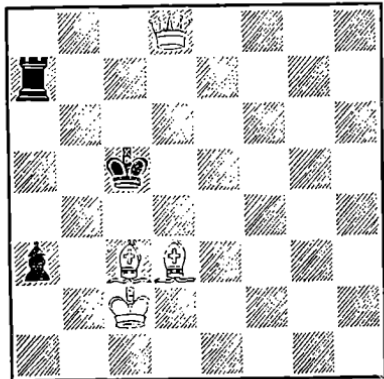


Мат в 3 хода

673

Н. Белик

«б4 — Шахматное обозрение»
1984

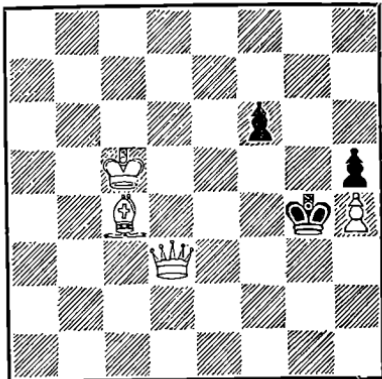


Мат в 3 хода

675

А. Степочкин

«б4 — Шахматное обозрение»
1985

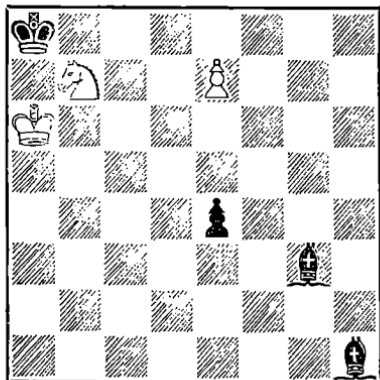


Мат в 3 хода

674

В. Чепижный

«Магаданский комсомолец»
1985

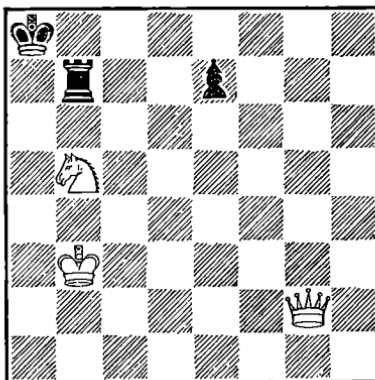


Мат в 3 хода

676

В. Чепижный

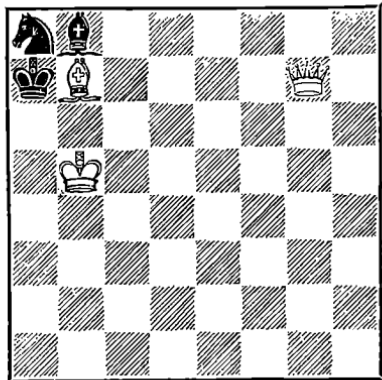
«Московский конкурс»
1986
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

677

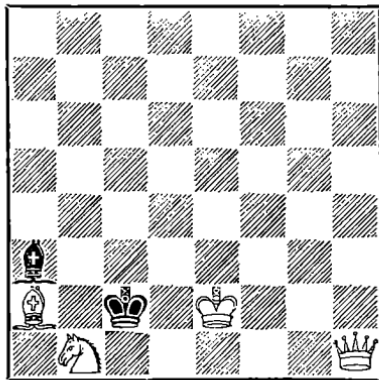
И. Агапов
«Бюллетень ЦШК»
1986
3-й похвальный отзыв



Мат в 3 хода

679

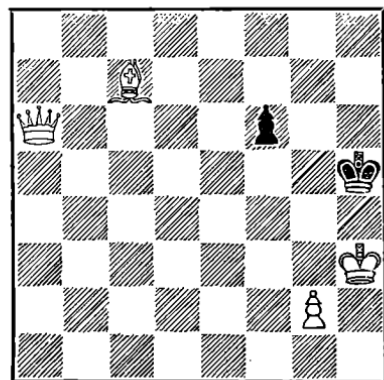
И. Агапов
Мемориал В. Броны
1986
Приз



Мат в 3 хода

678

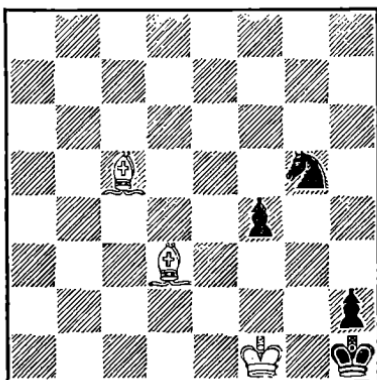
В. Чепижный
«Смена»
1986



Мат в 3 хода

680

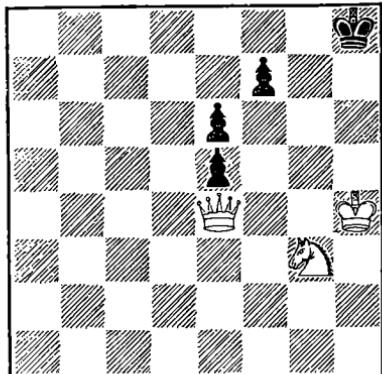
О. Корнеев
Мемориал В. Броны
1986
Почетный отзыв



Мат в 3 хода

681

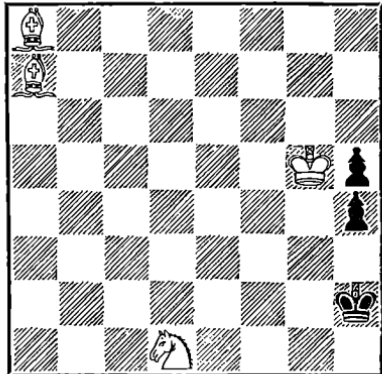
В. Антипов
Мемориал В. Брана
1986
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

683

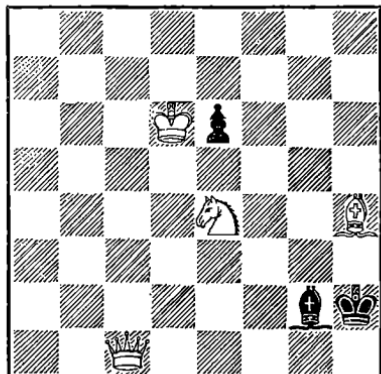
В. Пилипенко
Мемориал В. Брана
1986
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

682

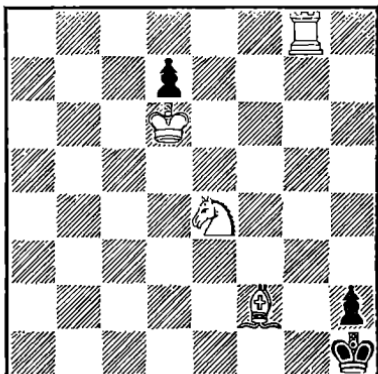
В. Кузьмичев
«Sachova Skladba»
1986



Мат в 3 хода

684

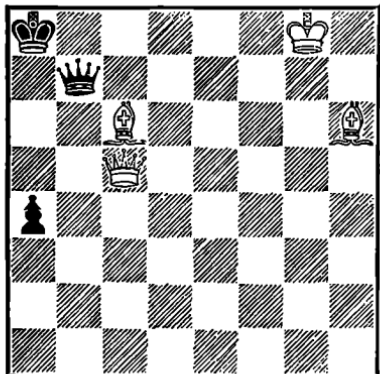
В. Чепижный
«64 — Шахматное обозрение»
1986



Мат в 3 хода

685

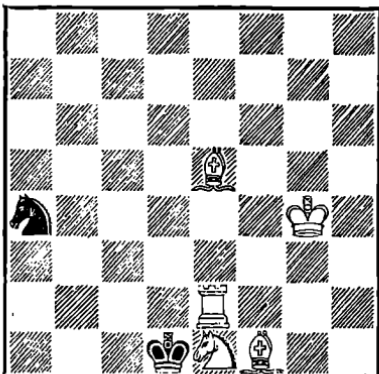
М. Зиновьев
Мемориал В. Брана
1986
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

687

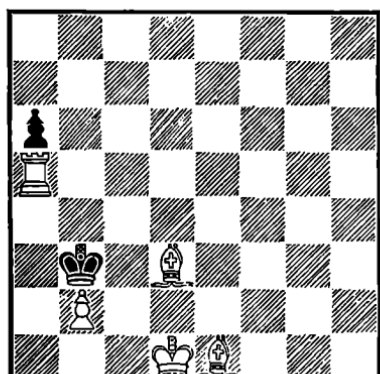
В. Кузьмичев
«64 — Шахматное обозрение»
1986



Мат в 3 хода

686

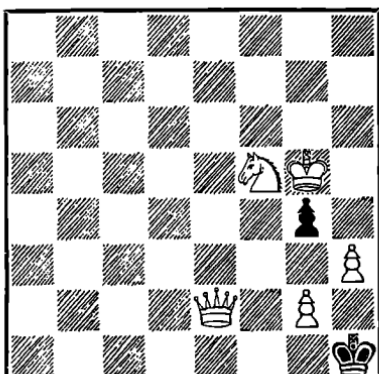
В. Кожакин
«Sächsische Zeitung»
1986



Мат в 3 хода

688

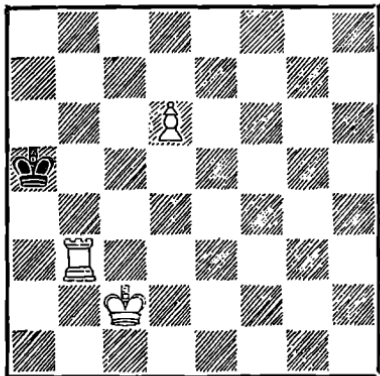
А. Грин
Мемориал В. Брана
1986
Похвальный отзыв



Мат в 3 хода

689

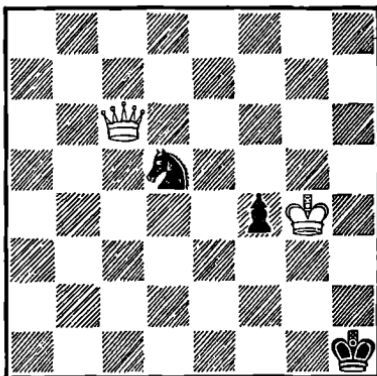
В. Чепижный
«Thema Danicum»
1987



Мат в 3 хода

691

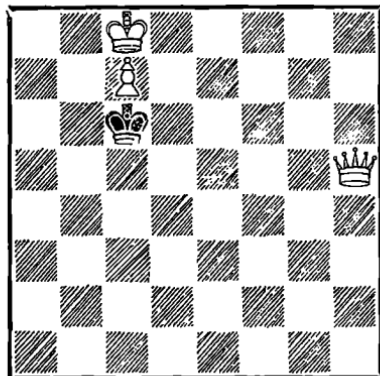
А. Грин
Публикуется впервые
1987



Мат в 3 хода

690

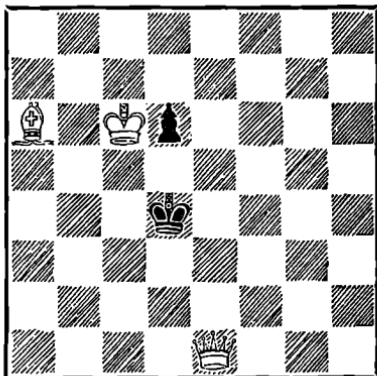
В. Чепижный
«Смена»
193-



Мат в 3 хода

692

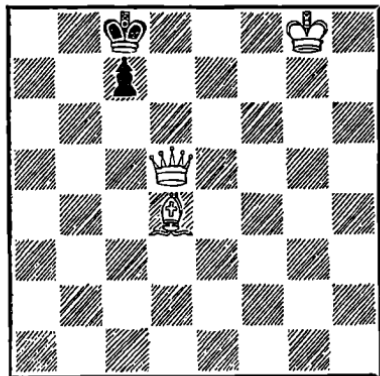
В. Чепижный
«Смена»
1987



Мат в 3 хода

693

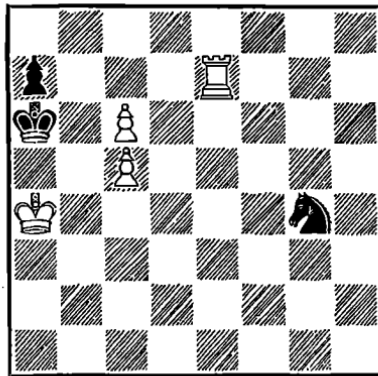
В. Чепижный
Мемориал Т. Амирова
1987



Мат в 3 хода

695

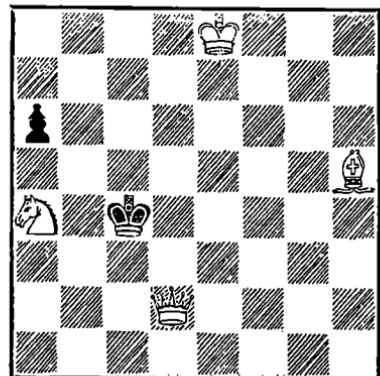
В. Чепижный
«Смена»
1987



Мат в 3 хода

694

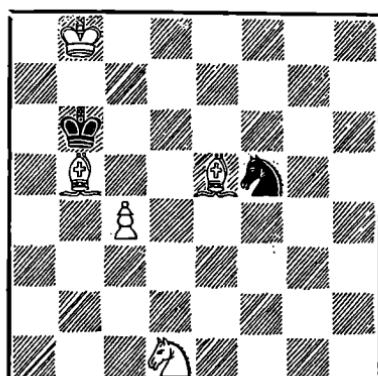
В. Зиновьев
«Шахматы в СССР»
1987



Мат в 3 хода

696

А. Грин
Публикуется впервые
1987



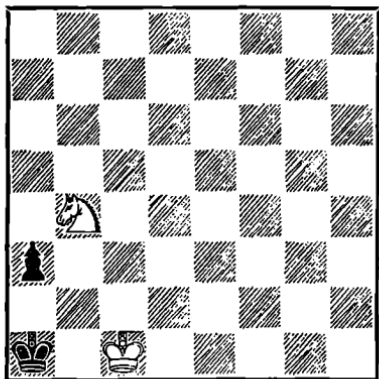
Мат в 3 хода

МНОГОХОДОВЫЕ МИНИАТЮРЫ



697

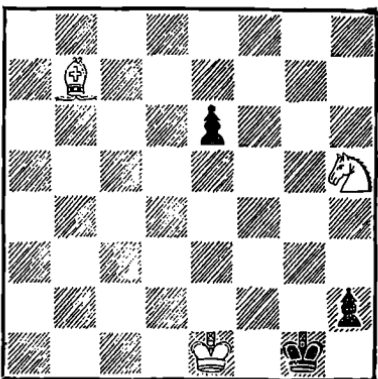
K. Яниш
*«Decouvertes sur
 le Cavalier»*
 1837



Mат в 6 ходов

699

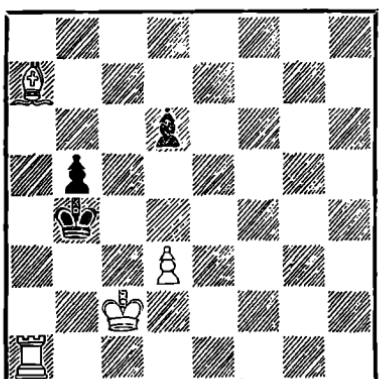
С. Глинка
«Всемирная иллюстрация»
 1871
 Редакция В. Ч.



Mат в 5 ходов

698

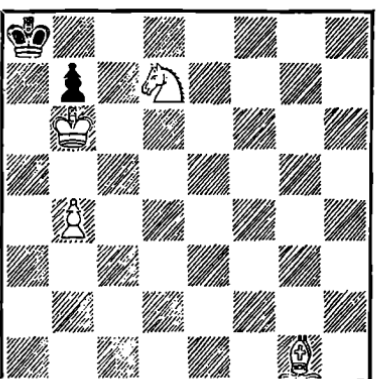
С. Яцкевич
«Шахматный листок»
 1861



Mат в 4 хода

700

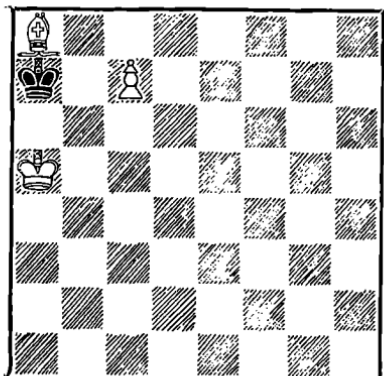
Н. Узулов
«Всемирная иллюстрация»
 1872
 Редакция В. Ч.



Mат в 4 хода

701

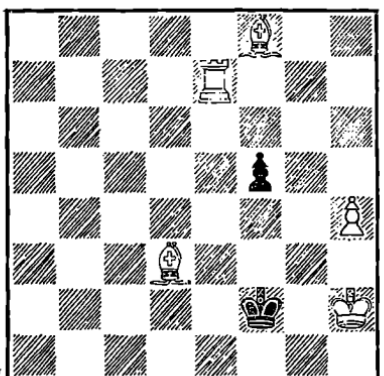
Я. Бетиньш
«Deutsche Schachzeitung»
 1889



Mат в 4 хода

702

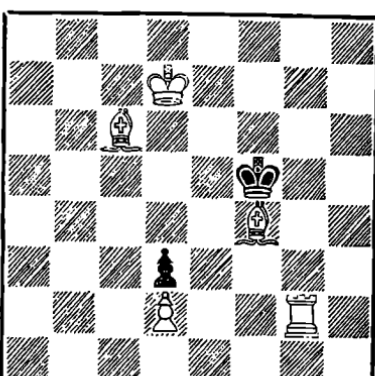
А. Галицкий
«Шахматное обозрение»
 1893
 Редакция А.н. Кузнецова



Mат в 4 хода

703

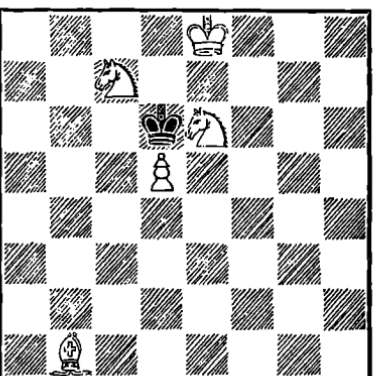
Г. З.
«Шахматный журнал»
 1893



Mат в 4 хода

704

А. Галицкий
«Deutsche Schachzeitung»
 1894
 Редакция В. Ч.

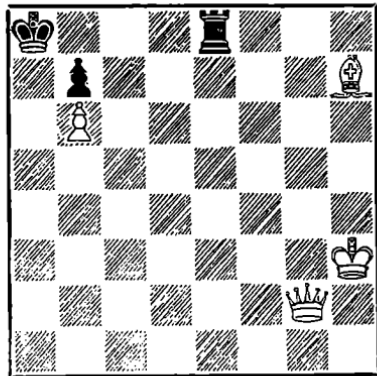


Mат в 5 ходов

705

И. Кос

«St. Petersburger Zeitung»
1895

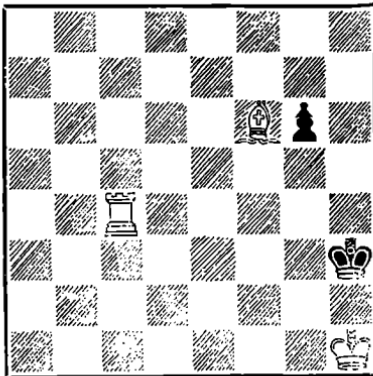


Мат в 4 хода

707

А. Галицкий

«Deutsches Wochenschach»
1897

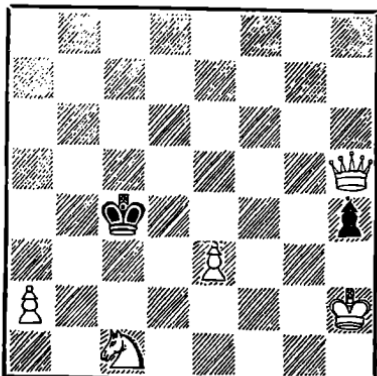


Мат в 4 хода

706

А. Галицкий

«La Stratégie»
1895

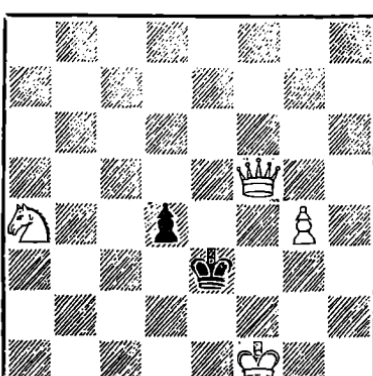


Мат в 5 ходов

708

А. Галицкий

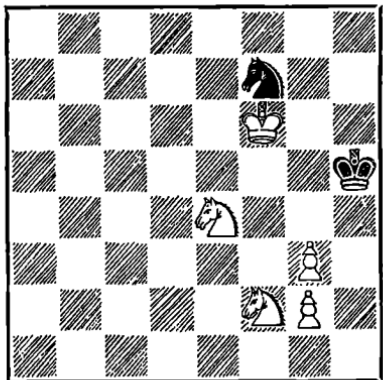
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 4 хода

709

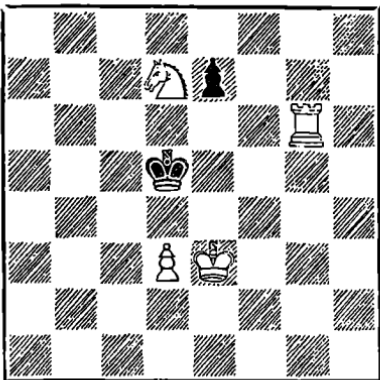
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 4 хода

711

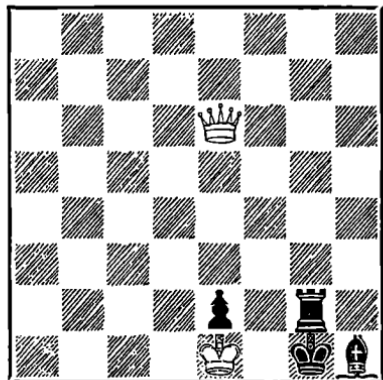
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 5 ходов

710

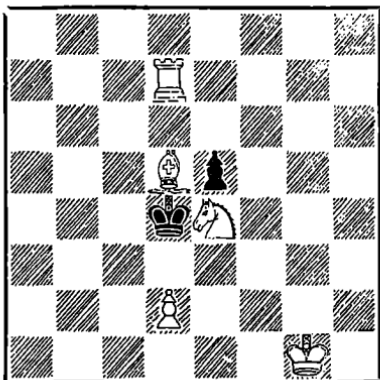
А. Галицкий
«Deutsche Schachzeitung»
1897



Мат в 5 ходов

712

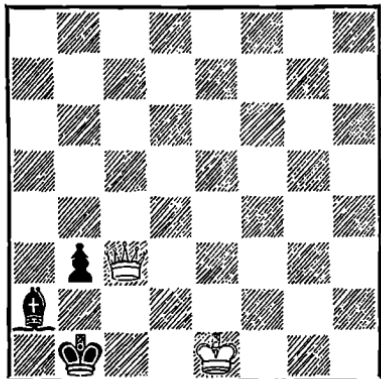
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1897



Мат в 5 ходов

713

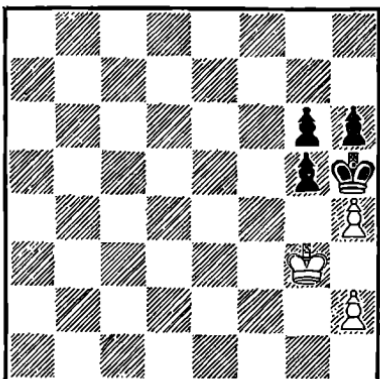
А. Галицкий
«Deutsche Schachzeitung»
1898



Мат в 5 ходов

715

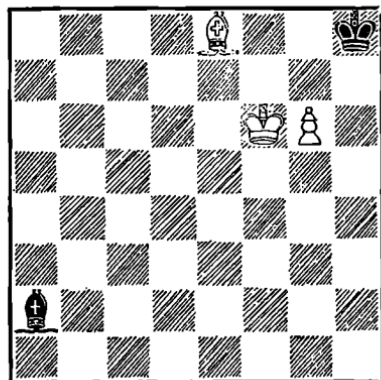
А. Галицкий
«La Stratégie»
1900



Мат в 4 хода

714

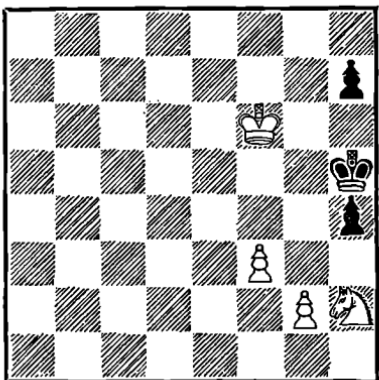
А. Галицкий
«La Stratégie»
1900



Мат в 4 хода

716

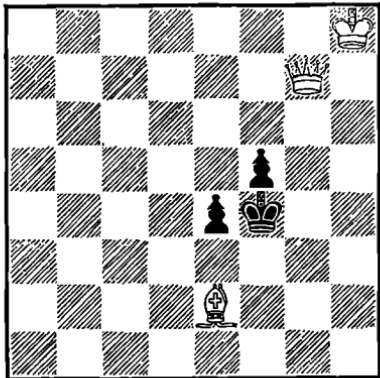
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1900



Мат в 4 хода

717

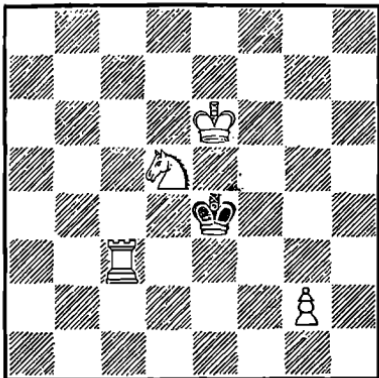
А. Галицкий
«Шахматный журнал»
1900



Mат в 5 хода

719

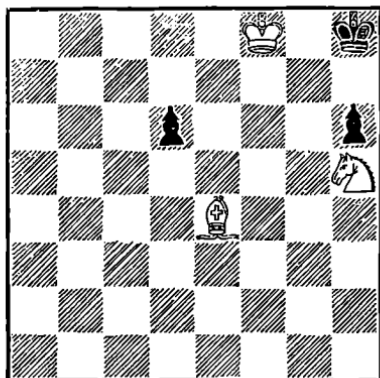
В. де-Барбиери
«Шахматное обозрение»
1902



Mат в 4 хода

718

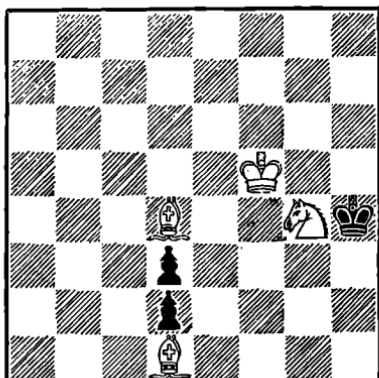
А. Галицкий
«Шахматное обозрение»
1901



Mат в 4 хода

720

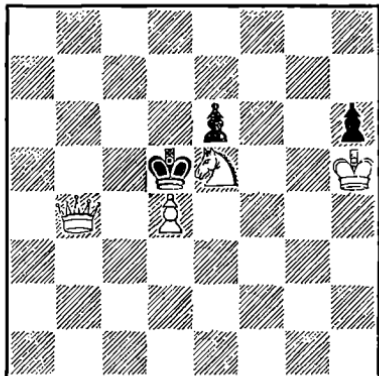
А. Галицкий
O. Blumenthal
«Schachminiaturen»
1903



Mат в 4 хода

721

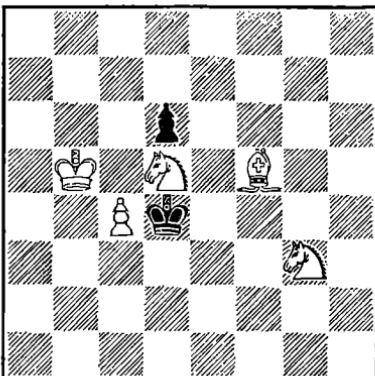
A. Галицкий
O. Blumenthal
 «Schachminiaturen»
 1903



Мат в 4 хода

723

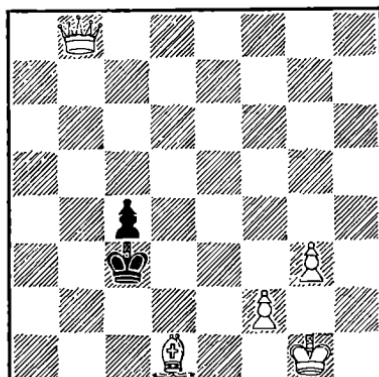
В. де-Барбиери
 «Шахматное обозрение»
 1903



Мат в 5 ходов

722

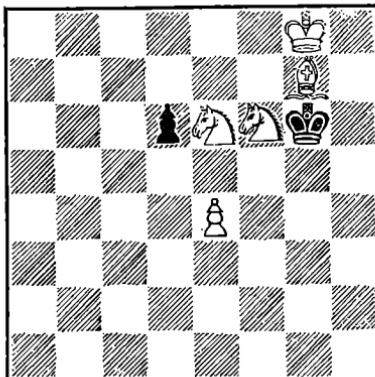
A. Галицкий
O. Blumenthal
 «Schachminiaturen»
 1903
 Исправление В. Ч.



Мат в 4 хода

724

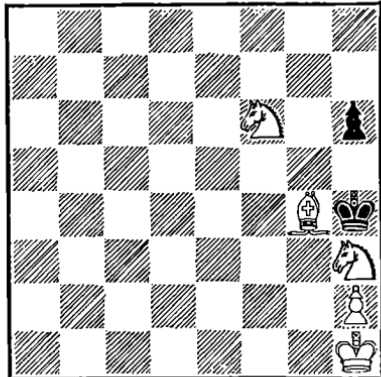
А. Галицкий
«La Stratégie»
 1903



Мат в 6 ходов

725

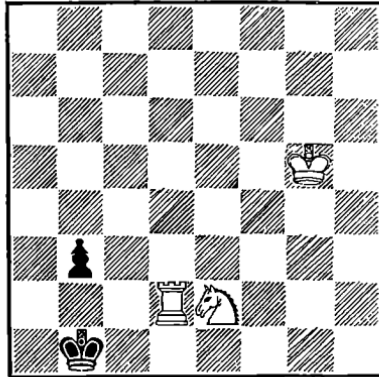
А. Галицкий
«La Stratégie»
1905



Мат в 4 хода

727

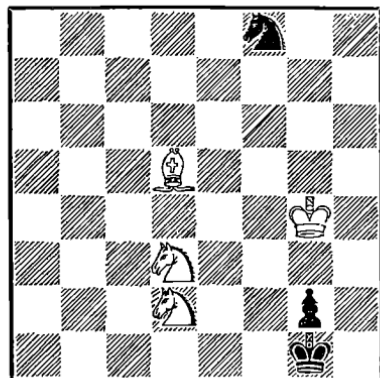
А. Галицкий
«Deutsches Wochenschach»
1907



Мат в 4 хода

726

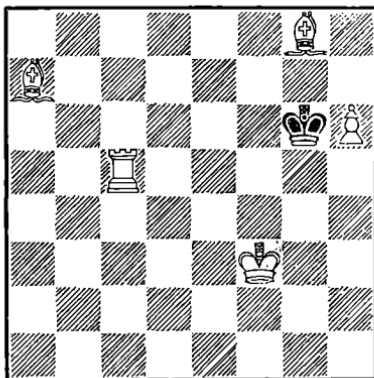
А. Галицкий
«La Stratégie»
1906



Мат в 4 хода

728

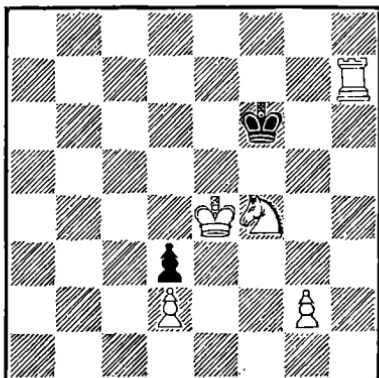
Л. Куббель
«Deutsches Wochenschach»
1907



Мат в 4 хода

729

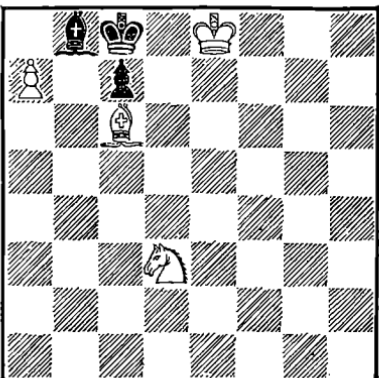
А. Галицкий
«Deutsches Wochenschach»
1907



Mат в 4 хода

731

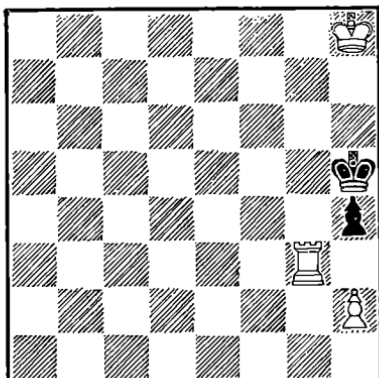
Л. Куббель
«Современное слово»
1908



Mат в 4 хода

730

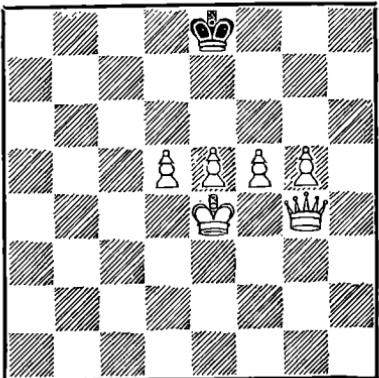
А. Галицкий
«La Stratégie»
1907



Mат в 5 ходов

732

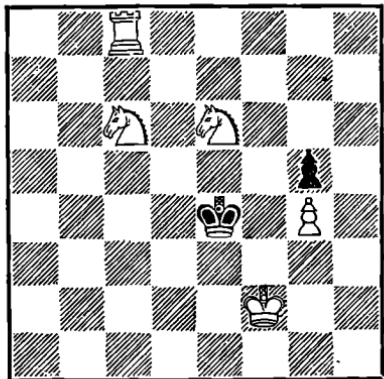
Л. Куббель
«Deutsche Schachzeitung»
1908
I приз



Mат в 4 хода

733

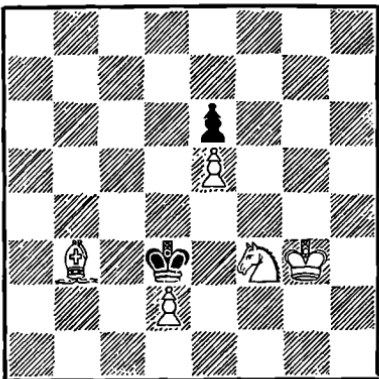
А. Галицкий
«Одесские новости»
1910



Мат в 4 хода

735

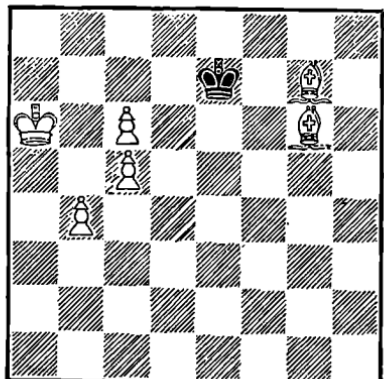
А. Галицкий
«Шахматное обозрение»
1910



Мат в 5 ходов

734

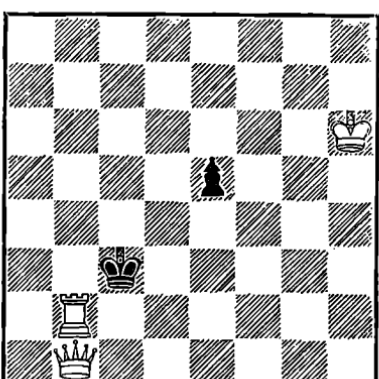
Л. Куббель
«Современное слово»
1910



Мат в 4 хода

736

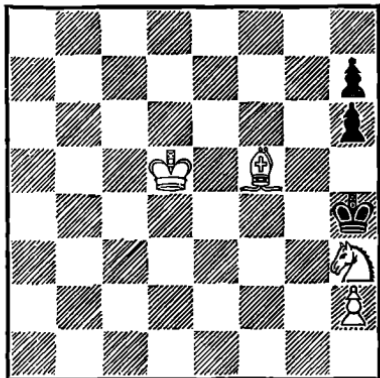
А. Галицкий
«Deutsches Wochenschach»
1911



Мат в 4 хода

737

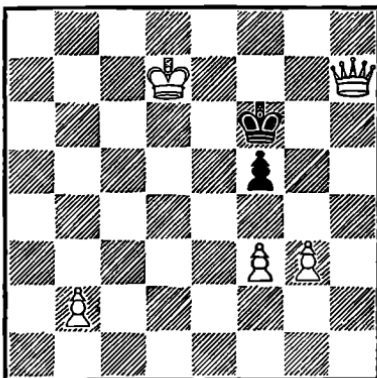
А. Галицкий
«Magyar Sakkvillag»
1912



Мат в 4 хода

739

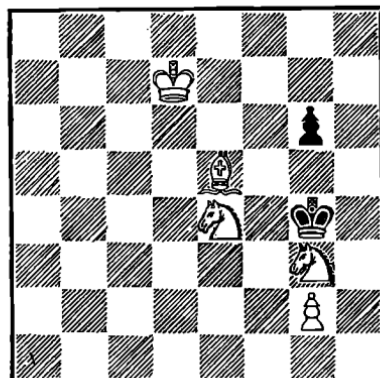
А. Галицкий
«Deutsches Wochenschach»
1913



Мат в 4 хода

738

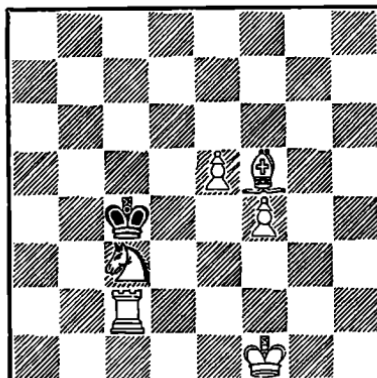
А. Галицкий
«Magyar Sakkuisak»
1912



Мат в 4 хода

740

А. Галицкий
«Deutsches Wochenschach»
1915

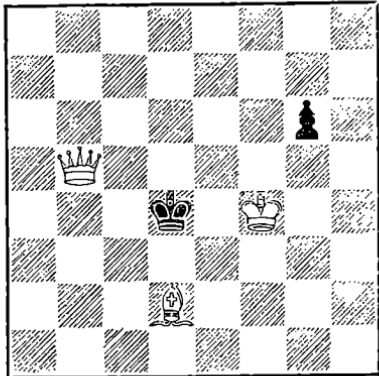


Мат в 4 хода

741

Я. Бетиньш

«Latvijas Šacha Vēstnesis»
1925

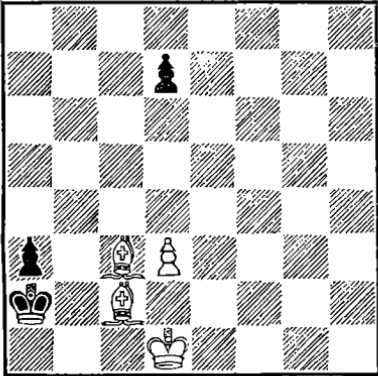


Mат в 4 хода

743

Е. Сомов

«б4»
1927

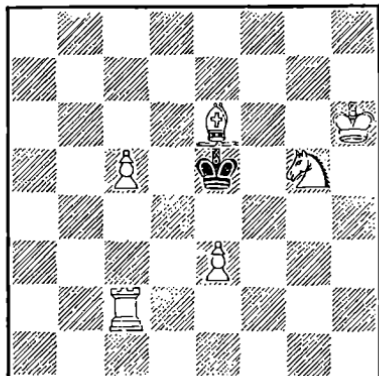


Mат в 4 хода

742

И. Молчановский

«Шахматы»
1925

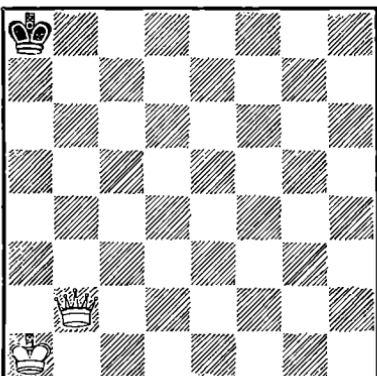


Mат в 4 хода

744

З. Колоднас

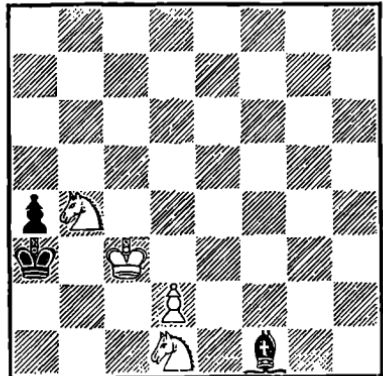
«Neue Leipziger Zeitung»
1927



Mат в 6 ходов

745

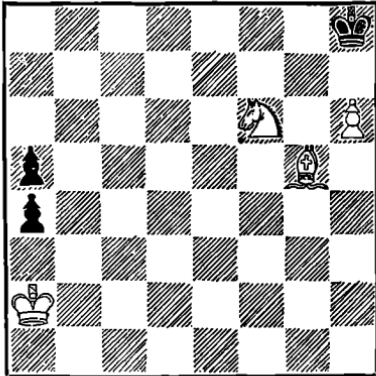
А. Лебедев
«Die Schwalbe»
1932



Мат в 4 хода

747

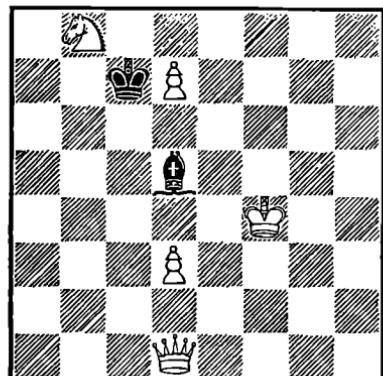
Р. Кофман
«Die Schwalbe»
1936



Мат в 4 хода

746

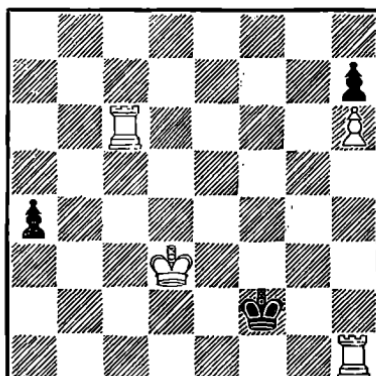
Л. Куббель
«Journal de Genève»
1933



Мат в 4 хода

748

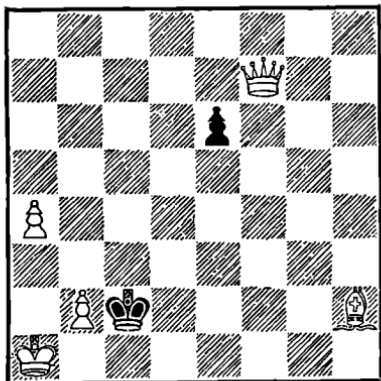
А. Немцов
Конкурс, посвященный
III международному турниру
в Москве, 1936
IV приз



Мат в 4 хода

749

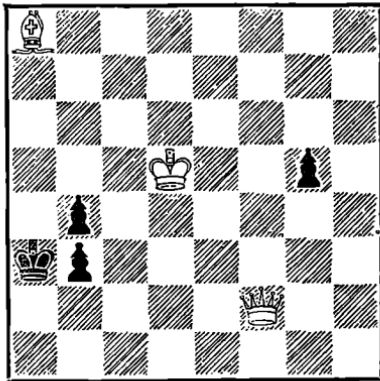
Я. Куббель
«Neue Leipziger Zeitung»
1936



Мат в 4 хода

751

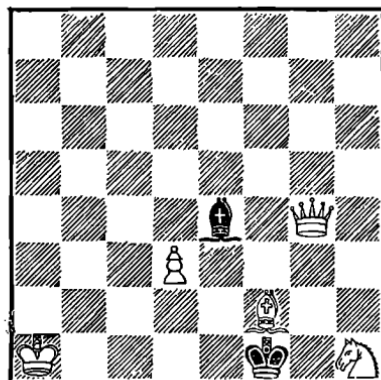
Т. Горгиев
«Шахматы в СССР»
1937



Мат в 4 хода

750

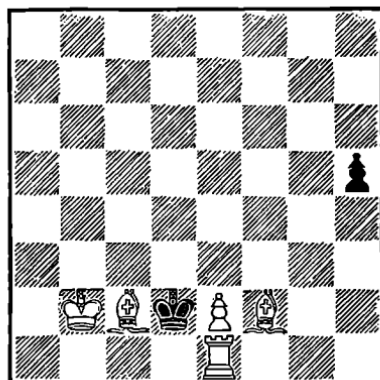
Л. Куббель
«Шахматы в СССР»
1936
1 приз



Мат в 4 хода

752

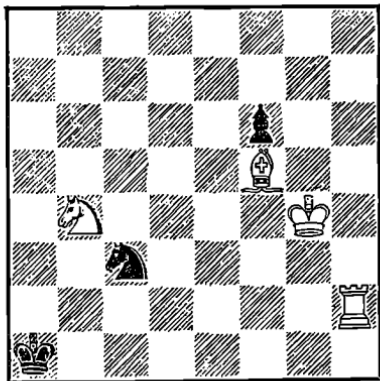
В. Тихонов
«Шахматы в СССР»
1937
1-й похвальный отзыв



Мат в 4 хода

753

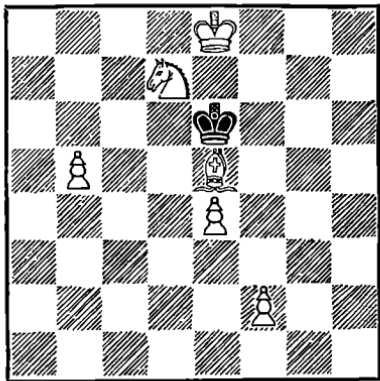
Л. Соколов
«Шахматы в СССР»
1938



Mат в 4 хода

755

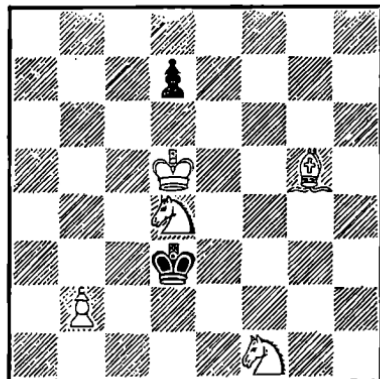
Б. Севитов
«Шахматы в СССР»
1938



Mат в 6 ходов

754

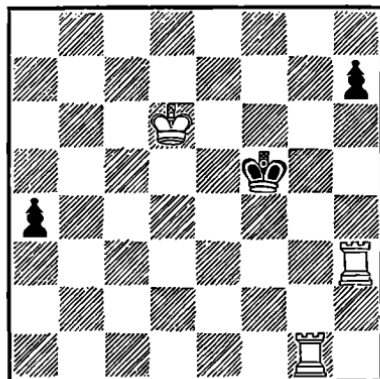
В. Кипарисов
«Шахматы в СССР»
1938



Mат в 4 хода

756

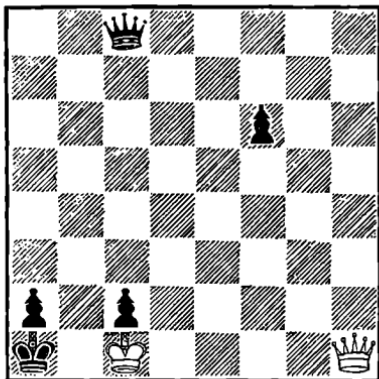
А. Немцов
«64»
1939



Mат в 4 хода

757

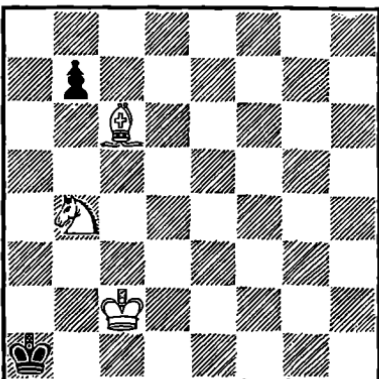
Л. Куббель
«Избранные задачи» (1958)
1940



Мат в 4 хода

759

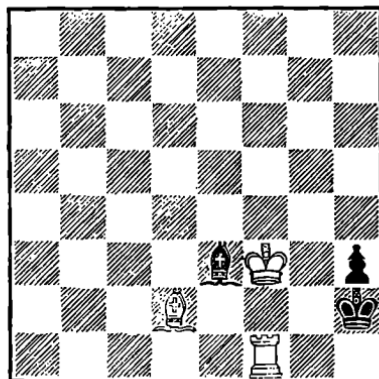
В. Савченко
Конкурс, посвященный
30-летию Дагестанской АССР
1950



Мат в 6 ходов

758

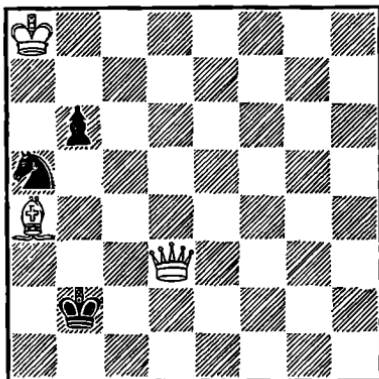
Л. Куббель
«Шахматы в СССР» (1953)
1940



Мат в 5 ходов

760

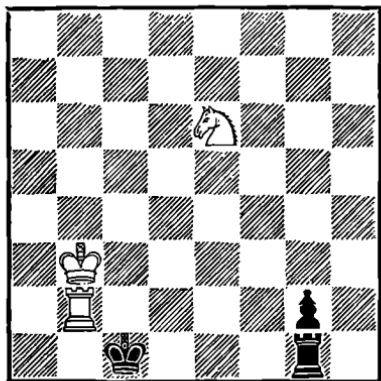
Б. Авшаров
и А. Молдованский
Конкурс памяти Л. Куббеля
1953
Похвальный отзыв



Мат в 6 ходов

761

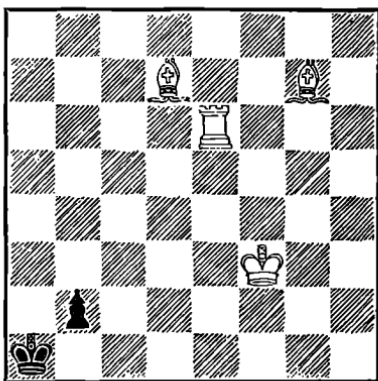
С. Шедей
Конкурс начинающих
композиторов, 1955
2-й почетный отзыв



Мат в 4 хода

763

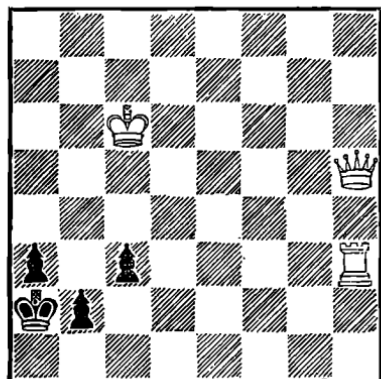
А. Сторонкин
Конкурс начинающих
композиторов, 1955
1-й почетный отзыв



Мат в 4 хода

762

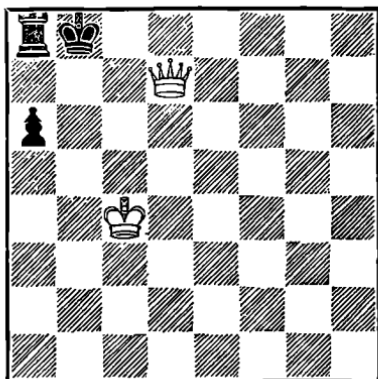
В. Брон
Конкурс Чувашского
комитета ФС, 1955
I приз



Мат в 4 хода

764

А. Студенецкий
«Шахматы в СССР»
1955



Мат в 5 ходов

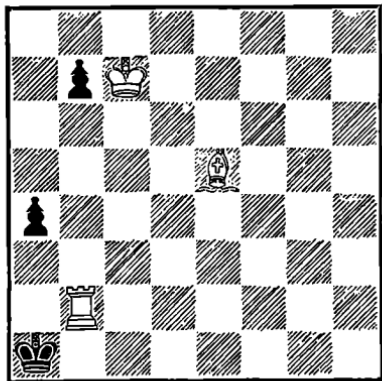
765

Н. Виестурс

Конкурс Дагестанского КФС

1955

3-й почетный отзыв



Мат в 8 ходов

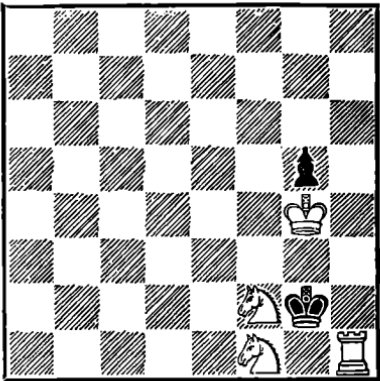
767

А. Дрейерс

Чемпионат Латвийской ССР

1957

6—7-е место



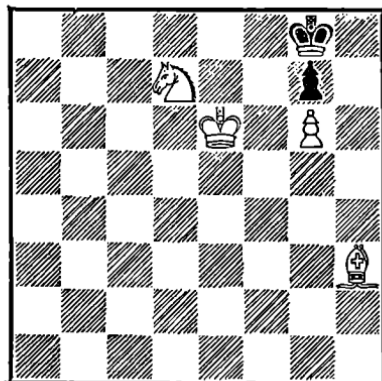
Мат в 5 ходов

766

И. Габович

«Schach»

1957



Мат в 5 ходов

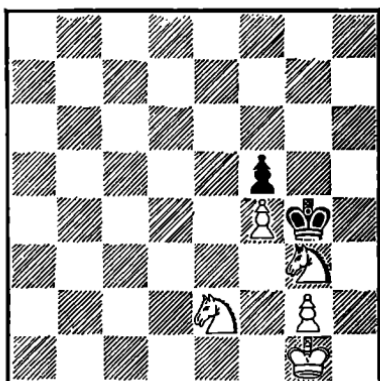
768

П. Печенкин

Конкурс Всесоюзного КФС

1957

II приз



Мат в 9 ходов

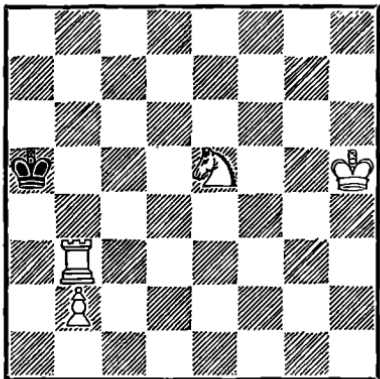
769

В. Чепижный

Конкурс Украинского КФС

1958

Специальный приз



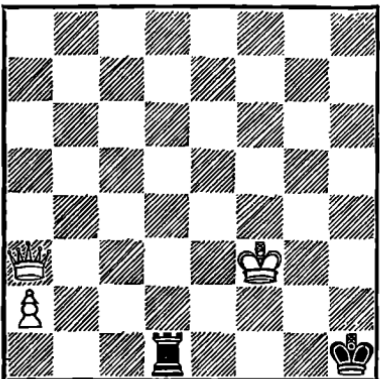
Мат в 4 хода

771

Г. Заходякин

«Шахматная Москва»

1959



Мат в 4 хода

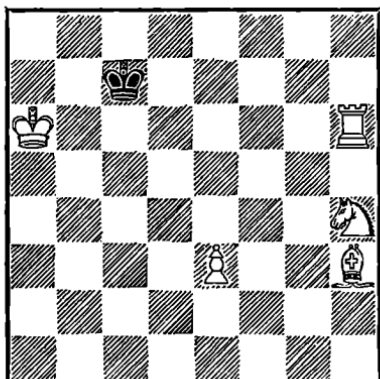
770

Я. Владимиров

Конкурс памяти

М. Чигорина, 1958

II приз



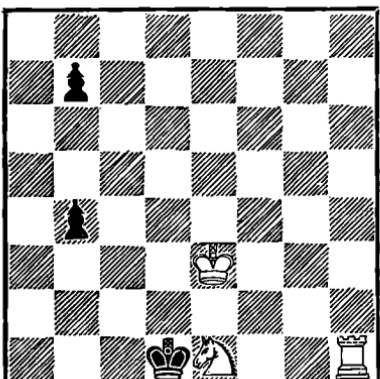
Мат в 4 хода

772

Ю. Дорохов

«Шахматы в СССР»

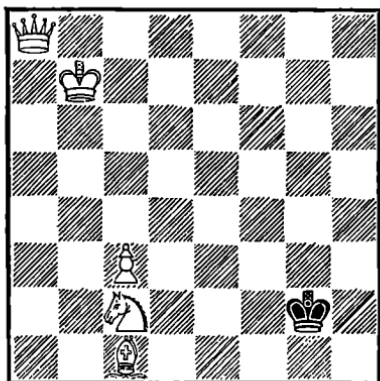
1959



Мат в 4 хода

773

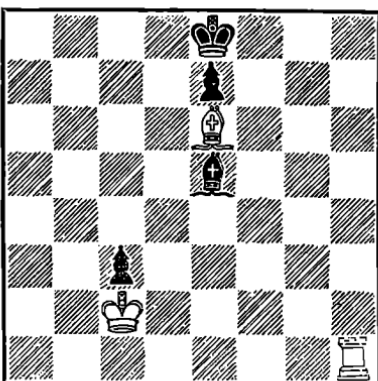
В. Мельниченко
«Československý Šach»
1959



Мат в 4 хода

775

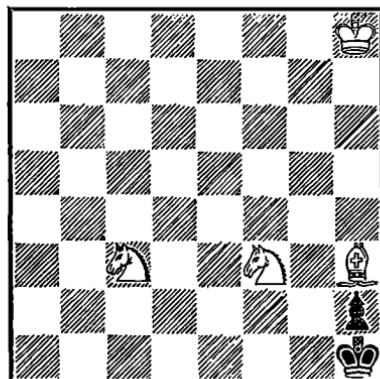
Н. Шигин
«UV ČSTU»
1959
1-й почетный отзыв



Мат в 5 ходов

774

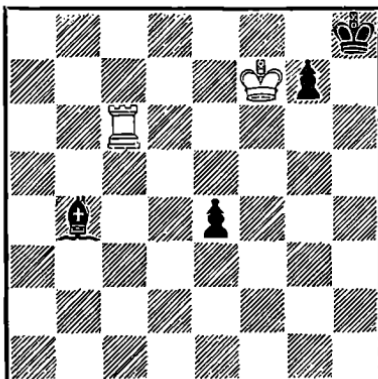
А. Виртманис
Конкурс молодых авторов
«Šahs», 1959
3-й почетный отзыв



Мат в 5 ходов

776

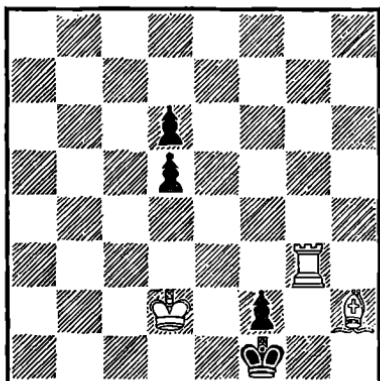
Г. Заходякин
«UV ČSTU»
1959
2-й почетный отзыв



Мат в 6 ходов

777

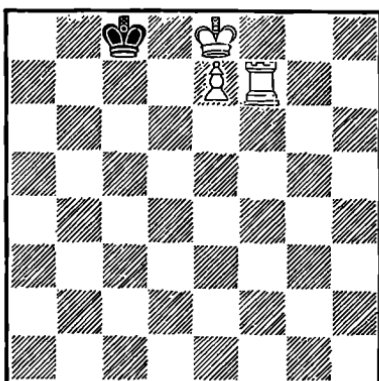
И. Габовиц
«Schach»
1959



Мат в 6 ходов

779

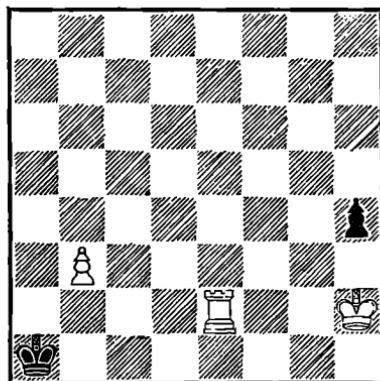
В. Воинов
Олимпийский конкурса
1960
Почетный отзыв



Мат в 5 ходов

778

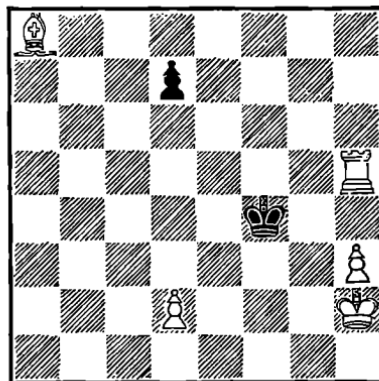
Ж. Бюзандян
«Шахматы в СССР»
1959



Мат в 8 ходов

780

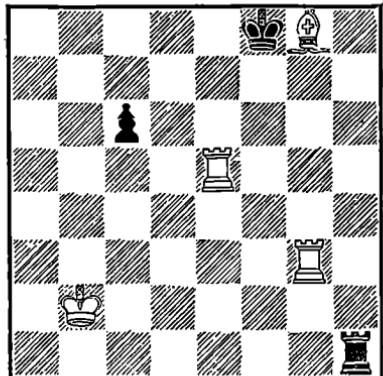
А. Тогер
«Шахматы в СССР»
1961



Мат в 6 ходов

781

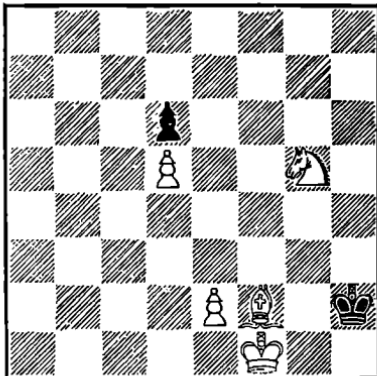
Г. Заходякин
«Советская Россия»
1962



Мат в 5 ходов

783

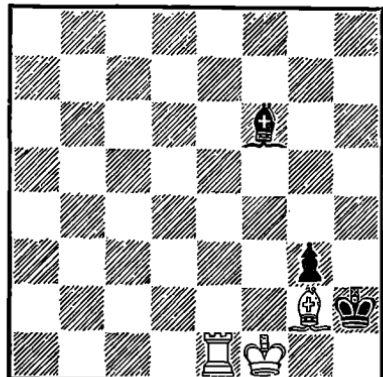
В. Соловьев
«Шахматы в СССР»
1962



Мат в 6 ходов

782

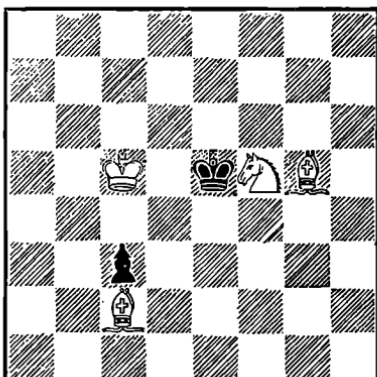
Ю. Сушков
«Шахматы в СССР»
1962



Мат в 6 ходов

784

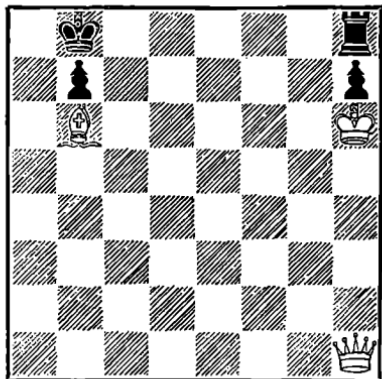
Г. Заходякин
«Problem»
1962



Мат в 7 ходов

785

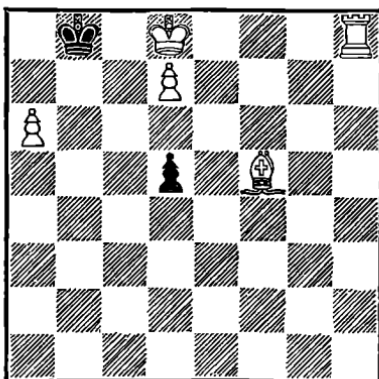
Я. Владимиров
«Die Schwalbe»
1963



Мат в 4 хода

787

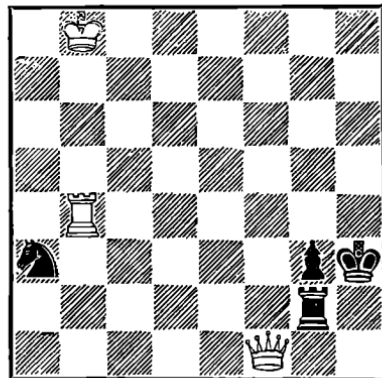
С. Шедей
«Buletin Problemistow»
1964



Мат в 4 хода

786

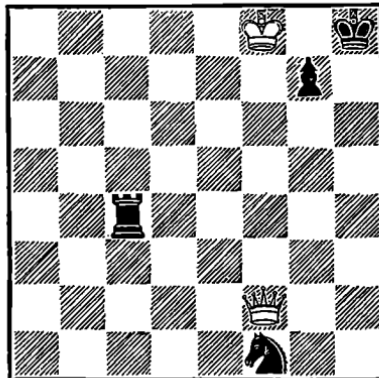
Г. Заходякин
«Шахматная Москва»
1963



Мат в 4 хода

788

Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1964

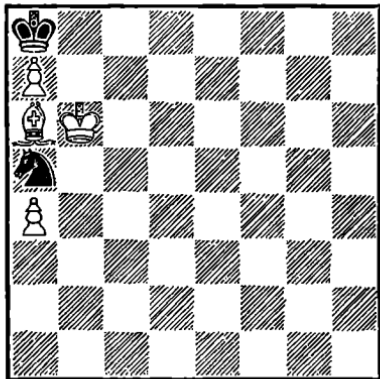


Мат в 5 ходов

789

Л. Шилков

Конкурс 40-летия журнала
«Шахматы в СССР», 1964
3-й почетный отзыв

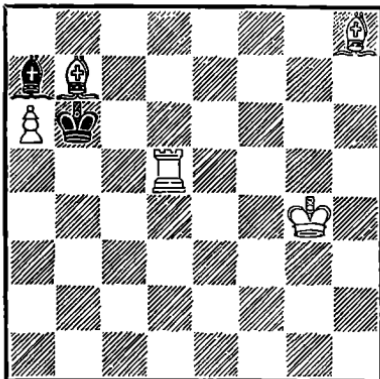


Мат в 8 ходов

791

П. Печенкин

«Шахматы в СССР»
1965

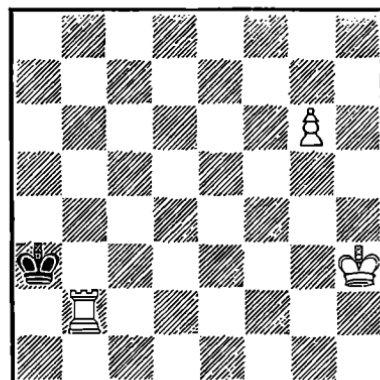


Мат в 5 ходов

790

Г. Надареишвили

«Шахматная Москва»
1965

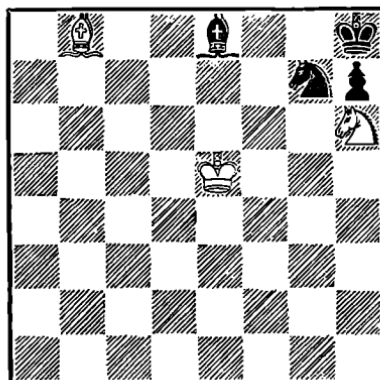


Мат в 4 хода

792

Г. Заходякин

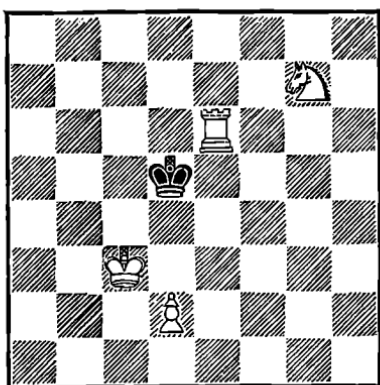
«Шахматы в СССР»
1965
Похвальный отзыв



Мат в 9 ходов

793

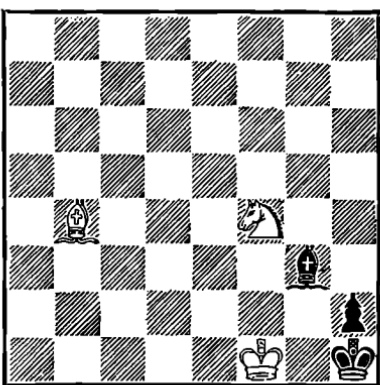
С. Тихий
«Шахматы в СССР»
1966



Мат в 4 хода

795

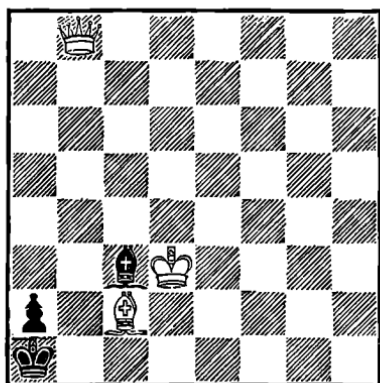
Г. Заходякин
«Ленинский путь»
1966/67
3-й похвальный отзыв



Мат в 6 ходов

794

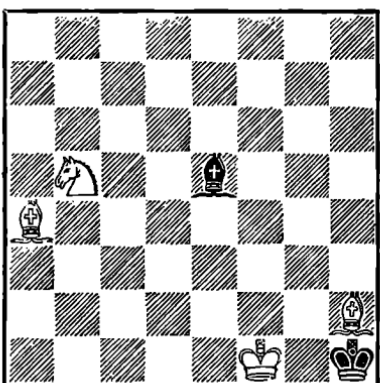
В. Исаевян
«Шахматы в СССР»
1966



Мат в 4 хода

796

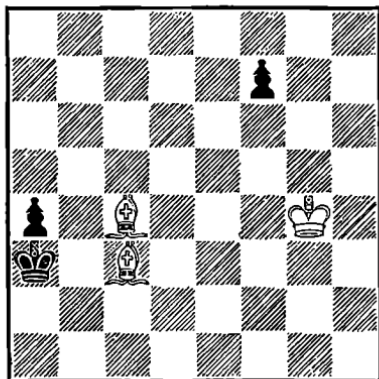
Г. Заходякин
«Правда»
1966



Мат в 6 ходов

797

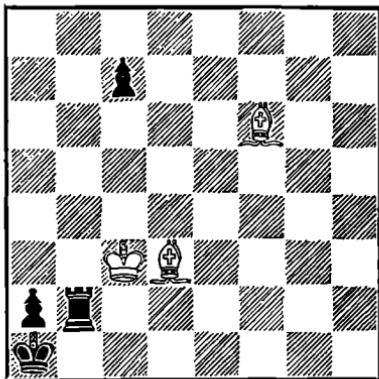
Г. Заходякин
«Вечерняя Прага»
1966



Мат в 7 ходов

799

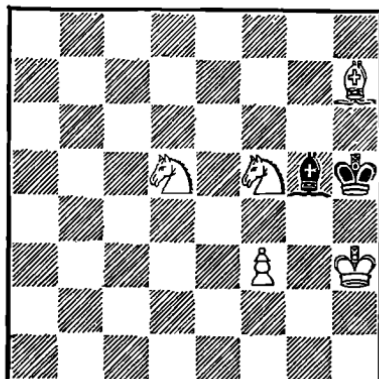
П. Головков
«Шахматы в СССР»
1966



Мат в 12 ходов

798

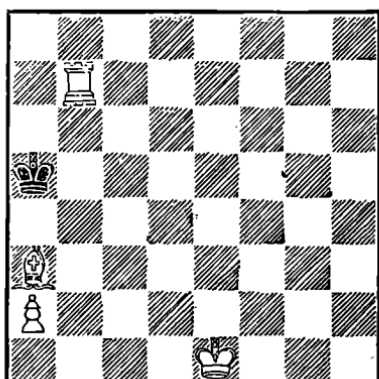
Г. Заходякин
«Шахматная Москва»
1966



Мат в 11 ходов

800

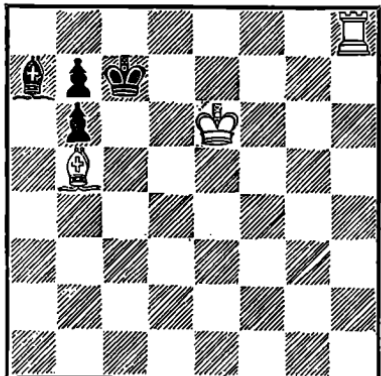
О. Табидзе
«Problem»
1967
1-й почетный отзыв



Мат в 5 ходов

801

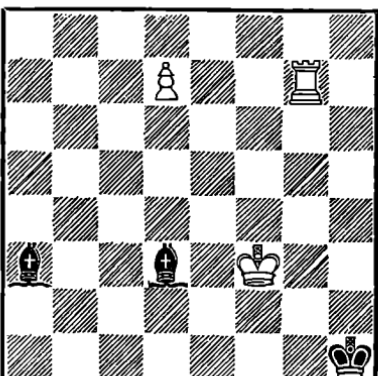
Л. Пальгуев
«Шахматы в СССР»
1967
Похвальный отзыв



Мат в 6 ходов

803

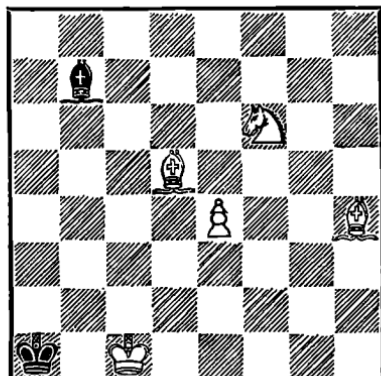
Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1968
4-й почетный отзыв



Мат в 4 хода

802

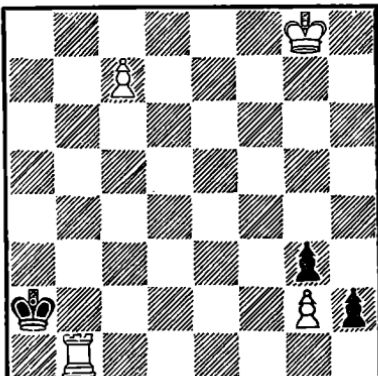
Г. Заходякин
«Ленинский путь»
1967
3-й почетный отзыв



Мат в 7 ходов

804

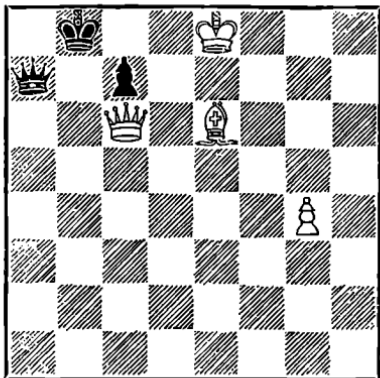
Г. Заходякин
«Thèmes-64»
1968



Мат в 4 хода

805

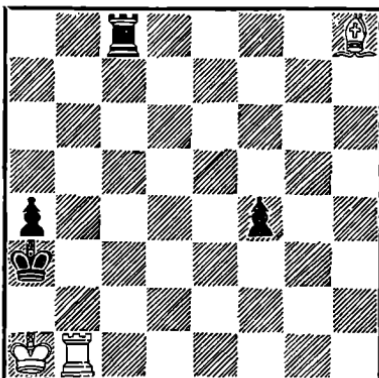
A. Айрапетян
«Problem»
1968



Мат в 4 хода

807

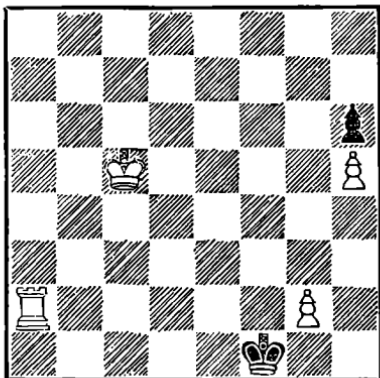
Л. Шилков
«Шахматы в СССР»
1968



Мат в 10 ходов

806

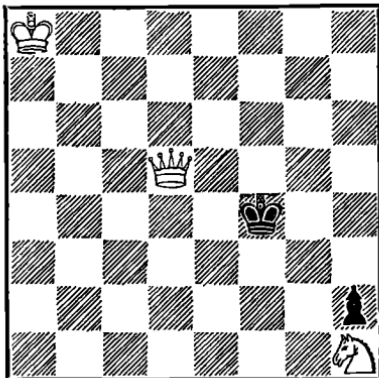
Р. Тавариани
«Шахматы»
1968/69
1-й похвальный отзыв



Мат в 6 ходов

808

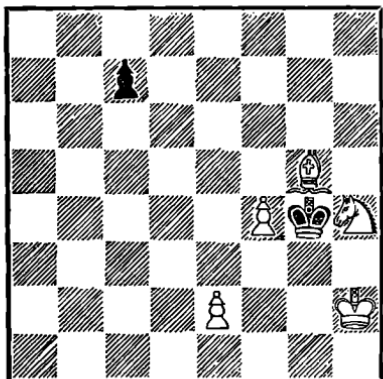
Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1969



Мат в 6 ходов

809

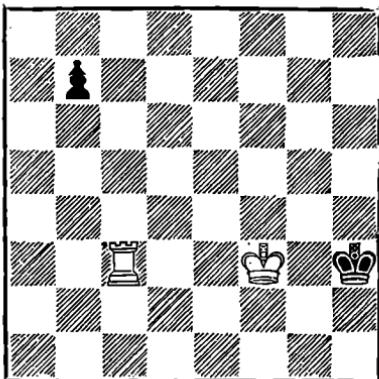
В. Чепижный
Юбилейный конкурс
1969/70
Похвальный отзыв



Mат в 6 ходов

811

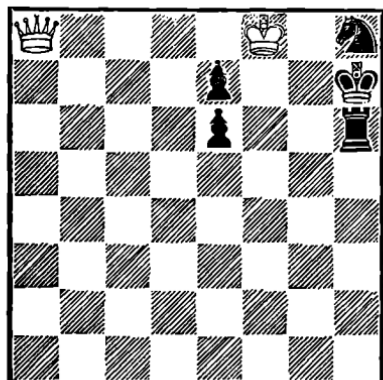
В. Брон
«Шахматы в СССР»
1970



Mат в 4 хода

810

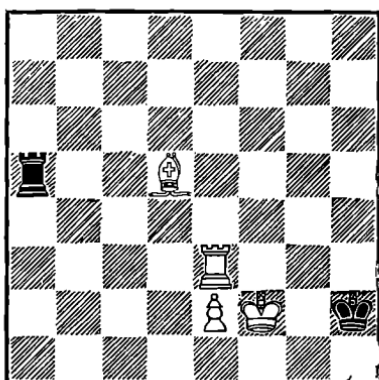
Г. Заходякин
«Шахматы в СССР»
1969



Mат в 22 хода

812

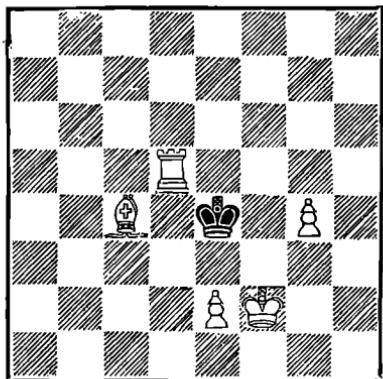
Н. Бельчиков
«Вільна Україна»
1970



Mат в 4 хода

813

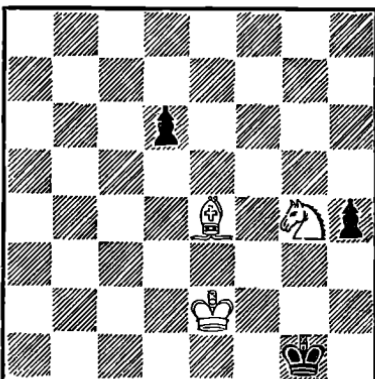
Г. Славинский
Мемориал В. Гальберштадта
1970
II приз



Мат в 4 хода

815

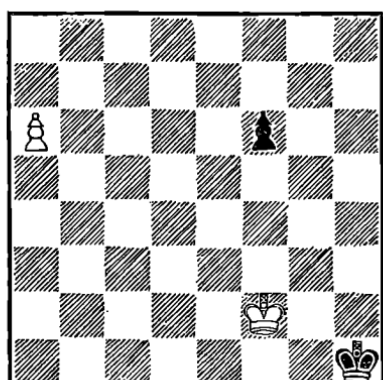
С. Цырулик
«Гродненская правда»
1970



Мат в 7 ходов

814

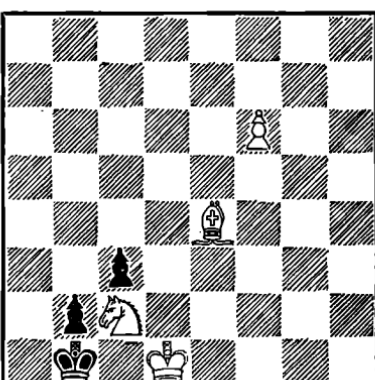
Э. Погосянц
«Советская индустрия»
1970



Мат в 5 ходов

816

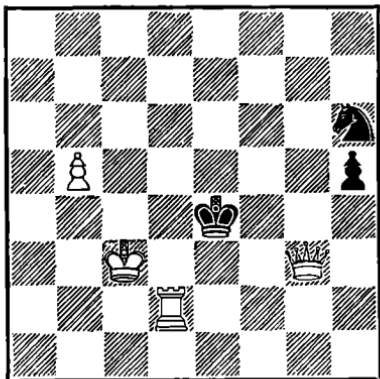
В. Чепижный
«64»
1970
Специальный приз



Мат в 7 ходов

817

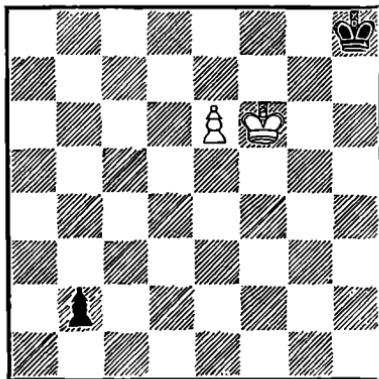
В. Голубенко
«Шахматы в СССР»
1971



Мат в 4 хода

819

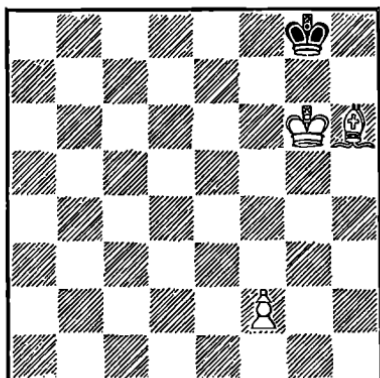
Б. Пустовой
«Feladványkedvelök Lapja»
1972



Мат в 4 хода

818

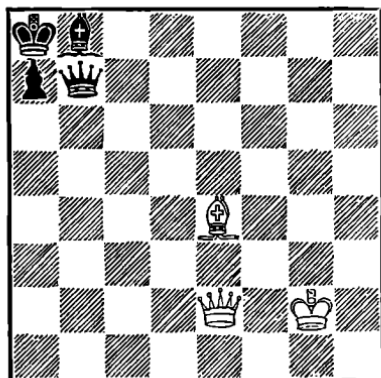
М. Локкер
«Deutsche Schachzeitung»
1971



Мат в 5 ходов

820

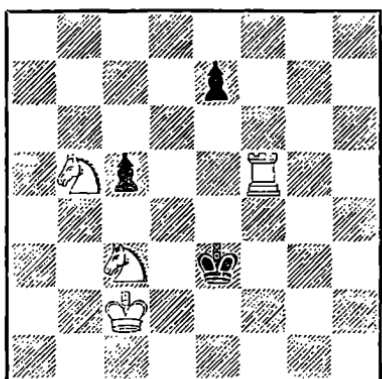
В. Вовнейко
«Звезды»
1972
1-й почетный отзыв



Мат в 4 хода

821

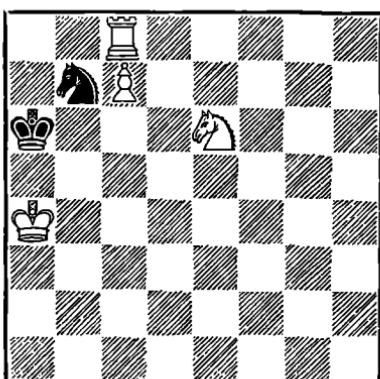
В. Лобзенко
«64»
1972



Мат в 4 хода

823

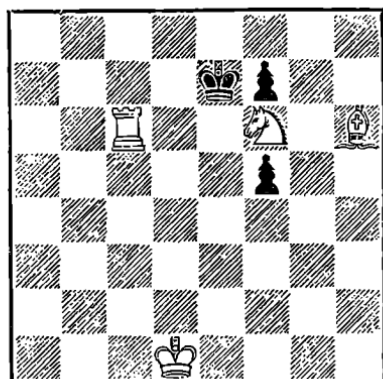
Э. Погосянц
«64»
1973
Специальный приз



Мат в 4 хода

822

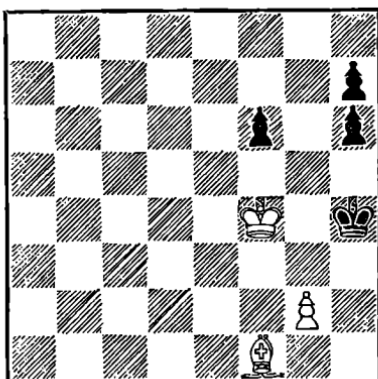
Г. Мосиашвили
«64»
1972



Мат в 4 хода

824

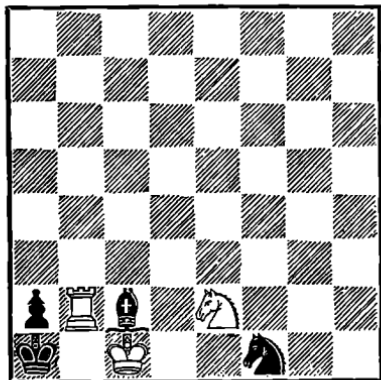
Ю. Сушков
Турнир кандидатов
в мастера, 1973
1-е место



Мат в 4 хода

825

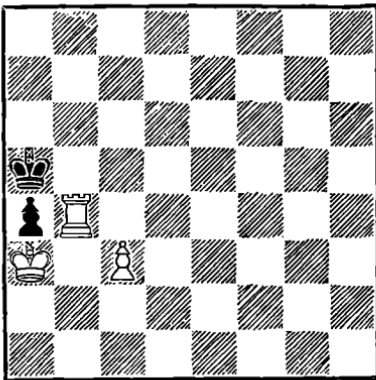
Э. Погосянц
«б4»
1973
Почетный отзыв



Мат в 5 ходов

827

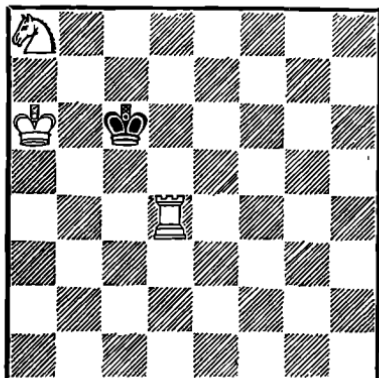
Г. Кардымон
«Шахматы в СССР»
1973



Мат в 6 ходов

826

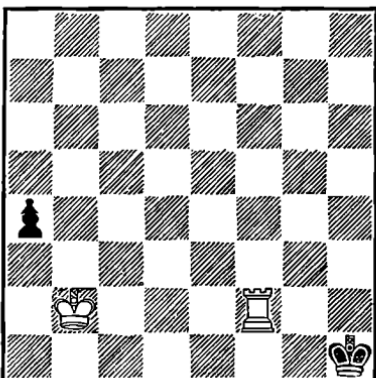
В. Слободенюк
«б4»
1973
Похвальный отзыв



Мат в 6 ходов

828

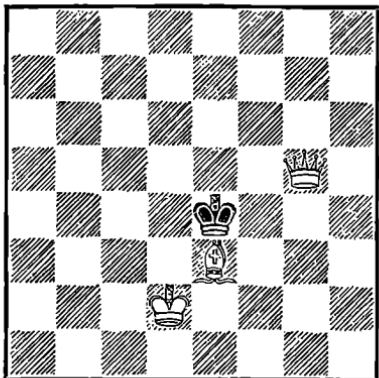
И. Крихели
«Бюллетень ЦШК»
1973
1-й похвальный отзыв



Мат в 8 ходов

829

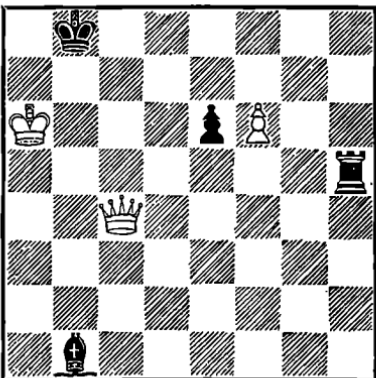
В. Кириллов
«На смену»
1974



Мат в 4 хода

831

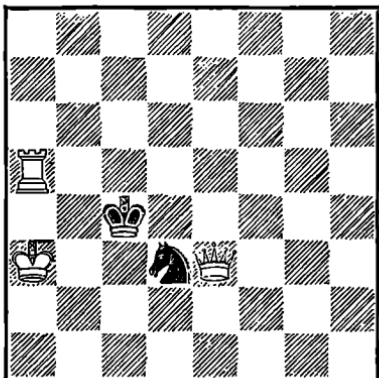
Б. Пустовой
«Problem»
1974



Мат в 4 хода

830

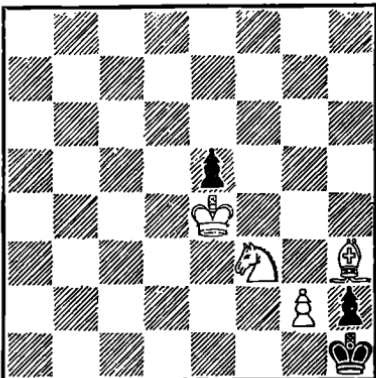
В. Голубенко
«64»
1974



Мат в 4 хода

832

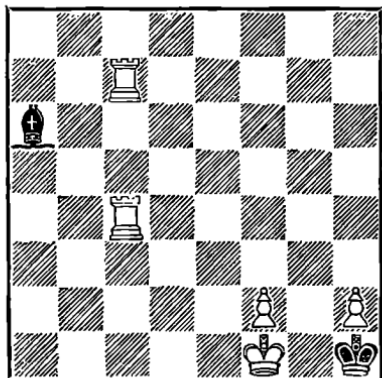
Н. Пархоменко
«Problem»
1974



Мат в 4 хода

833

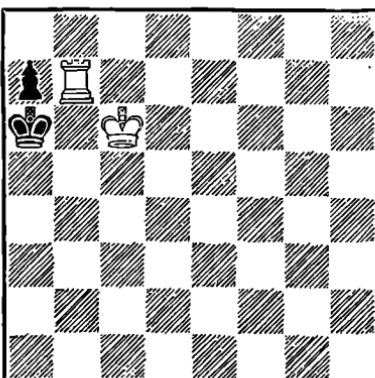
Г. Заходякии
Мемориал М. Локкера
1974
Похвальный отзыв



Mat в 4 хода

835

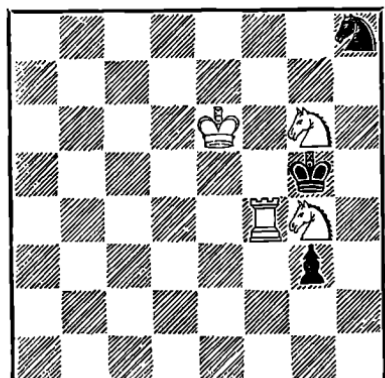
И. Токарь
«Mat»
1974



Mat в 10 ходов

834

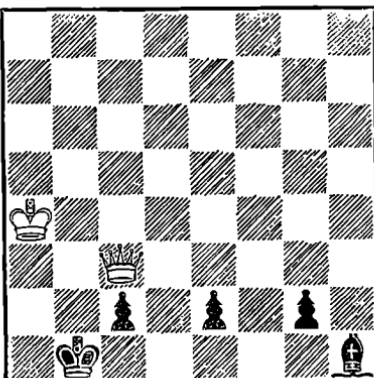
В. Вовнейко
«Freie Presse»
1974
2-й похвальный отзыв



Mat в 5 ходов

836

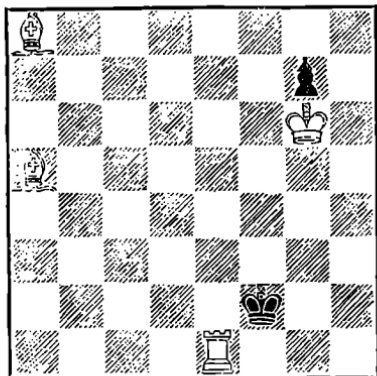
Н. Надареишвили
«64»
1974



Mat в 14 ходов

837

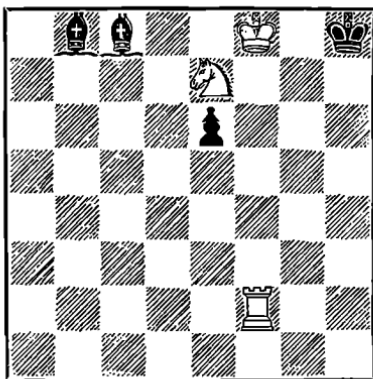
И. Ляпунов
Мемориал М. Локкера
1975
II приз



Mat в 4 хода

839

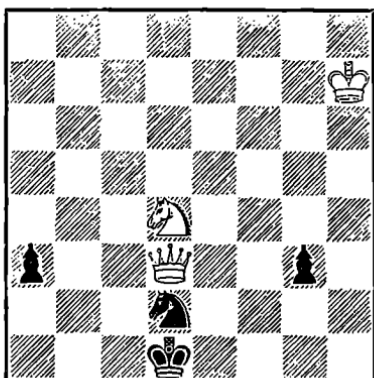
Р. Тавариани
«64»
1975



Mat в 5 ходов

838

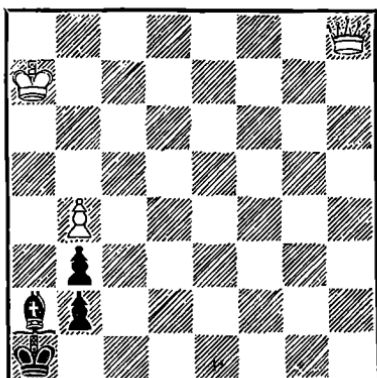
М. Матренин
«Шахматы в СССР»
1975



Mat в 4 хода

840

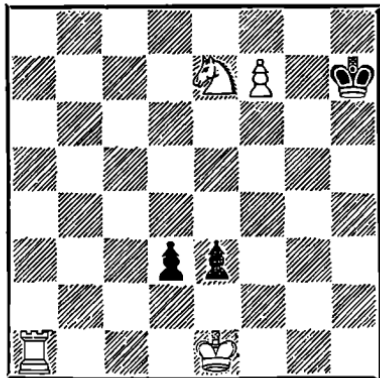
С. Цырулик
«Звезды»
1975
I приз



Mat в 5 ходов

841

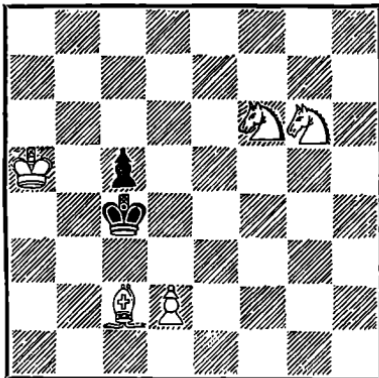
Б. Пустовой
«Problem»
1976



Mат в 4 хода

843

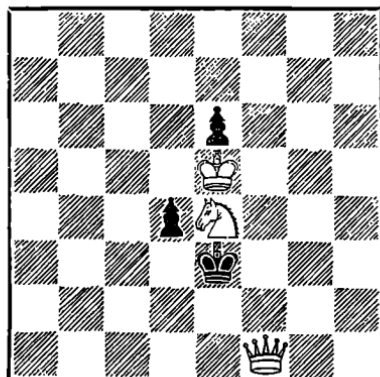
А. Калинин
«Военный вестник»
1977



Mат в 4 хода

842

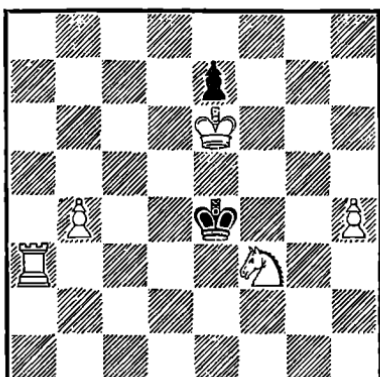
В. Арчаков
и И. Михайловский
«Het Parool»
1977



Mат в 4 хода

844

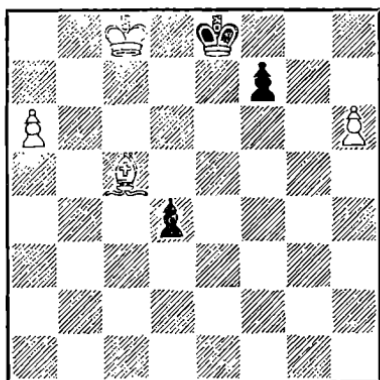
Л. Тамков
«Problem»
1977



Mат в 4 хода

845

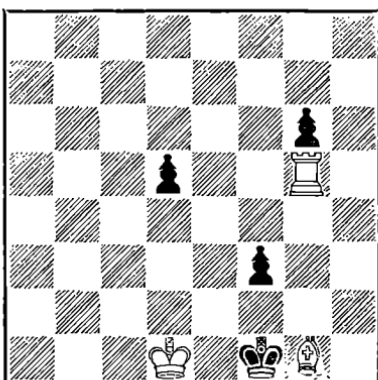
Л. Тамков
«Звезды»
1977



Mat в 5 ходов

847

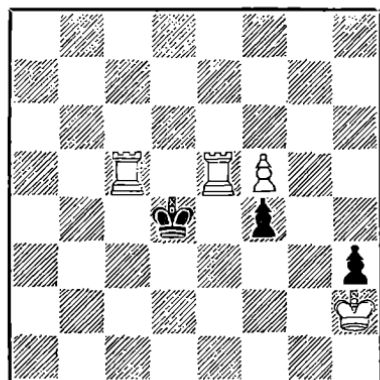
Н. Власенко
и С. Толстой
«Problem»
1977



Mat в 7 ходов

846

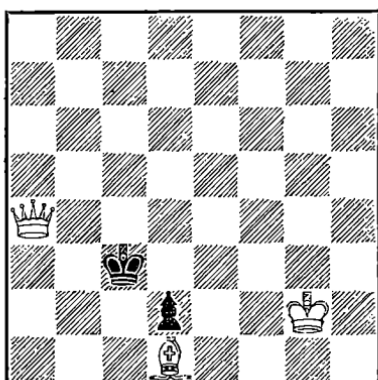
А. Максимовских
«Land og Folk»
1977



Mat в 5 ходов

848

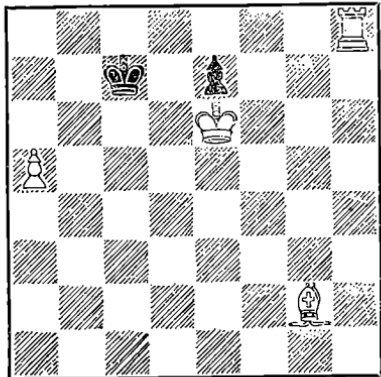
В. Коваленко
«Шахматы в СССР»
1978



Mat в 4 хода

349

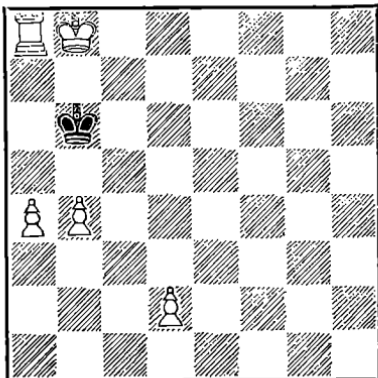
Т. Амиров
«Молодой буковинец»
1978



Мат в 4 хода

851

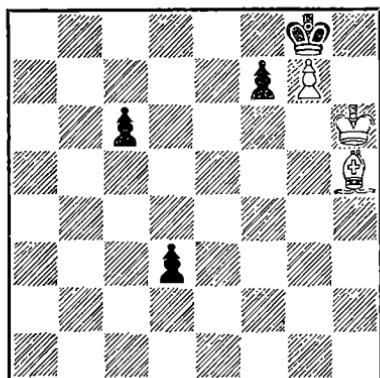
А. Максимовских
«Молодой ленинец»
1978



Мат в 7 ходов

850

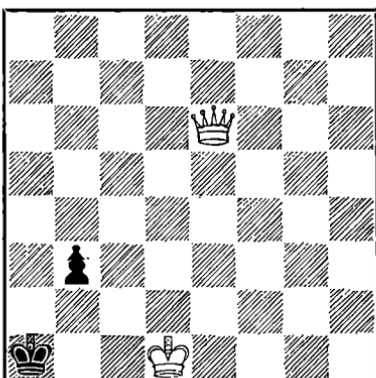
А. Студенецкий
«Советская Чувашия»
1978



Мат в 4 хода

852

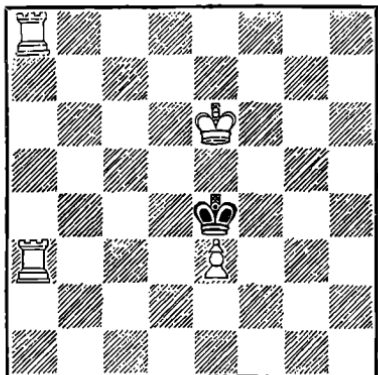
Р. Иозенас
Первенство Латвийской ССР
1979
2-е место



Мат в 4 хода

853

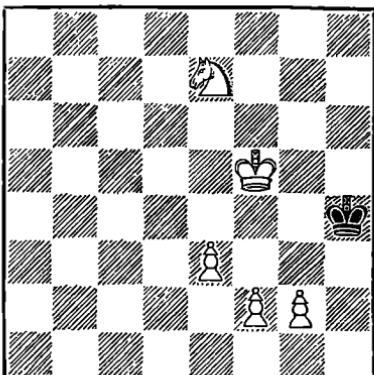
Л. Тамков
«Шахматы в СССР»
1979



Mат в 4 хода

855

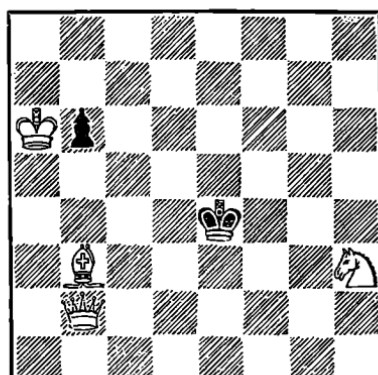
В. Сучков
«Советская Чувашия»
1979



Mат в 4 хода

854

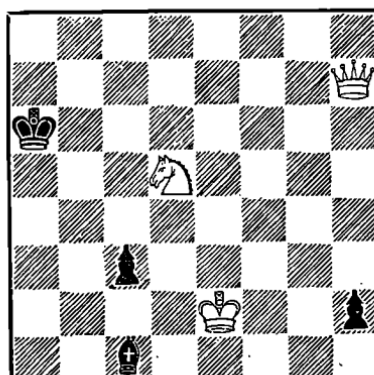
Р. Иозенас
«Československý Šach»
1979



Mат в 4 хода

856

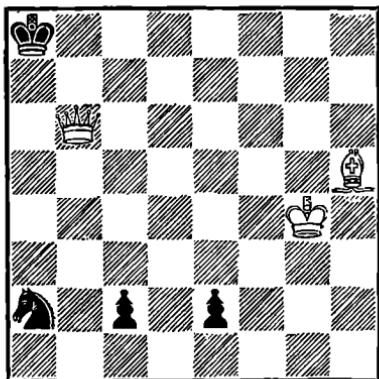
Ф. Давиденко
«Rochade»
1979
3-й почетный отзыв



Mат в 4 хода

857

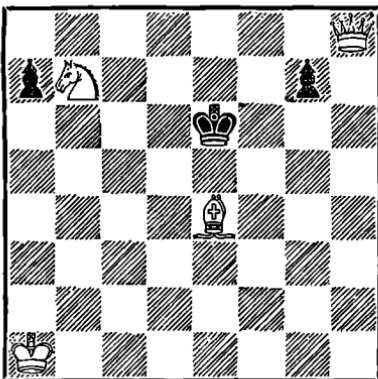
Г. Заходякин
«Rochade»
1979
4-й почетный отзыв



Мат в 4 хода

859

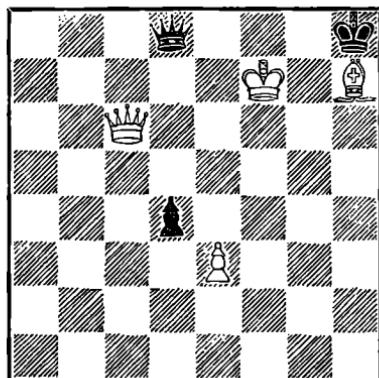
Р. Иозенас
Первенство Латвийской ССР
1979
3-е место



Мат в 4 хода

858

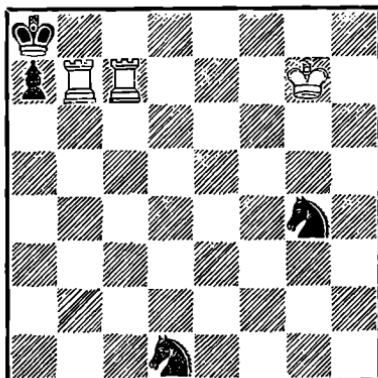
А. Воронов
«Rochade»
1979
I приз



Мат в 4 хода

860

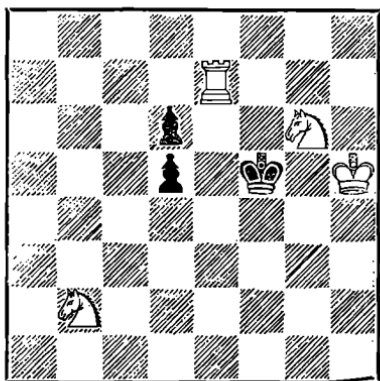
Ю. Розенфельд
Мемориал К. Сенеки
1980
2-й похвальный отзыв



Мат в 4 хода

861

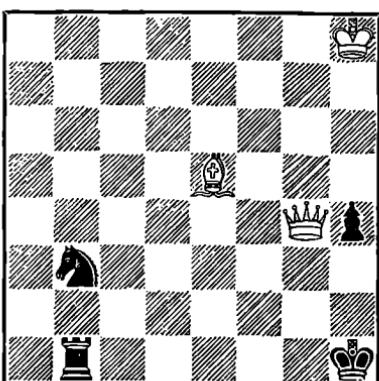
Г. Заходякин
«Thèmes-64»
1980



Мат в 4 хода

863

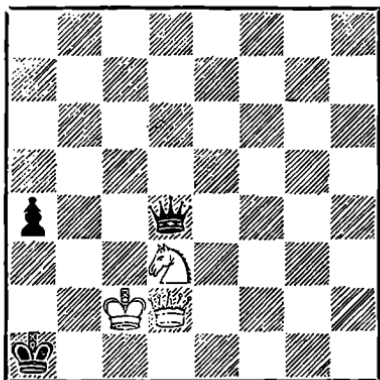
И. Крихели
и Б. Гельпернас
«64 — Шахматное обозрение»
1981



Мат в 8 ходов

862

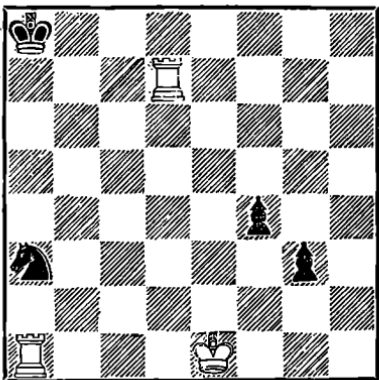
Ю. Яковлев
«Звезда»
1981



Мат в 4 хода

864

В. Мельниченко
«Хлібороб України»
1982/83

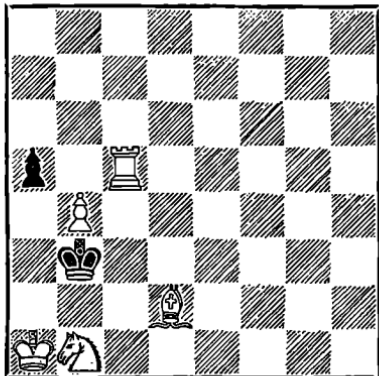


Мат в 4 хода

865

М. Марандюк

«64 — Шахматное обозрение»
1982

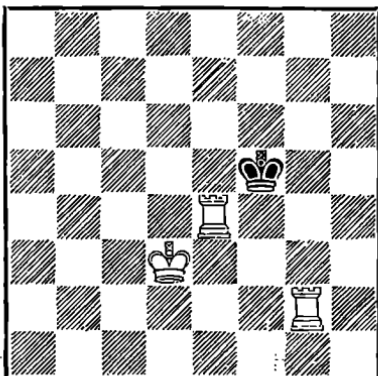


Мат в 4 хода

867

В. Брон

«64 — Шахматное обозрение»
1983

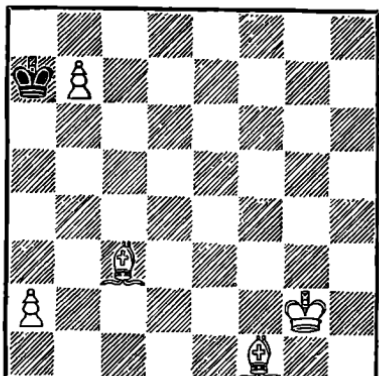


Мат в 4 хода

866

А. Максимовских

и И. Мерзлов
«Шахматы в СССР»
1982

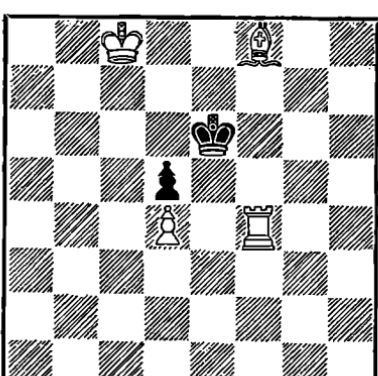


Мат в 7 ходов

868

А. Калинин

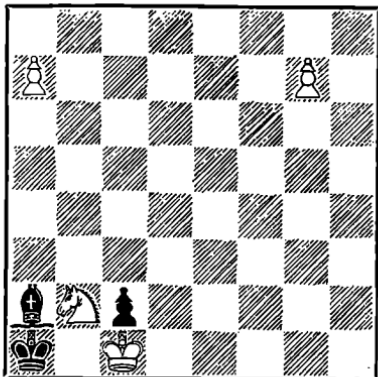
«Вечерняя Москва»
1983



Мат в 4 хода

869

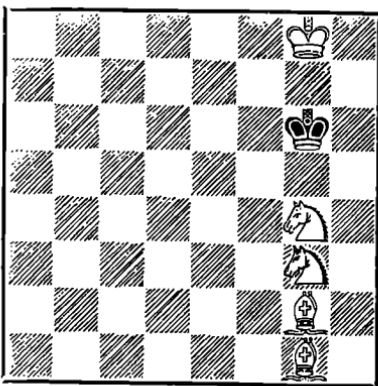
В. Чепижный
«Die Schwalbe»
1983



Мат в 4 хода

871

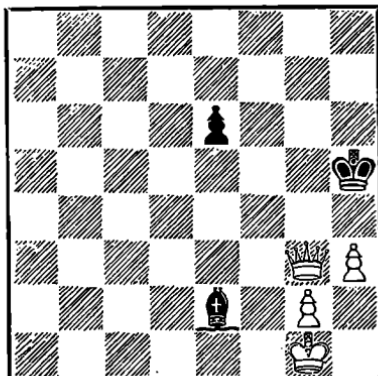
Ю. Селявкин
«Дом наши шахматны й»
1984



Мат в 5 ходов

870

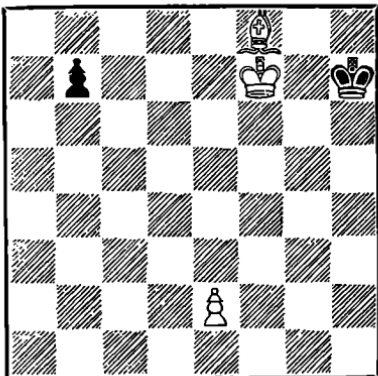
А. Грин
«Хлібороб України»
1983
II приз



Мат в 4 хода

872

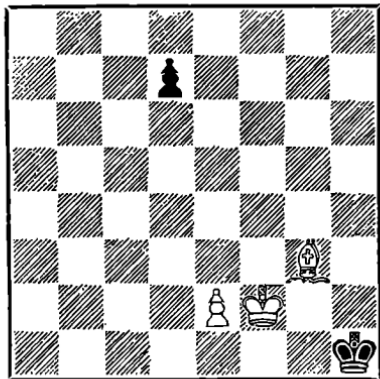
В. Гребешков
«64 — Шахматное обозрение»
1984



Мат в 7 ходов

873

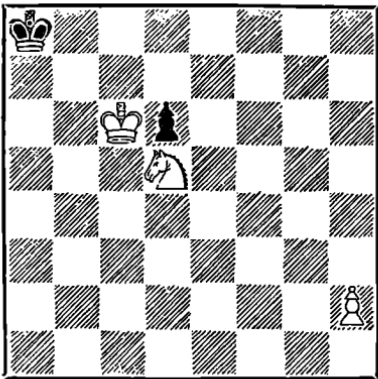
В. Шуплецов
и А. Максимовских
«64 — Шахматное обозрение»
1984



Мат в 8 ходов

875

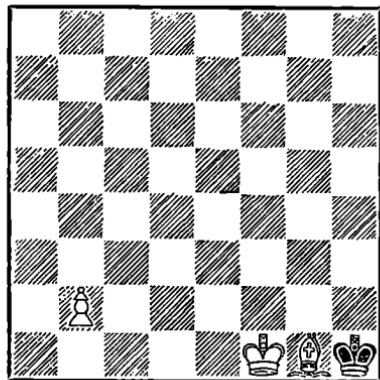
В. Гребешков
«64 — Шахматное обозрение»
1984



Мат в 9 ходов

874

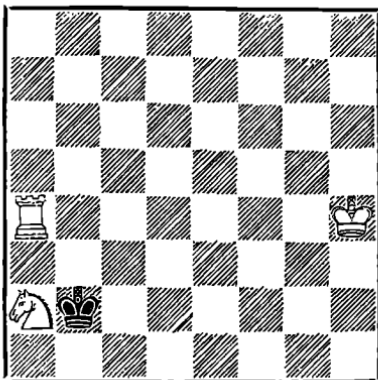
Н. Зиновьев
«64 — Шахматное обозрение»
1984



Мат в 9 ходов

876

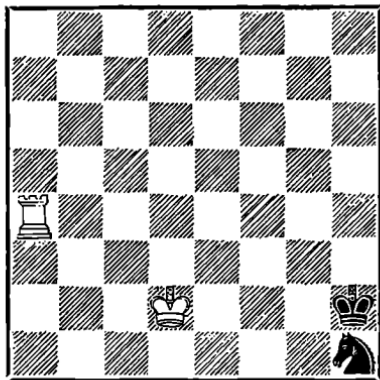
О. Захаров
«64 — Шахматное обозрение»
1984



Мат в 10 ходов

877

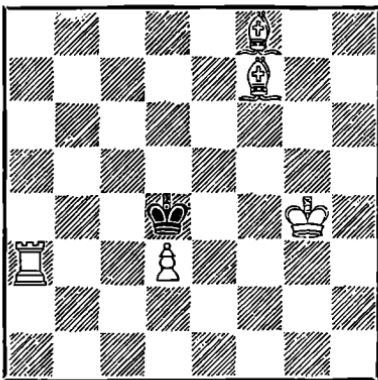
А. Урусов
«64 — Шахматное обозрение»
1984



Мат в 21 ход

879

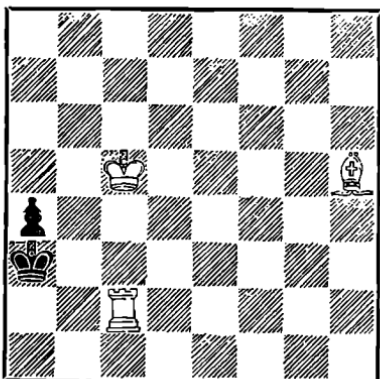
Я. Владимиров
«Советский спорт»
1985



Мат в 4 хода

878

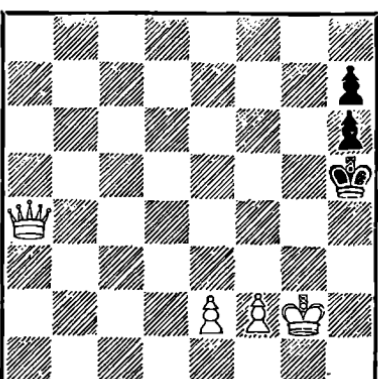
В. Сучков
«64 — Шахматное обозрение»
1985



Мат в 4 хода

880

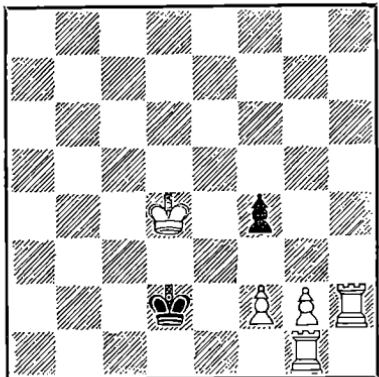
В. Чепижный
Мемориал В. Пахмана
1985
3-й почетный отзыв



Мат в 4 хода

881

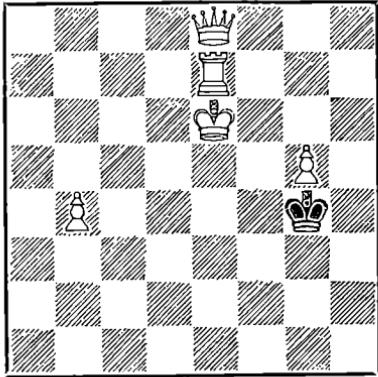
В. Кожакин
«Шахматы в СССР»
1985
Специальный приз



Мат в 4 хода

883

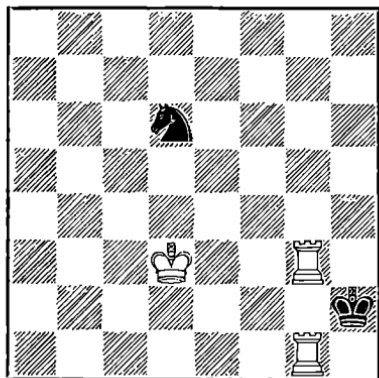
Г. Кардымон
Мемориал В. Брана
1986
1-й почетный отзыв



Мат в 4 хода

882

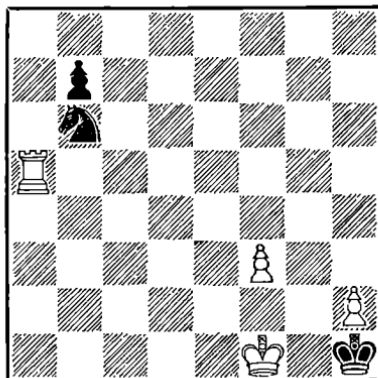
В. Сучков
«64 — Шахматное обозрение»
1986



Мат в 4 хода

884

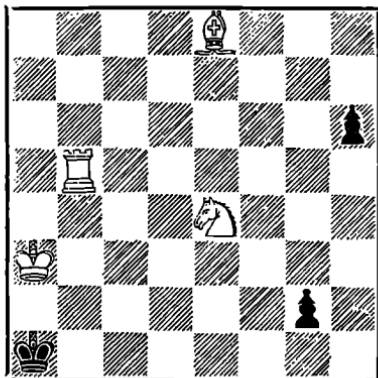
В. Мельниченко
Мемориал В. Брана
1986
2-й почетный отзыв



Мат в 4 хода

885

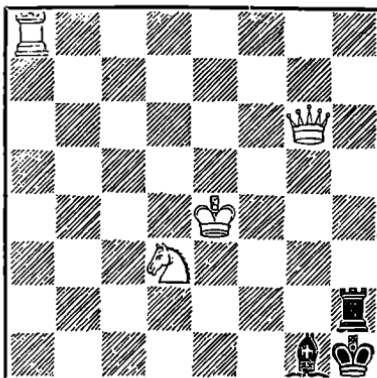
В. Шуплецов
и А. Максимовских
«64 — Шахматное обозрение»
1986



Mат в 4 хода

887

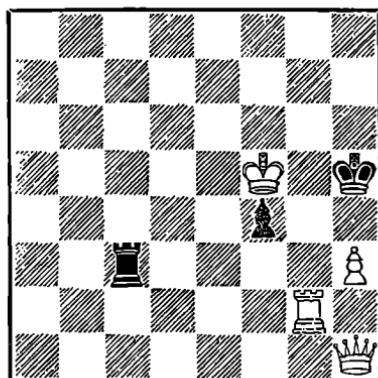
В. Чепижный
Мемориал В. Броны
1986
5-й почетный отзыв



Mат в 4 хода

886

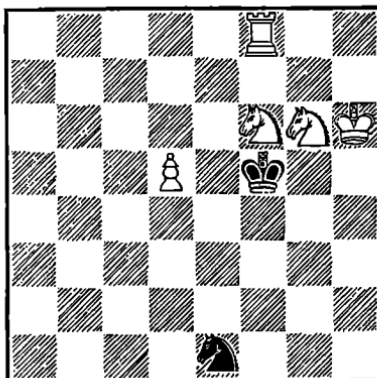
Ф. Давиденко
Мемориал В. Броны
1986
Приз



Mат в 4 хода

888

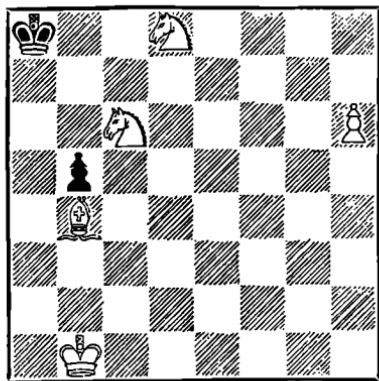
В. Столяров
Мемориал В. Броны
1986
Похвальный отзыв



Mат в 4 хода

889

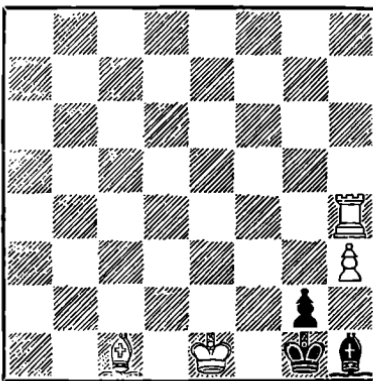
Л. Соколов
«64 — Шахматное обозрение»
1986



Мат в 5 ходов

891

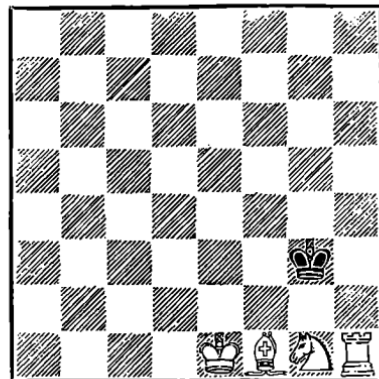
В. Никитин
«Die Schwalbe»
1986



Мат в 12 ходов

890

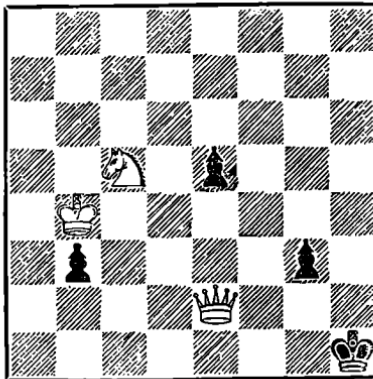
В. и А. Неботовы
«64 — Шахматное обозрение»
1986



Мат в 6 ходов

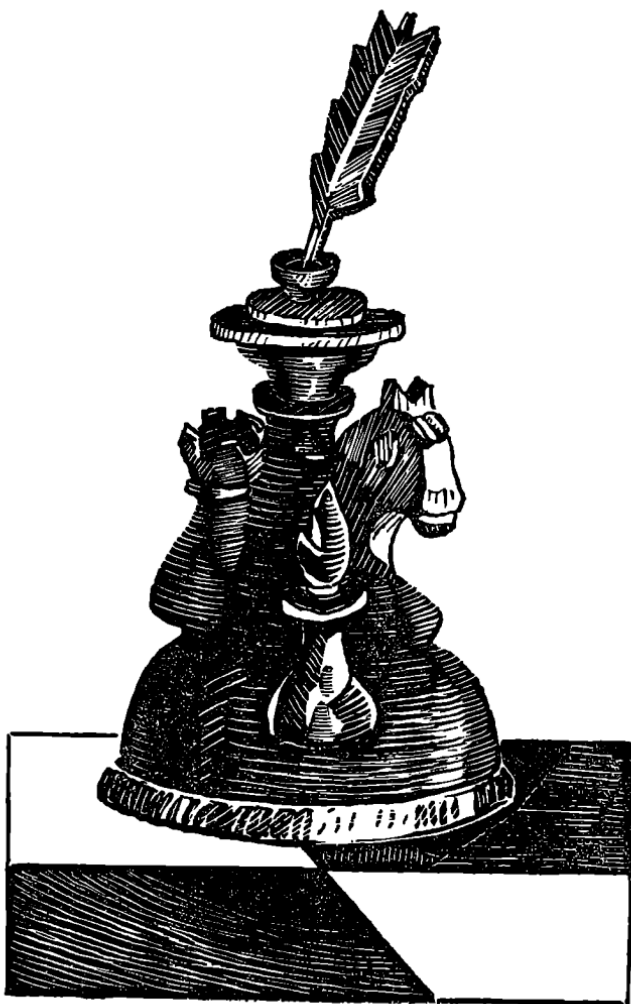
892

В. Антипов
«Шахматы в СССР»
1987



Мат в 4 хода

решение задач



ДВУХХОДОВЫЕ МИНИАТЮРЫ

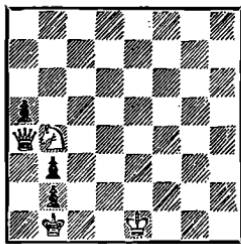
1. Д. Кларк

1. Фа4! (цугцванг) 1. Крс2 2. Фе4×, 1...ба 2. Фd1×, 1...Крa1 2. Кс3×.

В позиции Д. Кларка было 8 фигур — белые: *Kre1, Fa8, Ka2, n. e2(4)*; черные: *Kpb1, nn, b2, b3, e3 (4), 1. Fa4*.

Позднее этот механизм в миниатюрной форме представил

1a. Э. Палькоска
„Libauer Zeitung“
1901



Мат в 2 хода, 1. Ка2!

2. Д. Кларк

1. Лd6! (цугцванг) 1...Кpd6
2. Фe6×, 1. .Kpf6 2. Лe6×.

3. А. Галицкий

1. Крh2! (цугцванг) 1...Сс5 (f1) 2. Кb3×, 1...Сс5 (g8) 2. Фa6×, 1. .Cb5! 2. Фc7×, 1...Кс5 2. Кb7×, 1. .Кb5!
2. Фa6×.

В задаче А. Галицкого присутствовали еще две «лишние» фигуры — белая п. b2 и черный Кb3. И, конечно, не случайно. Во-первых, добавлялся еще один правильный мат —

1. .Кс5 2. b4×, что в значительной мере соответствовало творческим устремлениям автора. Во-вторых, добавление материала позволяло избежать дуали после 1. .Сb3 — 2. Фa6× и 2. Кb3× (заметим, что подобные дуали не являются весьма существенными для жанра миниатюры).

На наш взгляд, механизм А. Галицкого, насыщенный богатым стратегическим содержанием (даже по нынешним меркам), в форме миниатюры — произведение более впечатляющее и значительное!

Попутно отметим, что это — задача-блок типа «маятник». После первого хода возникает новая задача с вступительным ходом, возвращающим фигуры в первоначальное положение (1. Крg1!). «Вечное движение».

4. Н. Максимов

1. Фg1 (цугцванг) 1. .Kpf6
2. Сс3×, 1...Кph8 2. g7×,
1. .Kpf8 2. Ch6×.

5. Э. Монтвид

1. Kh4! (цугцванг) 1. h6 2. Фe7×, 1. .Крh4 2. Фg4×.

К двум традиционным для того времени вариантам с правильными матами неожиданно добавляется «современный» вариант со *сложным блокированием* — 1. .h5 2. Кf3×! Суть его в том, что ослабление, вызванное блокированием поля

черной фигурой для своего короля, используется посредством выключения от этого поля дальнобойной белой фигуры (Cd1).

В первоначальной позиции Монтвида белый ферзь стоял на ab, а белый конь — на h4 (решение — 1. Феб). В редакции улучшено вступление — первым ходом жертвуется конь.

6. В. Потемпский

1. Феб (цугцванг) 1... Kpf4
2. Сe3×, 1... h5 2. Kh3×, 1... Kph5 2. Ff5×.

В первоначальной авторской позиции была лишняя белая пешка. Белые: Krb5, Fb4, Cc2, Kd1, n. e2 (5); черные: Kpd5, n. eb (2), 1. Fb6. Экономней стала не только начальная позиция, но и финальная — в последнем варианте мат стал чистым.

7. Ю. Ишта

1. Fh3! (цугцванг) 1. Kpb4 2. Fc3×, 1. .b4 2. Ff5×, 1... a3 2. Fa3×.

В авторской позиции белый ферзь стоял на f1 (решение — 1. Фh3). В редакции улучшен вступительный ход — освобождается поле для черного короля.

8. И. Ткешелашвили

1. Fg1 (цугцванг) 1. Kpf4 2. Kd3×, 1... f4 2. Fc5×, 1. .Kpd6 2. Fd4×.

9. Г. З. (Г. Зисерман)

1. Cg8! (цугцванг) 1... Kpf5
2. Fe6×, 1. .Kpd3 2. Fc4×, 1... Kpf3 2. Fe2×, 1. .c5
2. Fd5×.

10. Н. Терещенко

1. Fe2 (цугцванг) 1. .Kre6

2. Cc6×, 1... Kpd4 2. Kb5×, 1... Kpf4 2. Kf7×.

Нетрадиционная для миниатюры того времени батарейная игра в трех вариантах.

11. Н. Максимов

1. Сe6! (цугцванг) 1... Kpe4
2. Cc4×, 1. .Krc3 2. Fa3×.

Первоначально задача была опубликована в следующем виде — белые: Kpc1, Fe7, Lf8, Cc8, n. ab (5), черные: Kpd3, n. d4 (2), 1. Сe6! Положение белой ладьи на f8 позволяет избежать дуали на 1. .Kre3 — 2. Ce4× и 2. Cf5×, которой автор в последующей публикации справедливо пренебрег (уж очень неприятна техническая пешка ab, необходимая для устранения побочного решения 1. Cab+). В редакции эту роль выполняет белая ладья f1 — нет 1. Cf1+).

В миниатюре техническая фигура — больший «грех», нежели слабая дуаль! Кроме того, и позиция стала легче на одну фигуру!

12. В. Гофман

1. Fd8! (цугцванг) 1... eb 2. Kd3×, 1. .Kpf6 2. Fh8× (2. Fd4?), 1. .Kpf4 2. Fd4×.

Хорош первый ход, освобождающий поле f4 и уводящий ферзя в засаду! Засада — позиция дальнобойной фигуры за своей или чужой фигурой, после ухода которой проявляется действие дальнобойной фигуры на определенное поле или линию.

13. Э. Монтвид

1. Ka6! 2. Kb4×, 1... Krc6 2. d5×.

- 14. Э. Монтвид**
 1. Kf3! (цугцванг) 1... Kpf3
 2. Cg2×, 1... h5 2. Kg5×.
- 15. А. Галицкий**
 1. Креb! (цугцванг) 1...
 Кре7 2. Ph7×, 1. .cб 2.
 Ph7× (один и тот же второй
 ход, но матовые картины раз-
 ные!), 1. .cб 2. Fb7×. Ком-
 позиции, в начальной позиции
 которых число фигур не пре-
 вышает пяти, называют ма-
 лютками.
- 16. Н. Максимов**
 1. Ff1! (цугцванг) 1...
 Краб 2. La3×, 1... Kра4 2.
 Fa1×, 1... Cf1 2. La3×, 1.
 Ca4 2. La8×, 1. .c5 2. Fb5×.
- 17. Н. Максимов**
 1. Ff5 Krc5+ 2. Kесб×.
- 18. К. Гаврилов**
 1. Fс7! (цугцванг) 1...
 Kph4 2. Lh6×, 1. .ed 2. Fh7×.
 В обоих вариантах исполь-
 зуется засада белого ферзя!
 В позиции К. Гаврилова —
 белые: Kph3 Fa1, Lb6, Kc3,
 Kf3 (5); черные: Kpf5, n. c7
 (2) кроме авторского решения
 1. Fa7! было и побочное — 1.
 Fb1+.
- 19. А. Бурмейстер**
 1. d4! Kpd3 2. Fb3× (угро-
 за), 1... Kf4 2. Lg3×, 1.
 Ke2 2. Fe4×.
- 20. К. Гаврилов**
 1. Fс7! (цугцванг) 1...
 Kpg5 2. Fd8×, 1. .Kpf7 2.
 Lf5× — правильный мат со
 связкой слона.
- 21. К. Гаврилов**
 1. Fh2! (цугцванг) 1...
 Kpd4 2. Cf2×, 1... Cб 2.
- Фf2×, 1... Cf3! 2. Cf2×, 1...
 Kpf3 2. Fg3×.**
- 22. А. Галицкий**
 1. Ld2! (цугцванг) 1...
 Kpf4 2. Lf2×, 1... Cd2 2.
 Ff1×.
- 23. Л. Залкинд**
 1. Fg7! (цугцванг) 1...
 Kph4 2. Fg4×, 1... Lс 2.
 Ph7×, 1... Lh6! 2. Fg4×,
 1... Kс 2. Fg5×, 1... Kh4!
 2. Cg4×.
- Превосходная миниатюра с
 богатым стратегическим содер-
 жанием и отличным первым хо-
 дом! Точная защита черных при-
 водит к матам с блокированием
 полей у черного короля.
- 24. Л. Куббель**
 1. c4! (цугцванг) 1... Kpb4
 2. Fc3×, 1... Kраб 2. Fa8×,
 1... a3 2. Fa3×.
- 25. Л. Куббель**
 1. Fd4 (цугцванг) 1... Kра4
 2. La2× (со связкой коня!),
 1... Kб6 2. Ld3×, 1... Kd2
 2. Fb4×.
- В двух последних вариан-
 тах черный конь как бы вычи-
 щает позицию для создания пра-
 вильной матовой картины —
 характерный момент для задач
 с правильными матами!
- 26. Л. Куббель**
 1. Fa2! (цугцванг) 1... Kра8
 2. c8F×, 1... Krc6 2. Fd5×,
 1. .Kс 2. c8F×, 1. .Kc8!
 2. d8K×.
- 27. Л. Куббель**
 1. Fh1 (цугцванг) 1... Kреб
 2. Cg3×, 1... f5 2. Kf3×!, 1...
 Kpg4 2. Ph4×.

Два красивых правильных маты в центре доски. Первый ход, отнимающий свободное поле e4 у черного короля, заслуживает вопросительного знака, но другого вступления в этой миниатюрной позиции просто не существует!

28. Л. Куббель

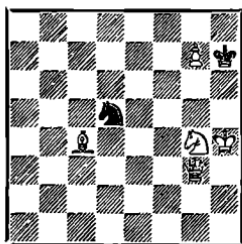
1. Lf7! (цугцванг) 1... Kpb8
2. Kc6×!, 1... Kpb6 2. Cg1×, 1... Kf7 2. b8Φ×

Прекрасная задача с удивительным взаимодействием белых фигур и красивыми правильными матами!

Позднее этот механизм повторил знаменитый чешский композитор.

28a. М. Хавель

„Tidskrift för Schack“
1916



Мат в 2 хода. 1. Фс7!

29. С. Бондтке

1. Ce3! ∞ 2. Fg1×, 1... Fg6
2. Ph3×, 1... h2 2. Ff3×, 1. Kph2 2. Fg1×.

30. М. Гордиан

1. Kpg7 Kpg4 2. Fg6× (угроза), 1... Креб 2. Fc8×, 1... Le6 2. Ph5×.

31. В. Калина

1. Fe4! ∞ 2. Ph4×, 1. Kpg5 2. Fe5×, 1... g5 2. Fe8×, 1. Kf3 2. Fg4×.

Две фигуры — минимально возможный для ортодоксальных задач белый материал. Поэтому подобные задачи называются *минимальными*.

32. В. Калина

1. Ce1 (цугцванг) 1... C∞
2. Kpg2×, 1... Ch3! 2. Kpf3×, 1... g5 2. Ph8×, 1. Kph3 2. Fg3×.

33. К. Гаврилов

1. Fe5! ∞ 2. Fa1(e1)×
 1. Lh4+ 2. g4×, 1... Lh3
 2. gh× (2. g3?), 1... Lh5 2. Ph5×, 1. Lg2 2. Ph5(h8)×
- (подобные дуали геометрического характера принято относить к слабым).

В начальной позиции на 1... Lh4+ был другой мат — 2. Ph4×.

34. З. Колоднас

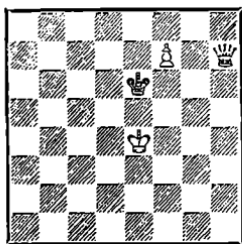
1. e8C! Креб 2. Fе5×.

Минимальное общее количество фигур в задаче — три. Два обязательных короля и какая-нибудь тяжелая фигура. Такие задачи буквально наперечет. К ним примыкают (именно в силу тех же ограниченных творческих возможностей) четырехфигурные задачи. Известный пропагандист шахматной миниатюры, автор многих сборников миниатюр, западногерманский проблемист В. Шпекман выпустил в 1976 году сборник трех- и четырехфигурных двух- и трехходовок, а в 1979-м — многоходовок. Сборники как бы подытоживали творческий поиск композиторов мира в этой труднейшей области композиции — 273 двухходовки, 325 трехходовок, 497 мно-

гоходовок (классифицированные по материалу).

Вышеприведенная задача тоже вошла в этот сборник. Она, кстати, стала составной частью следующей композиции.

34a. В. Шпекман
„Schach“
1963



Mat в 2 хода

С помощью близнецовых автор реализовал превращение пешки в четыре разные фигуры.

- a) диаграмма, 1. f8C!
- б) $\Phi h7-a7$. 1. f8Л!
- в) Креб—сб. 1. f8Ф!
- г) Кре4—с4. 1. f8К+!

35. В. Посессор

- 1. Kf4! (цугцванг) 1... Kpd4
- 2. $\Phi d5 \times$, 1... Kpd6 2. $\Phi c7 \times$,
- 1. .Kpf6 2. Cc3×, 1. .Kpf4
- 2. Cc7×.

Подобный механизм четырехкратной игры одной фигуры (в данном случае — черного короля) на равноудаленные расстояния по диагоналям называется *звездочкой*.

36. С. Крейнин

- 1. Kc8! (цугцванг) 1... Kра8
- 2. Cс6×, 1. .Krc8 2. Cab×.

37. В. и С. Пименовы

- 1. Ce6! ∞ 2. $\Phi d8 \times$, 1. Le7 2. $\Phi h8 \times$, 1. .Ce7 2. Cd7×.

Тема Гришиоу — взаимное перекрытие ладьи и слона на одном поле.

38. А. Гуляев

- 1. Сe6 g4 2. $\Phi g4 \times$ (угроза), 1... h5 2. $\Phi f2 \times$, 1... Kph5 2. $\Phi h7 \times$, 1... Kpg3 2. $\Phi f2 \times$,
- 1. .Ce2 2. $\Phi h3 \times$.

39. А. Лебедев

- 1. Ce4 ∞ 2. Cf5×, 1... Kd6
- 2. Cd5×, 1. .Ke7 2. Lf6×.

40. А. Лебедев

- 1. $\Phi e4 \infty$ 2. $\Phi b1 \times$, 1... Lh3+ 2. gh×, 1. .Lf7 2. $\Phi h4 \times$.

В начальной позиции на 1... Lh3+ был другой ответ — 2. $\Phi h3 \times$.

41. А. Лебедев

- 1. Cf5! Lf5 2. Kg6×, 1. Cf5 2. $\Phi f7 \times$.

Тема Новотного — вынужденная жертвой белой фигуры комбинация перекрытия двух разноходящих черных фигур на поле пожертвования.

42. А. Соловьев

- 1. $\Phi h5! \infty$ 2. $\Phi b5 \times$, 1... Cс4 2. Lf8×, 1... Kd5 2. Le6×, 1. .Ke7 2. $\Phi f7 \times$.

В задаче реализовано *полное полусвязывание*. После первого хода черные слон и конь, расположенные на одной линии между белой дальнобойной фигурой (ферзем) и черным королем, образуют механизм полусвязки. Уход одной из черных фигур с этой линии приводит к связыванию второй. В данной задаче идейные варианты создаются игрой каждой из этих фигур. Такое полусвязывание называется *полным*.

43. А. Лебедев

1. .Кс2 2. Кб6×.

1. Са7! Кс2 2. Кс7×.

Задача-блок типа «маятник». В позиции после первого хода белый слон возвращается — 1. Сb8!

44. Л. Куббель

1. Фd4 (цугцванг) 1...Краб
2. Фa7×, 1...Kd6 2. Фb6×,
1...Ka5 2. b8K×

Первоначально Л. Куббель опубликовал эту задачу в восьмифигурной редакции — белые: Крс3, Фd4, Kd6, nn. a5, b6 (5); черные: Краб, Кс4, n. d5 (3), 1. b7! Затем он все же решил, что за миниатюрную форму можно заплатить даже ценой плохого хода (с отнятием поля у черного короля!) — интересное свидетельство!

45. А. Лебедев

1. Лe5! ∞ 2. Лe8×, 1...
Фe4+ 2. Cd5×, 1. .Фb1+ 2.
Сb3×, 1. .Фf7+ 2. Фf7×

Стратегическое содержание двух тематических вариантов — развязывание белого слона и шахи белому королю.

46. А. Лебедев

1. Фc3 ∞ 2. Фb2×, 1...
Фc2! 2. Лe1×, 1. .Фd2 2.
Фd2×.

В миниатюре реализована *защита Нитвельта*. Сущность ее заключается в следующем. От угрозы (2. Фb2×) черные защищаются посредством самосвязывания (1. .Фc2!) с целью прямого развязывания связавшейся черной фигуры в случае осуществления угрозы (2. Фb2?). В теме Нитвельта белые должны использовать это самосвязывание (2. Лe1×).

47. А. и В. Лебедевы

1. Фb4 ∞ 2. Фb2×, 1...
Лb3 2. Кс2×, 1. .Cb3 2.
Фc3×.

48. Н. Кащеев

1. Фd5 ∞ 2. Фa8×, 1...
Лc6 2. Фb5×, 1. .Cc6 2. Лb6×.

49. Г. Заходякин

1. g8K! Крг6 2. h8K× — красивый правильный мат четырьмя конями.

50. А. Лебедев

1. .Лf6+, Лh7+ 2. Cf6,
Фh7×.
1. Фc8 Лf6+, Лh7+ 2. Kf6,
Kg7×.

Перемена матов на два шаха белому королю, однако с существенным изъянном — белый слон нужен только в иллюзорной игре. Неприятна и множественная угроза.

51. В. Лебедев

1. Фf4 ∞ 2. Фh6×, 1...Фd2
2. Кe3×, 1...Фc3 2. Kd4×,
1...Фa6 2. Kd6×, 1. .Фg3 2.
Kg3×.

Четыре тематических варианта объединены игрой белой батареи с развязыванием белого коня и выключением продолжающего контролировать батарею черного ферзя.

52. В. Лебедев

1. Фd4 ∞ 2. Фb4×, 1...
Kd5 2. Фc5×, 1. .Ka6 2.
Кbc6× 1. .Kb5 2. Kas6×.

53. В. Лебедев

1. Фa5! (цугцванг) 1...
Кре7 2. Фd8×, 1...Ka5 2.
Лd7×, 1. .Kc5 2. Фc5×.

54. А. и В. Лебедевы

1. Фс2 ∞ 2. Фg6×, 1...е5
2. Фh2×.

Миниатюра демонстрирует механизм простого клапана — одна черная фигура (здесь п. е6) открывает линию действия второй фигуры (ферзя d6), но одновременно перекрывает ее по другой линии, что и используется белыми.

55. Л. Куббель

1. Фg7! (цугцванг) 1...Кра7
2. Fa5×, 1...a1Ф 2. Fa1×,
1...Лd8 2. Фgb7×.

Необычный (сверхкомплектный) материал — два белых ферзя — оправдывается их гармоничным взаимодействием (обратите внимание на чередование их функций в вариантах со связкой черного коня!).

56. А. Лебедев

1. f7 ∞ 2. fgФ×, 1...Лh8
2. ghФ×, 1...Лf8 2. gfФ×,
1...Лe8 2. feФ×, 1...Лg7 2.
f8Ф×, 1. Лd8 2. Фc6×.

Пять превращений пешек в ферзя (двойные превращения пешек на матующем ходу в действующие по одной и той же линии фигуры — ферзьладья, ферзь-слон — не считаются дуалами, так как дифференциация их невозможна).

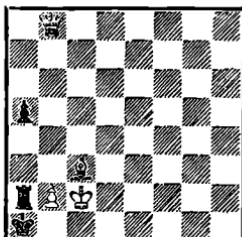
57. А. Лебедев

1. Cd5! (цугцванг) 1. Л∞
2. b4×, 1...Лa3! 2. ba×,
1...Лab 2. Fa6×, 1...Лb2 2.
Fb2×, 1...f1Ф 2. Ff1×.

По сравнению с задачей 33 здесь добавлено развязывание белой пешки. Кроме того, удалось избежать неприятных дуалей.

И еще одна вариация этого механизма.

57а. М. Адабашев
„Шахматы в СССР“
1936



Мат в 2 хода, 1. Фg8!

Здесь меняется мат на шах белому королю: 1. Лb2+—
2. Фb2× (в иллюзорной игре) и
2. Сb2× (в решении).

58. П. Керес

1. Лd7 (цугцванг) 1...Кb6
2. Лc5×, 1...Кc7 2. Лd6×.

Миниатюра прославленного эstonского гроссмейстера, который в молодости всерьез занимался шахматной композицией и сохранил интерес к ней на всю жизнь.

59. В. Лебедев

- 1...К∞ 2. Кe3×.
1. Фb2! К∞ 2. Кc3×.

Задача-блок типа «маятник». После первого хода снова цугцванг. Решает возвращение ферзя — 1. Фf2!

60. А. Лебедев

1. Kph3 ∞ 2. Фb1×, 1...
Кс6! 2. Фg2×, 1...Фe4 2.
Сe4×, 1. .Ff3+ 2. Cf3×.

В центральном варианте развязывание черного ферзя приводит к его перекрытию по линии связки.

61. А. Лебедев

1. Kb5 Kpb1 2. Кc3× (уг-
роза), 1. .b1K 2. Фc4×, 1.
b1Ф+ 2. Сc1×.

Превращения черной пешки в ферзя и слона блокируют поле b1, а заодно дифференцируют маты белых.

62. А. Лебедев

1. Кра5 ∞ 2. Фб6× 1... d6 2. Ke7×, 1. .d5 2. Ce8×.

Черные защищаются разблокированием поля d7, но при этом блокируют поле d6 или d5.

63. А. Лебедев

1. Фg6 ∞ 2. Фg8×, 1... Le8 2. Kcb×.

Ладья, защищаясь от угрозы, не только развязывает белого коня, но и переходит критическое поле сб, что позволяет выключить ее действие на батарею.

64. А. Лебедев

1. Фf1 ∞ 2. Фg2×, 1. Kf4 2. Kf3×, 1. .Kh4 2. Kh3×.

Игра батареи, контролируемой двумя черными фигурами.

65. А. Лебедев

1. Fa1! ∞ 2. Kf3×, 1. .Cg2! 2. Ph8×!

Представление в миниатюрной форме защиты Шифмана! Суть ее та же, что и у защиты Ниттельта, только вместо прямого развязывания здесь используется косвенное.

66. Н. Ивановский

a) диаграмма

1. La3 Kph1 2. Lh3×.

b) белая n. h3

1. Kpf3 Kph3 2. Lh1×.

67. А. Орешин

1. Lg3! ∞ 2. Fe3×, 1... Kpd4 2. Fb4×, 1. .d4 2.

Ff3×, 1... Kpf4 2. Ff3×, 1... f4 2. Fd3×.

Первым ходом белая ладья прокладывает путь своему ферзю.

68. К. Федосеев

1. Ld5 ∞ 2. Ph7×, 1... Cg6

2. Ff4×, 1. .g6 2. Ph3×.

Взаимное перекрытие слона и пешки черных.

69. А. Гуляев

1... K ∞ , e4 2. Fc2, Fd2×.

1. Fg4 (цугцванг) 1. .K ∞ , e4 2. Fc4, Fe1×.

Блок с переменой двух матов.

70. Н. Деревенко

1. f4 ∞ 2. Fd7×, 1. .d6 2.

Ff5×, 1... d5 2. Fab×, 1... Kf6 2. Le7×, 1. .Ke5 2. f5×.

Рекордный для миниатюры замысел — четыре варианта с блокированием.

К сожалению, в авторской позиции — белые: Kpf8, Fd3, Lf1, Kgb (4); черные: Kreb, Kg4, n. d7 (3), 1. Lf7 — есть побочное решение 1. Fc4+.

Чтобы сохранить миниатюрную форму, приходится мириться с плохим первым ходом. Не случайно задача М. Врубеля (*Dagbladet*, 1956, I приз), полностью повторяющая механизм И. Деревенко, содержит 8 фигур (техническая белая пешка e3 спасает от побочного решения).

71. Ю. Барский

1. Ca7 ∞ 2. Fd7×, 1. .Cd6

2. Fe4×, 1. .d6 2. Fc4×, 1... d5 2. Fb6×.

Взаимное перекрытие слона и пешки черных дополнено вариантом с блокированием поля.

72. М. Адабашев

1. $Lg7 \infty$ 2. $Lb8 \times$, 1... $Cb4$
 2. $Kb6 \times$ (2. $Lc7?$), 1. $Cd6$ 2.
 $Kd6 \times$ (2. $Kb6?$).

Сочетание тем включения и выключения белых фигур.

73. А. Кейранс

1. $Fc5 \infty$ 2. $Ff8 \times$, 1. $Ld4$
 2. $Kfe7 \times$ (2. $Kd6?$), 1. $Le4$
 2. $Kd6 \times$ (2. $Kfe7?$), 1. $Lf5+$
 2. $\Phi f5 \times$.

Одна из лучших миниатюр с прямым развязыванием и антидуальным разделением матов.

74. А. и В. Лебедевы

1. $Kpb1 \infty$ 2. $Kc2 \times$, 1... $Kc4!$ 2. $Ld3 \times$, 1. $Kb7!$ 2.
 $\Phi g3 \times$

В двух вариантах представлена защита Барулина. Она осуществляется посредством выключения белой фигуры от поля, контролируемого выключающейся в угрозе другой белой фигурой.

75. Л. Соколов

1. $La1 \infty$ 2. $Ke3 \times$, 1.
 $Le1!$ 2. $Lf2 \times$.

Миниатюрное выражение *московской темы* (угрозу двойного шаха черные парируют перекрытием одной из линий нападения и одновременным нападением на другую линию или поле).

76. А. Корепин

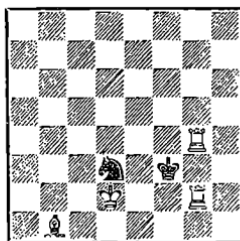
1. $L5c1 \infty$ 2. $\Phi b5 \times$, 1...
 $K\infty$ 2. $\Phi a3 \times$, 1... $Ka2!$ 2.
 $Lab1 \times$, 1. $Kc2!$ 2. $Lcb1 \times$.

В авторской позиции — белые: $Kpd2$, $\Phi f8$, $Lb1$, $Lb4$, $n.$
 $d3$ (5); черные: $Kpd2$, $Ke2$ (2),
 1. $\Phi f3$ — есть побочное решение 1. $\Phi c5$.

Этот механизм может быть представлен шестью фигурами.

76а. В. Чепижный

Публикуется впервые



Mat в 2 хода

1. $Cc2 \infty$ 2. $Cd1 \times$, 1... $Kb2$
 2. $Ce4 \times$, 1... $Kf2$ 2. $L2g3 \times$,
 1. $Kf4$ 2. $L4g3 \times$.

77. И. Костлан

1. $Cf7!$ (цугцванг) 1. $Kre4$
 2. $\Phi e6 \times$.

1. $Cd3?$ — пат!

Первым ходом осуществляется *брисольская прокладка пути*. Единственная цель этого маневра — освобождение линии для своей фигуры.

78. А. Соколов

1. $e8C!$ $K\infty$ 2. $Ch5 \times$ или 2.
 $Cb5 \times$. Но ни одной дуали, так как любой ход черного коня парирует один из этих матов!

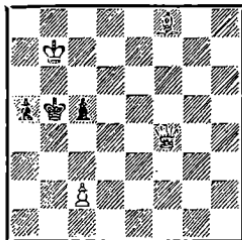
79. Л. Файвужинский

1. $\Phi g3!$ (цугцванг) 1. $Kpc4$
 2. $\Phi b3 \times$, 1. $c4$ 2. $\Phi e5 \times$,
 1. $Kre4$ 2. $\Phi f3 \times$, 1. $e4$ 2.
 $\Phi g8 \times$

Превосходная миниатюра с большим содержанием рекордного характера: четыре различных матов следуют на ходы черного короля на два свободных поля и на блокирование этих свободных полей!

Интересно сравнить ее со следующей задачей.

79а. Л. Куббель
„Избранные задачи“
1941



Мат в 2 хода

1. Фe3! Предоставляет черному королю три свободных поля! Но стройность замысла Л. Файвужинского здесь нарушена совпадением мата в двух центральных вариантах: 1. a4 и 1. .Kpc4—2. Фc5×.

80. И. Гегельский

1. Лh2 (цугцванг) 1...Kpf1
2. Лh1×, 1...f1Ф 2. Фb4×,
1...f1K 2. Kf3×.

В последнем варианте превращение черной пешки осложнено темой Сомова. Сущность ее в том, что ослабление, вызванное включением на поле белой фигуры, используется посредством выключения от этого поля другой белой фигуры.

81. Л. Куббель

1. Cс4! 2. Лf1×, 1...d1Ф+ 2. Лс2×, 1. .d1K 2. Кс2×.

Разблокирование поля d2 приводит к двум блокированием поля d1. Хорош тематический вступительный ход, дающий возможность черным превратить пешку в ферзя с шахом.

82. Л. Куббель

1. 0—0—0! a1Ф+ 2. Кb1× (угроза), 1. .Кrc3 2. Ке4×.

Длинная рокировка ставит белого короля под возможный шах.

83. Л. Куббель

1. Cf7 (цугцванг) 1...Kph5
2. Л6f5×, 1. .h5 2. Лg6×.

Скахографическая (от лат. *scaho* — шахматы и *grapho* — пишу) задача — начальная позиция изображает цифру «7».

84. Л. Куббель

1. Фa7! (цугцванг) 1. .Kpb3
2. Лb5×, 1...Kpc4 2. Фa4×,
1. .b5 2. Лd4×.

85. Л. Куббель

1...Kpf3 2. Фe4×.
1. Фh6! (цугцванг) 1. .Kpf3
2. 0—0×.

Блок с переменой мата.

86. Л. Куббель

1. .Kph5 2. Kpg3×.
1. g3? Kph5! (2. Kpg3?).
1. Лg1! Kph5 2. g4×.

Блок с переменой мата.

87. Л. Куббель

1. Фg3! (цугцванг) 1.
f1Ф 2. Лd2×, 1. .f1K 2. Лe1×,
1. .e3 2. Фg4×, 1. .Kpd1 2.
Фg4×.

88. Л. Куббель

1. Kpd4! (цугцванг) 1.
e5+ 2. fe× (взятие на проходе!), 1. .Kpd6 2. Фd8×.

Блок с добавлением мата.

89. Л. Куббель

1. Фh1! (цугцванг) 1...
Кs 2. Фh5×, 1. .Kph3 2.
Cf5×.

В начальной позиции на 1. $K\infty$ следует 2. $f3\times$, но 1. $Kf3!$

90. А. Шейнин

1. $Ce7! \infty$ 2. $\Phi b7\times$, 1... $K\infty$ 2. $\Phi d8\times$, 1... $Kd6!$ 2. $\Phi c6\times$, 1... $Kpc7$ 2. $\Phi b7\times$, 1. $Cc7$ 2. $\Phi f5\times$.

91. С. Пугачев

1. $\Phi c4!$ (цугцванг) 1... $C\infty$ 2. $g4\times$, 1. $Cg4$ 2. $\Phi d5\times$, 1... $Kre5$ 2. $g4\times$.

92. С. Пугачев

1. $Kpc1!$ (цугцванг) 1... $b2+$ 2. $\Phi b2\times$, 1. $Kra3$ 2. $Cc5\times$, 1. $Kpc3$ 2. $\Phi d2\times$.

93. В. Мачс

1. $\Phi h8!$ $K\infty$ 2. $\Phi a8\times$, 1... $Ka7!$ 2. $Kc7\times$, 1... $Kb6!$ 2. $Kc5\times$, 1. $.b6$ 2. $\Phi c8\times$.

94. Г. Заходякин

1. $\Phi e1!$ (цугцванг) 1... $c5$ 2. $\Phi a5\times$, 1. $.e5$ 2. $\Phi h4\times$.

95. Б. Пустовой

1... $K\infty$ 2. $Lh6\times$.

1. $Lf5!$ $K\infty$ 2. $Kf4\times$.

Блок с переменой мата.

96. Л. Соколов

1. $0-0-0!$ $Cd3$ 2. $Lh1\times$ 1. $La5?$ $Cb5!$, 1. $La4?$ $Cc4!$, 1. $La3?$ $Cc8!$

97. Л. Соколов

1. $c8\Phi$ $Kc5$ 2. $\Phi cc6\times$, 1. $Kd6$ 2. $\Phi ac6\times$.

Антидуальные маты двумя ферзями.

98. В. Брон

1. $\Phi e1$ (цугцванг) 1... $L\infty$ 2. $\Phi g3\times$, 1... $Lg2$ 2. $Lh1\times$, 1... $Cg2$ 2. $\Phi e5\times$.

99. А. Дзекцер

1. $Kph6!$ (цугцванг) 1. $L\infty$ 2. $g5\times$, 1. $Lh5+$ 2. $gh\times$, 1... $Lf5$ 2. $gf\times$, 1... $Lg4$ 2. $Ph2\times$.

Изюминка задачи — асимметричное решение при симметрии начальной позиции.

100. Н. Кащеев

1. $Lb1$ (цугцванг) 1... $K\infty$ 2. $Lb8\times$, 1. $Kc8!$ 2. $Kb7\times$, 1. $Kd7$ 2. $c7\times$.

101. М. Локкер и А. Тусеев

1. $Cf3!$ (цугцванг) 1... $Kpd3$ 2. $0-0-0\times$, 1... $Kpb3$ 2. $Cd1\times$, 1. $.b3$ 2. $Ce4\times$.

102. В. Брон

1. $\Phi c4$ (цугцванг) 1. $\Phi g6+$ 2. $Cg6\times$, 1... $\Phi g8$ 2. $\Phi g8\times$, 1... $\Phi e2+$ 2. $Lg4\times$, 1. $\Phi f7$ 2. $\Phi f7\times$.

В начальной позиции на 1. $\Phi g6+$ следовал другой мат: 2. $\Phi g6\times$.

103. В. Копаев

1. $Kpc7?$ $Kra6$, $Kra4$, cb 2. $\Phi b6$, $Kc3$, $\Phi a3\times$, но 1. $.d6$ ($d5$)!

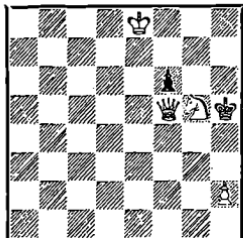
1. $c3?$ $Kra4$, cb 2. $\Phi b4$, $\Phi a7\times$, но 1... $Kra6!$

1. $c4!$ $Kra6$, $Kra4$, cb 2.

$\Phi a7$, $\Phi a3$, $\Phi b5\times$.

Интересно сравнить со следующей миниатюрой, в которой при экономии материала возможности данного механизма использованы более полно.

**103а. Н. ван Дейк
1959**



Mат в 2 хода

1. Kpf8? fg!, 1. h4? Kph4!,
1. h3? Kph6!, 1. Kpf7!

104. В. Чепижный

1. Fc2? ∞ 2. Fc1×, 1. . Fa3+ 2. Kb3×, 1. . Fa6+ 2. Kb5×, 1. . Fg6+ 2. Kf5×.

Три развязывания коня осложнены шахами белому королю.

105. А. Гуляев

1. Ff1! (zugzwang) 1.. Krc6 2. Fa6×, 1... Kpe7 2. Cc5×, 1. . Kpe5 2. Cg3×.

Классический пример лишней фигуры в миниатюре! Белый слон f2 совершенно не нужен. Без него решает тот же ход 1. Ff1 с другими матами: 1... Kpe7 2. Ff8×, 1. . Krc6 2. Ff4×.

106. А. Студенецкий

1. Ph6! (zugzwang) 1.. Krel 2. Fc1×, 1. . Kpg2 2. Ph3×, 1. . Lg2 2. Fc1×, 1. . Lh1 2. Ph1×.

107. Э. Лаздиныш

1. . Kpe4, Kpd5 2. Fc4, Fd3×.

В действительной игре маты на ходы черного короля чередуются.

1. Ce2 Kpe4, Kpd5 2. Fd3, Fe4×.

108. В. Мельниченко

1. Ch5 (zugzwang) 1. . Kpd2 2. Fcl×, 1... d2 2. Ff3×, 1... Kpf4 2. Ff3×, 1... f4 2. Fe1×, 1. . Kpf2 2. Cd4×.

109. Ю. Дорохов

1. Cg4! (zugzwang) 1. . Kpc8 2. Fc6×, 1... d6 2. Ff7×, 1... d5 2. Ff4×, 1. . c5 2. Fc5×.

110. И. Гегельский

1. Fg2! ∞ 2. Fd2×, 1... Fd4+ 2. Cf4×, 1... Ff6+ 2. Cg5×, 1... Ph8+ 2. Ch6×, 1. . Kpe1 2. Cd2×.

Отличная задача с четырехвариантной игрой белой батареи!

111. П. Стригунов

1. Cg5! (zugzwang) 1... e1K 2. Ld2×, 1... e1F 2. Lf7×, 1. . Kpe1 2. Ch4×.

Соль задачи — ложные слэды: 1. Cd2? e1K! (2. Ld2?), 1. Cf4? e1F! (2. Lf7?), в которых представлена тема белых комбинаций. Сущность ее — в выборе вступительного хода из нескольких равноценных на первый взгляд продолжений, причем разделение вступительных ходов основывается на ослабляющих тактических моментах, содержащихся в этих ходах белых.

112. Ю. Дорохов

1. Kc3 ∞ 2. Fe4×, 1. Ce5! 2. Fg4×, 1. . e5 2. Fc8×, 1... Krb5 2. Fd5×.

В первых двух вариантах представлена защита Левмана — предварительное пере-

крытие линии действия белой фигуры, создающей угрозу.

113. И. Ляпунов и В. Фишман

а) диаграмма

1. $\Phi d6!$ $c\bar{d}$ 2. $Lc1 \times$, 1. $c\bar{5}$ 2. $\Phi b8 \times$, 1... $.L\infty$ 2. $\Phi d7 \times$.

б) $Lh2-h3$

1. $Ld6!$ $c\bar{5}$ 2. $Lc6 \times$.

Авторы, может быть, напрасно отказались от третьего близнеца с новым правильным матом:

в) $Ld1-h3$

1. $Lh8!$ $d\bar{5}$ 2. $\Phi h3 \times$.

114. А. Пикулик

1. $\Phi g1!$ (цугцванг) 1.

$Kpd4$ 2. $f3 \times$, 1... $Kpf3$ 2. $Cd5 \times$, 1... $Kpf5$ 2. $\Phi g6 \times$, 1. $f3$ 2. $\Phi g4 \times$.

115. Г. Заходякин

а) диаграмма

1. $La7!$ Пользуясь тем, что черные не могут рокироваться — пешка а3 не могла попасть туда на предыдущем ходу, значит, ходили или король или ладья.

б) $Kra4-h6$

1. $Lg7$. Теперь предыдущий ход черных мог быть а4—а5. Поэтому надо воспрепятствовать черной рокировке.

116. В. Мельниченко

1. $Lh7!$ (цугцванг) 1.

$Ca6$ 2. $Kb7 \times$, 1... $Ch3$ 2. $Ke6 \times$, 1. $.Cd7!$ 2. $Lh8 \times$.

117. Б. Пустовой

1. $Ca4!$ (цугцванг) 1. $.Kra6$ 2. $\Phi b5 \times$, 1... $Kra8$ 2. $Cc6 \times$, 1. $.Kpb6$ 2. $\Phi b5 \times$.

Содержательная малютка! Первым ходом слон прокладывает путь своему ферзю на b5, а затем сам матует, возвращаясь

по тому же пути. Все маты правильные!

118. Р. Залокоцкий

1. $Kh3 \infty$ 2. $Kf4 \times$, 1... $f6$
2. $\Phi e8 \times$, 1. $.f5$ 2. $Ce8 \times$, 1... $h5$ 2. $\Phi g5 \times$.

119. В. Пилипенко и С. Подушкин

а) диаграмма

1. $Cf4$ $Kpf7$, $Kph7$ 2. $g8K$, $g8\Phi \times$.

б) $Lh7-f7$

1. $Ce5$ $Kpf7$, $Kph7$ 2. $g8\Phi$, $g8K \times$.

Чередование матов с превращением белой пешки на матующем ходу.

120. Б. Пустовой

1. $Kpf5!$ (цугцванг) 1. $.g5$ 2. $hg \times$ (взятие на проходе!), 1... $Kph6$ 2. $\Phi h8 \times$.

Удачная редакция задачи Л. Куббеля (88). Хотя здесь король отходит не так далеко, но основная игра сохранена и позиция на две фигуры легче! Для миниатюры такая экономия является одним из критериев оригинальности задачи.

121. Н. Кащеев

1. $Ke2!$ $Kph1$ 2. $\Phi h3 \times$ (угроза), 1. $.Kpf3$ 2. $0-0 \times$.

122. А. Грин

1. $\Phi a8!$ $Ce4$ 2. $h8\Phi \times$, 1. $Cg2$ 2. $\Phi g2 \times$.

1. $\Phi b2?$ $Ce4!$, 1. $\Phi d4?$ $Cg2$.

123. Б. Генкин

1. $\Phi e7!$ (цугцванг) 1. $.de$ 2. $Cc5 \times$, 1... $Krc4$ 2. $\Phi b4 \times$, 1... $.de$ 2. $Fc5 \times$.

Белый ферзь прокладывает путь своему слону на с5, а в двух других вариантах сам возвращается тем же путем.

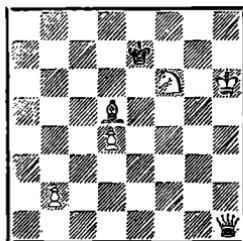
124. Н. Косолапов

1. $\Phi f8?$ $Kpa4$, Краб, Крс6
2. $\Phi b4$, $\Phi f1$, $\Phi c5 \times$, но 1.
 $Kpc4!$

1. $\Phi h3!$ $Kpa4$, Краб, Крс6,
Крс4 2. $\Phi b3$, $\Phi d3$, $\Phi d7$, $\Phi b3 \times$.

Как показывает следующая позиция, здесь возможен близнец, где ложный след становится решением.

124а. В. Шпекман
(по Н. Косолапову)
„British Chess Magazine“
1970



Mат в 2 хода

a) диаграмма

1. $\Phi h3!$, 1. $\Phi c1?$ $Kpd8!$
б) *n. d4—b6*
1. $\Phi c1!$, 1. $\Phi h3?$ $Kpd6!$

125. В. Киселев

1. $d8\Phi?$ $K\infty$ 2. $Kpf7 \times$, но
1... $Kg8!$

1. $d8K!$ $K\infty$ 2. $Kf7 \times$.

Удачная находка! В малютке с минимальным белым материалом представлена перемена матов при хорошем опровержении ложного следа!

126. М. Локкер

1... $Kc2$, $a2$ 2. $\Phi c2$, $\Phi b4 \times$.
1. $Kd1!$ (цугцванг) 1. $.Kc2$,
 $a2$ 2. $\Phi d5$, $\Phi c3 \times$.

Блок с переменой двух матов.

127. М. Локкер

1. $.Kb\infty$, $Kh \infty$ 2. $\Phi d4$,
 $Lf5 \times$.

1. $Kph4!$ $Kpf4$ 2. $Kg6 \times$.
Блок с добавлением матов.

128. Г. Заходякин

1. $\Phi c3!$ ∞ 2. $\Phi h8 \times$, 1.
 $Cc3$ 2. $Lh2 \times$, 1. $.Cd2$ 2. $\Phi h3 \times$.

Содержательная малютка с эффектным вступлением.

129. Б. Пустовой

1. $.Kpf6$, $Kpg4$ 2. $Ch4$,
 $Phi6 \times$.

1. $\Phi f7!$ (цугцванг) 1.
 $Kph6$ 2. $Cf4 \times$.

130. Г. Заходякин

1. $\Phi b7!$ ∞ 2. $\Phi f7$ ($a8$) \times ,
1... $Kpg8$ 2. $\Phi g7 \times$, 1... $\Phi b7$
2. $Ld8 \times$, 1. $.Fe8$ 2. $\Phi g7 \times$.

131. Г. Заходякин

1. $Kpd6!$ $Kpb6$ 2. $Kc6 \times$.

132. В. Лукьянин

1. $Cb5$ (цугцванг) 1... $L\infty$
2. $Lc1 \times$, 1... $Le1$ 2. $Lf4 \times$,
1... $Kre1$ 2. $Le4 \times$.

Четкая игра ладейной батареи.

133. М. Локкер

1. $Cb7!$ (цугцванг) 1...
 $Kpd3$ 2. $Ca6 \times$, 1... $Kpc5$ 2.
 $Fc6 \times$, 1. $.d3$ 2. $\Phi d5 \times$, 1.
 $c2$ 2. $\Phi c2 \times$.

1. $Ca8?$ $Kpd3!$, 1. $Cc6?$ $Kpc5!$,
1. $\Phi h2?$ $d3!$ (1. $.Kpc5$, $Kpd3$
2. $\Phi c7$, $Fe2 \times$).

Содержательная миниатюра с разнообразной игрой и переменой матов.

134. Н. Кащеев

1. $\Phi f7!$ (цугцванг) 1...
 $K\infty$ 2. $\Phi d7 \times$, 1. $.Kc8!$ 2.
 $Cc7 \times$, 1... $Kpc8$ 2. $\Phi e8 \times$,
1. $.Kg\infty$ 2. $\Phi f8 \times$.

135. Г. Заходякин

1. $\Phi g4!$ ∞ 2. $\Phi b4 \times$, 1...
 $\Phi g4$ 2. $\bar{L}3d5 \times$, 1... $\Phi d2$ 2.
 $\Phi f5 \times$, 1. $\bar{\Phi}c5$ 2. $\Phi a4 \times$.
1. $\Phi h4?$ $\Phi d2!$

Редкий для миниатюры исключительно тяжелофигурный материал.

136. В. Чепижный

- 1... $Kpc4$, $Kre4$ 2. $\Phi a4$,
 $\Phi g4 \times$.
1. $\Phi f5?$ ∞ 2. $\Phi d3 \times$, 1.
 $Cc4$, $Ce4$ 2. $\Phi e5$, $\Phi c5 \times$, но
1... $Cb7!$

1. $\Phi d6!$ (цугцванг) 1...
 $Kpc4$, $Kre4$ 2. $\Phi b4$, $\Phi f4 \times$.

Блок с трехфазной переменной игры. Игра в каждой из фаз неоднократно встречалась в миниатюре ранее, но объединение их в одну задачу, видимо, дает ей право на самостоятельность.

137. М. Локкер*a) диаграмма*

1. $Kb5!$ (цугцванг) 1...
 $Kpd5$, $Kpf5$ 2. $Kc3$, $Kd6 \times$.
b) п. b3—h3
1. $Kc6!$ (цугцванг) 1.
 $Kpd5$, $Kpf5$ 2. $\Phi d3$, $\Phi g4 \times$.

138. М. Локкер

1. $\Phi g1$ $Cd4$ 2. $\Phi g8 \times$, 1.
 Ceb 2. $\Phi a7 \times$.

139. А. Ярославцев

1. $Lga8!$ \bar{K} ∞ 2. $La2 \times$.
1. $Lb8?$ \bar{K} ∞ 2. $Lb1 \times$, но
1... $Kb5!$
1. $Lg1?$ \bar{K} ∞ 2. $Kpc2 \times$, но
1... $Kb1!$

1. Lg2? Kc2!

Троекратная перемена одного мата. Схема использована не полностью (см. 317).

140. М. Розенталь

1. $\Phi g2!$ ∞ 2. $\Phi g6 \times$, 1.
 $Kg4$ 2. $\Phi c2 \times$.
1. $\Phi e2?$ $Ke4!$

Симметричная начальная позиция имеет несимметричное решение — это ценно!

141. В. Чепижный

1. $Ce7?$ $Kph5$, $Kg3$ 2. $Kf7$,
 $Ke4 \times$, 1... $f6!$
1. $Cc1!$ ∞ , $Kph5$, $Kpg3$ 2.
 $Ph3$, $Kf3$, $\Phi f4 \times$.

Простая перемена матов.

142. Г. Заходякин*a) диаграмма*

1. $Lc3!$ bc 2. $\Phi d6 \times$.
b) п. Kb3
1. $\Phi c3!$ bc 2. $La4 \times$.
c) — Lc4
1. $Ca4!$ $Kra4$ 2. $\Phi a6 \times$.
d) — Cb5
1. $Kpa1$ $Kra4$ 2. $\Phi a6 \times$.

143. Э. Лившиц и Л. Мельниченко

1. $Cf4$ (цугцванг) 1... $b1\Phi$
2. $e4 \times$, 1. $.b1K$ 2. $Lc2 \times$.

Два варианта со сложным блокированием.

144. М. Локкер

1. $Kb2 \infty$ 2. $\Phi a4 \times$, 1...
 $Kb4$ 2. $\Phi d8 \times$, 1... $Kd4$ 2.
 $\Phi e1 \times$.

Соль задачи в белых комбинациях — 1. $Kb6?$ $Kb4!$ (2. $\Phi d8?$), 1. $Kc3?$ $Kd4!$ (2. $\Phi e1?$).

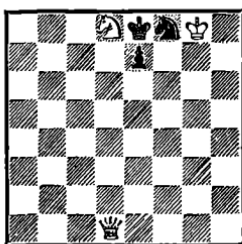
Схема поддается более экономичной обработке.

144а. В. Чепижный

(по М. Локкеру)

"Die Schwalbe"

1984



Мат в 2 хода

1. Kb7!, 1. Kc6? Ke6! (2. Fa4?), 1. Kf7? Kd7! (2. Ph5?).

145. Н. Галилейский

1. Фс5 ∞ 2. Кс3×, 1. Фb4! 2. Fa7× (2. Kc3?), 1... Кра4 2. Fa3×, 1. .Краб 2. Fa7×.

Новый миниатюрный механизм с защитой Шифмана. Однако после тематической защиты не используется связка черного ферзя.

В авторской позиции — белые: Kph3, Фс5, Ce1, Cf3, Kb5 (5); черные: Краб, Фd2 (2), 1. Ce2! — есть побочное решение (1. Cd2+).

146. В. Метлицкий

1. Cс5? Kpd5, Kре4 2. Фf5, Фe6×, но 1... f3!

1. Ff3! (цигцванг) 1. Kpf5, Kре6 2. Фd5, Fe4× (1... Kpd4 2. Kс6×).

Произвольная перемена матов, которая характеризуется различными ходами черных и различными ответами на них белых в каждой фазе.

Немаловажный нюанс — белый ферзь и черный король как бы меняются полями, на которых они играют.

147. В. Лукьянов

1. Фd7? ∞ Kpc1, Kpc3 2. Фd2, Фd1, Фd3×, но 1... Lb2!
1. Фb7! (цигцванг) L ∞ , Kpc1, Kpc3 2. Фb2, Фb1, Фb3×.
Простая перемена матов в трех вариантах.

148. В. Павленко

- a) диаграмма
1. Фс8! Kpd5, Kре4, Kpf6 2. Фe6, Фf5, Фe6×, 1. Fa7? Kре4!
б) n. h4—g2
1. Fa7! Kpd5, Kре4, Kpf6
2. Фd4, Фd4, Фg7×, 1. Фc8?
Kpf6!

149. В. Коваленко

- a) диаграмма
1. Фb5! (цигцванг) 1... Kра7 (c7) 2. b8Ф×.
б) б. Lb4
1. Lb6! (цигцванг) 1... Kра7(c7) 2. b8Ф×.

150. А. Дзекцер

- a) диаграмма
1. Lb4! g3 2. Kpf5×.
б) б. Сb1
1. Cf5! g2 2. Kf3×.
в) б. Kb1
1. Kd2 g3 2. Kdf3×.
Оригинальные близнецы!

151. М. Локкер и В. Мельниченко

- a) диаграмма
1. Ca5! Kpc5, Kpd6 2. Фe5, Фd4×.
б) Kpf7—a4
1. Cс3! Kpc5, Kpd6 2. Фd4, Фe5×.
в) Fg7—f8
1. Cd2! Kре5, Kpd4 2. Фc5, Фd6×.
г) Kpf7—g4
1. Cb4! Kре5 Kpd4 2. Фd6, Fc5×.

152. М. Локкер

1. Kd1? Ph2!, 1. Kc2? Fe7!,
 1. Kc4? Ph2!, 1. Kg2? Fg3
 (e4)! — дуаль в опровержении!
 1. Kd5!∞, Fe7 2. Kb4, Kf4×

153. Г. Заходякин

1. Kpg7! Ph2+!, Fg3+ 2.
 Kd4, Kg5×.
 1. Kpe8? Pb8+ 2. Kd8×,
 но 1...Fe3!
 1. Kpf6? Ff3+ 2. Kf4×, но
 1. .Fb6!
 1. Kpf8? Fa3+ 2. Kc5×,
 но 1. .Fb4+!

Пять различных матов коневоей батареей в ответ на шахи белому королю.

154. В. Чепижный

1. Fgb? Krc5, Kpe5 2. Fb6,
 Fi6×, но 1...e3!
 1. Fe2? Krc5, e3 2. Fc4,
 Fe3×, но 1...Kre5!
 1. Kd3! Kpd5, Kpd3 2. Fd7,
 Fd2×.

Трехфазная перемена игры.

155. В. Чепижный

- a) *диаграмма*
 1. Fe1 b1Φ, b1K 2. Fa5,
 Fe6×.
 б) *Краб—d5*
 1. Ff1 b1Φ, b1K 2. Fa6,
 Fc4×.
 в) *Краб—e2*
 1. Ph1 b1Φ, b1K 2. Fa8,
 Fd5×.

156. Р. Кофман

- a) *диаграмма*
 1. La5+ Kpe4, Kpe6, Kpg4,
 Kpg6 2. Ff4, Leb, Fg3, Fg7×.
 б) *Krf5—g4*
 1. Lg1+ Kpf3, Kpf5, Kph3,
 Kph5 2. Ff4, Fe5, Fg3, Fh2×.

Две звездочки черного короля,— правда, с применением сильнодействующего средства.

157. Н. Косолапов

1. Fg3? Krc5, Kpd5, Kpe4
 2. Fd6, Fe5, Kb6×, но 1...g5!
 1. Fg5! Krc3, Kpd3, Kpe4
 2. Fd2, Fe3, Kb2×.

Перемена игры в трех вариантах. Снижает впечатление полная симметрия матов в обеих фазах.

158. Н. Надеждин

1. .Kph3, f4 2. Ff5, Fe6×.
 1. Ph8! (цугцванг) 1.
 Kph3, f4 2. Ph5, Fc8×.

159. Б. Пустовой

1. Fal C∞ 2. Lh2×, 1...
 Cf4 2. Ce3×, 1. .Kpg1 2. Fcl×.

160. М. Марандюк

- a) *диаграмма*
 1. Ph2 (цугцванг) 1. .Kre3,
 Kpg4 2. Fe2, Ph3×.
 б) n. f4—d6
 1. Ph2 (цугцванг) 1. .Kre3,
 Kpg4 2. Lh3, Ce2×.

Приятный нюанс — в близнецах маты даются с одних и тех же полей, но разными фигурами.

161. И. Гажимон

- a) *диаграмма*
 1. Cd6 Krc3, Kpe3 2. Lf3,
 Lb3×.
 б) *Cb8—a2*
 1. Cd5 (цугцванг) 1. .Krc3,
 Kpe3 2. Lb3, Lf3×.

Замена чернопольного слона на белопольного ведет к чередованию матов.

162. С. Подушкин

1. Ce1? Kpd3, Kpe3 2. Fc3,
 Fd2×, но 1. .Krc4!
 1. Cf7 (цугцванг) 1. .Kpd3,
 Kpe3 2. Fd2, Fc3×.

Чередование матов на ходы короля на рядом лежащие поля разного цвета.

163. М. Локкер и А. Сидоренко

a) диаграмма

1. Фс3 Крд5, Крf4 2. Cf3, Фd4×.

б) — п. f5

1. Себ (цугцванг) 1...Кре5, Крf3 2. Фe3, Cd5×.

164. М. Локкер

a) диаграмма

1. Крс3 (цугцванг) 1...Крс5, Креb 2. Фс7, Фe7×.

б) Крс2—а7

1. Лf4! (цугцванг) 1...Крс5, Креb 2. Фe7, Фс7×.

165. М. Локкер

1. Крг4? Крг2 2. Лf4×, 1...Се3!

1. Лg4? а1Ф!, 1. La4? С∞!

1. Кре2! Крг2, а1Ф, С∞

2. Ле3, La4, Лg4×.

Перемена игры в механизме полубатареи. Так называют механизм, образованный двумя белыми фигурами (Крf3 и Ле4), расположенными на одной линии между черным королем и белой дальнобойной фигурой (Са8).

166. В. Пилипенко

1. Креб 0—0—0 2. Фb7×, 1...0—0 2. Фg7×.

Рекордный замысел для миниатюры — две рокировки черных! Для его воплощения пришлось прибегнуть к двойной угрозе (2. La8× и 2. Фh8×).

167. М. Марандюк

1. Фа8? Л∞ 2. Ф : Л×, 1. La8 2. La8×, но 1...d3!
1. La8! Л∞ 2. Л : Л×, 1. La8 2. Fa8×, 1...d3 2. Фh8×.

168. В. Вишневский

1. Крb2! ∞ 2. Фс3×, 1...Кра5+ 2. Фb5×, 1...Фс6 2. Фb3×, 1...c4 2. Фа3×.

169. Б. Пустовой

1. Крb5 (цугцванг) 1...Лh3 2. Сс5×, 1...Лс8 2. Фb3×.
1. С∞? Лс4!, 1. Сb3?! Лс2!

170. С. Шедей

a) диаграмма

1. Крb3 (цугцванг) 1...Крс5, e3 2. Фе5, Фd6×.

б) Кра2—f7

1. Креb (цугцванг) 1...Крс5, e3 2. Фd6, Фe5×.

171. Н. Кондратюк

a) диаграмма

1. Кс5 Крd6, Крf6 2. Фf8, Фd8×.

б) п. с7—с6

1. Cf5! Крd6, Крf6 2. Фd8, Фf8×.

172. М. Марандюк

1. Лd1? Кре2, Крf4 2. Фf1, Лf1×, но 1...e2!

1. Cf5? Кре2, Крf4 2. Сg4, Фg4×, но 1...e2!

1. Сg6! (цугцванг) 1...Кре2, Крf4 2. Ch5, Лf5×.

Одно и то же опровержение ложных следов в многофазной миниатюре не считается большим дефектом (слишком ограничены возможности!). Да и мотивировки опровержения здесь в каждом случае разные. Кроме того, в начальной позиции на этот «опровергающий» ход 1...e2 готов мат 2. Лf5×.

173. С. Подушкин

1...Крс3, с3 2. Фd2, Лb1×.
1. Лd2 (цугцванг) 1...Крс3, с3, 2. Фа5, Лd4×.

Блок с *простой переменой матов*, которая характеризуется постоянными идеальными ходами черных и различными ответами на них белых.

174. Д. Банный

1. Лb3? ба 2. Сg2×, но 1... б6!

1. Лf7? б6 2. Сg2×, но 1.

ба!

1. Сg2! (цугцванг) 1...ба,
б6 2. Лb3, Лf7×.

Автор впервые реализовал в миниатюре тему, носящую его имя. В основе темы *Банного* лежит механизм, где вступительные ходы и опровержения двух фаз образуют в результате вступительного хода третьей фазы идейные варианты этой фазы, связанные по принципу чередования.

175. М. Локкер

1. Фf7? (цугцванг) 1...Кpd6
2. Кc4×, 1. Кре4 2. Феб×, но
1...с5!

1. Сс5! (цугцванг) 1...Кpf4

2. Кd3×, 1. Кpd5 2. Фf5×.

Перемена игры с правильными матами!

176. С. Шедей

1. Cf2? Крс7, е5 2. Фe7,
Фd8×, но 1...Кpd7!

1. Ch4! (цугцванг) 1...Крс7,

е5 2. Фd8, Фe7×.

Сравните с задачей 170 того же автора. Здесь чередование матов реализовано без близнецовых, что является несомненным достижением.

177. И. Вульфович

1...Крg8, Креб 2. Кре7,
Фd5×.

1. Фa3! (цугцванг) 1. Крg8,
Креб 2. Фf8, Фe7×.

Блок с простой переменой двух матов.

178. В. Павленко

1...Краб, С∞, Сс5! 2. Фb6,
Фc4, Фd7×.

1. Сс3! (цугцванг) 1...Краб,
С∞, Сb6! 2. Фс6, Лa5, Фc4×
(1...Кра4 2. Фa5×).

179. Б. Пустовой

а) диаграмма

1. Кf6 (цугцванг) 1...Кpf6,
Кph6 2. Фf4, Фh4×.

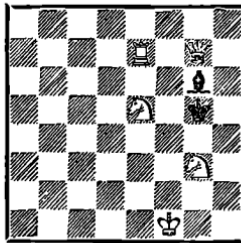
б) ч. Сg6

1. Кf6 (цугцванг) 1...Кpf6,
Кph6 2. Фh4, Фf4×.

Приводим задачу-первоисточник.

179а. Э. Лишиц

*„Smer“, 1967
II приз*



Мат в 2 хода

а) диаграмма

1. Крg2! Крf4, Крh4 2. Фh6,
Фf6×.

б) ч. п. g6

1. Крf2! Крf4, Крh4 2. Фf6,
Фh6×.

Во втором близнецце белая ладья оказывается лишней. Зато первый ход дифференцирован.

180. Г. Марковский

а) диаграмма

1. f8C! (цугцванг) 1...Кpf6,
Кpf4 2. Cd4, Cd6×.

б) п. d2—h6

1. f8K! (цугцванг) 1...Кpf6,
Кpf4 2. Kd7, Kfg6×.

Два слабых превращения с переменой матов.

181. В. Метлицкий

1. Сс3? Кре3, Кpd5 2. Фd4, Фe5×, но 1... Кpf5!

1. Кpf7! Кре3, Кpd5 2. Фe5, Фd4× (1... Кpf5 2. Cd3×).

Первая миниатюра, в которой представлено чередование матов на ходы короля на полях, расположенные по ходу коня.

182. М. Локкер

а) диаграмма

1. Кс2 Кpf4, Кре5 2. Фe3, Фd4×.

б) Fa7—h8

1. Кс6 Кре3, Кpf4 2. Фd4, Фe5×.

в) Fa7—b8

1. K4d3 Kpd4, Кре3 2. Фe5, Фf4×.

г) Fa7—h6

1. Kd5 Кре5, Кpd4 2. Фf4, Фe3×.

Впервые в двухходовке (а не только в миниатюре) здесь осуществлен рекордный замысел — в четырех двухвариантных фазах четыре хода черных и белых (матующих) чередуются так, что на каждый ход черных последовательно приходятся два матов, а каждый мат последовательно проходит на два хода черных.

183. А. Ваулин и М. Марандюк

а) диаграмма

1. Фg4! (цугцванг) 1... Кpc3, Кре3, Кре1, Кpc1 2. Сb4, Фf4, Фe2, Фd1×.

б) Кра3—g3

1. Fa4! (цугцванг) 1... Кpc3, Кре3, Кре1, Кpc1 2. Фb4, Cf4, Фd1, Фc2×.

Перемена матов на звездочку черного короля, но при полной симметрии близнецов, что значительно обесценивает достижение.

184. Е. Орлов

а) диаграмма

1. Фe1 (цугцванг) 1... Кph4, Кph2, Кpf4, 2. Ке4, Kg4, Фe5×.

б) Kpd6—d1

1. Фe5 (цугцванг) 1... Кph4, Кph2, Кpf2 2. Kg6, Кe2, Фe1×. Выбор батареи.

185. А. Ажусин

а) диаграмма

1. Kg5 (цугцванг) 1... Кpf8, Кph8 2. Фf7, Фh7×.

б) Kpg8—a2

1. Kd2 (цугцванг) 1... Кpa3, Кpa1 2. Фb3, Фb1×.

в) Kpg8—e1

1. Фb2 (цугцванг) 1... Кpd1, Кpf1 2. Фd2, Фf2×.

г) Kpg8—h4

1. Фg7 (цугцванг) 1... Кph5, Кph3 2. Фg5, Фg3×.

И в четырехфигурной малютке сегодня возможны удивительные находки! Игра по всей доске! Все восемь матов — правильные!

186. А. Домбровскис

1. Фc3? ∞ 2. Фb2×, 1... c1Ф, c1К+ 2. Фc1×, но 1. Kd3!

1. Кра3 ∞ 2. Фa2×, 1... c1Ф+, c1К 2. Фc1×.

Чередование тактического содержания в защитех черных (шах королю и прямая защита).

187. А. Дзекцер

а) диаграмма

1. b4 (цугцванг) 1... ed, e5 2. Фf6, Фc5×.

б) n. b3—e3

1. e4 (цугцванг) 1... ed, e5 2. Фd5, Фb6×.

в) n. b3—f3

1. f4 (цугцванг) 1... ed, e5 2. Фb6, fe×.

- 188. М. Локкер**
 1. Cg6? ∞ , Ce4 2. Ld3, Fe4 \times ,
 но 1... Cd5!
 1. Ce2? Cd5 2. Fe3 \times , но 1.
 Ce4!
 1. Cf7! ∞ , Ce4, Cd5, 2. Fe3,
 Ff6, Fd5 \times .
- 189. Ф. Аитов**
 1. Fd4! ∞ 2. Kg7 \times , 1... e6
 2. Kd6 \times , 1... e5 2. Fg4 \times , 1...
 Крe6 2. Fd5 \times .
- 190. Е. Лобанов**
 1. Ke5! (цугцванг) 1... Ca6
 2. Kd7 \times , 1... Ca4 2. Kd3 \times ,
 1... Kpd6 2. Kd3 \times , 1... d6 2.
 Ce3 \times , 1. d5 2. Fb4 \times .
- 191. М. Локкер**
 1. Cf1? ∞ , Kpf3 2. Fd3, Ff4 \times ,
 но 1... Kpf5!
 1. Cf2? Kpf3, Cf3 2. Fe3,
 Fd4 \times , но 1... Cg2!
 1. Kpg6! Kpf3, Cf3 2. Fd3,
 Cf5 \times .
 Трехфазная перемена игры.
- 192. С. Подушкин**
 1. e4, Kpe4 2. Ld7, Ff3 \times .
 1. Fa6! (цугцванг) 1. e4,
 Kpe4 2. Lf5, Fd3 \times (1... d6
 2. Fc4 \times).
 Простая перемена двух матов.
- 193. М. Локкер**
 1. Kc3? La2, Ld8 2. Fd1,
 Fe2 \times , но 1... Lg2+! (?)
 1. Ke3? La2, Ld8 2. Fd1,
 Kc2 \times , но 1... Le2!
 1. Kf4! La2, Ld8 2. Kd3,
 Fe2 \times .
 Отсутствие ответа на 1.
 Lg2+ в начальной позиции де-
 лает фазу 1. Kc3? чисто формаль-
 ной. С таким же успехом можно
 было бы указать и ложный след
 1. Kb4? (что напрашивается в
 данном механизме само собой),
- но он имеет два опровержения:
 1... Lg2+ и 1... Le2.
- 194. В. Лидер**
 1. Fd4? Lh7, Lh5, 2. Kh7,
 Kh5, но 1... Lg6!
 1. Ph4? Lh5, Lg6 2. Ph5,
 hg \times , но 1... Lh7!
 1. Fe7! Lg6, Lh5 2. Ph7,
 Pg7 \times .
 Автору не удалось достичь
 четкости в реализации замыс-
 ла — циклическое чередование
 защит Lg6—h7—h5.
- 195. В. Карпов**
 1. Cb3? Kpd2, d2 2. Ph6,
 Fc2 \times , но 1... Kpb1!
 1. Fe7? Kpd2, d2 2. Fg5,
 Fa3 \times , но 1... dc!
 1. Fc7! Kpd2, d2 2. Ff4,
 Kd3 \times (1. dc 2. Fc2 \times).
 Нешаблонный выбор игры с
 переменой двух матов.
- 196. В. Пилипенко**
 а) *диаграмма*
 1. Kpf3, Kpf1 2. Ke1,
 Ke3 \times .
 1. Lf4 (цугцванг) 1. Kpd3,
 Kpd1 2. Ke1, Ke3 \times .
 б) *Cf2—h3*
 1. Lf4 (цугцванг) 1. Kpd3,
 Kpd1 2. Cf1, Cg4 \times .
 Трехфазная перемена игры,
 включающая в себя механизмы
 перемены по Рухлису, простой и
 произвольной перемены.
- 197. Л. Искра**
 а) *диаграмма*
 1. Lc6+ Kpb3, Kpb5, Kpd5,
 Kpd3 2. La3, Lc5, Kb4, Lc3 \times .
 б) *Kpf4—c1*
 1. La4+ Kpb3, Kpb5, Kpd5,
 Kpd3 2. Kc5, Lb4, Ld6, Ld4 \times .
 Перемена четырех матов на
 звездочку черного короля, но
 первый ход с шахом.

198. М. Локкер

а) диаграмма

1. Cf8! (цугцванг) 1...Kpf6,
Кре5 2. Фf4, Фg5×.
б) п. с3—с4
1. Ch6! Kpf6, Кре5 2. Фg5,
Фf4×.

199. А. Феоктистов

а) диаграмма

1. Фd2 (цугцванг) 1...Kpf3,
Kpf5, Kph5, Kph3 2. Фe2, Фg5,
Фg5, Сe6×.
б) Ca2—g5
1. Фc6 (цугцванг) 1...Kpf3,
Kpf5, Kph5, Kph3 2. Kf6, g4,
g4, Kf2×.

200. М. Локкер

1. a8K Краб 2. Фb6×.

201. М. Локкер

1. Kh5+ Kph7 2. Фg7×.

202. А. Кириченко

1. Kpf4 (цугцванг) 1...hg
2. Фh8×, 1...h6 2. Lg4×,
1. .Kph4 2. Lh6×.

203. В. Владимиров

1. Lh6! (цугцванг) 1...Kre5
2. Lg5×, 1...e6 2. Lh5×,
1. e5 2. Lf6×.
1. Ладб? Креб! (2. Л8g5?)

В ложном следе происходит перекрытие одной белой ладьи другой.

204. Е. Богданов

1. Lb2 (цугцванг) 1...Kpc1
2. Лес2×, 1...c1K 2. Lbd2×,
1. c1Ф 2. Лe3×.

205. А. Ажусин

а) диаграмма

1. b8C Kpb6 2. Lh6×.
б) Cc8—f8
1. b8K+ Kpb6 2. Cc5×.
в) Cc8—h8

1. b8Л Kpd6 2. Lb6×.

г) Cc8—f7

1. b8Ф Kpd7 2. Cd5×.

Четыре превращения пешки на одном поле. Важно, что близнецы создаются перестановкой одной и той же фигуры.

206. М. Локкер

1. .K1 ∞, K6 ∞ 2. Фe3,
Fg4×.

1. Фc4? K1 ∞, Ke3! 2. Фd3,
Kh4×, но 1...Ke4!

1. Фe5! ∞, Ke4 2. Kh4, Фh5×.

207. В. Загоруйко

- 1...Kpc4, Kре3, d4, c4 2.
Cf1, Фd2, Фb3, Фd2×.

1. Ch1? Kpc4!, 1. Cf3? Kре3!,
1. Kpc1? d4!

1. Кре1! — единственный ход, сохраняющий все варианты иллюзорной игры.

208. В. Ведерс

1. Cb1 (цугцванг) 1. .Л ∞
2. Фb4×, 1...Лa3! 2. Фc2×,
1...b3 2. Фc1×, 1...Kpb1
2. Фc2×.

209. Б. Пустовой

а) диаграмма

1. Фh1!∞, 0—0—0 2. Фh8,
Fc6×.

1. Фg3? Kpf8!

б) La8—h8

1. Фa1! Л ∞, 0—0 2. Фa8,
Fg7×.

1. Фg3? Lh3!

Белый ферзь побывал во всех четырех углах доски (популярная тема в миниатюре).

210. М. Марандюк

1. Ca5? ∞, Краб 2. Фb6,
Фc5×, но 1...c5!

1. Cb4? ∞, Kpb4 2. Фc5,
Фb6×, но 1...a5!

1. $\Phi a7!$ (цугцванг) 1. $.c5$,
a5 2. $\Phi b7$, $\Phi a5 \times$.

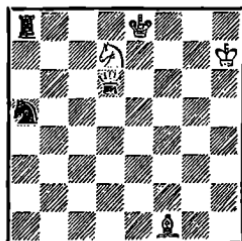
Содержательная миниатюра с трехфазной игрой, в которой выделяется действительная игра с тематическими вариантами, основанными на ходах черных, совпадающих с опровержениями двух других фаз.

211. Б. Пустовой

1. $\Phi d6 \infty$ 2. $\Phi f8 \times$, 1..
 $Kpf7$ 2. $\Phi e6 \times$, 1... $Kpd8$ 2.
 $Kf6 \times$, 1. $.0-0-0$ 2. $\Phi b8 \times$.

Сравните эту задачу со 141. Добавлена черная ладья, дающая вариант с длинной рокировкой. Но куда же пропала перемена? Несложная перестановка фигур позволяет глубже реализовать возможности данного механизма.

211a. В. Чепижный и Б. Пустовой
Публикуется впервые



Мат в 2 хода

1. $Cb5?$ $Kpd8$, $Kpf7$ 2. $Kb6$,
 $Ke5 \times$, но 1. $.Kc6!$

1. $Ch3!$ $Kpd8$, $Kpf7$, $0-0-0$
2. $Kf6$, $\Phi e6$, $\Phi b8 \times$.

Однако в этом виде вариант с длинной рокировкой смотрится лишь приятным довеском, но органически в перемену игры никак не входит, и позиция вряд ли имеет самостоятельное значение. Вот если бы менялся мат на этот ход! Это достигается с помощью близнеца.

б) $Ka5-a6$

1. $Ch3?$ $0-0-0!$
1. $Cb5!$ $0-0-0$ 2. $Ca6 \times$.

212. Н. Бельчиков

1. $Cc4?$ $Kre4$, $e4$ 2. $\Phi g6$,
 $Feb \times$, но 1. $.Kpg4!$
1. $Cf1!$ (цугцванг) 1. $.Kre4$,
 $e4$, $Kpg4$ 2. $\Phi d3$, $Ch3$, $\Phi g6 \times$.

213. Н. Бельчиков

1. $Kd7$ (цугцванг) 1... $Kra5$
2. $\Phi b6 \times$, 1... $Krc4$ 2. $La4 \times$,
1... $Ka \infty$ 2. $\Phi c5 \times$.

В двух вариантах проходит самосвязывание черных коней.

214. М. Гориславский

а) диаграмма

1. $Lb1 \infty$, Краб, $e5$ 2. $\Phi e6$,
 Fcb , $\Phi g6 \times$.

б) $Le1-d8$

1. $\Phi b4$ (цугцванг) 1. $.e5$,
Краб, $Krc6$ 2. $Ld6$, $\Phi a5$, $\Phi c5 \times$.

215. В. Негодаев

1. $Cf1?$ $Kg4$ 2. $Kpg4 \times$, но
1. $.Kf1!$

1. $Kpg5!$ (цугцванг) 1. $.Kg4$,
 $Kf1$ 2. $Cg4$, $Cf1 \times$.

Перемена игры в механизме скрытой полубатареи.

216. В. Пилипенко

а) диаграмма

1. $Kd6$ $Kpd5$, $Kre6$ 2. $\Phi f5$,
 $Fe4 \times$.

б) $Ca4-f8$

1. $Kd2$ $Kpd5$, $Kre6$ 2. $\Phi e4$,
 $Ff5 \times$.

Чередование матов.

217. В. Чепижный

1. $\Phi b6 \infty$ 2. $\Phi e6 \times$, 1. $.Kc6$
2. $\Phi b1 \times$ (2. $Cd3?$), 1. $.Kd5$
2. $Cd3 \times$ (2. $\Phi b1?$), 1. $.Kre4$
2. $Ked6 \times$.

В двух центральных вариантах представлена тема антидуалей.

218. Г. Гниломедова) *диаграмма*

1. Крс3! Крс5, Крд6, Кре4,
е5 2. Фе5, Фд4, Сс6, Фс6×.
б) *Cb5—d3*

1. Фе7! Кре5, Крд4, Кре6,
е5 2. Фс5, Фд6, Се4, Фд7×.

Оригинальный механизм перемены трех свободных полей в близнецах. Соль замысла — в чередовании защит и матов на одних и тех же полях!

219. В. Лидер

1. Фг1? С∞, Сг7 2. г7,
Фс5×, но 1...Сг5!

1. Фh3! С∞, Сг7 2. Фh8,
Фа3×.

Перемена двух матов в механизме черной коррекции.

220. С. Толстой

1. Фа2! (цугцванг) 1...Л∞
2. Лс7×, 1...Лd7 2. Фа8×,
1. Лb7 2. Лd8×, 1...Крd7
2. Феб×

221. Г Гниломедова) *диаграмма*

1. Лg3 (цугцванг) 1...Крd4,
Крf4 2. Фd6, Фf6×.

б) *б. п. e4*

1. Лg3 (цугцванг) 1...Крd4,
Крf4 2. Фf6, Фd6×.

в) *ч. п. eb*

1. Лg3 (цугцванг) 1...Крd4,
Крf4 2. Фс5, Фg5×.

Трехфазная перемена матов, две из которых объединены механизмом чередования.

222. Л. Лошинский и А. Домбровски

1. Лh6 (цугцванг) 1...Фg6,
Фh8, Фh6, (Фg7, Фg8, Фf7) 2.
Кg6, Лh8, Фh6 (Фg7, Фg8,
Фf7)×.

В трех первых вариантах выражена тема круговой поруки,

предложенная А. Домбровским (конь защищает ферзя, ферзь — ладью, ладья — коня).

223. М. Локкер

1. Кба3? Крd3, Крd5, 2. Фf3,
Фf5×, но 1...d3!

1. Лс6? Крd3, Крd5 2. Фf5,
Фf3×, но 1...d3!

1. Фf2! Крd3, Крd5 2. Фe2,
Фd4× (1...d3 2. Кc3×).

Вновь синтез простой перемены с чередованием матов.

Ю. Антонов предложил в этой позиции переставить белую ладью с а6 на h6. В этом случае появляются дополнительные ложные следы: 1. Лh5? ∞ 2. Фf5×, но 1...Крd3!, 1. Лh3? ∞ 2. Фf3×, но 1...Крd5!, которые вместе с первым ложным следом образуют тему Ханнелиуса, а вместе со вторым — тему Домбровскогоса.

В основе темы Ханнелиуса лежит механизм, в котором угрозы и опровержения двух фаз образуют в результате вступительного хода третьей фазы идейные варианты этой фазы, связанные по принципу чередования.

Тема Домбровскогоса представляет собой комплекс двух фаз, объединенных механизмом перемены таким образом, что один и тот же ход черных в одной фазе парирует мат угрозы, а в другой становится причиной возникновения этого мата.

224. В. Севастьянов

1. 0—0! (цугцванг) 1...Крс2
2. Фb1×, 1...Кре4 2. Фf5×,
1...Кре2 2. Фс4×.

225. М. Гориславскийа) *диаграмма*

1. b8Ф (цугцванг) 1. .Крс6, Крс4 2. Фа8, Фg8×.
 б) n. b7—ab
 1. с8К (цугцванг) 1. .Крс6, Крс4 2. Ке7, Кcb6×.
 в) n. b7—e2
 1. с8С (цугцванг) 1. .Крс6, Крс4 2. Сe4, Сe6×.

В известный механизм с двумя слабыми превращениями пешки добавлен близнец с превращением в ферзя и двумя новыми матами этим ферзем.

- 226.** М. Марандюк
 а) диаграмма
 1. Фd3! Кре6, Крf4 2. Фe4, Сc7×.
 б) n. c5—d2
 1. d3! Крf5, Крd6 2. Фe4, Сc7×.
 в) n. c5—h5
 1. Cg5! Крf5, Крd6 2. Фd5, Cf4×.

227. А. Кузнецов и В. Чепижный

1. .Кра4, Крс4 2. Кс5, Ка5×.
 1. Фa5? Крс4!, 1. Фc5? Кра4!, 1. Kd5+? Кра4!, 1. Кс5+?
 Крс4!
 1. Крс1! Кра2 2. Фe6×.

Блок с добавлением мата. В ложных следах проходит (весьма условно) обструкция ферзя и коня белых.

228. Н. Майстренко и В. Шевцов

1. Лg6! (цугцванг) 1. .Kpd3
 2. Лe6×, 1. .Kpf4 2. Фh6×,
 1. .Kpf2 2. Фa7×.

Изящная миниатюра с эффектным вступлением и красивым правильным матом ферзем—2. Фa7×.

229. М. Локкер
 1. h8Л Крg7 2. Фh7×.

- 230.** А. Ажусин
 а) диаграмма
 1. f8Ф Крh6 2. Лh5×.
 б) Kg7—e7
 1. f8С Крh8 2. Лh5×.
 в) Kg7—h3
 1. f8Л Крh6 2. Лh8×.
 г) Kg7—e5
 1. f8К+ Крh6(h8) 2. Kf7×.
 Еще одна миниатюра автора с превращением пешки в четыре различные фигуры.
- 231.** А. Максимовских
 а) диаграмма
 1. Ca3? ∞ 2. Фd6×, 1. Kpd4!, 1. Cb2? 2. ∞ Фe5×,
 1. .Крс5!
 1. Cd2! (цугцванг) 1. .Kpd4,
 Крс5 2. Фd6, Фe5×.
 б) Ph2—g1
 1. Ca3? ∞ 2. Фc5×, 1. Кре5!, 1. Cb2? ∞ 2. Фd4×, 1.
 Кpd6!
 1. Cg5! (цугцванг) 1. .Кре5,
 Крd6 2. Фc5, Фd4×.

Отличная техническая обработка известной схемы. В обоих близнецах представлена тема Домбровских с правильными матами!

- 232.** В. Матюшин
 1. .Кре4 2. Фe3×, 1. Крf6 2. Фg7×.
 1. Ch3! — единственный выживательный ход, сохраняющий варианты иллюзорной игры.

- 233.** С. Подушкин
 1. Кре5? Крh6, Крh8 2. Фg6,
 Фh7×, но 1. .Kpf8!
 1. Фe6? Крh8, Крf8 2. Фg8,
 Фf7×, но 1. .Kph6!
 1. Фb7! (цугцванг) 1. .Kpf8,
 Крh6, Крh8 2. Kg6, Keg8, Kg6×
 Трехфазная перемена матов на чередующиеся защиты черных.

234. В. Бабичев

1. Kf4? K ∞ , e5 2. Kg2, Kd5 \times , но 1. .Kd3!
 1. Kd4! (цугцванг) 1. .K ∞ , e5 2. Kc2, Kf5 \times .

Перемена двух матов выражена непринужденно.

235. Л. Макаронец

1. $\Phi h1!$ (цугцванг) 1...Cb7
 2. cb \times , 1. .K ∞ 2. $\Phi h3 \times$,
 1...Kd7! 2. cd \times .

Два правильных матов белой пешкой.

236. В. Бабичев

1. $\Phi c1!$ (цугцванг) 1...Kpb3
 2. $\Phi c4 \times$, 1...L ∞ 2. $\Phi b1 \times$,
 1...Lb3! 2. $\Phi a1 \times$, 1. .Lc2+
 2. $\Phi c2 \times$.

1. $\Phi c3?$ Lb1!, 1. $\Phi d3?$ Lb3!

237. А. Каковин

1. $\Phi f6 \infty$ 2. $\Phi e7 \times$, 1...Kpf8 2. Lh8 \times , 1...Kpd7 2. $\Phi d8 \times$.

Два самосвязывания черного коня.

238. М. Марандюк

1. $\Phi b4?$ b2, d2 2. Cb3, $\Phi b3 \times$,
 но 1...Kpb2!

1. Kpf4? Kpd2, d2 2. $\Phi b2$, Cf5 \times , но 1...b2!

1. Cc4! Kpd2, b2, d2 2. $\Phi d3$, $\Phi d3$, Cd3 \times .

Трехфазная перемена игры. Особенno красивы эхо-варианты с чередованием тактических моментов (простого и сложного блокирования на ходы b2 и d2) в первом ложном следе и решении.

239. А. Грин

1. c7! (цугцванг) 1. .C ∞
 2. b8K \times , 1. .Cb8 2. cbK \times .

Два превращения в коня с правильными матами.

240. Б. Пустовой

a) диаграмма

1. La5? a1F!, 1. Ca5! ∞ 2. Kd2 \times :
 б) п. a2—b2
 1. Ca5? b1K!, 1. La5! ∞
 2. Ke5 \times .

В обоих близнецах представлены антикритические (то есть преследующие цель предотвратить возможное их перекрытие) ходы белых ладьи и слона.

241. С. Хачатуров

1. Lb3? ∞ 2. Cd8 \times , но 1...Kpb6!
 1. Kpb7? ∞ 2. Ce1 \times , но 1...Kpb4!
 1. Le5! (цугцванг) 1. Kpb6, Kpb4 2. Cd8, Ce1 \times .
 Тема Домбровского.

242. Б. Пустовой.

1. Cc8! (цугцванг) 1...La8
 2. baK \times , 1...Lc8 2. bcK \times ,
 1...Lb7 2. $\Phi b7 \times$, 1. .Kra7
 2. $\Phi f2 \times$.

Два превращения в коня при наличии свободного поля у черного короля.

243. А. Дзекцер

1. $\Phi e1!$ C ∞ , Ca2! 2. $\Phi a5$,
 Fc3 \times :
 1. Fg1? Cd3!, 1. $\Phi h4?$ Ce4!,
 1. $\Phi h8?$ Cd3!

Четырехфазная перемена матов. К сожалению, повторяется и опровержение и один из матов.

244. В. Челижный

1. Ke1? Kra3, Krc5 2. Ke2,
 Kd3 \times , но 1. .a5!
 1. Kd2! (цугцванг) 1...Kra3,
 Krc5, Kra5, a5 2. $\Phi b3$, Fc4,
 Cc3, $\Phi f8 \times$.

Нешаблонная перемена двух матов и красивый правильный мат в последнем варианте.

245. В. Метлицкий

1. .Kpd4, Kpe3 2. Ff4, Fe5×.

1. Fg1? Kpf4, Kpe5 2. Fd4, Fe3×, но 1...d2!

1. Fb2? Kpe3, Kpf4 2. Fe5, Fd4×, но 1...d2!

1. Fd2! Kpe5, Kpd4 2. Fe3, Ff4×.

В иллюзорной игре, ложных следах и решении циклично чередуются поля, на которые попадают белый ферзь и черный король.

246. Е. Богданов

a) диаграмма

1. Ld5 Kpe3, Kpe3 2. Ca5, Cg5×.

b) Kpd2—c3

1. Le1 Kpd4, Kpd2 2. Cf6, Ca5×.

c) Kpd2—d4

1. Lf2 Kpe3, Kpe3 2. Cb6, Cf6×.

d) Kpd2—e3

1. Kpb2 Kpd2, Kpd4 2. Cg5, Cb6×.

Оригинальный «крест» черного короля с циклическим чередованием матов в четырех близнецах.

247. М. Локкер

1. Kcd1? Kpd4, Kpf4 2. Fd6, Ff6×, но 1. .Kpd5!

1. Kce4! (цугцванг) 1...Kpd4, Kpf4, Kpd5, Kpf5 2. Fc5, Fg5, Fd6, Ff6×.

Миниатюрное выражение полной формы темы Рухлиса. Эта тема характеризуется различными ходами черных и постоянным ответом на них белых в каждой фазе. Тематический комплекс, предоставленный в этой задаче, в котором органически взаимосвязаны механизмы перемены по Рухлису и простой пе-

ремены двух фаз, получил название полной формы темы Рухлиса.

248. Б. Пустовой

1. Cf3 (цугцванг) 1...Kpd3 2. 0—0—0×, 1. .Kpc5 2. Fb6×, 1...Kpe5 2. Ff6×.

249. В. Пилипенко

a) диаграмма

1. Kf3 Kpc5, Kpd6 2. Fd4, Fe5×.

b) б. Cd2

1. Ca5 Kpc5, Kpd6 2. Fe5, Fd4×.

250. В. Сучков

1. Lh5! (цугцванг) 1...Kpe3 2. Lh3×, 1...Kpg4 2. Fd1×, 1...Kpg2 2. Fa8×.

Редкая в наше время двухходовка с правильными матами.

251. Л. Соколов

a) диаграмма

1. f8K C∞ 2. Fh7×, 1. f8C? Ch7!

b) ч. Kg8

1. f8C! K∞ 2. Fg7×, 1. f8K? Kf6!

252. М. Локкер

1. Fg5? ∞ 2. Fg2×, 1...f1Φ!

1. Ff4? ∞ 2. Ph2×, 1...f1K!

1. Fe2! ∞ 2. Ff1×, 1...f1Φ, f1K 2. Ph2, Fg2×.

Тема Ханнелиуса.

253. Е. Богданов

1. Ff1? ∞ 2. Lg1×, 1...h3!

1. Lf1? ∞ 2. Ff3×, 1.

Kph3!

1. Ff2! ∞ 2. h3×, 1...h3, Kph3 2. Lg1, Ff3×.

Оригинальный и четкий механизм темы Домбровскиса!

254. Г. Какабадзе

1. $\Phi b8?$ Кре2, e2 2. $\Phi h2$, $\Phi f4 \times$, но 1...c3!
 1. $\Phi b5?$ e2 2. $\Phi g5 \times$, но 1.
 Кре2!
 1. $\Phi a6$ Кре2, e2, c3 2. $\Phi a2$, $\Phi h6$, $\Phi d3 \times$.

255. М. Марандюк

1. $\Lambda fh2? \infty$, Крг5, Крг3 2. $\Lambda g1$, $\Phi g7$, $\Phi g1 \times$, но 1...f2!
 1. $\Phi f6? \infty$, Сг3, Сг5 2. $\Phi h4$, $\Phi f5$, $\Phi f3 \times$, но 1...Ch2!
 1. $\Phi e4!$ Крг5, Крг3 2. $\Phi f5$, $\Phi f3 \times$.

Отлично сконструированная задача с трехфазной переменой игры без всяких скидок на миниатюру! Даже опровержение ложных следов удалось в полной мере. Фазы объединены механизмами перемены по Рухлису простой и произвольной перемены, что встречается далеко не часто.

256. В. Коренев

1. Сg5? ∞ 2. $\Phi f3 \times$, но 1.
 Крг4!
 1. Kf2? ∞ 2. $\Phi h7 \times$, но 1.
 Крh6!
 1. Kg5! (цугцванг) 1. .Крг4,
 Крh6 2. $\Phi f3$, $\Phi h7 \times$.

Удачный механизм темы Домбровского.

257. Е. Богданов

а) *диаграмма*
 1. Сe7 ∞ , Краб, Кра4 2. $\Phi c6$,
 Фa5, $\Phi c4 \times$.
 б) *Kd8—d2*
 1. Cf2 ∞ , Краб, Кра4 2. $\Phi c4$,
 Фc6, $\Phi a5 \times$.

Первое представление темы *Лачного* в миниатюре! Именем известного чехословацкого композитора названа тема циклического чередования трех ответов белых на три неизменных хода черных в двух фазах.

258. Н. Матвеенко

1. $\Phi d5?$ Сe6!, 1. $\Phi e4?$ Cf5!,
 1. $\Phi g2?$ Cg4!, 1. $\Phi h1?$ Ch3!
 1. $\Lambda g4!$ (цугцванг) 1...С ∞
 2. Сe5 \times , 1. .Крh7 2. $\Phi h1 \times$.
 В четырех попытках черный слон перекрывает путь белому ферзю, а в решении сам включает его на свободное поле h7.

259. В. Мойкин

1. $\Phi h8! \infty$ 2. $\Phi d8 \times$, 1...
 Лh8 2. Сe5 \times , 1. .Лh2+ 2.
 $\Phi h2 \times$, 1. .Kpd6 2. $\Phi e5 \times$,
 1...Лd6 2. $\Phi c8 \times$.

Эффектное вступление в духе старых мастеров ведет к пяти различным матам.

260. Е. Богданов

1...Крf8, Крf6 2. Ch6, Сe5 \times .
 1. Kg5! (цугцванг) 1... .Крf8,
 Крf6, Крh6, Крh8 2. Кеб, Кe8,
 Кf5, Сe5 \times .

Звездочка черного короля дополнена переменой двух матов.

261. Н. Кондратюк

а) *диаграмма*

1. Кргб Кре4, Крг4 2. $\Phi f5$,
 Фc4 \times .
 б) *Ld3—h3*
 1. Креб Кре4, Крг4 2. $\Phi c4$,
 Фf5 \times .

Чередование матов на два хода короля по одной линии.

262. Г. Заходякин

а) *диаграмма*

1. f8C! Кре8 2. Kf6 \times .

б) *n. f7—h7*

1. h8K! Кре8 2. Сc6 \times .

в) *Ce7—d4*

1. f8Л! Крd6 2. Лd8 \times .

г) *Krb8—a8*

1. f8Ф Крс7 2. $\Phi d8 \times$.

В трех первых близнецах слабые превращения пешки приводят к трем различным пра-

вильным матам! Четвертый близнец — дань тематическому стандарту!

263. М. Локкер

a) диаграмма

1. Феб (цугцванг) 1. .К∞, d4 2. Фб6, Фс4×.

б) после 1-го хода

1. Фс8! (цугцванг) 1...К∞, Kb6, d4 2. Фb7, Kc3, Фс4×.

Так называемая *продолженная задача*.

264. Е. Владимиров

1. Фс3 (цугцванг) 1. .Kpd5
2. Фе5×, 1. .f3 2. Фс4×, 1. с5 2. Kf6×.

Вновь миниатюра в стиле ретро — с правильными матами.

265. Д. Каноник

1...b6, b5+ 2. Фс8, Фb5×.
1. Сb6! ∞, ab, Kpb6 2. Fa7,
Fa8, Fd6×.

Удачный и редкий механизм произвольной перемены матов, где идейные варианты основаны не на ходах черного короля.

266. В. Котляр

1. Фh6! Kh6 2. Kf3×, 1... Kph3 2. Фh5×, 1. .Kd4 2. Kg6×.

267. А. Петрусенко

1. Lc2? Kph3, h3 2. Фe6, Lc4×, но 1. .g5!

1. Lh7 (цугцванг) 1. .Kph3, h3, g5 2. Фg3, Фf4, Фe6×.

268. А. Петрусенко

1. Фс3? Kpf4, f4 2. Фe3, Фf6×, но 1...Kph6!

1. Фс2? Kpf4, f4 2. Фf5, Фg6×, но 1...Kph6!

1. Cf3! Kpf4, f4 2. Фc1, Фg8×.

269. В. Чепижный и М. Локкер

1. Фa6? K∞, Ke1 2. Fa1, Lef2×, но 1. .Kd2!

1. Фh3? K∞, Kf1 2. Фh1, Lgf2×, но 1. .Kh2!

1. Фh8 (цугцванг) 1...Kd2, Kh2 2. Фh1, Fa1×.

Нестандартная трехфазная перемена игры.

270. Л. Макаронец

1...Krc5, d5 2. Fс6, Fс3×.

1. Fd1 (цугцванг) 1. .Krc5, d5 2. Fd4, Fс2×.

Блок с простой переменой. Неприятна техническая пешка a4, ограничивающая белого короля.

271. Г. Гниломедов

a) диаграмма

1. Фh1! (цугцванг) 1...Kph7, Kpg5, g5 2. Kf6, Fc1, Kf4×.

б) Ch8—a1

1. Ff7! (цугцванг) 1...Kph7, Kpg5, g5 2. Kf5, Ff4, Kf5×.

Оригинальные близнецы, тонко дифференцирующие выбор игры.

272. Э. Наговицин

1. Cс3! ∞ 2. Фf3×, 1... Kpd3 2. Fе4×, 1... Kpf2 2. Fе1×, 1... Kре3 2. Ff3×.

1. Ca5? Cb4!, 1. Lb1 Cс1!

273. А. Петрусенко

1. Ff5? Kре3, e3 2. Ff2, Cс3×, но 1... c5!

1. Cg2? Kре3, e3 2. Fd2, Fс3×, но 1. .c5!

1. Cg3! (цугцванг) 1. .Kре3, e3, c5 2. Fс3, Fе5, Fd2×.

274. В. Мельниченко

1. 0—0! (цугцванг) 1... C∞

2. La1×, 1. .Cb3! 2. Ce8×, 1. .g4 2. Lf4×.

Характерный тактический прием — с помощью рокировки

выполняется сразу две задачи: вскрывается первая горизонталь и одновременно белая ладья перебрасывается на вертикаль «f».

275. В. Лукьянин и С. Шедей

1. Cb8? Kpg2, Kpg4 2. Fg3, Ph5×, но 1...Kpf2!

1. Lh1! Kpg2, Kpg4 2. Cc6, Ch5×.

Нестандартная перемена матов.

276. А. Лобусов

1. Cf2! ∞ 2. Ff5×, 1...Kpf3
2. Fg4×, 1...Kre5 2. Fd4×,
1. Kpf4 2. Ff5×.

Кажется, здесь полностью повторяется механизм задачи Э. Наговицына (272). Во всяком случае, маты одни и те же. Да и первый ход, выключающий свою ладью, такой же. Но только внешне. У Наговицына белый слон вынужден был перекрыть свою ладью, так как ему просто некуда было деться. У Лобусова ход слоном осмысленный — надо перекрыть линию «f», учитывая возможный ход 1. .feF.

Для жанра миниатюры, видимо, даже такой незначительный нюанс может служить критерием оригинальности задачи.

277. С. Цырулик

1. Lc7? b6, b5 2. La2, Ld6×, но 1...Kpb6!

1. Ld7! b6, b5 2. La3, Lc6× (1...Kpb6 2. Ld6×).

Очень симпатичная двухходовая миниатюра с ясным механизмом перемены матов.

278. Н. Кащеев

1. Fd1 (цугцванг) 1...b6
2. Fa5×, 1. c4 2. Fe7×, 1.
d3 2. Fc3×.

279. В. Кривенко

1. gf+, C∞ 2. Lh5, fg×.
1. Lg6! Cg6+, C∞ 2. fg,
Lh6×.

Жаль, что этот содержательный блок с переменой игры нельзя развернуть на 90 градусов — была бы классическая буква «н».

280. В. Турунтаев

1. Ff8! (цугцванг) 1. Cf8
2. Kb6×, 1...Se1 2. Fa3×,
1. Krb5 2. Fa8×.

281. И. Токарь

1. Cb6? Kpd6, Kre4 2. Fc5,
Fd4×, 1. Kpf6!
1. Cb3 ∞, Kpd6, Kre4, d3
2. Fe6, Fc7, Fe2, Ff4×.

282. Н. Чернявский

1. Cb4? ∞, Kpd4, Kpf4 2.
Fd6, Fe4, Fg3×, но 1. d5!
1. Ke8! ∞, Kpd4 d5 2. Fe4,
Fd6, Ff6×.

Первое и весьма удачное представление в миниатюре *темы ле Гранд*, сущность которой заключается в чередовании матов угрозы и идейного варианта при неизменной защите черных.

Впечатляет полное взаимодействие белых фигур.

283. М. Марандюк

1. Krb6 2. e8Φ×.
1. Cd5? Krc8, Kre8 2. e8Φ,
Fa4×, но 1. f5!
1. Fc4! ∞, Kpd6, Kre8 2.
Fcb, e8Φ, Cc6×.

Трехфазная перемена игры по Рухлису дополнена в двух фазах еще и простой переменой.

284. В. Квятковский

1. Lb7? ∞ 2. Ceb×, но 1...
Kpd5!
1. Ld7? ∞ 2. Cf1×, но 1...
Kpb5!

1. Лa6! (цугцванг) 1. .Kpd5, Kpb5 2. Сe6, Cf1×.

Разработка темы Домбровского в малютке.

285. В. Квятковский

1. Kpd7? b5 2. Cf8×, но 1... d4!

1. Kре6? d4 2. Cf8×, но 1.

b5!

1. Cf8 d4, b5 2. Kpd7, Kре6×.
Тема Банного.

286. Е. Богданов

1. Лf8? e6, Kре6 2. Ld8, Фc6×, но 1. .b4!

1. Ke5? ∞, e6, Kре6 2. Фc6, Kf7, Фd7×, но 1. .Kpc5!

1. Kpb8 ∞, e6, e5 2. Фd5, Фc7, Лf6×.

287. В. Мельниченко

1. Cd3? Kpf1 2. Fa1×, но 1... Kph1!

1. Ce4? Kph1 2. Fa1×, но 1... Kpf1!

1. Fa1! Kpf1, Kph1 2. Cd3, Ce4×.

Четкое воплощение темы Банного.

288. В. Сажин

1. Kb4? Ka ∞, Kd ∞ 2. Kc2, Kcb×, но 1. .Kc4!

1. Kc7! Ka ∞, Kd ∞ 2. Kb5, Ke6×.

289. А. Петрусенко

1. Kpg4 (цугцванг) 1... Kd5
2. Фe4×, 1... Kре3 2. Le4×,
1... c4 2. Фd2×, 1... e3 2. Ld6×.

290. Г. Умнов

1. Cс8? С ∞, Cс8, Cg4 2. С : С, Фc8, Fa3×, но 1. .Kpg4!

1. Фc8! С ∞, Cс8, Cg4 2. Ф : С, Cс8, Cf1×.

Простая перемена матов на четыре хода черного слона.

291. Р. Алиовсадзаде и М. Вагидов

1...ba 2. Фb7×.

1. Kc4? Kра7!, 1. Kс6? b5!

1. Фa2! (цугцванг) 1... .Kra7,
b5 2. Kс6, Kc4×, 1...ba, Kpb5

2. Fa5, Фc4×.

Тема Банного.

292. Х. Анимица

1. .Kpd6, Kpf6 2. Kc4, Fe7×.

1. Ke6! (цугцванг) 1... .Kpd6,
Kpf6 2. Фc7, Фg7×.

293. В. Каменецкий

1. Лg5! Kpf6, Kpf8, Kph8,
Kph6 2. Ke8, g7, Cb2, Kf5×.

Задач со звездочкой черного короля составлено так много, что трудно придумать что-нибудь новое. Они даже классифицированы по признаку «матующие белые фигуры». Оказалось, что такого типа — ККСП — не «зарегистрировано».

294. С. Шедей

1. Fa4! (цугцванг) 1. .c5,
d5, e5 2. Fa5, Fe8, Ph4×.

1. Fa6? ∞, e5 2. Фc8, Ff6×,
но 1...e6!

1. Fa5? ∞, e6 2. Фc7, Фg5×,
но 1...e5!

1. Fd2? d6!, 1. Ph2? d6!

У белого ферзя богатый выбор продолжений, но решающее — только одно.

295. Д. Гринченко

1. Kc3? Kpc2, c4, Kpb4 2.
Fd1, Фb1, Фb5×, но 1. .a2!

1. Cc3! (цугцванг) 1... .Kpc2,
c4, Kpa4 2. Фb1, Fd1, Фc4×.

Оригинальный механизм чередования матов органично дополнен вариантом с произвольной переменой.

- 296.** Я. Урсегов
 1. Cс3? ∞ , Kре8 2. Ld8,
 Lg8 \times , но 1. .Kf7!
 1. Ch7! ∞ , Kре8 2. Lg8,
 Ld8 \times ,
- Элегантно выполненная тема
 ле Гранд. Большое впечатление
 производит гармоничное взаи-
 модействие белых слонов и ла-
 дей.
- 297.** Н. Мелехов
 1. Fc1? Kpg8, K ∞ 2. Fc8,
 Fh6 \times , но 1...Kf8!
 1. Fb1? Kpg8, K ∞ 2. Fb8,
 g7 \times , но 1...Kg7!
 1. Fa1! (цугцванг) 1...Kpg8,
 K ∞ 2. Fa8, f6 (1. .Kg7! 2.
 fg \times).
- Масштабная миниатюра с гео-
 метрически четкой игрой во всех
 трех фазах, красивыми матами
 и «умными» опровержениями.
 Отличное творческое достиже-
 ние!
- 298.** С. Подушкин
 1. Ce2? Kраб, Kpc5 2. Fa3,
 Fd4, но 1...Kra4!
 1. Fc2? Kраб, Kra3 2. Fa4,
 Fb3, но 1...Kpb5!
 1. b8K! Kраб, Kpc5 2. Kcb,
 Kab \times .
- Первые две фазы носят фор-
 мальный характер, так как пеш-
 ка b7 никак не может принять
 участие в игре, кроме как шаг-
 нув на последнюю горизонталь.
- 299.** Г. Заходякин
 а) диаграмма
 1. Fa6 (цугцванг) 1. .Kra1,
 Kpc2, 2. Kc3, Fd3 \times .
 б) Kре4—f4
 1. Kb4 Kra1, Kpc1 2. Fa2,
 Fe1 \times .
- 300.** Р. Алиовсадзаде и
 М. Вагидов
1. Kd6? ∞ 2. Ff7 \times , 1...
 Kpd5!
 1. Kb6? ∞ 2. Fd7 \times , 1...
 Kpf5!
 1. Kd2! (цугцванг) 1... Kpd5,
 Kpf5 2. Fd7, Ff7 \times .
 Тема Ханнелиуса.
- 301.** В. Столяров
 1. Kpb3! (цугцванг) 1. .K ∞
 2. d5 \times , 1. .Kc5+ 2. dc \times ,
 1...Ke4+ 2. Ce4 \times .
 1. d5? K ∞ 2. Kp ∞ \times , 1...
 Kd4!
- 302.** Ан. Кузнецов
 1. Cf6? d5 2. Fg4 \times , 1...d6!
 1. Cd6? f5 2. Fc4 \times , 1. .f6!
 1. Kре8! (цугцванг) 1. .d5,
 f5 2. ed, ef \times .
 К известной игре пешечной
 батареи со взятием на проходе
 непринужденно добавлены две
 фазы с красивыми матами.
- 303.** Т. Амиров
 1. Kc1? Cc2!, 1. Kf4? Cf5!,
 1. Kd4? Ca2!
 1. Kc3! ∞ 2. Lc6 \times , 1. .Ce4
 2. Ke4 \times .
- 304.** В. Сучков
 1. Cg5 (цугцванг) 1. .Kpd6
 2. Fc6 \times , 1...Kpf7 2. Cd5 \times ,
 1...Kpf5 2. Fd7 \times , 1. .e4 2.
 Fd5 \times .
 Четыре правильных мата.
 В позиции автора слон e7
 стоял на g5, а ферзь — на b2.
 Первым ходом без компенсации
 отнималось свободное поле у чер-
 ного короля — 1. Fb5.
- 305.** И. Кисис
 1. Cс3? ∞ , Kpd3, Kpb3 2.
 Fd1, Fb1, Fb2 \times , но 1. .e2!
 1. Kc3! ∞ , Kpd3, Kpb3 2.
 Fb1, Fd1, Fa2 \times .
 Вновь четкая и изящная реа-

лизация темы ле Гранд с органическим добавлением варианта с простой переменой.

306. С. Пушкин

1. Крpb5 (цугцванг) 1. .Ca1
2. Kb6×, 1. .Cg1 2. Kac5×, 1. .Ca7 2. Fe4×, 1. .Kpb7
2. Kb6×.

307. Н. Чебанов

а) диаграмма

1. Fd8 (цугцванг) 1. .Krc6,
- Краб 2. Ka5, Kc5×.

б) Krc4—Kpb7

1. Ka1 (цугцванг) 1. .Kpb5,
- Krc3 2. Fb4, Fd4×.

Очень редкие близнецы со «взаимозаменяемостью» королей.

308. В. Самило

1. .g5+ 2. Lh5×.
1. Fe4! g5+ 2. Fg6× (угроза), 1. .Kph7, Kpg5 2. Lh5, Ff4×.

309. М. Иванов

1. Lh2! a3, b2 2. Kpc2, Kpb2×.
1. Lc2? a3!, 1. Ld2? b3!

310. С. Подушкин

1. Fg8? f1Φ, f1K 2. Fa2, Fg2×, но 1. .Kpf1!
1. Ph4? f1Φ, f1K 2. Ld2, Fe1×, но 1. .Kpf1!
1. Lg6! f1Φ, f1K 2. Fd2, Lg2× (1. .Kpf1 2. Fd1×).

311. Б. Назаров

а) диаграмма

1. Cb5 (цугцванг) 1. .Kra8, Krc8 2. Cc6, Kd6×.

б) — Ke4

1. Kpd6 (цугцванг) 1. .Kra8, Krc8 2. Cg2, Ca6×.

312. М. Акчурин

1. .f5 2. Φf7×.

1. Fa5? f5 2. Fe5×, но 1 h5!

1. Fd1? ∞, f5 2. Fd7, Fd6×, но 1. .Kpf5!

1. Ff3! ∞, f5 2. Fe4, Fc6×. Шесть матов белым ферзем, и ни один не повторяется!

313. А. Шуряков

1. .f4 2. Φf4×
1. Φc5! (цугцванг) 1. .f4 2. Lf4×, 1. .Kpg5 2. Fd7×, 1. .g5 2. Lh6×.

314. Н. Фадеев

1. Ff1? b4, e5 2. Fb5, Ff7×, но 1. .Kre5!

1. Fg1? e5, Krep5 2. Fg8, Fg5×, но 1. .b4!

1. Fa1! (цугцванг) 1. .b4, e5, Krep5 2. Fa5, Fa2, Lc5×.

Добротная трехфазная перемена игры.

315. М. Гориславский

1. Ff1! ∞ 2. Fab×, 1. .b5 2. Fa1×, 1. .Kra5 2. La3×.
1. Fd3? b5 2. Fa3×, 1. Kra5! (2. La3?)

В ложном следе белый ферзь перекрывает свою ладью!

316. С. Подушкин

1. .Cb4+, Cb6+ 2. Kpb4, Kpb6×.
1. Fg8! ∞, Cb4+, Cb6+ 2. Fa2, Lb4, Lb6×.

Перемена матов на два шаха белому королю.

317. С. Бурмистров и В. Попов

1. La1? K∞ 2. Kpb2×, но 1. .Ka3!
1. Lh3? K∞ 2. La3×, но 1. .Ke3!
1. Lh5? K∞ 2. La5×, но 1. .Ke5!

1. Лh4! К∞ 2. Каc5×.
Четырехкратная перемена
одного мата. Интересно сравнить
с 139.

318. А. Петрусенко
1. Cf7? Kpf5, Kph5 2. Ff4,
Ke5×, но 1...h3!
1. Ce7? Kpf5, Kph5 2. Fe6,
Fg5×, но 1...h3!
1. Fe6! (цугцванг) 1...Kpf3,
Kph3 2. Cd1, Ce6× (1...h3
2. Cd1×).

Трехфазная миниатюра с
простой и произвольной пере-
меной игры.

319. А. Кузовков
1. Лg5? ∞ 2. Фd5, Фf5×,
1. .Kpf3!
1. Kpg6? ∞ 2. Фf5×, 1.
Kpf3 2. Фd5×, но 1...d5!
1. Лd2! ∞ 2. Фd5×, 1.
Kpf3 2. Фf5×.

Удачный синтез тем ле Гранд
и Домбровскиса.

320. А. Миронов
а) диаграмма
1. c8K Kpc6, Kpc4 2. Фb6,
Kd6×.
б) Kpe4—e5
1. c8C Kpc6, Kpc4 2. Cd7,
Ca6×.
в) п. c7—e5
1. Kb3 Kpc6, Kpc4 2. Kd4,
Fa4×.

321. Г. Моснашвили
1. Ff2? Kpe5, Kpe7 2. Ff4,
Ff8×, но 1...Kpc6!

1. Fg6! (цугцванг) 1...Kpe5,
Kpe7, Kpc6 2. Cc7, Cc5, Kc5×.

В известном механизме осу-
ществлена перемена двух матов.

322. В. Федорин
1. Fa4! Kpe3, Kpc1, Kpc3,
Kre1 2. Ff4, Fc2, Fb4, Fd1×.

1. Fa3? Kpe3!, 1. Fb5? Kpc1!,
1. Ff5? Kpc3!

323. С. Подушкин
1. Fh8? Kреб, Kpg6 2. Fh3,
Fh7×, но 1...Kpg4!
1. Fc8? Kреб, Kpg4 2. Kd4,
Lh7×, но 1...Kpg6!
1. Lh7! (цугцванг) 1...Kреб,
Kpg4, Kpg6 2. Fe5, Fc8, Fb1×.

324. М. Лебединец
1. Cg4? Kpc4, Kreb 2. Ce6
Kc3×, но 1...Kpc6!
1. Cf3 Kpc4, Kreb, Kpc6
2. Kd2 (угроза), Kg3, Kc5×.

325. А. Андреев
1. Ff5! ∞ 2. Fe6×, 1...
Kf5 2. c8F×, 1...Kre7 2.
Ff7×.

Отличный первый ход, жерт-
вующий ферзя и предоставляемый
черному королю свободное
поле.

326. Ф. Давиденко
1. Cc5? Kpd5 2. Ff5×, но
1...h2!
1. Cd7? Kpd5, h2 2. Fd4,
Ff5×, но 1...Kpd3!
1. Ch2! (цугцванг) 1...Kpd5,
Kre3 2. Fe5, Ff4×.
Трехфазная перемена игры с
правильными матами!

327. В. Воинов
1. F∞, Fb5! 2. Fb4,
Fb3×.
1. Kre1! (цугцванг). Только
этот ход сохраняет маты иллю-
зорной игры. Соль задачи —
в ложных следах 1. Kpc2(c1)?
Fc7, 1. Kpe2? Fb5!, в которых
черные спасаются связыванием
белого ферзя.

328. В. Чепижный
1. Cd1! edF, e1F 2. Lh2,
g5×.

1. ∞ e1F!
Двойная засада за черной пешкой.

329. А. Михайлов
1. Фe3? Kph1, Kpg3 2. Фg1, Kh4×, но 1...e5!
1. Фd4? Kpf3, Kpg3 2. Фf2, Фg4×, но 1...e5!
1. Фe5 Kpf3, Kph1 2. 0—0, Фh2×.

Нешаблонная трехфазная перемена игры в позиции с возможной белой рокировкой (что и реализуется на одном из матующих ходов).

330. В. Чепижный
1. .b2 2. Kbc2×.
1. Ca2! (шугцванг) 1...b2
2. Kac2×, 1. .ba 2. Kbc2×.
Блок с полной формой темы Рухлиса в одном варианте.

331. В. Чепижный
1. Лb4! Kpb4 2. Фf8×.

332. Н. Пархоменко
1. Фf2! Kраб 2. La3×, 1.
a5 2. Le6×, 1. .Kra7 2. Le7×.

333. В. Квятковский
1. La6! (шугцванг) 1...Л∞
2. c7×, 1. .Le6! 2. b8Ф×,
1. .Lb7! 2. cb×, 1...Lc8+
2. bcK×, 1. .Ld7+ 2. cd×.

Крест черной ладьи (механизм четырехкратной игры одной фигуры на равноудаленные расстояния по горизонтали и вертикали) в вариантах с точной защитой.

334. А. Грин
1. Lg6! ∞ 2. Lg8×, 1.
hg 2. Lh4×, 1...h5 2. Lh6×.
1. Lg4? Cd5!

335. Г. Осипов

1. Fa8 Kpc1 2. Fa1×, 1...
Kpc3 2. Ph8×.
Белый ферзь побывал во всех углах доски.

336. Э. Юсупов
1...Lf4, Cg4 2. Ph5, Ff6×.
1. Fg3∞, Lf4, Cg4 2. Kd6(e3),
Fg6, Fe5×.

337. М. Храмцевич
1. Lf2? K∞, Kf3 2. Cf5,
Le2×, 1...Ke6!
1. Ch3! K∞, Kf3 2. Cg2,
Cf5×.

Хорошая перемена матов, основанная на антикритических ходах белых ладьи и слона.

338. В. Кожакин
1. Ch6? ∞, Kpc3 2. Fe3,
Fd2×, но 1. .c3!
1. Cf3! ∞, Kpc3 2. Fd2,
Fe3× (1. .c3 2. Fe4×).

Еще одна удачная реализация темы ле Гранд в миниатюрной форме.

339. В. Фригин
1...Kre5, e5 2. Ff5, Ff7×.
1. Fe2? e5, d3 2. Fa2, Fe4×,
но 1...e6!
1. Fd3 (шугцванг) 1. .e5,
e6 2. Fb3, Fd4×.

340. С. Кириллов
1. La3! (шугцванг) 1...Kpc4
2. Ff1×, 1. .c4 2. Fd1×, 1.
d4 2. c4×.

341. С. Веселенчук
1. Fd7! (шугцванг) 1...Kph7
2. Kf6×, 1...Ph7 2. Fe8×,
1...Kpf8 2. Lh8×, 1. .g6 2.
Ff7×.

Хорош первый ход, освобождающий черному королю два поля!

342. О. Шалыгин
1. Kf3! Kpg2 2. Kf4×, 1. Cg2 2. Kf2×.

343. А. Грин
1. Фd1? Кра2 2. Фb1×, но 1... Kpb2!
1. Фc3! (цугцванг) 1... С∞
2. Фa3×, 1. .Ca2+ 2. b3×.
Перемена игры с правильными матами.

344. В. Кожакин
1. Лd5! (цугцванг) 1... e4
2. Kc7×, 1... Kpf5 2. Kd4×,
1... Kpd5 2. Фc4×.

Хорошее вступление с жертвой ладьи ведет к двум правильным матам в центре доски.

345. Р. Федорович
1... Ca8, Ca2 2. Фe6, Фc6×.
1. Фf6? ∞ 2. Фe7×, но 1... Kd6!
1. Фg7? ∞, Kd6 2. Фf8,
Фd7×, но 1... Lh8!

1. Фf5! ∞, Ke5 2. Фd7, Фf8×.
Многофазная перемена игры с современными мотивами перемены функции хода.

346. В. Чепижный
1. Лg1? h5 2. Kph2×, но 1. .Kph5!
1. Kph2! (цугцванг) 1... h5
2. Лg1×, 1. .Kph5 2. Kpg3×.
В миниатюре реализована тема Салазара, которая характеризуется чередованием вступительных и матующих ходов белых в двух идейных фазах.

347. В. Мельниченко
1. Фd4? ∞ 2. Фa7×, но 1. .b6!
1. Фd7! ∞, b6 2. Фb5, Фa7×.
Здесь реализована тема Домбровского. Но этим не исчер-

пывается содержание миниатюры.

1. Сe5? b6, Кра7 2. Фa8,
Фa5×, но 1... b5!
1. Сс7? ∞ 2. Фa8×, но 1... Кра7!

1. Kpb4? ∞, b6 2. Фa5,
Фc8×, 1... b5!

348. Ю. Сушков
а) диаграмма
1. Фf3! (цугцванг) 1. .b3,
ba 2. Фa8, Фd1×.
1. Cd2? ba 2. Фc2×, но 1... b3!
1. Фe3? b3 2. Фa7×, но 1... ba!

б) Сe1—f2
1. Сc5! (цугцванг) 1... b3,
ba 2. Фb5, Фa3×.

в) — n. b5
1. Сe1 (цугцванг) 1. .b3,
ba 2. Фa6, Фc4×.

Ювелирная техническая обработка хорошо известного механизма перемены.

349. В. Чепижный
1. Фa3? b6 2. Kpb4×, 1... Kpb6 2. Фd6×, но 1... d3!
1. Kpb4! (цугцванг) 1... b6
2. Фa3×, 1. .Kpb6 2. Фg6×.
Еще одно выражение темы Салазара с добавлением варианта с простой переменой.

350. О. Мазин
1. Лf3! (цугцванг) 1... gf
2. Kf3×, 1... Kph3 2. Фh8×,
1. .K∞ 2. Kg2×.

351. И. Агапов
1. Фf2? Kph5, g5, h5 2. Лf5,
Лe3, Фg3×, но 1... Kpg5!
1. Фe3! Kph5, g5, h5 2. Lh3,
Лf4, Фf4×.

Хорошая перемена трех матов при двух свободных полях у черного короля.

352. В. Ерохин

a) диаграмма

1. Kc4! ∞ , Kpd1 2. La1, Lh1 \times .

1. Kg4? Kg3!, 1. Kf1? Kpd1!
(2. Lh1?)

b) Kh5—a5

1. Kg4! ∞ , Kpf1 2. Lh1, La1 \times .

1. Kd1? Kpf1! (2. La1?)

Хороший механизм чередования угрозы и мата при различных защитех черных. Украшают задачу белые комбинации в ложных следах и первый ход, отдающий два поля.

353. В. Чепижный

1. Lab4? Cb3! (2. Lb5b3?)

1. Lbb4? Cc4! (2. Lac4?)

1. Lb6! (цугцванг) 1...Cg8

2. Ke4 \times , 1...Cb3! 2. Lb3 \times , 1...Cc4! 2. Lac4 \times .

Идея задачи — во взаимном перекрытии двух белых ладей на одном поле. Эта комбинация называется темой *Вюргбурга — Плахутты*.

354. Р. Усманов

1. Ff5! Lf5+, Lg6+, Lh4, Lg3 2. Kf5, Fg6, Ph4, Kg3 \times .

Еще один геометрический механизм — крест черной ладьи.

355. Р. Федорович

1. f6 (шугцванг) 1...F ∞ 2. Fe7 \times , 1...Fd7 2. Fg8 \times , 1. Ff6+ 2. Kf6 \times .

Миниатюры с черным ферзем на особом счету, в этом случае черные не столь уж беспомощны.

356. В. Чепижный

1. Cg8! ∞ 2. Fd5 \times , 1...Kpf5 2. Fe6 \times , 1...Kpf3 2. Cd5 \times , 1. Kpd3 2. Ch7 \times .

357. В. Чепижный

1. Fa1? Kc1 2. Ph8 \times , но

1...Kb2!

1. Fb1! (цугцванг) 1...Kc1

2. Ph7 \times , 1...Kf4 2. Kpf2 \times .

358. А. Грин

1...Kpc1 2. Fa1 \times .

1. Ph1? Kpc1 2. Cc3 \times , 1. c1!

1. Fe5? c1K!, 1. Fc3? c1F!

1. Fb2 (цугцванг) 1...Kpe1

2. Fc1 \times , 1...c1F, c1K 2. Fe2, Fd2 \times .

359. В. Чепижный

1. Ch8! h6 2. Fg7 \times , 1...Kpg6 2. Fb1 \times .

360. В. Чепижный

1...Kpb5 2. Fb3 \times .

1. Kd2! Kpb5 2. Fc4 \times , 1...e5 2. Fb3 \times .

Блок с полной формой темы Рухлиса в одном варианте. Главный нюанс — в «неподвижности» свободного белого короля!

361. В. Чепижный

a) диаграмма

1. Lh4 ∞ 2. Lh8 \times , 1...Kh7

2. gh \times , 1...Kf7 2. gf \times .

b) б. Cg4

1. Cf5! (цугцванг) 1...K ∞

2. Ce6 \times , 1...Kf7 2. gf \times .

362. В. Чепижный

1. Lb5 Kf7 2. La4 \times , 1...Kb5 2. Le8 \times , 1...Ke4 2. Fb7 \times .

1. Lb4? Kb5!

363. В. Кузьмичев

1. Le5! Ce5 2. Ph1 \times , 1...Le5 2. Fb2 \times , 1...Lb8 2. Le1 \times .

Последний вариант с матом ладьей, «пожертвованной» первым ходом ради взаимного перекрытия слона и ладьи черных, — свежий момент для миниатюры.

364. В. Чайко
1. 0—0—0! (цугцванг) 1...
Краб 2. Фа4×, 1... Краб 2.
Фb5×, 1... Крс3 2. Фe1×,
1. Крс5 2. Кс2×.

Рокировка как вступительный ход к звездочке черного короля (с освобождением двух полей!) — удачная находка!

ТРЕХХОДОВЫЕ МИНИАТЮРЫ

365. Н. Острогорский
1. Фf6 Кpd5 2. d4 Кре4 3.
Фe5×.

366. И. Кос
1. f8Л Кре7 2. с8Л Кpd7 3.
Лс7×.

367. И. Кос
1. Фd5 (цугцванг) 1... Кре8
2. Фe6+ Кpd8 3. Сa5×, 2...
Кpf8 3. Ch6×, 1... Кpf6 2.
Фf7+, 1. g5 2. Фd7+.

368. Я. Бетиньш
1. Фc1 Кре8 2. Фh1! (цугцванг) 2... Кpd8 3. Фa8×, 2...
Кpf8 3. Фh8×, 1... Кс5 2. Фс5
e6 3. Фf8×.

Три правильных мата. Первый ход, хотя и отнимает поле у черного короля, не лишен тонкости.

369. К. Бетиньш
1. Сg6! (цугцванг) 1... Кpd5
2. Фb6 e5 3. Ке3×, 2... Крс4
3. Фс6×, 1... e5 2. Се8! ∞ 3.
Фс6×, 2. Кpd5 3. Фс6×.

Трудная для решения задача с тихими ходами (без единого шаха!) и красивыми матами.

370. Я. Бетиньш
1. Кe4! (цугцванг) 1... Кpg2
2. Фf2+ Кph1 3. Kg3×, 1...
Кре4 2. Кре2, 1. Кpg4 2.
Фg5+.

371. А. Галицкий
1. Kd7! (цугцванг) 1... Кpd5
2. Фс5+ Кре4 3. Фe5×; 2...

Креб 3. Кf8×, 1... К∞ 2.
Фf3+ Кpd4 3. Фd3×.

Три правильных мата в свободной позиции с черным королем в центре доски.

372. А. Бурмейстер
1. Сg6! (цугцванг) 1... e2 2.
Ch5 Кpd1 3. Лf1×, 1... Кре2
2. Cd3+ Кре1 3. Лf1×, 1...
Кpd1 2. Лf1+ Кре2 3. Cd3×.
Содержательная малютка с тремя вариантами, заканчивающимися правильными матами, и отличным первым ходом.

373. А. Галицкий
1. Фe1 ∞ 2. Сc2+ Кра2 3.
Фa5×, 2... b1Ф 3. Фb1×, 1...
Cb1 2. Фd1! Кра2 3. Фa4×.

374. Н. Терещенко
1. Лb7! (цугцванг) 1... Кph7
2. Кf6+, 1. g5 2. Kg5.

375. А. Галицкий
1. Сe6 d4 2. Лc2! Кpd3 3.
Cf5×.

376. К. Бетиньш
1. Лa5 Кpf6 2... e8C! Креб
3. Лh6×, 1... Кpd6 2. e8Л!
Кrc6 3. Лe6×, 1... Кpd7 2.
e8Ф+.

Одна из первых миниатюр с превращением в три различные фигуры. Отметим, что варианты со слабыми превращениями заканчиваются правильными матами.

377. А. Галицкий

1. Крс5! (шугцванг) 1...Кс2
2. Кс3+ Крс1 3. Кб3×, 1. Кра2 2. Кс3+ Кра3 3. Кб5×.

Очень редкая по материалу миниатюра — коневая — содержит два полноценных варианта с правильными матами. Первый ход весьма тонок.

378. А. Галицкий

1. Крг3 ∞ 2. Кf4, 1. .Kd4
2. Фс1+ Крд3 3. Кf4×, 1. Кс3 2. Фf2+ Крд3 3. Ке5×.

Два правильных мата с блокированием полей черным конем.

379. А. Галицкий

1. Фе5! (шугцванг) 1. .С∞
2. Фе1+ Кра2 3. Фа5×, 1... Сb3! 2. Сb3 Крb1 3. Фе1×.

380. Л. Истомин

1. Сb8! Крb8 2. Лa1 Крс8
3. Лa8×.

381. П. Бобров

1. Крг3 (шугцванг) 1... f5
2. Фh8+ Крg6 3. Ке5×, 1. Крг6 2. Фg8+ Крf5 3. Кd6×.

В авторской позиции — белые: Кра1, Фg4, Ке3, п. с2 (4); черные: Кре1, п. с4, 1. Фf3 — первым ходом отнималось свободное поле у черного короля.

382. К. Бетиньш

1. Сg4! fg 2. Лh2! f3 3. Фс7×, 1...f3 2. Фh2+ Крг4 3. Фh4×, 1...Крf2 2. Фa7+, 1. .Крг4 2. Лh3.

383. А. Галицкий

1. Ке1 (шугцванг) 1...e4 2. Лg2 Кре1 3. Лg1×, 1...Крг1 2. Кf3+ Крh1 3. Лh2× (2... Крf1 3. Лf2×).

384. Б. Палецкий

1. Крf2 Крг5 2. Фf5+ (угроза) 2...Крh4 3. Фh5×, 2... Крh6 3. Фf6×, 1. .h5 2. Фf4! hg 3. Фh6×.

В первоначальной позиции ферзь стоял на d1, а белый король — на f2. Первым ходом — 1. Фf3 — отнималось поле.

385. П. Маракулин

1. Фc1! Кра5 2. Фa3+ (угроза), 1...b4 2. Фc6+, 1. .Крb6 2. Кd7+ Кра5 3. Фa3×.

386. А. Шошин

1. Фc1 (шугцванг) 1...Крb3
2. Сс4+ Кра4 3. Фa1×, 1...b3
2. Фc5 b2 3. Сс2×, 1...Кра5
2. Фc6 b3 3. Фb5×.

387. А. Шошин

1. Фf6! (шугцванг) 1...Крh5
2. Cd8 Крh6 3. Фh8×, 2. Крг4 3. Фf3×, 2...g5 3. Фg5×,
1. .Крh7 2. Сс3 Крh6 3. Фh4×,
- 2...Крг8 3. Фg7×.

Пять различных правильных матов в малютке! Два из них образуют эхо.

В первоначальной позиции автора — белые: Крd7, Фf3, Сg3(3); черные: Кра3, п. b3 (5), 1. Фc3 — первым ходом отнималось два поля.

388. Б. Палецкий

1. Фf6 (шугцванг) 1. .Крh1
2. Фf2 h2 3. Фf1×, 1. .h2 2. Фf4 Крh3 3. Лh2×, 1...Крг3
2. Лg1+.

389. Л. Истомин

1. с7 (шугцванг) 1...Крb7
2. Кc8! Крс8 3. Сa6×, 2...Кра8
3. Сc6×, 1...Кра7 2. с8Ф.

390. В. Потемпский

1. Лb3! Кра5 2. Сb6+ Кра6
3. Кc5×, 2...Кра4 3. Кc5×,
- 1...Кра7 2. Крс6 Кра8 3. Лa3×.

391. А. Шошин

1. Cf5! Kpb4 2. Cd7 ∞ 3. $\Phi c3 \times$, 2...Kra5 3. $\Phi b5 \times$,
2. .Kra3 2. $\Phi a4 \times$, 1...Kf2
2. $\Phi c5 +$ Kra5 3. Cc8 \times , 2.
Kra4 3. Cc2 \times .

392. Ю. Ишта

1. Kpe2! Kpd5 2. Kg7+ Kpe4
3. Lc4 \times , 2. .Kpd6 3. Ke8 \times .

В авторской позиции — белые: $Kph4$, $Lc2$, $Cc7$, $Kd4$, n. e3 (5); черные: $Kpd3$, n. e4 (2), 1. $Cb6$ — белая пешка фактически лишняя.

393. А. Галицкий

1. Cd4 e5 2. Kf2+ (угроза)
2...Kph2 3. Ce5 \times , 1...Kph2
2. Ce5+ Kph3 3. Kf2 \times , 2.
Kph1 3. Kf2 \times .

Излюбленный автором легко-фигурный материал — два коня и слон.

394. А. Галицкий

1. Kpf1! (цугцванг) 1...Kpd2
2. $\Phi f2 +$ Kpd3 3. $\Phi e2 \times$, 1. .d3
2. $\Phi f2 +$ Kpe4 3. $Kc3 \times$.

395. А. Галицкий

1. Kph2! (цугцванг) 1...
Kpd1 2. $\Phi d4$ Kpc1 3. $\Phi a1 \times$,
2...Kre1 3. $\Phi g1 \times$, 1. .f3 2.
 $\Phi e3 +$ Kpd1 3. $\Phi g1 \times$, 1. .Kpf2
2. $\Phi d2 +$ Kpf3 3. $\Phi e2 \times$.

Прекрасный первый ход, отдающий два поля черному королю, имеет целью освободить поле g1 для своего ферзя.

396. А. Галицкий

1. $\Phi e6$ (цугцванг) 1. .g6
2. $Cg5 +$ Kpf8 3. $Ch6 \times$, 1. .b5
2. $Cb4 +$ Kpd8 3. $Ca5 \times$, 1. .a5
2. $Cc5 +$ Kpd8 3. $Cb6 \times$.

397. А. Галицкий

1. $\Phi a5$ Cd5 2. $\Phi b4 +$ Kpe5

3. $\Phi f4 \times$, 2...Cc4 3. $\Phi b2 \times$,

1. .d2 2. $\Phi c5 +$.

398. А. Галицкий

1. Cd8! (цугцванг) 1. .ef
2. $Kg8 +$ Kpg4 3. Kh6 \times , 1. .e4
2. Ca5.

В редакции фактически приведена позиция А. Галицкого после первого хода (у автора белый король стоял на h2). Первый ход 1. Kpg2 имел целью взять под контроль поле f3. На мой взгляд, новая позиция более привлекательна ввиду взаимного цугцванга! Решает единственный выжидательный ход 1. Cd8! К тому же увеличивается амплитуда отклонения белого слона (2. Ca5!).

399. Н. Терещенко

1. Lf5! h2 2. Kph2 (угроза)
2...Kpg4 3. Lf4 \times , 1...Kpg4
2. Kh6+ Kpg3 3. Cf2 \times , 1.
Kpg3 2. Cf2 +.

400. А. Галицкий

1. Kf5! (цугцванг) 1...Kpg4
2. Kpf6 Kpf4 3. Lh4 \times , 1. .Kpg6
2. Kpf4 Kpf6 3. Lh6 \times , 1. .h3 2.
Lg8+ Kph5 3. g4 \times .

Три полноценных варианта с правильными матами, два из них образуют эхо.

401. А. Галицкий

1. $\Phi e5!$ b2 2. f4 (угроза) 2...
Kpd6 3. Lc6 \times , 1...Kre5 2.
Kre7 b2 3. f4 \times .

402. Л. Истомин

1. Kf6! Kreb 2. Kd5! Kpd5
3. $\Phi h5 \times$, 2...Kpf5 3. $\Phi h5 \times$,
1...Kpg6 2. $\Phi g4 +$.

В центральном варианте белые последовательно жертвуют (тихо) две свои легкие фигуры.

403. А. Галицкий

1. Кеб (цугцванг) 1... Кре4
 2. Кре2 с6 3. f3×, 1. .с6 2. f3
 Кре3 3. Лс3×.

404. А. Галицкий

1. Крh3! (цугцванг) 1.
 Крf5 2. Cf4! Крf4 3. Фf6×, 1.
 Кpd5 2. Cd4! Кpd4 3. Фd6×

Две тихие эхо-жертвы белого слона направляют черного короля в подготовленную матовую сеть. Первый ход весьма неожиданный — «боковой»!

405. А. Галицкий

1. Cf6! gf 2. Крf8 f5 3. Kf7×

Непрятательная, но широкоизвестная миниатюра нашего классика.

406. В. Гофман

1. Kd2 ab 2. Фb3+ Крa1
 3. Фb1×, 1... Ca2 2. Fa1+!
 Крa1 3. Cc3×, 1. .Cc2 2. Fc1+!
 Крc1 3. Ca3×.

Два центральных варианта с эффектными пожертвованиями белого ферзя заканчиваются правильными эхо-матами с блокированием полей у черного короля. Есть и канонический третий правильный мат.

407. К. Бетиньш

1. Kf4 (цугцванг) 1... Крс6
 2. Фh5! d6 3. Фe8×, 1. .Креб
 2. Фg6 Крf4 3. Фf6×

408. А. Галицкий

1. Лh1! (цугцванг) 1. .g3
 2. Kg7 g2 3. Kf5×, 1. .gh
 2. Крf5 Крh5 3. Лh3×, 2. .h2
 3. Лh2×.

409. Э. Монтвид

1. Фc8! ∞ 2. Фd7! Крc4 3.
 Фa4×, 2. .Кре4 3. Фg4×, 1...

- Cg8 2. Фg8 Кре4 3. Фg4×, 1.

- Сf5 2. Фc5+ Кре4 3. Фe3×.

410. Г. З.

1. Кеб ∞ 2. Cd5+ Кре2 3.
 Кf4×, 1. .Кре4 2. Фf2 f5 3.
 Фe2×, 1. .Кре2 2. Фg3.

В первоначальной позиции белый слон стоял на b3, что вело к дуали после 1. .f5 — 2. Cd5+ и 2. Сс2.

411. О. Евецкий

1. Лa8! Крb4 2. Лc8 Кра4
 3. Лc4×, 1. .Kpd4 2. Лe8 Крc4
 3. Лe4×.

412. А. Галицкий

1. Сс4 (цугцванг) 1. .Кре3
 2. Крf5 d2 3. Фb6×, 1... d2 2.
 Фd2.

413. А. Шошин

1. Фb7 ∞ 2. Ke4+ Крc4 3.
 b3×, 1. .Kpd6 2. Ke4+ Кре5
 3. Фb5×, 1. .Kg3 2. b4+ Кpd6
 3. Кc4×.

414. А. Галицкий

1. Ke4! Кре2 2. Фd2+ Крf3
 3. Kg5×, 2. .Kpf1 3. Фf2×,
 1... Крg2 2. Фf2+ Крh1 3.
 Крg3×, 1. .Kpf4 2. Kg5+.

415. А. Галицкий

1. Крg6! (цугцванг) 1...
 Кed6 2. Лc7! Кb∞ 3. La7×,
 1... Кf6 2. Крf6, 1. .Kg7 2.
 Лg7.

416. П. Бобров

1. Cd2! (цугцванг) 1. .Крb8
 2. Фa6 c5 3. Cf4×, 1. .Kpd8
 2. Фe6 c5 3. Ca5×.

В позиции автора — белые: Крg6, Фc6, Ca1 (3); черные: Крc8, nn. c7, g7 (3), 1. Сс3 — обнаружилось побочное решение 1. Крg7.

- 417. И. Кос**
 1. K_a1 K_pa1 2. F_d4 K_pb1
 3. F_d1×.
- 418. А. Галицкий**
 1. L_e6! K_pg5 2. K_e2+ K_pf5
 3. K_d4×, 1. .K_pg3 2. K_e2+ K_ph4 3. L_h6×, 1. .g3 2. L_g6.
- 419. А. Галицкий**
 1. L_h7 (цугцванг) 1. .K_pb8
 2. L_d7 K_pc8 3. L_d8×, 1. .d6
 2. L_a7 K_pb8 3. L_a8×.
 Два хамелеонных правильных эхо-маты.
- 420. А. Галицкий**
 1. F_d6 (цугцванг) 1. .a5
 2. b3+ K_pb5 3. a4×, 2. .K_pc3
 3. F_d2×, 1. .K_pb5 2. b3 K_rab
 3. F_c5×.
- 421. А. Галицкий**
 1. K_pf6 K_pd7 2. L_e8! K_pe8
 3. F_c8×, 2. .K_pd6 3. L_d8×,
 1. .K_pd5 2. L_e4! K_pe4 3. F_c4×,
 2. .K_pd6 3. L_d4×.
 Две тихие жертвы ладьи — «маленькие комбинации» Галицкого!
- 422. К. Гаврилов**
 1. h3 (цугцванг) 1. .K_pe5
 2. F_d3 K_pf4 3. K_g6×, 1. .K_pf3
 2. F_d6+, 1. .K_pe3 2. K_e6.
- 423. А. Галицкий**
 1. K_pd5 (цугцванг) 1. .K_pa4
 2. K_c5+ K_pb5 3. L_b3×, 1. K_pa2 2. L_f1 K_pa3 3. L_a1×.
- 424. А. Галицкий**
 1. K_d4 (цугцванг) 1. .K_f3
 2. K_c3+ K_e1 3. K_b3×, 1. K_b1 2. K_c2+ K_pa2 3. F_e6×, 1. .K_pa2 2. K_c3+ K_pa3 3. F_e7×.
- 425. А. Галицкий**
1. C_c3 (цугцванг) 1. .K_pc5
 2. K_b4 K_pb5 3. L_g5×, 1. .K_pe4
 2. K_e3 K_pf4 3. L_g4×, 1. .b5
 2. K_e3+ K_pc5 3. b4×.
- 426. А. Элькан**
 1. C_b2! ∞ 2. c4+, 1. .K_pd5
 2. F_f5+ K_pc4 3. K_d2×, 1. .K_pe4 2. F_e6+.
- 427. К. Гаврилов**
 1. C_b2 ∞ 2. L_b5+, 1. .c6
 2. L_c5! K_pc5 3. C_a3×, 2. .K_pa4
 3. L_c4×.
- 428. А. Шошин**
 1. F_e1! (цугцванг) 1. .K_pd4
 2. F_b4 e4 3. K_c6×, 1. .K_pf4
 2. F_h4 e4 3. K_g6×.
 Неожиданные правильные маты. Но полная симметрия игры — это не то эхо!
- 429. А. Шошин**
 1. F_c6 (цугцванг) 1. .K_pd4
 2. F_f6+ K_pd5 3. c4×, 1. .K_pf4
 2. F_f6+ K_pe3 3. K_c4×, 1. .c4
 2. K_c4+ K_pd4 3. K_e2×.
- 430. Л. Куббель**
 1. L_ab (цугцванг) 1. .c3 2. L_b6 K_pa2 3. L_ab×, 1. .b5 2. a4 c3 3. ab×, 2. .ba 3. L_a4×.
- 431. А. Галицкий**
 1. K_f7! (цугцванг) 1. .K_pc4
 2. F_a3 K_pb5 3. K_d6×, 1. .K_pc5
 2. F_b3 K_pd4 3. F_b4×.
 Красив первый вариант с возвращением коня на свою начальную позицию (тема возврата).
- 432. Л. Куббель**
 1. L_g6 C_g5 2. L_f2!, 1. .C_d2
 2. L_gg2!, 1. .C_e3 2. L_g3!, 1. C_g3 2. L_h6+.
 Л. Куббель считал эту малютку одной из лучших своих миниатюр.

433. А. Галицкий

1. Kph2 Kph5 2. Kph3 f3
3. g4×, 1. .f3 2. g4 f2 3. Kg6×.

434. Л. Куббель

1. Kf8 (цугцванг) 1. . .Kc5
2. Kpf7! ∞ 3. Keg6×, 1. . .Kf4+
2. Kph6! ∞ 3. Kf6×.

Еще одна миниатюра с ковыльным материалом и двумя правильными матами (см. 377).

435. Е. Куббель

1. Kpd7 (цугцванг) 1. . .Kra5
2. Fd4! Kpb5 3. Fb4×, 2. . .ab
3. Fa7×, 1. . .ab 2. Fc3 b4 3. Fb4×, 1. .a5 2. Fc3 Kpb5 3. Fc6×.

436. А. Галицкий

1. Lg8 (цугцванг) 1. . .Kph4
2. Kf5+ Kph5 3. g4×, 1. . .Kpf4
2. Le8 Kpg4 3. Le4×.

437. Л. Куббель

1. Lb6! (цугцванг) 1. . .Kpd4
2. Ke4 Kpd5 3. Ld6×, 1. . .Kpc2
2. Kpe3 Kpc1 3. Lc4×.

438. А. Галицкий

1. Ke4 (цугцванг) 1. . .c3 2. Fb5 Kpd1 3. Ff1×, 1. . .Kpd1
2. Fd4+ Kpc1 3. Fa1×.

439. А. Галицкий

1. Fc3 ∞ 2. Fb2, 1. . .g5!
2. Kpg4! Kpe2 3. Ff3×.

В начальной позиции цугцвангом, как говорится, и не пахнет. После вступительного хода белые создают тихую угрозу, которую можно парировать единственным способом — 1. g5! Пешка спешит дать «предсмертный» (это в практической партии, а в задаче действительно спасающий!) шах белому королю. Но после блокировки ее королем неожиданно выясняется,

что у черных нет ни одного полезного хода.

440. А. Галицкий

1. Kpf7 Kph4 2. Kpf6 Kph5
3. Lh8×, 1. . .Kpg5 2. Lh8 Kpf5
3. Lh5×, 1. . .Kph6 2. Lc5 Kph7 3. Lh5×.

441. Л. Куббель

1. Kc6! d6 2. Ka7 (угроза)
2. .d5 3. Kb5×, 1. .dc 2. Kpc2 Kpa2 3. La4×, 1. .d5 2. Lc5 Kpa4 3. La5×.

442. А. Галицкий

1. Kpf3! (цугцванг) 1. . .f5
2. Ke6 f4 3. Lc7×, 1. . .Kpd8
2. Kb6 f5 3. Ld7×.

С обвораживающей простотой автор создает два хамелеонных эхо-мата, а тонкое (с расчетом на два хода вперед) вступление стоит целого варианта!

443. Л. Куббель

1. Fa5 ∞ 2. Cc5+ Kpa8 3. Fd8×, 1. . .Kpb8 2. Cd6+ Kpa8
3. Cc8×, 1. . .Cb7 2. Fc7! Kpa6
3. Fa5×, 1. . .Ce6 2. Cd6!, 1. . .Kpa8 2. Fd5+.

444. А. Галицкий

1. Lb2! (цугцванг) 1. . .Kph1
2. Fg1+! Cg1 3. Kg3×, 1. . .Kph3 2. Fg3+! Cg3 3. Kg1×, 1. . .e4 2. Kf4.

В редакции по сравнению с первоначальной позицией — белые: Kpg5, Fg8, Ld2, Ke2 (4); черные: Kph2, Cf2, n. e5 (3), 1. Kph5 (отнимает поле g2 у черного короля) — существенно улучшен первый ход.

445. Л. Куббель

1. Lf5 Kpf1 2. Ff3 Kpg1 3. Fh1×, 2. . .Kpe1 3. Fd1×,

2... gf 2. $\Phi f2 \times$, 1... $Kph2$ 2. $\Phi h6+$, 1. gf 2. $Lf2+$, 1... $Kpg1$ 2. $\Phi e1+$.

446. Л. Куббель

1. $Kd5!$ (цугцванг) 1... $Kpc8$
2. $Cc7!$ $d6$ 3. $Ceb \times$, 1. $Kre8$
2. $Ce7!$ $d6$ 3. $Kf6 \times$.

Легкофигурная миниатюра в стиле Галицкого!

447. А. Галицкий

1. $Le8!$ (цугцванг) 1. $Kpf4$
2. $h4$ $Kpg4$ 3. $Le4 \times$, 1... $Kph4$
2. $Ke6$ $Kph5$ 3. $Lh8 \times$, 1. $Kph6$
2. $Le5$.

448. А. Галицкий

1. $Cc7! \infty$ 2. $Kd6+$ $Kre7$ 3. $Lf7 \times$, 1. $Kre7$ 2. $Kd6!$ $Kpf6$
3. $Cd8 \times$, 2. $Kpd7$ 3. $Lf7 \times$,
1... $Kpd7$ 2. $Lf7+$ $Kpc8$ 3. $Kd6 \times$.

Первым ходом черному королю предоставляется еще одно свободное поле. Именно свобода черного короля (в главном варианте у него и после второго хода снова два доступных поля!), тихая комбинационная игра белых (2. $Kd6!$) с жертвой ладьи позволяют автору избежать присущей многим задачам с «комплектом» правильных матов схематичности.

449. О. Евецкий

1. $Fcl!$ (цугцванг) 1. $Kpf5$
2. $\Phi c6$ $e6$ 3. $\Phi c2 \times$, 1... $Kpd7$
2. $e6+$, 1. $Kpd5$ 2. $Lf4$.

450. Л. Куббель

1. $f7$ $Kre6$ 2. $f8\Lambda$ $Kre7$ 3. $Le8 \times$, 1... $Kpg6$ 2. $f8\Phi$ $Kph7$
3. $Ce4 \times$, 2... $Kph5$ 2. $Ce8 \times$.
Два превращения пешки с тремя правильными матами.

451. Л. Куббель

1. $Kh5!$ (цугцванг) 1... $Kpf5$
2. $Kf4!$ $Kre5$ 3. $Ld5 \times$, 1. $Kph5$ 2. $g6$ $Kph6$ 3. $Lh7 \times$.

Интересный маневр белого коня приводит к необычному красивому правильному мату в центре доски.

452. А. Галицкий

1. $f7$ $Kpg6$ 2. $f8\Phi+$ $Kpg5$
3. $\Phi f4 \times$, 2... $Kph7$ 3. $g6 \times$.
«Сокращенная» на один ход (1. $f6$ $Kph7$, который отнимал поле у черного короля, но мало что добавлял содержанию задачи) четырехходовка А. Галицкого.

453. Л. Куббель

1. $Cb7!$ (цугцванг) 1... $Kpc4$
2. $\Phi d4+$ $Kpb5$ 3. $\Phi b4 \times$, 1. $K\infty$ 2. $\Phi ab+$ $Kpc5$ 3. $\Phi cb \times$,
1. $.cb$ 2. $Ca6+$ $Kra4$ 3. $Cc4 \times$

454. Л. Куббель

1. $Ch8!$ (цугцванг) 1... $Kf6$
2. $\Phi g6$ $Kre5$ 3. $\Phi e4 \times$, 1. $Kph6$
2. $Ce4$.

Красивая комбинация! Вступительный критический ход белого слона имеет целью распавование черных в главном варианте и последующую связку черного коня. Интересный нюанс — конь последовательно связывается на втором и третьем ходах!

455. А. Куббель

1. $\Phi e7 \infty$ 2. $Cb7$, 1. $.Kf4$
2. $\Phi c5+$ $Kre4$ 3. $Kd2 \times$, 1. $Ke3$ 2. $\Phi f6+$ $Kpd5$ 3. $Kc3 \times$,
2. $.Ke4$ 3. $Kc3 \times$.

456. Л. Куббель

1. $Cc5$ (цугцванг) 1... $f6$ 2. $\Phi f7$ $Kpf4$ 3. $\Phi c7 \times$, 2... $f5$ 3. $\Phi f5 \times$, 1. $Kpf6$ 2. $\Phi g3!$ $Kre6$
3. $\Phi d6 \times$, 1. $f5$ 2. $Cg8!$ $Kpf6$
3. $\Phi b2(c3) \times$.

Подобные «геометрические» дуали считаются слабыми и существенно не влияют на оценку задачи. Недаром Куббель и эту задачу причислял к своим лучшим миниатюрам — тихая игра, красивые диагональные маты.

457. Е. Куббель

1. g8K! Kpf7 2. Kh6+ Kре8
3. f7×, 2. .Kpf6 3. e8K×

Уже вполне достаточно для хорошей миниатюры. Но в этой простой с виду позиции есть сильный ложный след с содержательной игрой.

1. g8Л?! Kpf7 2. Lg7+ Kре8
3. f7×, но 1...Kpb!; а в случае
2. Lg5 Kpf6 3. e8Ф× опровергает 2. .Kре8!

Необычная для своего времени миниатюра с двойным превращением пешки, ведущим к перемене игры!

458. А. Галицкий

1. e3 (цугцванг) 1. .b4 2. Фс5 b3+ 3. ab×, 1. .c4 2. Фa7+ Kpb4 3. a3×, 1. .Kpb4
2. a3+ Kра4 3. Фa7×, 2. Kра3 3. Фa5×.

Четыре правильных мата, два из них пешкой «а» с полей разного цвета. Зато другая белая пешка совсем не участвует в создании матов.

459. А. Галицкий

1. g4 (цугцванг) 1. .Kре4
2. Фс5 Kpf4 3. Фd4×, 1. .Kpf4
2. Фd4 Kpg4 3. Kg3×, 1. .Kpd5
2. Kpf3.

460. Л. Куббель

1. h7 (цугцванг) 1. .Kpg5
2. h8C! Kph6 3. Cf4×, 1. .Kре7
2. h8Ф Kpd8 3. Kg6×, 1. .Kpg7
2. Ch4 Kph8 3. Cf6×, 2. Kpf8 3. h8Ф×

Превращение белой пешки в слона и ферзя. Четыре разнообразных правильных маты.

461. Л. Куббель

1. Ка1! Краб 2. b8Л! Kра7
3. La8×, 1...Kра4 2. b8К! Kpb5
3. Сс6×.

Два слабых превращения белой пешки ведут к правильным матам.

Первоначально задача имела такой вид — белые: *Kpd3, Сa5, Cd5, nn. b2, b3, b7(6); черные: Kpb5 (1), 1. b4.*

462. Л. Куббель

1. Фf3! (цугцванг) 1...Kpb4
2. Фс3+ Кра4 3. Фa3×, 1. Kpb6 2. Cd4+ Краб 3. Fa3×,
1. .b4 2. Фс6! b3 3. Сс3×,
- 1...Краб 2. Fa8+ Krb6 3. Cd4×.

Пример работы с материалом — задача специально составлена для тематического сборника «Ферзь и слон». Отметим прекрасный трудный первый ход и удивительное взаимодействие ферзя и слона.

463. Л. Куббель

1. Cf3 (цугцванг) 1. .Краб
2. b4 K∞ 3. Fa5×, 1...Kra4
2. Ce2 K∞ 3. Fa3×, 2. .f3
3. Фb5×.

Задача из того же сборника, но здесь акцент сделан на матовых картинах, две из которых образуют точное эхо.

464. Я. Гальперштейн

1. Ка1! (цугцванг) 1. .Kpd4
2. Kc2+ Kpc5 3. d4×, 2. .Kре4
3. d3×.

Два правильных матов одной пешкой с полями разного цвета.

465. М. Нейман

1. Cd2 (цугцванг) 1...c4 2. Cb4 f5 3. Фe7×, 1...f5 2. Феб+ Kpd8 3. Ca5×, 2. .Kpf8 3. Ch6×.

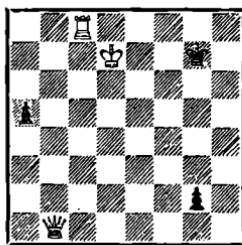
466. Л. Залкинд

1. Lgg8! ∞ 2. Fe1+ Kpd5
3. Lgd8×, 2. .Kpf5 3. Lcf8×,
1...Kpd6 2. Lge8 Kpd5 3.
Фd1×, 1. .Kpf6 2. Lce8 Kpf5
3. Фf1×.

Восемь свободных полей у черного короля и четыре (формально их больше) правильных линейных мата в центре доски!

Идея, конечно, не новая. Хорошо известна следующая задача.

466a. В. Шикман
„Checkmate“
1901



Mat в 3 хода

1. Lc2!! Первым ходом отдается сразу пять (!) полей черному королю. Это достигнуто благодаря сильной угрозе черных — g1Ф.

Следует обратить внимание в задаче Залкинда на роль черной пешки a2. Благодаря ей автору удалось избежать сильных дуалей.

467. А. Галицкий

1. g3 (цугцванг) 1...Kg5
2. Kh4 K∞ 3. Kf7×, 1...Kf6 2.
Kf7+ Kpg6 3. K3e5×, 1. .Kf8
2. g5+ Kph5 3. g4×

Три варианта, заканчивающиеся правильными матами, четко дифференцированы ходами черного коня. Задачу-блок решает единственный выжидательный ход.

468. Г. Матисон

1. Kg2! (цугцванг) 1...e2 2.
Kc7! ∞ 3. Фd5×, 2...Kpd4 3.
Фd5×, 2...Кре5 3. Фf4×, 1.
Кре5 2. Kh4! ∞ 3. Фf5×, 1.
Kpd3 2. Кс3.

Такое сочетание правильных матов не ново, но интересна тихая игра коней на втором ходу.

469. В. Михайловский

1. Фg2! (цугцванг) 1. .Kpf4
2. Kb3! Кре3 3. Фg3×, 1...
Kpd3 2. Кс2!, 1. .Kpd4 2. Фg3!

470. В. Калина

1. Ke4! Кре4 2. Фd7, 1...
Kpd5 2. Фd6+, 1...Кре3 2.
Фс4, 1. .d5 2. Фс3+.

471. Ф. Ловейко

1. Fa4 (цугцванг) 1...Крс5
2. Kd7+ Kpd5 3. Kf4×, 1.
Кре5 2. Фd4+ Kpf5 3. Фf4×,
1. .f5 2. Kf4+ Кре5 3. Kd7×,
2...Крс5 3. Kd7×.

Четыре правильных мата.

472. С. Левман

1. Фd6! Cd3 2. Фg3 (угроза)
2...C∞ 3. h4×, 1...Cf5 2.
Фh6+ Kpg4 3. Кеб×, 1. .Ch5
2. Фf6+ Kpg4 3. Kf2×, 1.
Kpg4 2. Фg3+.

Точные защиты слоном приводят к блокированию полей.

473. С. Крючков

1. Ce3 (цугцванг) 1. .Kpd6
2. Cd4 e5 3. Cс5×!, 1. .Kpf5
2. Лf8+ Kpg6 3. Фf7×, 1.
e6 2. Фf4+ Kpd5 3. Фd4×.

Очень красив правильный мат слоном в первом варианте!

474. З. Колоднас

1. e7 Kpc7 2. e8C! Kpc8 3. Fd7×, 1. .Kpb5 2. e8Φ+ Kра5
3. Фba5×.

Четырехфигурная малютка с двумя различными превращениями белой пешки.

475. Г. Лориан

1. Fd1 Kpb2 2. Фc1+ Kра2
3. Fa1×, 1. .Kra4 2. Kc5+ Kра5 3. Фd8×, 1...ba 2. Fb1 ab 3. Fa1×.

476. А. Лебедев

1. Fb1 (цугцванг) 1...Kra5
2. Fb2 b5 3. Fa3×, 2...Kra6
3. Fb6×, 1...Kra3 2. Fb5 Kра2
3. Fb2×, 1...b5 2. Cc5 b4 3. Fb4×, 2...Kra5 3. Fa1(a2)×

477. В. Новиков

1. d8Л! Kpe7 2. L8d6 Kpe8
3. Leб×, 1. .Kpf6 2. Le8 Kpg6
3. Leб×.

Уже писалось, что все четырехфигурные задачи взяты на «строгий учет» и заслуживают включения в сборник, несмотря на некоторые очевидные недостатки.

478. Л. Куббель

1. Fc5 (цугцванг) 1. .Kra5
2. c4! cb 3. Fb5×, 2...Kra4
3. Fa3×, 2...Kra6 3. Fa7×,
1. .cb 2. c3! Kра5 3. Fa7×,
- 2...b4 3. Fb4×.

Тихие ходы белой пешки приводят к пяти правильным матам.

479. Г. Қаспарян

1. Kg3! Kpd2 2. Fd4+ Kpe1
3. Kc2×, 2...Kpc1 3. Ke2×,
1. .a4 2. Ke4! Kpd1 3. Ff1×.

Миниатюра нашего прославленного этюдиста, который в начале своего творчества уделял внимание и задачному жанру.

480. Л. Куббель

- 1...Kra5 2. a8Φ+ Kpb5
3. Fa4×.
1. a8K! Kра5 2. Kd6 b5 3. Kb7×.

Перемена игры в трехходовом блоке (за что задача и получила специальный приз) с использованием только легких фигур. Красив неожиданный правильный мат тремя конями!

481. А. Лебедев

1. Kd1 (цугцванг) 1...Kra3
2. La1+ Kpb4 3. La4×, 1...d3 2. Kc3+ Kра3 3. Lb3×, 1...e3 2. Lb4 (угроза) 2. .Kra3
3. La4×.

В авторской позиции все фигуры располагались на один ряд выше, что давало побочное решение 1. Kc1.

482. А. Куббель

1. Fe3 ∞ 2. Kc3+ Ca4 3. La4×, 1...Kra6 2. Fb6+! cb
3. Kc5×, 1. .Ca4 2. Fb3 Kра6
3. La4×.

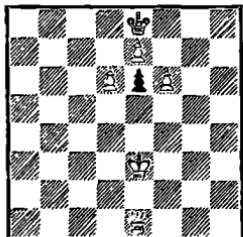
Красив главный комбинационный вариант с пожертвованием белого ферзя, заканчивающийся правильным матом.

483. Л. Куббель

1. Fa5 (цугцванг) 1. .Kpd7
2. Fd5! Kpc8 3. e8Φ×, 2...Kre8 3. f7×, 1. .Kpf7 2. Ff5!

Две пары симметричных вариантов с правильными матами. Самое интересное, что простое перемещение черной пешки на eb приводит к совершенно другой игре.

483а. В. Чепижный
(по Л. Куббелю)
«64», 1969



Mат в 3 хода

1. Фa5 Kpd7 2. Фb5+ Kpd6
3. e8K×, 1. .Kpf7 2. Фh5+ Kpf6 3. e8K×
1. .e5 2. Фe5.

Снова правильные маты, но теперь с превращением белой пешки в коня, а не ферзя.

- 484. А. Лебедев**
1. Kd6 (цугцванг) 1. .Kra2
 2. Kc4 Kra1 3. Фb2×, 1. .Kra4
 2. Фb2 Kra5 3. Фb5×.

Симпатичная четырехфигурная малютка с двумя правильными матами.

- 485. Б. Варшавер**
1. Фa4 Kpb2 2. Фb3+ Kra1
 3. Фc3×, 1...b2 2. Сb1 Kpb1
 3. Фd1×.

- 486. А. Студенецкий**
1. Фa8! f1Ф 2. Фe4 Kpd2
 3. Фe3×, 1...f1K 2. Фg2+ Kpd2 3. Фc2×, 1. .Kpd2 2. Фd5+.

Превращения черной пешки служат лишь дифференциации матов.

- 487. Р. Кофман**
1. Cd7! (цугцванг) 1. .К∞
 2. Фe3+ Kpd5 3. Фd4×, 1. f6 2. Сc6+ Kpf5 3. Kd4×, 1. .Kpd2 2. Фd3+ Кре5 3. Фd4×.

488. Г. Калугин

1. Kb6 (цугцванг) 1...Kra7
2. Kd7+ Kra8 3. Kb8×, 1... Kpc7 2. Kbc8 Kpb8 3. Cd6×, 2...Kpd8 3. Сb6×.

Пример хорошего взаимодействия четырех легких фигур.

489. Р. Александров

1. Фc2 C∞ 2. La4+ Ca2
3. Фc1×, 1...Cb3 2. Lb3 d3
3. La3×, 1. .d3 2. Фc1+ Cb1
3. La4×, 1...Cg8+ 2. Kpg8 d3 3. La4×.

Центральный вариант — с неизвестным косвенным связыванием белого ферзя черной пешкой.

490. Л. Гугель

1. Ch5 Kpg8 2. Cf7+ Kpf8
3. Fa3×, 2. .Kph8 3. Ph1×, 1...Kph7 2. Cg6+ Kph6 3. Фc1×, 2...Kph8 3. Fa8×.

Две пары симметричных относительно большой черной диагонали правильных матов.

491. Н. Терещенко

1. Фg5! Kf5 2. Kpf2 K∞
3. Фg3×, 2. .Kph2 3. Фg2×.

Кажется, что к цели ведет также перестановка ходов: 1. Kpf2 Kf5 2. Фg5. Но 1. .Kg2! опровергает эту попытку.

Отличная четырехфигурная малютка логического стиля!

492. Л. Куббель

1. Ke1 Kpf1 2. Фc2 (угроза)
- 2...g1Ф 3. Фe2×, 2...g1K 3. Фg2×, 1...Kpf2 2. Фh3! g1Ф
3. Фf3×, 2...g1K 3. Kd3×, 1. .Kph2 2. Фg4 g1Ф 3. Фh4×, 2...g1K 3. Фg2×.

Удивительная позиция! Фактически в ней синтезированы три различные двухходовки с превращением черной пешки в ферзя

и коня. Ни один второй, ни один матующий ход не совпадает. И это всего при пяти фигурах!

Правда, в позиции автора было шесть фигур — белые: *Kpd1*, *Fc8*, *Kd3*, *n. b7* (4); черные: *Kpg1*, *n. g2* (2), *1. Ke1*.

Какова роль белой пешки *b7*? Совершенно ясно, что она была поставлена автором для ограничения белого ферзя в варианте 1. *.Kph1* 2. *Фс6!* (без нее — еще и 2. *Фа8* (*b7*). На наш взгляд, этот вариант не является идейным (здесь нет превращения пешки), а значит, не следует обращать внимание на эту слабую дуаль.

К сожалению, белый конь не может в начальной позиции находиться на *d3*, как у автора, из-за побочного решения — 1. *Фh3*.

493. Л. Куббель

1. *Фd6* (цугцванг) 1. *.Краб*
2. *Фc5+* *Краб* 3. *Kb4X*, 1. *K* ∞ 2. *Фc6+ Краб* 3. *Kb7X*, 1. . *Kpc4* 2. *Фb4+ Kpd5* 3. *Фd4X*, 2. *.Kpd3* 3. *Ke1X*.

Два первых варианта заканчиваются хамелеонными правильными матами.

494. А. Назанян

1. *Kpc8 b4* 2. *Фd7 Краб* 3. *Фa4X*, 2. . *b6* 3. *Фa7X*, 1. *Краб* 2. *Фb4 Кра7* 3. *Фa3X*.

495. Л. Куббель

1. *Фd8!* (цугцванг) 1. *.K* ∞
2. *Cd6+ Кра7* 3. *Фa5X*, 1. *Ka6!* 2. *Cc7+ Кра7* 3. *Cb6X*, 1. . *b5* 2. *Фc7* ∞ 3. *Фa7X*.

Содержательная миниатюра с тонкой игрой белых. При безразличном отходе черного коня открывается путь белому ферзю на *a5*, и слон не должен пе-

рекрывать ему дорогу (2. *Cc7?*). Зато после точной защиты 1. *Ка6!* блокируется поле и к цели ведет сдвоение белых фигур на диагонали *a4—d8* — 2. *Cc7!*

496. Л. Куббель

1. *Фc8!* ∞ 2. *b8Ф+* *Краб*
3. *Фb4X* (правильный мат при двух ферзях!), 1. *.Лc1* 2. *b8K+* *Краб* 3. *ФabX*, 1. *.Лa4* 2. *b8Ф* *Краб* 3. *Cc7X*.

497. Г. Заходякин

1. *Kpg7 Kf7* 2. *e8K!*, 1. *Kg6* 2. *e8Л!* *Kf4* 3. *Лe5X*.

Два слабых превращения с целью избежать пата со связкой коня (и откровенно слабый первый ход с целью избежать побочного решения).

498. К. Георгала

1. *Kph7 Le4* 2. *f4!* *Л : f4*
3. *Фg5X*, 2. . *Cf4* 3. *Фh3X*, 1. . *Lh1* 2. *f3 Lh4* 3. *Фg6X*.

Комбинация Новотного на втором ходу теряет остроту из-за короткой угрозы (2. *Фh3X*).

499. А. Гуляев

1. *Фd8* (цугцванг) 1. *.K* ∞
2. *e8Ф Ld8* 3. *Фd8X*, 1. *.Kd7*
2. *Ld7 Ld8* 3. *edФX*, 1. *.Ke8*
2. *Фd5+ Lb7* 3. *Фb7X*, 1. *Kd5* 2. *e8Ф Kc7* 3. *Фb8X*.

Все варианты заканчиваются правильными матами, но ни один из них не обходится без взятия, что производит впечатление некоторой грубоватости.

500. Н. Деревенко

1. *b7 h2* 2. *b8Л!* *Кра7* 3. *La8X*, 1. . *Kra7* 2. *Kb5+ Краб*
3. *b8KX*, 2. *.Kpb8* 3. *Cc7X*.

501. Т. Горгиев

1. *Ce1! Kb5* 2. *La1!* *Kpb2*

3. $\Phi a2 \times$, 2. . . K ∞ 3. $\Phi c3 \times$,
2. . . Kpd3 3. $\Phi d2 \times$.

Последовательная прокладка пути белому ферзю двумя фигурами (сначала слоном, а потом ладьей) в одном варианте.

502. Г. Заходякин

1. $Kf1!$ f2 2. $\Phi b7$ Kpf1 3. $\Phi h1 \times$, 1. . . Kpf1 2. $\Phi h2$ Kpe1
3. $\Phi g1 \times$, 2. . . f2 3. $\Phi h1 \times$.

Попытка 1. $Ke4?$ f2 2. $\Phi f2 +$ Kph1 3. $Kg3 \times$ не ведет к цели из-за 1. . . Kph1 2. $\Phi f2$ — пат!

503. К. Федосеев

1. d7 Kb6 2. d8Φ, 1. . . Kc7
2. d8K! K ∞ 3. Kb7 \times .

В отличие от похожей задачи 497 здесь одно слабое превращение, зато и первый ход «сильнее».

504. В. Брон

1. Ch2! d5 2. Lg3! Kpb8
3. Lg8 \times , 1. .d6 2. Lb3 d5
3. Lb8 \times .

В первом варианте выражена индийская тема. Сущность этой комбинации — в перекрытии с целью распакования черных разноходящих белых фигур на поле, через которое предварительно переходит одна из них, с последующей игрой, образованной этими фигурами батареи.

505. Л. Куббелль

1. Ce4 Ke5 2. Lg8!, 1. . Kf7
2. Ch7! ∞ 3. Lg6 \times .

Антикритические маневры белых ладьи и слона на втором ходу с целью избежать их отключения черным конем от поля g6.

506. В. Брон

1. Lc3 (шугцванг) 1. . . La4
2. $\Phi a4 +$ Ca5 3. Lc6 \times , 1. . . Lb5

2. La3+ La5 3. $\Phi c4 \times$, 1. K ∞ 2. $\Phi c8 +$ Kpb5 3. $\Phi c4 \times$.

В двух главных вариантах — правильные маты со связкой черной фигуры.

507. И. Димант

1. Cc2! (засада!) 1. . . d2 2. Lg1 ∞ 3. Lg8 \times , 1. . . dc 2. Kpf7 Kph7 3. Lh1 \times , 1. . . Kph7 2. Cb3 c2 3. Lh1 \times .

508. А. Немцов

1. La6! (шугцванг) 1. . . Kpd5
2. Lga1 f5 3. L1a5 \times , 1. . . Kpf5
2. Kpd4 Kpf4 3. Lf5 \times , 1. . . f5
2. Lg5 Kpd5 3. Lf5 \times .

Типичная ладейная стратегия!

509. Л. Куббелль

1. h6! (шугцванг) 1. . . Kph7
2. Fe7 Kph6 3. $\Phi h4 \times$, 2. . . g5
3. $\Phi g7 \times$, 1. . . gh 2. $\Phi g6$ h5 3. $\Phi g8 \times$.

В начальной позиции на 1. . . Kph7 готов другой ответ — 2. hg+ Kpg8 3. $\Phi d8 \times$, тоже заканчивающийся правильным матом.

510. Р. Кофман

1. Kd3 ∞ 2. Ke5+ Kpd8
3. $\Phi a8 \times$, 1. . . Lb8! 2. Kc5+ Kre8 3. $\Phi g8 \times$.

Миниатюра с интересным стратегическим содержанием. Защищаясь от угрозы, черная ладья совершает антикритический маневр, который одновременно оказывается критическим.

511. Н. Деревенко

1. d7 a1Φ 2. d8Φ $\Phi g1$ 3. $\Phi d2 \times$, 1. . . a1K 2. d8K! Kc2 3. Kc6 \times .

Превращения черной пешки a2 в ферзя и коня дифференцируют превращение белой пешки d7.

512. Л. Лошинский и П. Невынвако

1. $Lb8!$ $h3$ 2. $\Phi f2 + Cd2$ 3. $La7 \times$, 1. $.Kra3$ 2. $\Phi f3 + Ce3$ 3. $La7 \times$, 1... $Kra1$ 2. $\Phi f1 + Ccl$ 3. $La7 \times$.

1. $Lb5?$ $Kra1!$, 1. $Lb6?$ $h3!$

Развязывание белой ладьи сопровождается связыванием черного слона, только что ее связавшего.

513. Л. Куббель

1. $\Phi g2!$ (цугцванг) 1... $e6 +$ 2. $Kpf6$ $h5$ 3. $\Phi g7 \times$, 1. $.h5$ 2. $Kpg6$ $e5$ 3. $\Phi a8 \times$.

1. $\Phi g3?$ $h5$ 2. $Kpg6$ $e5!$

Минимальная миниатюра с хорошими вариантами, заканчивающимися правильными матами.

514. И. Димант

1. $Kre5!$ $Kg4 +$ 2. $Kpd6$, 1... $Kf7 +$ 2. $Kpf6$.

515. Л. Куббель

1. $Kph6 \infty$ 2. $\Phi f7$, 1. $.Ce6$ 2. $\Phi d4 +$, 1... $e6$ 2. $\Phi g4$, 1... $Ce8$ 2. $\Phi c8$.

Взаимное перекрытие слона и пешки черных в форме минимальной задачи.

516. Л. Куббель

1. $Lh6!$ (цугцванг) 1... $Kph6$ 2. $Kg5!$ ∞ 3. $Kf7 \times$, 1... $.Ke7$ 2. $Kf4!$ ∞ 3. $Kgb6 \times$, 1. $.Kf6$ 2. $Lf6$ $h5$ 3. $Lh6 \times$.

Поединок белого и черного коней, основанный на повторном цугцванге.

517. П. Кейранс

1. $\Phi a2!$ (цугцванг) 1... $Kpg5$ 2. Φeb $Kpf4$ 3. $\Phi e5 \times$, 2. $.h5$ 3. $\Phi f6 \times$, 1... $Kpg6$ 2. $\Phi g8 +$ $Kpf5$ 3. $\Phi g4 \times$, 1... $Kph4$ 2. $\Phi g2!$ (угроза).

518. Л. Куббель

1. $a8C!$ $Kpb6$ 2. $c8\Phi$ $Kpa7$ 3. $\Phi b7 \times$.

Эта миниатюра вынесена (в числе четырех композиций с таким же соотношением материала) на титульный лист упоминавшегося уже сборника задач с тремя и четырьмя фигурами В. Шпекмана.

519. Л. Куббель

1. $Kpg1$ $Kc2$ 2. $\Phi d6!$ $K \infty$ 3. $\Phi b4 \times$, 1. $.C \infty$ 2. $\Phi c1 +$ $Cd1$ 3. $\Phi c3 \times$, 1... $Kb3$ 2. $\Phi b4$ $Kd2$ 3. $\Phi h4 \times$.

Красив центральный вариант этой минимальной задачи с замурованием черного слона и наступающим вследствие этого цугцвангом.

520. Л. Куббель

1. $Lg1$ $d1\Phi$ 2. $Cc3!$ Φgl 3. $\Phi gl \times$, 1... $d1C$ 2. $Cf2!$ $Kpd2$ 3. $\Phi e3 \times$, 1... $d1K$ 2. $\Phi b4$ $Kf2 +$ 3. $Cf2 \times$, 1... $de\Phi$ 2. $Le1 +$ $Kpd2$ 3. $\Phi e3 \times$, 1... $Kpd1$ 2. $Cf2 +$ $Kpe2$ 3. $\Phi e3 \times$.

1. $Cf2?$ $d1K!$

Три различных превращения черной пешки на одном поле в форме миниатюры до этого не встречались.

521. Л. Куббель

1. $\Phi a1$ Leb 2. $Cf8!$ $Leb(f5) +$ 3. $Kr : L \times$, 1... $Lc3$ 2. $Kpg5!$ $Kpg7$ 3. $\Phi c3 \times$, 1... $Lc7$ 2. $Kpg6 +$ $Lg7 +$ 3. $\Phi g7 \times$.

Усложнение известного двухходового батарейного механизма.

522. Л. Куббель

В начальной позиции обоюдного цугцванга на единственный ход черных 1... $g3$ готов мат —

2. $\Phi f3 \times$. Но выжидательного хода нет.

1. $Kpc4!$ $Kpd2$ 2. $\Phi d3+$ $Kpc1$ 3. $\Phi c2 \times$, 2... $Kpe1$ 3. $\Phi e2 \times$, 1... $g3$ 2. $Kpc3!$ (восстанавливая начальную позицию!) 2... $g2$ 3. $\Phi f3 \times$.

Такие блоки называются псевдодвухходовками.

523. Л. Куббель

1. $\Phi d4$ (цугцванг) 1... $Kph3$ 2. $\Phi d2!$ $Kpc4$ 3. $\Phi d3 \times$, 2... $Kpa4$ 3. $\Phi b4 \times$, 1... $Kpc1$ 2. $Ca3+$ $Kpc2$ 3. $\Phi d3 \times$, 2... $Kpb1$ 3. $\Phi b2 \times$, 1... $Kpb1$ 2. $Ca3$ $Kpa2$ 3. $\Phi b2 \times$.

Красиво «плетется» матовая сеть черному королю в первом варианте.

524. Л. Куббель

1. $Cg1$ Kab 2. $Cb6!$ ab 3. $Lab \times$, 1... $Ka4$ 2. $La4$, 1... ab 2. $Cc5$.

Прямолинейная атака поля $a7$ — 1. $Cb8?$ $Kab!$ — не ведет к цели. Решает засада белого слона с последующим его антикритическим ходом под удар черной пешки!

525. Л. Куббель

1. $\Phi c4 \infty$ 2. $\Phi b4+$ $Krab$ 3. $Cb7 \times$, 1. $.a5$ 2. $\Phi c6+$ $Kra7$ 3. $\Phi b7 \times$.

Два правильных мата ферзем и слоном на одном поле.

526. Л. Куббель

1. $h5$ (цугцванг) 1. $.Kpc5$ 2. $Ld4$ $Kpb5$ 3. $Ld5 \times$, 1. $Kpd5$ 2. $Kpc7$ $Kpc5$ 3. $Leb \times$, 1. $.Kpd7$ 2. $Lg6$ $Kpd8$ 3. $Ld6 \times$.

527. Л. Куббель

1. $d7$ $Kpc7$ 2. $b8K!$ $Kpb8$ 3. $d8\Phi \times$, 2. $.Kpd8$ 3. $Cb6 \times$. Изящная миниатюра с дву-

мя превращениями пешек в разные фигуры.

528. Л. Куббель

1. $d4$ (цугцванг) 1... $.cd$ 2. $Cb4$ $d3$ 3. $b3 \times$, 1. $.a5$ 2. Ccl cd 3. $b3 \times$.

529. И. Хаустов

а) диаграмма

1. $Ch6!$ $g5$ 2. $Lh1$ $Kpf4$ 3. $Lh4 \times$.
б) — $n. e5$
1. $Lh8!$ $g5$ 2. $Ch7$ $Kph5$ 3. $Cf5 \times$.

Два критических хода белыми дальнобойными фигурами.

530. Л. Куббель

1. $La8!$ $Kc5$ 2. $La5!$, 1... $.Kd4$ 2. $Lb1$ $K \infty$ 3. $Lb3 \times$.
1. $Le7?$ $Kd4!$

Антикритические ходы белых ладей с целью предотвращения перекрытия их черным конем.

531. Л. Куббель

1. $a4!$ $La4$ 2. $Cd3!$ $Lb4$ 3. $Fa3 \times$.

Любое отступление белого слона в начальной позиции парируется ходом $Lb8!$ Подготовительным маневром 1. $a4$ белые привлекают черную ладью на четвертую горизонталь, после чего проходит главный план, так как защита от него приводит к перекрытию черного слона!

Здесь впервые в миниатюрной форме представлена римская идея с перекрытием.

532. Л. Куббель

1. $Kg5! \infty$ 2. $f8\Phi+$ $Kpf8$ 3. $\Phi f7 \times$, 1... $.Cg6$ 2. $\Phi h8+!$ $Kph8$ 3. $f8\Phi \times$, 1. $.Kpf8$ 2. $\Phi h6+$ $Cg7$ 3. $\Phi d6 \times$, 1... $.Cg8$ 2. $fgK!$ $Kpg8$ 3. $\Phi f7 \times$.

Два превращения белой пешки, жертва ферзя, два блокирования — стратегическая «начинка» вариантов с правильными матами.

533. Л. Куббель

1. Кеб Сe7 2. Kd4! ed 3. Ff4×, 1. .Ce3 2. Ff1! C ∞ 3. Fd3×.

534. Л. Куббель

1. Fd4 Cg8 2. Fd7 Cd5 3. Fd5×, 1. .Kpb7 2. a8F+ Kra8 3. Fa7×, 1. .Ce4 2. Fe4+ d5 3. Fd5×.

1. Fd7? Ce4!

Предварительным маневром белые заставляют черного слона занять невыгодную позицию.

Миниатюра составлена автором без доски.

535. Л. Куббель

1. Fc6 La5 2. Fb6+ Kra8 3. Kc7×, 2. .Krc8 3. Fc7×, 1. .La7 2. Fe8+ Kpb7 3. Kc5×, 1. .La6 2. Fab K ∞ 3. Cc7×.

Хорош правильный мат с блокированием ладьей поля a7!

536. Л. Куббель

1. Fe7 Kph6 2. g4 g5 3. Lf6×, 1. .g5 2. Feb g4 3. Lf5×, 1. .Kpg4 2. Lf4+.

Хамелеонные маты при блокировании черной пешкой полей g5 и g4 с выключением белого ферзя от этих полей.

537. С. Крючков

1. Ph7! (цугцванг) 1. .Kc3 2. Fb1+! Kb1 3. Kc2×, 1. Kra2 2. Fe4 b1F 3. Fb1×, 1. b1F 2. Kc4+ Fa2 3. Ph1×, 1. .b1K 2. Fb7 Kb∞ 3. Kc2×, 2. .Ka3 3. La3×.

Белый ферзь — главное действующее лицо в этой содержательной миниатюре. Первым ходом он идет в засаду, затем жертвуется на b1, размашисто маневрирует в других вариантах.

538. Л. Куббель

1. Lhg7 (цугцванг) 1. .Kph6 2. h4! g5 3. hg×, 1. .Kph4 2. Lg6 Kph3 3. Lh7×.

539. А. Немцов

1. La1 Kpf7 2. La7+ Kpe8 3. Fa8×, 1. .Kph8 2. Lg1 ∞ 3. Fg7×, 1. .Kph7 2. La7 Kph6 3. Fg7×, 1. Lg1? Kpf7!

540. П. Васильчиков

1. Ch2! (цугцванг) 1. .g4 2. Cg3 g5 3. Fe8×, 1. .Kpg4 2. Fg3+.

541. А. Гуляев

1. Fe5 b5 2. Fc3 a5 3. Fc2×, 1. .a5 2. Fd5 b5 3. Fd1×, 1. .Kpb3 2. Fc3+ Kra2 3. Fc4×, 1. Fd5? b5!, 1. Kpb1 Kpb3!

542. Ю. Павлов

1. Ch1 Kph1 2. Kpg3, 1. g3 2. Kpf3, 1. .Kpf1 2. Kpe3 ∞ 3. Lb1×.

543. К. Алексинский

1. Kge2 (цугцванг) 1. .Kpc4 2. Kf4 Krc5 3. Lc6×, 1. .Kpe4 2. c4 Kreb 3. Leb×.

Два правильных эхо-мата.

544. Н. Кононов

1. Fa1 (цугцванг) 1. .d6 2. Fh8 Kpb7 3. Fa8×, 1. .Kpd6 2. Fc1! Kreb 3. Ff4×, 1. Kpb7 2. Kpb5.

В главном варианте белый ферзь обходит все четыре угла доски!

545. А. Студенецкий

a) диаграмма

1. Kg6 Kpc2 2. Kf4+ Kpc1
3. Ke2×.
- b) + ч. п. а5*
1. Kf3 a4 2. Cd3 cd 3. Lc6×.

546. В. Тупаленко

1. Fg2! (цугцванг) 1... Kph5
2. Ph3+ Kpg6 3. Kh8×, 1. f5 2. Ph2+ Kpg4 3. Ke5×, 1... g6 2. Kh6 f5 3. Ph2×.

В этой изящной миниатюре есть еще один «короткий» правильный мат — 1. .g4 2. Ph2×.

547. З. Олейник

1. Lg7 ∞ 2. Cg4+ Kph4
3. Kf5×, 2. .Kph6 3. Kf5×, 1... Kph6 2. Kf5+ Kph5 3. Cg4×, 1. .Kg6 2. Lh7+ Kpg5 3. Ke4×.

548. Б. Пустовой

1. Ch8! Fc3+ 2. b3! Ph8
3. Pg1×.

Только на h8 развязанный черный ферзь не помешает мату!

549. Л. Лошинский

1. Fe5! ∞ 2. Fe2+, 1... g1K 2. Fg3+ Kpf1 3. Cg2×, 1... e1K 2. Fe3+ Kpf1 3. Ce2×, 1. e1F 2. Fg3+ Kpf1 3. Fg2×.

Превращение черных пешек в коней приводит к двум правильным эхо-матам со сложным блокированием.

550. В. Гебельт

1. Kf6! (цугцванг) 1. .Kpe1
2. Ke4 Kpf1 3. Lc1×, 1... Kpg1
2. Kg4 Kph1 3. Lc1×, 1. .g3
2. Lc1+ Kpf2 3. Kg4×.

Хорош первый ход и неожиданный мат в центре доски с блокированием поля g3!

551. В. Брон

1. La7! (цугцванг) 1... Kpe8
 2. Fb5+ Kpf8 3. Fb8×, 1... Kpg8 2. Fc4+ Kph8 3. Fc8×, 1. .g5 2. Ff5+ Kpg8 3. Fc8×.
- Соль задачи в ложных следах — 1. Lb7? Kpe8! 2. Fc4+ Kpf8 3. Fb8?, 1. Lc7? Kpg8! 2. Fc4+ Kph8 3. Fc8?, и белая ладья перекрывает путь своему ферзю на восьмую горизонталь.

552. А. Немцов

1. Cf3 (цугцванг) 1... Kpf2
2. Fe2+ Kpg1 3. Fg2×, 1... gf 2. Fg6+ Kpf1 3. Fb1×, 1... Kph2 2. Ff1 gf 3. Fg2×, 1... g2 2. Kg4 Kph1 3. Ff1×.

553. В. Брон

1. Lhe4 Ceb 2. Fc1+ Kc2
3. Le3×, 1. .Cf5 2. Fc1+ Kc2
3. La3×, 1... Kpd2 2. Fb2+ Kc2 3. Lad4×, 2... Kpe1 3. La1×.

Четыре правильных мата со связкой черного коня!

554. С. Цырулик

1. Ch1! ∞ 2. Ff3, 1... Kph1
2. Ff1+ Cg1 3. Ff3×, 1. .Cf4
2. Ff4 Kph1 3. Ff1×, 1. .Cf2
2. Fb1+ Ce1 3. Fe1×.

Три разнообразных правильных мата.

555. А. Кузнецов и А. Понандопуло

1. Fb1 (цугцванг) 1. .Cc1
2. Ce3! Kph2 3. Ph7×, 1. .Ce1
2. Cf2! Kph2 3. Ph7×, 1. .Ch6
2. Ce3+ Kph2 3. Fg1×, 1. Ca5 2. Cf2+.

Интересно, что после первого хода — взаимный цугцванг. Слоновая батарея в боевой готовности, но ничем не грозит, пока черный слон не двинется с места.

556. В. Чепижный

1. Фe5! Kpg4 2. Фg3+ (угроза) 2...Kph5 3. Фh3×, 1...Kph5 2. Cf3+ Kpg6 3. Фe6×, 1...g4 2. Cg6 g3 3. Фg3×.

Три правильных мата, два первых образуют эхо.

557. Я. Владимиров

1. Kg3 ∞ 2. Фd2+ Креb
3. Фd6×, 1...Кре3 2. Cd6 ∞
3. Kf5×, 2...f2 3. Фc3×, 2...Kpd4 3. Фd2×, 1...Кре5 2. Фe4+ Kpf6 3. Фf5×.

558. Г. Заходякин

а) диаграмма

1. Lb3 c5 2. La2 c4 3. Kpb2×.
б) *n. сб—с5*
1. Le6 c4 2. Leb6∞ 3. L2b5×.
в) *n. сб—с4*
1. Lb4 ∞ 2. Leb2 и 3. La4×,
1...c3 2. La2 c2 3. Kpb3×.

559. В. Исарайнов

1. Фf4! ∞ 2. Le1+ Lg1 3. Фf3×, 1...Ke4 2. Фe4 Kpg1
3. Fe1×, 1...Lg3 2. Le1+ Kpg2 3. Фf1×, 1...Lg1 2. Фf3+ Lg2 3. Le1×, 1...Lf2 2. Фf2
Ke4 3. Фf1×.

Пять вариантов с разнообразными правильными матами! Технически все сделано превосходно!

560. В. Гебельт

1. Креb! (цугцванг) 1...Kb6
2. Lg5 h5 3. Lg8×, 1...Kc7+
2. Lc7 h5 3. Lh7×, 1...h6 2.
Lc8+ Kpg7 3. Lg8×, 1...Kpg7
2. Lg5+ Kph6 3. Kg8(g4)×

Дуаль в последнем варианте очень неприятна (сильная), так как мат правильный, а это является основным содержанием задачи.

561. Р. Миндадзе

1. Ch4! (цугцванг) 1...Kpd4
2. Cf6+ Kpc4 3. d3×, 1...Kc3
2. d3+ Kpd4 3. Cf2×, 1...Kd4
2. d3+ Kpc3 3. Ce1×, 1...K∞
2. Cf6.

562. В. Гебельт

1. Kpa3∞ 2. Ca2 и 3. Kb3×,
1...d5 2. Ch7! e3 3. Kb3×, 1...
e3 2. Kb3+ Kpb1 3. Ch7×.

563. Ан. Кузнецов

1. Ce8! (цугцванг) 1...Kpg3
2. Cc6! Kpf3 3. Ld3×, 1...Kre3
2. Ch4! Kpf3 3. Lh3×, 1...e3
2. Cc6+, 1...g3 2. Ch4+.

Тонкие маневры белого слона имеют целью засаду за одной из черных пешек с последующим их связыванием.

564. Ан. Кузнецов

1. Lh8! Kph2 2. Cf4+ Kph3
3. Cf5×.

Красивая засада белой ладьи за четырьмя фигурами! Собственно, белая пешка h2 ради этого эффекта и поставлена. Без нее ничего в решении не меняется.

565. Г. Заходякин

1...Cd2+, Cf2+ 2. Kpd2,
Kpf2 Kph6 3. Lh8×.
1. Lc2! Cd2+, Cf2+ 2. Ld2,
Lf2 Kph6 3. Lh2×.

Малютка с переменой ответов на два шаха белому королю и правильными матами.

566. И. Иванов

1. Ca5! (цугцванг) 1...Kra5
2. Kd5 Kra6 3. Фb6×, 2...Kra4
3. Фb4×, 1...Kpb5 2. Фa2
Krc5 3. Фd5×.

Содержательная малютка.

567. В. Исарайнов

1. Кре2! a4 2. Cf2+ Kra5
3. Фd2×, 1...Kpc5 2. Ce7+
Kpb6 3. c5×, 2...Kpc4 3. Фd3×.

Два первых правильных маты весьма нешаблонны!

568. Г. Заходякин

1. Лe4! (цугцванг) 1... K ∞
2. Л : К Kpf2 3. Лf5 (f6, f8) \times .
1. Лe8? Kd8! 2. Лdd8 Kpf2
3. Лdf8?, 1. Лe6? Kd6! 2. Лdd6 Kpf2 3. Лdf6?, 1. Лee5? Ka5(c5)!

В трех ложных следах происходит перекрытие белых ладей.

569. Г. Заходякин

1. Ff4! (цугцванг) 1... Fd6!
2. Fеb!, 1. .Fb6! 2. Fd4!

На первом и втором ходах белый ферзь становится в оппозицию черному ферзю, прикрывая своего короля от шахов.

570. Ю. Сушкин

1. Cg7 (цугцванг) 1... Kpd3
2. Ld1+ Kpc2 3. Cb3 \times , 1... e2
2. Le2+ Kpd3 3. Cc4 \times , 1. Kpf5 2. Le3 Kpg5 3. Leб \times .

Два правильных эхо-маты, к сожалению, не дополнены третьим правильным матом.

571. Ф. Бондаренко

1. La5 b5 2. a4 ba 3. Lb8 \times ,
 - 1... b6 2. La7+ Kра7 3. La4 \times .
- Опять миниатюра этюдиста.

572. В. Якимчик

1. a4 (цугцванг) 1... a6 2. a5 d4 3. Fg3 \times , 1. .a5 2. Kb1 Kpc4 3. Fc3 \times .

И еще один этюдист демонстрирует «чешскую» технику.

573. Э. Погосянц

1. Ca1! f2 2. Kpc3 f1F 3. Cb2 \times .

1. Kpc3? f2 2. Cd4 f1K!

Красив антикритический проход белого слона по всей большой диагонали!

- 574. С. Давыдюк**
1. Kd7! (цугцванг) 1... a3
 2. Fd2+ Kра4(b3) 3. Kc5 \times , 1. Kра5 2. Fс5 a3 3. Fa3 \times .

575. Г. Заходякин

1. Lb1! Kd6 2. Fb2+, 1...
- d6 2. Lb7!

Бристольская прокладка пути белой ладьей своему ферзю украшена возвращением этой ладьи на свою начальную позицию!

576. Г. Заходякин

1. La5! (цугцванг) 1. .c3
2. Fb5!, 1. .e3 2. Ff3.

Критический ход ладьи (относительно поля b5) с целью сдвоения тяжелых фигур по пятой горизонтали с ферзем во главе.

577. Г. Заходякин

1. Fg3 Kpd6 2. Fc3! Le5 3. fe \times , 1... Kpf5(f6) 2. Cd5.
1. Fc3? Kpf5!, 1. Fd3? Kpf6!

578. В. Исаевян

1. Fb6 (цугцванг) 1. .Kc2
2. La3+! Ka3 3. Cb3 \times , 2... Kра3 3. Fb3 \times , 1. .Kc5 2. Fс5 Kc2 3. Cb3 \times , 1... Kb4 2. Lh4 Kc2 3. Fa6 \times , 1... K6 ∞ 2. Lh4+.

Остроумная жертва ладьи в основном варианте сглаживает впечатление от неудачного вступления.

579. Г. Заходякин

1. Kf6! (цугцванг) 1. .Kpf6
2. Lg2 Kреб 3. Lg6 \times , 1. .Kpd6
2. Lc2 Kреб 3. Lc6 \times .

Отступление белого коня e4 на любое другое поле было бы помехой для ладьи: 1. Kd2(c3)? Kpd6!, 1. Kf2(g3)? Kpf6! К сожалению, 1. Kc5? и 1. Kg5? оп-

ровергаются обоими ходами черного короля.

580. Г. Заходякин

1. Фg2! (цугцванг) 1. Cf7
2. Фf3! Сe6 3. Фf8×, 2. Сe8
3. Фd5×.

1. Фf3? Cf7!, 1. Фh1? Сg8!

581. Г Заходякин

1. Лa7! Лg3 2. Фg3, 1.. Лh1+ 2. Фh1, 1.. Лe3 2. Фg7+
1. Лb7? Лh1+! 2. Фh1 Kpg8
3. Фa8?, 1. Лc7? Лg3! 2. Фg3 d5
3. Фb8?

582. М. Дудаков

1. Cd3 Kpf3 2. Кс4 g4 3. 0—0×, 2. .Kpg4 3. Ke5×

583. В. Брон

1. Kd3 ∞ 2. Фc5+ Краб 3. Kb4×, 2.. b5 3. Fa7×, 1.. b6 2. Kpc7 b5 3. Fa2×, 1.. b5
2. Фc7+ Kpa4 3. Fa7×.

В последнем варианте есть сильная дуаль: в случае 2.. Краб возможны два мата — 3. Kb4 и 3. Ксб, один из них правильный!

584. В. Исаевянов

1. Фd3! (цугцванг) 1. Kpg5 2. Фg6+ Kph4 3. Cg3×,
1. .Kph5 2. Фf5+ Kph4 3. g3×, 1. .Kph4 2. Cg3+ Kpg4
3. Фg6×, 2. .Kph5 3. Фf5×.

Выделяются два первых правильных мата с одного поля (слоном и пешкой) и трудный первый ход.

585. С. Гродзенский и С. Пушкин

1. Фh4? b6 2. Фe7 Kра5 3. Фa3×, 1. .Kpb6 2. Фa4 Kpc5
3. Фd4×, но 1. .Кра5!
1. Фe5! (цугцванг) 1. b6 2. Фc3 Kpb7 3. Фc8×, 1..

Kpb6 2. Фa1 Kpc5 3. Фd4×, 1.. .Кра5 2. Фd6 Kра4 3. Фa3×.

Перемена игры в трехходовой миниатюре. Эта тематика еще мало разработана и представляется весьма перспективной.

586. Э. Погосянц

1. Фc5 Kpg6 2. f8Л Kph6
3. Lf6×, 1. .Креб 2. f8Ф.

Эта и следующая четырехфигурные малютки являются изобразительными задачами — буква «Г» (посвящены Юрию Гагарину).

587. Э. Погосянц

1. Фh3 Kpg5 2. Фf3 Kph4
3. Cf6×.

588. А. Андреев

1. Фc3! (цугцванг) 1.. Kph6 2. Фc7 Kpg5 3. Фf4×, 1.. .Kpg8 2. Cg6.

Красивый и трудный маневр белого ферзя.

589. В. Голубых

1. Ke3 ∞ 2. Kd5 и 3. Fa6×,
1. .Cb4 2. Kc4 d5 3. Фc6×,
- 1.. .Cc5 2. Fa6+ Kpb4 3. Kd5×.

590. А. Грин

1. Ka4 d4 2. Kc2+ Кра2
3. Lb2×, 1.. .Kb4 2. Kc3 ∞
3. Lb1×, 1. .Kd4 2. Lb2 (цугцванг) 2. .K∞ 3. Kc2×.

591. В. Голубых

1. Kg6 Cf1 2. Cf3+ Kpd7
3. Kc5×, 1. .Kpd5 2. Kf4+ Kpc6 3. Cb5×, 2.. .Kpe4 3. Cd3×, 1. .Kpd7 2. Cg4+ Kpc6
3. Ke7×.

Четыре правильных мата с участием четырех белых фигур.

В авторской позиции (белый ферзь стоял на a7, а конь h8 — на g6) кроме авторского (1. Фb8) были и побочные решения: 1. Kd4+ и 1. Ka5+.

592. Г Чумаков

1. Кре7! Кpb7 2. Kd7, и теперь звездочка черного короля: 2. .Краб, Кра8, Kpc8, Krcб 3. Kc5, Cd5, Kd6, Ka5×.

593. Г Заходякин

a) диаграмма

1. Lb2! d2 2. L5b3!
б) Lb4 — c5
1. Lb3! d2 2. Lc2!

594. Г Заходякин

1. Kpg6! (цугцванг) 1.. .g4 2. Kh4, 1. .Cc1 2. Ke1, 1.. .Ca5 2. Ke3, 1. .Kph2 2. Kf4+.

1. Kpg4? Ce3! 2. Ke3 — пат.

595. Н. Спирина

1. Kpg2 Kpg5 2. Kph3 Kph6
3. Kpg4×, 1. .g5 2. Le7 Kpf4
3. Le4×.

596. Г. Заходякин

1. La6! La6 2. Kdf4 Lg6 3. Kg6×.

1. Kdf4? Lg8!

Римская тема.

597. А. Дикусаров

1. Cf5 (цугцванг) 1.. .h4
2. 0—0+ Kpg3 3. Cf4×, 1. Kpg2 2. Cf4 Kpf3 3. 0—0×, 2.. .h4 3. Ce4×, 1. .Kpg3 2. Kpf1 Kpf3 3. Lh3×.

Рокировка на втором и третьем ходах.

598. В. Лукьянов

1. Ca4! (цугцванг) 1.. .Cb2
2. Kf2 C∞ 3. Kd1×.

Трехходовый блок с переменой правильного мата. В начальном положении на 1.. .Cb2 готов другой ответ — 2. Kc5 C∞ 3. Ka4×.

599. Г. Заходякин

1. Фf6! Cf6 2. с8Ф+ Кре7
3. Kf5×, 1.. .Cc7 2. Kf5.
1. Kf5? Cc7!

Миниатюра составлена без доски, под впечатлением известной задачи чемпиона мира А. Алехина.

600. Е. Самотуров и Л. Уланов

1. Cс2 (цугцванг) 1.. .a6
2. Ka3 a5 3. Фd6×, 2.. .Kra3
3. Фb3×, 1. .a5 2. Ca4 Kra4
3. Фc4×.

601. С. Пушкин

1. Ka7! (цугцванг) 1. .b4
2. Ke6! (цугцванг) 2. .b3
3. Fal×, 2.. .Kra4 3. Фb4×,
1. .Kra4 2. Фb2! (цугцванг)
2. .b4 3. Fa2×, 2. .Kra5 3.
Фb5×.

Две пары правильных эхоматов с последовательным цугцвангом. Украшают задачу ложные следы 1. Kd6? b4!, 1. Ke7? Kra4!

602. Е. Богданов

1. Cd2! (цугцванг) 1.. .c5
2. Фf5 c4 3. e3×, 1.. .Kpc5 2.
Фe4 d5 3. Фb4×, 1. .d5 2.
Фd6.

603. Н. Бельчиков

1. Kc2! (цугцванг) 1.
Kpf5 2. Lh4 Кре5 3. Lh5×,
1.. .Kpg3 2. Ke3 Kph2 3. Kf1×.

Два хороших варианта с тихой игрой.

604. Г. Марковский

1. $\Phi h4$ $Kpe4$ 2. $Kg2+$ (угроза)
 2. ... $Kreb$ 3. $\Phi f4 \times$, 1...
 $Kpd4$ 2. $Kd5+$ $Kpc5$ 3. $\Phi b4 \times$.
 1. $\Phi g5?$ $c2$ 2. $Kg2+$ $Kpd4$
 3. $\Phi e3 \times$, 2. $.Kre4$ 3. $\Phi d5 \times$,
 но 1... $Kre4!$

1. $Cg6?$ $c2$ 2. $Ke6+$ $Kpf3$ 3.
 $\Phi h3 \times$, но 1... $Kpd4!$

Трехфазная перемена игры.
 В решении правильные маты следуют на ходы, которые были опровержениями ложных следов.

605. М. Локкер

1. $Ce2!$ (цугцванг) 1... $Kph4$
 2. $\Phi f4+$ $Kph3$ 3. $Cf1 \times$, 1...
 $Kph6$ 2. $Kre7$ $Kpg5$ 3. $\Phi f6 \times$.

606. В. Каландадзе

a) диаграмма

1. $Kpd4!$ (цугцванг) 1...
 $Kpc8$ 2. $\Phi b6$ $d5$ 3. $Cg4 \times$, 1...
 $Kre8$ 2. $\Phi f6$ $d5$ 3. $Ca4 \times$.

b) б. nn. d7, d2

1. $\Phi b6+$ $Kpd7$ 2. $Ch5!$

607. В. Челижный

1. $Kb4?$ $Ke3!$ 2. de — пат!
 1. $d4!$ $Ke3$ 2. $Kb4!$ (цугцванг) 2. $.K\infty$ 3. $Kc2 \times$, 1...
 cd 2. $Kc5$ и 3. $Kb3 \times$.

Миниатюра логического стиля с использованием механизма взятия на проходе, который действует всего один ход (после 2. $Kb4$ этого взятия уже нет — цугцванг!).

608. В. Коваленко и В. Лукьянов

1. $Kpf6$ $Ke8+$ 2. $Kpg6$, 1...
 $Kh5+$ 2. $Kpf7$, 1... $Kf5$ 2.
 $Cf8$, 1. $.Ke6$ 2. $f5$.

Четыре хода черного коня дифференцируют ответы белых.

609. В. Тявловский

1. $\Phi e6+$! $Kreb$ 2. $Kre4$ $c5$
 3. $d5 \times$.

Существует ряд миниатюр с жертвой сильнейшей фигуры на первом ходу. В этом есть определенный парадокс.

610. И. Токарь

- 1... $f3$ 2. $g4 \times$.
 1. $Kph2!$ $Kph4$ 2. $\Phi g6$ $f3$
 3. $g3 \times$, 1... $f3$ 2. gf $Kph4$ 3.
 $\Phi g4 \times$.

Псевдодвухходовка с хамелеонным (но неправильным) тематическим матом.

611. А. Ажусин

1. $Ke1!$ (цугцванг) 1...
 $Kpf4$ 2. $K3g2+$ $Kre5$ 3. $Kf3 \times$,
 1... $Kpd4$ 2. $K3c2+$ $Kre5$ 3.
 $Kd3 \times$, 1... $b4$ 2. $Kd3+$ $Kpd4$
 3. $Kc2 \times$.

612. В. Ударцев

1. $Cb1!$ ∞ 2. $\Phi e3+$ $Kpd5$ 3.
 $\Phi e4 \times$, 2... $Kpf6$ 3. $\Phi e7 \times$, 1...
 $Kpf6$ 2. $\Phi f5+$ $Kpg7$ 3. $\Phi f8 \times$,
 1... $Kpd4$ 2. $\Phi d3+$ $Kre5$ 3.
 $\Phi d6 \times$, 1... $Kpd5$ 2. $\Phi d7+$
 $Kpc4$ 3. $\Phi d3 \times$.

1. $Cc1!$ ∞ 2. $\Phi e6+$ $Kpd4$ 3.
 $\Phi e3 \times$, 1. $.Kpf6$ 2. $\Phi e6+$ $Kpg7$
 3. $\Phi h6 \times$, 1... $Kre4$ 2. $\Phi e3+$
 $Kpf5$ 3. $\Phi e6 \times$, но 1... $Kpd6!$

Перемена игры с правильными матами, но в хорошо известном механизме.

613. Н. Бельчиков

1. $Ce1!$ $Kre1$ 2. $\Phi e3+$ $Kpd1$
 3. $Ca4 \times$, 1. $.Kpc2$ 2. $Cd3+$
 $Kpd1$ 3. $\Phi a1 \times$, 1... $f2$ 2. $\Phi b2$
 feK 3. $Ce2 \times$ (2... $fe\Phi$ 3. $Ca4 \times$).

614. В. Кулыгин

1. $Fc3!$ (цугцванг) 1... $.cb$
 2. $\Phi c8+$ $Kra7$ 3. $Ld7 \times$, 1...
 $c6$ 2. $Ld7$ $c5$ 3. $\Phi a5 \times$, 1... $c5$
 2. $\Phi f3$ $c4$ 3. $\Phi a8 \times$, 1. $.cd$ 2.
 $\Phi c7$ $d5$ 3. $\Phi a7 \times$.

Такой механизм четырехкратной игры находящейся на седьмой горизонтали черной пешки называется *пикенини*. Хорошо, что все вторые и матующие ходы белых — разные!

615. С. Цырулик

1. Кс4! (цугцванг) 1. .Кб3
2. Фе3! Кс2 3. Кd2×, 1. .Кс2
2. Фd2! Кс2 3. Кe3×, 1... Кре2
2. Фе3+.

Логический характер этой миниатюры определяется ложными следами 1. Фd2? Кб3!, 1. Фе3? Кс2!

616. Ю. Селявкин

1. Крг7! (цугцванг) 1...
- Сс6 2. Кс8, 1... Сс8 2. Кс6,
- 1... Кpb8 2. Кс6+.

617. Б. Пустовой

1. Лh8 Крг7 2. e8Л, 1...
- Крг5 2. e8Ф.

618. А. Чумаков

1. Лс4! Кpb2 2. Лb4+ Кра3
3. Кс2×, 1... bc 2. Кpc1 ∞
3. Кс2×, 1... b4 2. Кс2+ Кpb2
3. Лb4×.

Хорош вступительный ход, жертвующий ладью и освобождающий черного короля. Попытка обойтись без жертвы ладьи — 1. Лс3? Кpb2 2. Кd1+ Кра1 3. Лc1× — опровергается ходом 1. .b4! (2. Лb3—пат!).

619. Н. Надеждин

1. Кph8! (цугцванг) 1...
- Ch5 2. Фf1+, 1... Ca8 2. Лg4,
- 1... Ce2! 2. Фh1!, 1. .Cg2! 2. Фg3+! hg 3. Лh7×.

Жертва ферзя с правильным матом перекликается с подобной комбинацией в 482.

620. А. Мосиашвили

1. Фg8 Кpb5 2. Фc4+! Кpc4
3. Kd6×, 1... Kpd7 2. Фe6+!
- Креб 3. Кс5×, 1... Кpb7 2. Фd8 Кra8 3. Фd5×.

Две жертвы ферзя для завлечения черного короля в матовую сеть.

621. А. Максимовских

1. Лg7! Кpg7 2. Фh6+! Кph6
 3. h8Ф×, 2. .Кph8 3. Фf6×.
- Последовательная жертва двух тяжелых белых фигур!

622. С. Демидюк

а) диаграмма

1. Кrc5! с6 2. Кpc4 c5 3. Fa1×.
1. Kpd5? c5! 2. Кre4 — пат.
- б) n. c7—a7
1. Kpd5! a5 2. Фc2! Кpb4 3. Фb2×.

1. Кrc5? a5!

623. Л. Тамков

1. c7 Кре7 2. с8Ф Кpd6 3. Фс5×, 1... Кpf8 2. с8К! Кре8
3. Лg8×.

Два превращения с правильными матами.

624. А. Грин

1. e7 Cg7 2. e8Ф+ Cf8 3. Ф8eб×, 1... Cf8! 2. Фh8+!
- Кph8 3. efФ×.

Два правильных мата превращенным ферзем.

625. С. Толстой

1. Фa8! (цугцванг) 1... d5
2. Фb7! (цугцванг) 2... Kpd6
3. Фb6×, (2... d4 3. Ce7×), 1... Кpb6 2. Кpb4 Кpc7 3. Cd8×, 1... Кpb5 2. Cd4.

Трудный первый ход и последовательный цугцванг в главном варианте приобретают особую прелесть благодаря ложному следу 1. Фb7? d5!, и ока-

зываются, что это позиция взаимного цугцванга, а ход белых!

626. Ю. Багрецов

1. La4 Kpc5 2. d4+ Kpd5 3. Kc3×, 2. .Kpb5 3. Kc3×, 1. .Kre5 2. d3 Kpd5 3. Lab×.

Три правильных матов в центре доски с использованием возможности «длинного» и «короткого» хода пешки с исходной позиции на второй горизонтали и красивым антикритическим ходом ладьи через всю доску.

627. В. Сучков

1. Fg3! Kpd1 2. Ff2 d2 3. Ff1×, 2. .Kpc1 3. Fe1×, 1. .d2 2. Ff4! Kpd3 3. Ld2×, 2. .Kpd1 3. Ff1×.

628. Н. Пархоменко

1. Le1 g2 2. Ce2+ g1Φ(K) 3. Cf3×, 1. .Kpg1 2. Ch3+ Kpf2 3. Lf1×.

629. Л. Тамков

1. e4 Kpd7 2. Cd8 Kpc8 3. Cе6×, 2. .Krcb 3. Ce8×, 1. .Kpb5 2. Cb3 Kраб 3. Cс4×, 2. .Krcb 3. Ca4×.

Две пары симметричных эхоматов «облагорожены» несимметричными вторыми ходами белых.

630. Л. Тамков

1. Kd5 (цугцванг) 1. .Краб 2. Ka3 Краб 3. La7×, 1. Кра4 2. La7+ Kpb5 3. Ka3×, 1. .Kpc4 2. Lb7 Kpd4 3. Lb4×.

В первых двух вариантах вторые и матующие ходы белых чередуются — распространенный мотив в миниатюрах с правильными матами.

631. Б. Удалов

1. Le3! (цугцванг) 1. . Kpd5 2. Kpb6 Kpd4 3. Ld3×, 1. .Kpd4 2. Ld3+ Kpc5 3. Cd6×, 1. .Kpb4 2. Cd6+ Kpa4 3. La3×.

Три правильных матов при хорошем первом ходе.

632. В. Резинкин

1. Kc2 g3 2. Fе6+ Kpf4 3. Ff5×, 1. .Kre4 2. Fе3+ Kpd5 3. Fd4× — одна пара хамелеонных эхо-матов!

1. .c5 2. Fе6+ Kpf4 3. Fе3×, 1. .Kpd5 2. Ff6 c5 3. Fе6× (2. .Kre4 3. Ff5×) — вторая пара!

633. Ю. Дорохов

1. .b3 2. Kd3 ba 3. b4×.

1. Kc2! b3 2. a3 bc 3. b4×.

Блок с переменой игры (белые конь d1 и пешка a2 меняются функциями).

634. В. Козырев

1. Cc5 Kре5 2. Ff7 Kре4 3. Ff5×, 1. .Kре4 2. Fd7 Kре5 3. Ff5×, 1. .Kpg5 2. Ff7 Kph6 3. Ce3×, 2. .Kph4 3. Ce7×.

Как видим, многие этюдисты «балуются» миниатюрами. Хорошая традиция!

635. Ф. Давиденко

1. a7 Kpb6 2. a8Л! Kpc6 3. Lab×, 1. .Kраб 2. a8K! Kраб 3. La7×.

Необычная начальная позиция, перегруженная белыми пешками, но и содержание — не из практической партии!

636. Э. Погосянц

1. 0—0—0 Kpc3 2. g8Л! Kpc4 3. Lc8×.

Длинная рокировка с последующим слабым превраще-

нием пешки заканчивается правильным трехладейным линейным матом.

637. Г Умнов

1. Kpd5! Kpf7 2. Kpd6+ Kpf8 3. Kpd7× (2. .Kre8 3. Fg8×).

Необычная игра королевской батареи!

638. А. Максимовских

1. Kre5! f1K 2. Cf2! K∞ 3. Kg3×.

Отличный вступительный ход королем на единственное «незаминированное» поле, что подчеркивается ложными следами: 1. Kre3? f1K+ 2. Kpf2!, но 1...f1Φ!, 1. Kpd5? f1K 2. Cf2 Ke3+, 1. Kpd3? f1Φ!

639. Ф. Давиденко

1. Cc3? K∞ 2. Cd2+ Kpd1 3. Kc3×, 1. .Kpb1 2. Kb4 Kpc1 3. La1× (1. .Kpd1 2. Ke3+), но 1. .g3!
1. Le2! ∞ 2. Cb2+ Kpb1 3. Kc3×, 2. .Kpd1 3. Kc3×, 1...Kpb1(d1) 2. Kc3+ Kpc1 3. Cb2×, 2...Kpa1 3. La2×, 1...Kd2 2. Le1+ Kpc2 3. Kb4×.

В «заезженной» схеме с правильными матами осуществляна перемена игры, что является достаточным критерием оригинальности задачи.

640. Н. Мироненко

1. Fe7 (цугцванг) 1. .K∞ 2. Fe4! и 3. Kcl×, 1. .Kc4! 2. Fb4+! Lb4 3. Kc5×, 1. Kd5 2. Fa3+ Kpc4 3. Ke5×, 1...Ka4 2. Fe6(f7)+.

Главный вариант с жертвой ферзя заканчивается правильным матом при блокировании двух полей.

641. Н. Кулигин

1. Ke4! ∞ 2. Fc3+, 1... Kpe4 2. Ch7+ Kpd4 3. e3×, 1. .Ce4 2. e3+ Kpd3 3. Cc4×, 1. .Cg8 2. Fc5+ Kpe4 3. Fe5×.

642. Э. Асаба

a) диаграмма

1. Lc6! Cd3 2. Lh6+.
б) Cf1—g2
1. Lc4! Ce4 2. Le4 Kph7 3. Lh4×.

в) Cf1—h3

1. Cg6! Cg2 2. Lc7.

Малютка с тремя близнецами.

643. В. Слободенюк

a) диаграмма

1. La2! (цугцванг) 1... h2 2. Lh2 Kph8 3. Lh6×, 2... h5 3. Lh5×, 1. .Kph8 2. Kpg6 ∞ 3. La8×, 1...h5 2. La5 Kph6 3. Lh5×.

б) n. h3—h2

1. g5! hg 2. Lh1 Kph6 3. Lh2×, 1...h5 2. La6 Kph8 3. Lh6×, 1. .Kph8 2. La8+ Kph7 3. g6×.

Близнецы с неожиданной переменой игры при правильных матах в главных вариантах.

644. К. Каторгин

1. Ph8! Lh8 2. Cb7 и 3. Kab×, 1. .Kpc8 2. Cg4+ Kpd8 3. Ff6×.

Эффект вступительной жертвы ферзя, уводящей черную ладью в угол доски, снижается отсутствием в начальной позиции ответа на шах 1. .Lg6+. Правда, есть ложный след 1. Fe5?, подготавливающий ответ на этот шах: 1. .Lg6+ 2. Ke6+ и 3. Fc7×, но 1...Kpc8 2. Cg4+ Kpb8! (2. .Lg4? 3. Fe8×).

645. Н. Паршенцев

1. Фе8! h4 2. Фd8+ (угроза)
2. Кре5 3. Фd4×, 1...Cd7
2. Kh7+ Kpf5 3. Фe4×,
- 1...Cb1 2. Фf7+ Kpg5 3. Фf6×.

Прекрасная миниатюра с тремя правильными эхо-матами на трех смежных (по одной горизонтали) полях!

646. В. Антипов

- 1...Kpg3 2. 0—0 Kph3 3. Лf3×, 1...Kph1 2. Kpf2
- Kph2 3. Лh4×.
1. Лf4! Kpg3 2. Kpf1 Kpf3
3. Л1h3×, 1...Kpf3 2. Лg1
- Kre3 3. Лg3×.

Малютка с переменой двух правильных матов.

647. В. Сучков

1. Лf8! (цугцванг) 1...
- a2 2. Лс8!, 1. Кра2 2. Лf3,
- 1...f2 2. Лf2.

648. Ф. Капустин и Л. Любашевский

1. Фh1 ∞ 2. Лb6+, 1.
- Лa5...a1 2. Лb5. b1+, 1..
- Лa7 2. Лe7+!, 1. Лc6 2. Фc6.

649. В. Столяров

1. Kf3! (цугцванг) 1. Сa6
2. Ka2+ Kpd1 3. Лd2×, 1.
- Cg8 2. Ke2+ Kpd1 3. Лd2×,
- 1...Ca7 2. Ke1!, 1. Ch4 2.
- Kd4!

Фокальная тема — комбинация на устранение контроля черной линейной фигуры над одним из двух защищаемых ею по разным линиям полей (называемых фокальными) здесь представлена в игре двух черных слонов. Два варианта заканчиваются правильными матами.

650. Г. Заходякин

1. Крс3! b1K+ 2. Кpb4!
- Фf8+ 3. Ke7×, 1. .Фg7+
2. Kf6+.

Главный план белых 1. Кpb4? сразу не проходит ввиду превращения черной пешки в ферзя с шахом. Поэтому предварительным маневром 1. Крс3 белые провоцируют превращение пешки в коня (с шахом!).

Еще два ложных следа — 1. Крс5? Фg5!, 1. Kpd4? Фd8! — опровергаются связыванием белого коня.

651. Р. Федорович и И. Сорока

1. Fa1 ∞ 2. Сa6+ b1Ф 3.
- Cb7×, 1...Cc6... f3 2. Cb5...
- e2+ g1Ф 3. С : С×, 1...g1K
2. Kf2+, 1...g1Ф 2. Фh8+,
1. .Ca8 2. Fa8.

652. Г. Заходякин

1. Фg1! Лb7+ 2. Кра1! La7+
3. Фa7×, 1...Лb1 2. Фb1×,
- 1...Лd1+ 2. Фd1 h5 3. Фh5×.

Кажется, что белый ферзь напрасно оголяет своего короля и обрекает его на продолжительные шахи. Но после точного 2. Кра1 выясняется, что черная ладья может объявить еще только два «предсмертных» шаха.

1. Фb3? h5 2. Cf5+, но 1...
- Лf7!, 1. Cd5? Лg7!

653. Е. Богданов

1. Cg7? h6 2. Креб h5 3.
- Fg3×, 1. .Kpg6 2. Ch6 Kpf7
3. Феб×, но 1...h5!

1. Креб! h6 2. Cg7 h5 3. Фg3×,
- 1...Kpg6 2. Фg4+ Kph6 3.
- Cg7×, 1. .Kpf4 2. Kpf6.

Хорошая миниатюра с переменой игры при правильных матах. А чередование первого и

второго ходов белых в ложном следе и решении автор трактует как тему Салазара в трехходовой форме.

654. М. Марандюк

1. Cg3! (шугцванг) 1... Krc5
2. Krc3 Kpd5 3. Fc4×, 2... c6 3. Fa5×, 1... c6 2. Kpd3 Krc5 3. Fa5×, 2... c5 3. Ce1×, 1... c5 2. Ce5 g3 3. Cc3×, 2... c4 3. Cd6×.

По характеру игры эта миниатюра является синтезом трех двухходовок.

655. А. Севастьянов

1. Kc4! Kph3 2. 0—0 Kpg3
3. Lf3×, 1... Kph1 2. Ke3 Kpg1
3. Kf3×. Изюминка задачи — в белых комбинациях: 1. Kdf1? Kph3! (2. 0—0?), 1. Kdf3? Kph3 2. 0—0 Kpg3 (3. Lf3?).

656. В. Чепижный

1. Ke4? Ch4!, 1. Ke8? Cc3!
1. Kf7! Cd2 2. Lg4! Cg5 3. Lg5×.

Агрессивные попытки белого коня успешно парируются черным слоном, поэтому конь берет на себя технические функции, освобождая для решающих действий белую ладью.

657. А. Грин

1. g6∞ 2. Ff7+ Kpd8 3. c7×, 1. C∞ 2. g7 (вторая угроза) и 3. Ff8×, 1... Ceb 2. Feb+ Kpd8 3. Fd7×, 2. Kpf8 3. Ff7×.

658. Н. Бельчиков и Ю. Сержкин

1. Ka3! (шугцванг) 1... Kpf4
2. Kc4 Kpf5 3. Fe5×, 1. Kpf2
2. Kc2 Kpf1 3. Fe1×.

Хороший «бортовой» отскок белого коня.

659. В. Чепижный

1. Ke3? Ch3! — шугцванг!
1. Ke5! Ch5! Кажется, картина повторилась, но... 2. Kpg2! Cf3+ 3. Kf3×.

660. В. Чепижный

1. Le4? Cf2 2. Lg4! Ce3 3. Lh4×, но 1... Ce7!
1. Le6? Cf8 2. Lg6! Ce7 3. Lh6×, но 1... Ce3!
1. Lg2! Ce7 2. Lg6! Cf8 3. Lg5×, 1... Ce3 2. Lg4! Cf2 3. Lg5×.

При желании здесь можно увидеть перекличку с тематикой современной двухходовки.

661. Б. Сидоров

1. Fal b2 2. Fa8∞ 3. Ph1×.
- Ферзь обходит четыре угла доски.

662. В. Чепижный

1. d8C?! Cf4 2. e8Φ∞ 3. Cc7×, 2... Cb8 3. Fc6×, но 1... Cc7! 2. c8Φ Kpb8!
1. e8K! C∞ 2. d8Φ+ Cb8
3. Kc7×, 1... Cc7 2. Kc7+ Kpb8 3. d8Φ×.

К сожалению, на 1... Ca7 возможен любой порядок ходов — дуаль! Если первый вариант основной, так как заканчивается правильным матом, то дуаль можно отнести к слабым. Если же упор делать на чередование вторых и третьих ходов, то дуаль сильная.

Конечно, добавление черной пешки a7 решает все проблемы, кроме проблемы жанра,— пропадает миниатюра. Автор предпочитает миниатюру с дуалью.

663. В. Чепижный

1. Ld3! e5 2. Cb4 e4 3. Lf8×.
1. Ld5? e6!, 1. Ld4? e5!

1. Лf3? e5 2. Ch4? e1Ф (3. Ld8?).

Выбор игры в позиции с неполной симметрией.

664. В. Столяров

1. Fd5! Cf6+ Kph6
3. Ph1×, 1. .Cc7 2. Cf4+!
Kph4 3. Ph1×, 1. .Cg5 2.
Фe5! Kph6 3. Ph8×, 2. .Kph4
3. Ph2×.

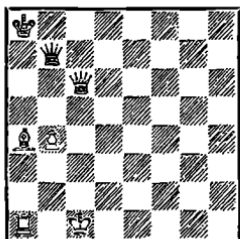
1. Фe5? Cc7!

Отличная миниатюра с богатым стратегическим содержанием, художественным воплощением идеи (с правильными матами) и живой игрой.

665. В. Брон

1. Фc7! Фc7+ 2. Сс6+ Kpb8
3. La8×, 1. .Фb2+ 2. Kpb2,
1. .Фb1+ 2. Lb1.

В начальной позиции на эти шахи черным ферзем были готовы другие ответы — 2. Фb2 и 2. Фb1 соответственно. Собственно, в этой перемене игры и заключается развитие известной задачи А. Монгредиена 1898 г.



Мат в 3 хода, 1. Фc7!

666. М. Матренин

1. La2! (цугцванг) 1. .Kс8
2. Kg3+ Kpg1 3. Lg2×, 1.
Kph2 2. La5! Kph1 3. Lh5×.

Засада ладьи, реализуемая в одном из вариантов, и возврат ее на прежнюю позицию в другом варианте. Оба продол-

жения заканчиваются правильными матами.

667. Ю. Сережкин

1. Cg2! Kpd4 2. La5 Kpd3
3. Ld5×, 1. .Kre5 2. Ld1 Kpf5
3. Ld5×.

У белых избыток сил! Слон h3 мешает созданию матовой сети, в случае 1. .Kre5 2. Ld1? — пат! Пожертвовать слона на f5 тоже не удается: 1. Cf5 Kpd4! 2. La5 — пат (теперь слон подхватил поле d3). Поэтому же нельзя и 1. Cf1?

Решает парадоксальное 1. Cg2! Слона нужно «спрятать», да так, чтобы он совсем не участвовал в игре! Парадоксальная идея! Вот таким необычным образом «лишняя» фигура может стать главным содержанием задачи!

668. В. Кожакин

1. Fa2 (цугцванг) 1. .Kpg5
2. Феб (цугцванг) 2. .Kpf4 3.
Фe5×, 2. .Kph5(h4) 3. Фg4×,
2. .h5 3. Фf6×, 1. .Kpf5 2.
Фe6+ Kpg5 3. Фg4×, 1. .Kph5
2. Фg8 hg 3. Фh7×, 1. .hg 2.
Фf7+ Kph6 3. Kg4×, 1. .h5
2. Фf7+ Kpg5 3. Фf6×.

Семь правильных матов (без единой дуали в вариантах!).

669. Е. Богданов и А. Гришин

1. Cg7! Kpd2 2. Kf3+ Kpc1
3. Le1×, 1. .Kpc1 2. Le1+
Kpd2 3. Kf3×, 2. .Kpb2 3.
Kc4×.

Красивый засадный первый ход ведет к двум вариантам с чередованием вторых и третьих ходов белых и тремя правильными матами. Особенно красив последний!

670. Е. Богданов

1. $\text{Ld}4!$ (цугцванг) 1. . $\text{Kph}1$
 2. $\text{Ld}2$ $\text{Kpg}1$ 3. $0-0-0\times$, 1.
 $\text{Kpf}3$ 2. $\text{Lg}4$ $\text{Kre}3$ 3. $\text{La}3\times$,
 1. . $\text{Kph}3$ 2. $\text{Kpf}2$.

Жаль, что первому ходу недостает логической чистоты цели. Альтернативный ход 1. $\text{La}4?$ невозможен не только потому, что белые лишаются рокировки (теперь черные могут безбоязненно играть 1. . $\text{Kph}1$), но и из-за отсутствия ответа на 1. . $\text{Kpf}3$.

671. А. Андреев

1. $\text{Ld}4!$ ∞ 2. $\Phi c2+$ $\text{Kre}3$ 3.
 $\text{Le}4\times$, 2. . $\text{Kpf}1$ 3. $\text{Ld}1\times$,
 1. . $f2$ 2. $\Phi d1+$ $\text{Kre}3$ 3. $\Phi d3\times$,
 1. . $Lf2!$ 2. $\text{Ld}1!$ и 3. $\Phi d2\times$.
 1. $\text{Ld}1?$ $f2!$

Задача логического направления с содержательной игрой и интересными защитами.

672. А. Миронов

1. $\Phi f6!$ ∞ 2. $h4$ и 3. $\Phi g5\times$,
 1. . $Kd4$ 2. $h3$ 3. $g4\times$, 1. . $\text{Kpg}4$
 2. $\Phi f5+$ $\text{Kph}4$ 3. $g3\times$, 1.
 $Ke1$ 2. $\text{Kpf}5$ $Kf3$ 3. $\Phi h8\times$.

Из четырех правильных матов выделяются два хамелеонных мата пешкой.

673. Н. Белик

1. $Ce4!$ ∞ 2. $\Phi d5+$ $\text{Kpb}6$ 3.
 $\Phi c6\times$, 1. . $La6$ 2. $\Phi d4+$ $\text{Kpb}5$
 3. $\Phi b4\times$, 1. . $La8$ 2. $\Phi c7+$
 $\text{Kpb}5$ 3. $\Phi c6\times$, 1. . $Kh7$ 2.
 $\Phi d5+$ $\text{Kpb}6$ 3. $\Phi a5\times$ (1.
 $La7$ 2. $\Phi a5+$ $\text{Kpd}6$ 3. $\Phi e5\times$).

Все варианты четко дифференцированы ходами одной черной ладьи, что сообщает задаче определенную цельность.

674. В. Чепижный

1. $e8\Phi+$? $Cb8$ 2. $K\infty e3!$

1. $Kd6!$ $Cd6$ 2. $e8\Phi+$ $Cb8$

3. $\Phi c6\times$, 1. . $\text{Kpb}8$ 2. $e8\Phi+$
 $\text{Kpc}7$ 3. $Kb5\times$.

Прежде чем превращать пешку в ферзя, надо вскрыть большую диагональ $h1-a8$.

675. А. Степочкин

1. $\Phi e3$ (цугцванг) 1. . $\text{Kpf}5$
 2. $\Phi g3$ $\text{Kre}4$ 3. $Cd3\times$, 1. . $f5$
 2. $Cf1$ $f4$ 3. $\Phi h3\times$, 2. . $\text{Kph}4$
 3. $\Phi f4\times$, 1. . $\text{Kph}4$ 2. $\Phi f4+$
 $\text{Kpf}3$ 3. $Cf1\times$.

Нешаблонная игра заканчивается четырьмя правильными матами, из которых обращает на себя внимание необычный 3. $\Phi h3\times$.

676. В. Чепижный

1. $\Phi h1?$ $e6$ 2. $\Phi a1+$ $\text{Kpb}8$
 3. $\Phi h8\times$, но 1. . $e5!$
 1. $\text{Kpb}4?$ $e5$ 2. $\Phi a2+$ $\text{Kpb}8$
 3. $\Phi g8\times$, но 1. . $e6!$
 1. $Krc3!$ $e5$ 2. $\Phi a2+$ $\text{Kpb}8$
 3. $\Phi g8\times$, 1. . $e6$ 2. $Kd6$ $e5$
 3. $\Phi b7\times$.

Выбор игры с переменой правильных матов.

677. И. Агапов

1. $Cc6+?$ $Cc7!$, 1. $Cc8+?$
 $Kc7+!$
 1. $Ch1+!$ $Cc7$ 2. $\Phi g2!$, 1.
 $Kc7+ 2. \text{Krc}5$.

Остроумная идея!

678. В. Чепижный

Главный план — 1. $\Phi f6$ — сразу неосуществим из-за пата. Надо передать ход черным, предварительно атаковав пешку $f6$ слоном, чтобы на любой ход черного короля взять ее с шахом. Но естественное продолжение 1. $Cd8?!$ опровергается побегом черного короля из матовой сети: 1. . $\text{Kpg}(h)6!$ 2. $\Phi f6+$ $\text{Kph}7!$

Решает «подставку» слона —
1. Сe5! с засадой по большой
черной диагонали: 1...Kpg6 2.
Ff6+ Kph7 3. Fg7×, 1...f5
2. Cg7 Kpg5 3. Ph6×. А на
1. .fe осуществим главный
план — 2. Ff6 (черная пешка
цела, пата нет!) и 3. g4×.

Миниатюра логического стиля с неожиданным первым ходом.

679. И. Агапов

1. Ph8 Cb4 2. Fa1! (цугцванг) 2...Cf8 3. Fc3×, 2...Ca5 3. Ka3×, 1...Cb2 2. Fc8+.

680. О. Корнеев

1. Ce3! fe 2. Ce2 K∞ 3. Cf3×,
1...f3 2. Cg5, 1...Kf3 2. Ce4.
Маленькая комбинация с неожиданной связкой черной пешки.

681. В. Антипов

1. Fg2! ∞ 2. Kh5 и 3. Fg7×,
1...Kpg7 2. Kf5+ Kpf8 3. Fa8×.

1. Fg4? f5!, 1. Kh5? Kpg8!
Хороший засадный маневр белого ферзя!

682. В. Кузьмичев

1. Cf2 (цугцванг) 1...e5 2.
Cg3+ Kph3 3. Fc8×, 1. .Ce4
2. Fg1+ Kph3 3. Fg3×, 1.
Kph3 2. Ff4 Ce4 3. Fg3×, 1.
Cf1 2. Ff1 e5 3. Cg3×.

683. В. Пилипенко

1. Kpg6! h3 2. Kph5 Kpg3
3. Cb8×, 1...Kpg3 2. Cb8+
Kph3 3. Kf2×.

Неожиданный первый ход имеет целью избежать пата в случае 1...Kph3 2. Cb8.

684. В. Чепижный

1. C∞? — пат!

1. Kp∞ d6 2. C∞ и 3. Kf2×,
но 1...d5! C∞ 2. de!
1. Kpd5! d6 2. Cc5! dc 3.
Kf2×.

Логическая комбинация!

685. М. Зиновьев

1. Ch1! Ph1 2. Fc8+ Kpa7
3. Ce3×, 1...Kpb8 2. Cf4+
Kra8 3. Fa5×.

686. В. Кожакин

1. Cb1! (цугцванг) 1...Kpb2
2. Ca2 Kpa1 3. Cc3×, 1...Kpc4
2. Cc3 Kpb3 3. Ca2×.

Чередование вторых и третьих ходов белых.

687. В. Кузьмичев

1. Lc2 ∞ 2. Ce2+ Kpe1 3.
Cg3×, 1. .Kc3 2. Cg3 K∞ 3.
Ce2×, 1. .Kpe1 2. Lc1+ Kpf2
3. Cd4×, 2. .Kpd2 3. Cf4×.

Хороший комплекс правильных матов.

688. А. Грин

1. Ke3 Kpg1 2. Kg4 Kph1
3. Ff1×, 1...g3 2. Ff1+ Kph2
3. Kg4×, 1...Kph2 2. g3+
Kph1 3. Fg2×.

В двух первых вариантах вторые и третьи ходы белых чередуются.

689. В. Чепижный

1. d7 Kpa4 2. d8Л! Kpa5 3.
La8×, 1. .Krab 2. d8Ф! Kpa7
3. Fa5×.

Два различных превращения белой пешки с последующими матами превращенной фигуруй в сверхмалютке.

690. В. Чепижный

1. Kpb8? Kpb6 2. c8Л! Kраб
3. Lc6×, но 1...Kpd6(d7)!
1. Kpd8! Kpd6 2. c8Л Kреб
3. Lc6×, 1...Kpb7 2. c8Ф+
Kpb6 3. Fhc5×.

Выбор игры со слабым превращением белой пешки.

691. А. Грин

1. Kpf3 Kph2 2. Фс2+ Kph3
3. Фh7×, 2. .Kph1 3. Фg2×,
1. .Kpg1 2. Фg6+ Kpf1 3. Фb1×, 1. .Ke3 2. Kpf2+ Kph2
3. Фh6×.

692. В. Чепижный

1. d5 2. Kpc7 Krc5 3. Фc3×.
1. Cf1! Единственный выживательный ход, сохраняющий иллюзорную игру. После первого хода снова цугцванг. Теперь решает возвращение слона 1. Сa6! «Регретишт Mobile»!

693. В. Чепижный

1. Фc6! (цугцванг) 1. .Kpb8
2. Фab c5 3. Сe5×, 1. .Kpd8
2. Сe5! (цугцванг) 2. .Kre7
3. Cf6×, 2. .Krc8 3. Фc7×.

В известном механизме удалось уйти от симметричной игры. Попутно добавился третий правильный мат.

694. В. Зиновьев

1. Cf3! (цугцванг) 1. .Kpb5
2. Сc6+! Krc6 3. Фd7×, 1. Kpb3 2. Фc3+ Kра4 3. Сc6×,
1. .a5 2. Фb2 Kpd3 3. Фc3×.

695. В. Чепижный

1. Лe8! Kf6 2. c7 Kpb7 3. c8Ф×, 2. .Ke8 3. c8Ф×

696. А. Грин

1. Kb2 ∞ 2. Ка4+ Краб 3. Сc3×, 1. .Краб 2. Сc3+ Кpb6
3. Ка4×, 1. .Kpc5 2. Kd3+ Kpb6 3. Сc7×, 1. .Kd4 2. Сc7+ Kpc5 3. Kd3×.

Две пары чередующихся вторых и третьих ходов белых.

МНОГОХОДОВЫЕ МИНИАТЮРЫ

697. К. Яниш

1. .a2 2. Kc2×.
1. Kc2+ Kpa2 2. Kd4 Kpa1
3. Kpc2 Kpa2 4. Ke2 Kpa1 5. Kcl a2 6. Kb3×.

Эта позиция, имеющая большую практическую ценность, приводится во всех шахматных руководствах по энциклопедии. Мы уже знаем, что подобные задачи-блоки называются псевдодвухходовками.

698. С. Яцкевич

1. Сb6 d5 2. Лa8! d4 3. Ca7
- Kra5 4. Сc5×.

Индийская тема с критическим ходом белой ладьи через всю доску.

699. С. Глинка

1. Ch1! e5 2. Kg3 e4 3. Ke2+ Kph1 4. Kpf1 e3 5. Kg3×.

В авторской позиции — белые: Kpe1, Сc6, Kh5 (3); черные: Kpg1, nn, c7, h2 (3) — содержалось много дуалей. 1. Ch1 c5 2. Kg3 (а также 2. Kf4, что влечет за собой новую дуаль — 3. Kh3+ и 3. Ke2+) 2. .c4 3. Ke2+ Kph1 4. Kpf1 (а также 4. Kpf2).

700. Н. Узолов

1. Kpb5! b6 2. Краб b5 3. Kb6+ Kpb8 4. Ch2×.
1. Кра5? b5!

У автора на b5 стояла лишняя черная пешка. Разница не только в количестве фигур, что тоже немаловажно. Главное, что без пешки b5 вступительный

ход и вся задача приобретают логический характер, что подчеркивается ложным следом.

701. Я. Бетиньш

1. Kpb5 Kraf 2. Krcb Kraf
3. c8L! Kraf 4. La8×.
1. c8F? — пат!

Два хода пешка не может ступить на восьмую горизонталь, и лишь на третьем она превращается в ладью!

702. А. Галицкий

1. Ch6 (цугцванг) 1... Kpf3
2. Ce3 f4 3. Kph3 fe 4. Lf8×,
- 1... f4 2. Ce2 f3 3. Cd2 fe 4.
- Lf8×, 2. .Kre1 3. Cf4 Kpf2
4. Cg3×.

Как писал сам автор, он стремился представить «дву-кратный мат по типу классической эпиграммы (так называлась одна из старых задач — белые: *Kpf5, Fc3, Lc8, Keb, n. f3;* черные: *Kpd5, Fe2, La3, n. d6.* 1. *Fc5+! dc* 2. *Ld8×*) при по- жертвовании каждого из двух разноцветных слонов».

В авторской позиции — белые: *Kph1, Le8, Cc1, Cd3(4);* черные: *Kpf2, nn. f5, h3 (3)* — первым ходом 1. *Kph2* отнималось поле g3 у черного короля. Кроме того, в варианте 1. *Kpf3* была дуаль, уничтожающая задачу: 2. *Lf8 Kpg4 3. Ce2+ Kph4 4. Lh8×.*

703. Г. З.

1. Kpd6 Kpf4 2. Ce4 Kpe4
3. Lf2 Kpd4 4. Lf4×, 1. .Kpf6
2. Cd7 Kpf7 3. Ceb.

Тихие жертвы двух слонов для завлечения черного короля в матовую сеть.

704. А. Галицкий

1. Ch7! Kre5 2. Kpd7 Kpf6

3. Kpd6 Kpf7 4. Ke8 Kpe8 5. Cg6×.

Эта позиция представляет собой редакцию следующей семиходовки автора — белые: *Kpf8, Cf5, Kc7, Keb, n. e4 (5);* черные: *Kre5, n. d6 (2), 1. Ch7 d5 2. ed Kpd6 3. Kpe8 и т. д.* Дело не только в экономии (материала и времени!). Главное — появилась интересная деталь: короли меняются местами! Да и первый ход эстетичней.

705. И. Кос

1. Fd2! (цугцванг) 1...
- Lf8 2. Fd1! (цугцванг) 2...
- Le8 3. Fa4+, 2... Lh8 3. Fa1+,
- 1... Lh8 2. Fa5+ Kpb8 3.
- Fe5+, 1. .Kpb8 2. Ff4+ Kra8
3. Fa4+.

Показательная охота на черную ладью. Особенno красив первый вариант с тихим вторым ходом!

706. А. Галицкий

1. a3 (цугцванг) 1... h3 2.
- Kph1 Krc3 3. Fe2 h2 4. Fg2 Kpc4
5. Fcb×, 2... h2 3. Fg5 Krc3
4. Fg2 Kpc4 5. Fcb×.

Тонкие маневры белого ферзы заканчиваются красивым зеркальным матом в центре доски.

707. А. Галицкий

1. Ch4 g5 2. Kpg1 g4 3. Cg5
- Kpg3 4. Lc3× (3. .g3 4. Lh4×).

708. А. Галицкий

1. g5 (цугцванг) 1... d3 2.
- Ff2+ Kpe4 3. Kc3+ Kre5 4.
- Ff6×, 1. .Kpd2 2. Ff2+ Kpd1
3. Fb2, 2. .Kpc1 3. Kre1.

709. А. Галицкий

1. Kpg7 Kh6 2. Kph7 K∞ 3.
- g4+ Kph4 4. g3×, 2... Kf5 3.

Kf6+ Kpg5 4. K2e4×, 2...Kg4
3. Kh3 Kc8 4. Kf6×.

710. А. Галицкий
1. Ff6 Kph2 2. Ph4+ Kpg1
3. Ff4 Lh2 4. Fd4+ Kpg2 5.
Fg4×.

Минимальная задача с примерным равенством сил. Понятно, как белый ферзь использует стесненное положение черных фигур.

711. А. Галицкий
1. La6! e6 2. Kpd2 e5 3. Kpc3
e4 4. d4 e3 5. Kf6×, 1...e5 2.
Lb6! e4 3. de Kpc4 4. Kpd2 Kpd4
5. Lb4×.

Делая антикригический ход ладьей, белые должны играть предельно точно. В случае «равноценного» 1. Lb6? они сами попадали в цугцванг после ответа 1...e5!

Оба пятиходовых варианта заканчиваются правильными матами.

712. А. Галицкий
1. Kpf2 Kpd3 2. Lb7 Kpd4 3.
d3 Kpd3 4. Lb2 Kpd4 5. Ld2×,
3. .Kpd5 4. Lb6 Kpd4 5. Ld6×,
2. .Kpc2 3. Cc4 Kpd1 4. Cd3
Kpc1 5. Lb1×.

713. А. Галицкий
1. Fd2 Kpa1 2. Fc1+ Cb1 3.
Kpd2 b2 4. Fd1 Kpa2 5. Fa4×,
3...Kpa2 4. Kpc3.

Малютка с минимальным белым материалом.

714. А. Галицкий
1. Cf7 Cf7 2. gf Kph7 3. f8L
Kph6 4. Lh8×.

715. А. Галицкий
1. h3 gh+ 2. Kpf4 g5+ 3.
Kpf5 g4 4. hg×.

Необычная, чисто пешечная миниатюра!

716. А. Галицкий
1. Kf1 (цугцванг) 1...Kph6
2. Ke3 Kph5 3. Kf5 h6 4. Kg7×,
1...h3 2. Kg3+ Kph4 3. Kf5+
Kph5 4. g4×, 1...h6 2. Ke3 h3
3. g4+ Kph4 4. Kf5×.

Три разных правильных маты при столь ограниченном белом материале!

717. А. Галицкий
1. Fc3 (цугцванг) 1...e3 2.
Fc7+ Kpe4 3. Fd6 f4 4. Kpg7
Kpf5 5. Fd5×, 4...f3 5. Cd3×,
2...Kpg5 3. Fe5 Kph4 4. Ff4+
Kph3 5. Cf1×, 1...Kpg5 2.
Kpg7 Kph4 3. Fe3.

Эта задача была вынесена на обложку «Шахматного журнала».

718. А. Галицкий
1. Kf4 h5 2. Kg6+ Kph7 3.
Ke5+ Kph6 (h8) 4. Kf7×, 1...
d5 2. Cd5 Kph7 3. Cg8+ Kph8
4. Kg6×.

Три правильных маты двумя легкими фигурами!

719. В. де-Барбиери
1. g4 Kpd4 2. Kpd6 Kpe4 3.
Kpc5 Kpe5 4. Le3×.

720. А. Галицкий
1. Ke3 (цугцванг) 1...Kpg3
2. Ce5+ Kpf2 3. Ch2 Kpe1 4.
Cg3×, 3...Kre3 4. Cg1×, 1...
Kph3 2. Ce5 Kph4 3. Cg4 d1Φ 4.
Kg2×.

Удивительное взаимодействие трех легких фигур приводит к трем непохожим друг на друга правильным матам.

721. А. Галицкий

1. $\Phi d2!$ (цугцванг) 1... $Kpe4$
2. $\Phi f2!$ $Kpd5$ 3. $\Phi h4!$, 1... $Kpd6$
2. $\Phi a5$ $Kre7$ 3. $\Phi a8!$

Одна из наиболее трудных для решения задач А. Галицкого с неочевидными тихими маневрами белого ферзя. И едва ли не единственная его задача, где он отказался от правильных матов.

722. А. Галицкий

1. $Ca4$ (цугцванг) 1... $Kpd4$
2. $\Phi d6+$ $Kre4$ 3. $Cc2+$ $Kpf3$
4. $\Phi d1\times$, 1... $Kpd2$ 2. $\Phi b1!$ $Krc3$ 3. $\Phi b6$ $Kpd2$ (d3) 4. $\Phi e3\times$.

В авторской позиции все фигуры были сдвинуты на один ряд вправо. Это приводило к дуали в варианте 1. $.Kre2$ 2. $\Phi c1$ и 2. $\Phi f5$, а также к побочному решению 1. $Ca5$.

723. В. де-Барбиери

1. $Kf1$ $Kre5$ 2. $K1e3$ $Kpd4$ 3. $Kg2$ $Kre5$ 4. $Kh4$ $Kpd4$ 5. $Kf3\times$.

Красивый пятиходовый маневр белого коня заканчивается правильным матом в центре доски.

724. А. Галицкий

1. $Kpf8$ $d5$ 2. ed $Kpf5$ 3. $Kpf7$ $Kre5$ 4. $Kpg6$ $Kpd6$ 5. $Ch6$ $Kre7$ 6. $Cf8\times$, 5. $.Kre5$ 6. $Cf4\times$.

725. А. Галицкий

1. $Cc8!$ $h5$ 2. $Kd7$ $Kph3$ 3. $Ke5+$ $Kph4$ 4. $Kf3\times$.

Первое и очень элегантное представление индийской темы в миниатюре. Этой задачей открывается книга Ф. Палатца.

726. А. Галицкий

1. $Cc4$ $K\infty$ 2. $Kf3+$ $Kpf1$ 3. $Kb2+$ $Kpf2$ 4. $Kd1\times$, 1... $Kph1$ 2. $Kf2+$ $Kpg1$ 3. $Kpg3$.

727. А. Галицкий

1. $Kpf4$ $b2$ 2. $Kc3+$ $Kpcl$ 3. $Kre3$ $b1\Phi$ 4. $Ke2\times$, 1... $Kpal$ 2. $Kc3$ $b2$ 3. $Ld1+$ $b1\Phi$ 4. $Lb1\times$.

Малютка с двумя правильными матами.

728. Л. Куббель

1. $Ld5$ (цугцванг) 1... $Kpf6$
2. $Ce3!$ $Kre7$ 3. $Cg5+$ $Kpf8$ 4. $Ld8\times$, 2... $Kpg6$ 3. $Cg5!$ $Kph5$ 4. $Cf7\times$, 1... $Kph6$ 2. $Cd4$ $Kpg6$ 3. $Kpg4$ $Kph6$ 4. $Ld6\times$.

729. А. Галицкий

Четырехходовый блок. В начальной позиции на единственныи ход черных 1. $.Kpg5$ готов ответ: 2. $Kre5$ $Kpg4$ 3. $Lg7+$ $Kph4$ 4. $g3\times$.

Отличный первый ход 1. $Kpd5!$ сохраняет этот вариант и добавляет новый: 1... $.Kpf5$ 2. $Lg7$ $Kpf6$ 3. $Kh5+$ $Kpf5$ 4. $g4\times$ (хамелеонный эхо-мат), 2... $Kpf4$ 3. $Kre5$ $Kre4$ 4. $Lg4\times$.

Интересна попытка 1. $La7?$ $Kpg5$ 2. Lab $Kph4!$ 3. $Lg6$ — пат!

730. А. Галицкий

1. $Lg8$ (цугцванг) 1... $Kph6$
2. $h3$ $Kph5$ 3. $Kpg7$ $Kpg5$ 4. $Lf8$ $Kph5$ 5. $Lf5\times$, 1... $h3$ 2. $Kph7$ $Kph4$ 3. $Kpg6$ $Kpg4$ 4. $Lf8$ $Kph4$ 5. $Lf4\times$.

Два хамелеонных эхо-мата.

731. Л. Куббель

1. $a8C!$ $Ca7$ 2. $Ccb7+$ $Kpb8$
3. $Kb4$ $c5$ 4. $Kab\times$, 3. $.C\infty$ 4. $Kcb\times$.

Два правильных матов с превращением пешки в слона (два однопольных слона!).

732. Л. Куббель

1. $\Phi g1$ $Kpc8$ 2. $\Phi a7(+)$ $Kre8$ (c8) 3. eb $Kpd8$ (f8) 4. $\Phi d7(f7)\times$,
2. $.Kpd8$ 3. $d6!$ $Kpc8(e8)$ 4.

Фс7(е7)×, 2. . . Крf8 3. f6! Кре8 (г8) 4. Фе7(г7)×, 2. . . Крg8 3. g6! Крf8(х8) 4. Фf7(х7)×.

Три пары правильных хамелеонных эхо-матов.

733. А. Галицкий

1. Кf4 Крf4 2. Лf8+ Крg4 3. Кe5 Крh5 4. Лh8×, 2. . . Кре4 3. Лd8 Крf4 4. Лd4×.

734. Л. Куббель

1. с7 (цугцванг) 1. . . Кpd7 2. Крb7 Кре7 3. с8С! (на доске три слона!) 3. . . Кpd8 4. Cf6×, 2. . Креб 3. с8Ф+ Кpd5 4. Фg8×, 1. . . Креб 2. с8Ф+ Кpd5 3. Краб! Крс4 4. Фg8×.

Три правильных мата при активной игре белого короля и непосредственном его участии в создании матовых картин.

735. А. Галицкий

1. Крh3! Кре4 2. Крg4 Кpd3 3. Крg3 Кре4 4. Сс4 Крf5 5. Cd3×, 3. . . Кре2 4. Сс2 Крf1 5. Cd3×.

Псевдотрехходовка. Будь у белых выжидательный ход, они матовали бы черного короля в три хода. Но «выжидать» приходится дольше. Следует обратить внимание, какими простыми средствами выстроена «клетка» для черного короля, притом довольно просторная.

736. А. Галицкий

1. Лb4 (цугцванг) 1. . . e4 2. Фb2+ Крd3 3. Крg5 Кре3 4. Лb3×, 1. . . Крd2 2. Лb3 Кре2 3. Фa2+ Крf1 4. Лb1×.

Тяжелофигурная малютка с двумя правильными матами.

737. А. Галицкий

1. Креб! (цугцванг) 1. . . h5 2. Креб! h6 3. Kg1 Кре5 4. Kf3×,

1. . . Крh5 2. Крf6 Крh4 3. Кf4 h5 4. Kg2×.

Первым ходом белые теряют темп, чтобы в позиции взаимного цугцванга — после 1. . . h5 2. Креб! — очередь хода была за черными. Напротив, 1. Креб? h5! не ведет к цели, так как у белых нет полезного хода.

738. А. Галицкий

1. Cd6 Крh4 2. Кf6 Крg5 3. Кge4+ Крh6 4. Cf8×, 3. . . Крf5 4. g4×, 3. . . Крh4 4. Cg3×.

739. А. Галицкий

1. Крс6! (цугцванг) 1. . . Крg5 2. Фg7+ Крh5 3. Фf6 f4 4. g4×, 1. . . f4 2. gf Креб 3. Фg7 Крf5 4. Фf7×, 1. . . Креб 2. Фe7+.

740. А. Галицкий

1. Kd5+ Крd5 2. Кре2 Крd4 3. Сe6 Кре4 4. Лc4×, 1. . . Крd4 2. Кc7 Кре3 3. Кеб Крf3 4. Лc3×, 1. . . Крb3 2. Cd3 Кра4 3. Сс4 Кра3 4. Лa2×.

Два эхо-мата и близкий к ним по конструкции третий правильный мат. Первый ход с шахом — органический недостаток выбранной схемы.

741. Я. Бетиньш

1. Крg4 (цугцванг) 1. . . g5 2. Крf5 g4 3. Креб g3 4. Фd5×, 1. . . Кре4 2. Сс3 Кре3 3. Фf1 g5 4. Фf3×, (2. . . g5 3. . . Фf5+).

Два эхо-мата, но неправильных.

742. И. Молчановский

1. Cd7 Крd5 2. Сb5 Кре5 3. Лf2 Крd5 4. Лf5×, 1. . . Крf6 2. Лf2+ Кре7 3. Лf7+ Крd8 4. Кеб×.

743. Е. Сомов

1. Cd4 d5 2. Ca4! Kpb1 3. Cb3 a2 4. Cc2×, 1...d6 2. Kpd2 d5
3. Kpc3 Kpa1 4. Kpb3×.

Миниатюра с двумя разно-плановыми вариантами, диффе-ренцированными движениями черной пешки. Что касается белой пешки, то она никакого отношения к авторской идеи не имеет. Типичная техническая пешка, устраняющая побочное решение: 1. Ca4 Kpb1 2. Cb3 d6 3. Cd5! a2 4. Ce4×. Нетрудно представить, какое разочарование овладевает автором, когда он обнаруживает неотвратимость подобного «загрязнения» позиции.

744. З. Колоднас

1. Kpa2! Kpa7 2. Kpa3 Kpa6
3. Kpa4 Kpa7 4. Kpa5 Kpa8 5. Kpb6 Kpb8 6. Ph8×.

В известной позиции автор заменил белую ладью ферзем, сократив тем самым решение на один ход (с ладьей финал был бы таким: 6. Lc2 Kpa8 7. Lc8×). Согласитесь, дальний мат фер-зем и красивее и органичнее.

745. А. Лебедев

1. d4! Cc2 2. Ke3 Cd3 3. d5 (цугцванг)

1. Ke3? Cd3!

Антикритический ход белой пешки, чтобы в позиции взаим-ного цугцванга иметь выжидаю-щий ход.

746. Л. Куббель

1. Ph5! Ca8! 2. Fa5+ Kpb7 3. d8C! Kpb8 4. Fc7×, 1. . Kpb7 (d6) 2. d8F.

Черные защищаются заму-рованием своего слона в расчете на 3. d8F? — пат. Этот остро-умный план черных опровергается превращением белой пеш-

ки в слона. Стратегически на-сыщенный вариант заканчивает-ся правильным матом с блоки-рованием.

Темой замурования называет-ся комбинация ограничения ли-нии действия дальнобойной чер-ной фигуры ходом на эту линию другой черной фигуры.

747. Р. Кофман

1. Cc1! a3 2. Ca3 a4 3. Cf8 a3
4. Cg7×.
1. Cf4? a3 2. Cd6 a4 3. Cf8 — пат!

748. А. Немцов

1. Lc5 (цугцванг) 1...a3 2. Lg5 a2 3. La1 Kpf3 4. Lf1×, 1...Kpf3 2. Lg1 Kpf4 3. Lgg5 Kpf3 4. Lcf5×, 2. .Kpf2 3. Lcc1 Kpf3 4. Lcf1×, 1...Kpg3 2. Kpe3 Kpg4 3. Lhh5 Kpg3 4. Lcg5×, 2...Kpg2 3. Lcc1 Kpg3 4. Lcg1×, 1. .Kpg2 2. Kpe3 Kph1 3. Kpf2 ∞ 4. Lh5×.

Шесть правильных матов, однако игра имеет привкус ме-ханистичности.

749. Л. Куббель

1. Cf4 (цугцванг) 1...Kpb3 2. Fe6+ Kpb4 3. b3! Kpa5 (a3, c3, c5) 4. Cd2, Cd6, Fc4, Fd6×, 2...Kpa4 3. Fc4+ Kpa5 4. Cc7×, 2...Kpc2 3. Fe3! Kpd1 4. Fd2×, 1. .Kpd3 2. Fe6 Kd4 3. b3 Kpd3 4. Fc4×, 1...e5 2. Fc4+ Kpd1 3. Fd3+ Kpe1 4. Cg3×, 1...Kpd1 2. Fe6 Kpc2 3. Fe3 Kpd1 4. Fd2×.

Редкое достижение в миниа-тюре — восемь правильных матов. В первом варианте на третьем ходу осуществляется звездочка черного короля с пра-вильными матами. Однако за ре-кордное достижение автору при-шлось заплатить и некоторым

однообразием игры и частым повторением одних и тех же ходов (особенно 2. Фе6).

750. Л. Куббель

1. Ch4 C∞ 2. Kf2 (угроза)
2. .Cb3 3. Ke4! ∞ 4. Kd2×,
2. .Cf3 3. Ff3 Kpg1 4. Ph1×
- 1...Ch1 2. Fd1+ Kpg2 3. Fe1!
- Kph3 4. Fg3×, 3...Kpf3 4. Fe4×, 1. .Cd3 2. Ff3+ Kpg1
3. Ph3! и 4. Cf2×.

И здесь в центральном варианте происходит замурование черного слона; правда, оно не является мотивом защиты, а вынуждается белыми. К сожалению, в угрозе есть дуаль — 3...Kpe1 4. Fd1× или 4. Ke4×,— которая носит органический характер и, пожалуй, неустранима.

751. Т. Горгиев

1. Krc4 g4 2. Ch1! g3 3. Fg2 b2 4. Fa8×.

Противодвижением по большой белой диагонали слон освобождает путь своему ферзю для завершающего удара.

752. В. Тихонов

1. e4 h4 2. e5 h3 3. Le4 h2 4. Ce1×.

Бристольская прокладка путем пешкой для ладьи.

753. Л. Соколов

1. Cd3! (цугцванг) 1...f5+
2. Kpf3! f4 3. Ld2! K∞ 4. La2×.

754. В. Кипарисов

1. Cc1! d6 2. Kd2 Kpe3 3. Ke4+ Kpd3 4. Kf2×.

Индийская тема.

755. Б. Севитов

1. Cf6 Kpd6 2. Cd8 Kpe6 3. Ch4 Kpd6 4. Cg3+ Kpe6 5. f4 Kpd6 6. f5×.

Обходный маневр Эрлена. Так называется комбинация, аналогичная индийской, в которой критический ход дальнобойной фигуры заменен сложным ее маневром в обход критического поля.

756. А. Немцов

1. La3 (шугцванг) 1...Kpf4
2. Kpd5 h5 3. Lgg3 Kpf5 4. Laf3×, 1. .Kre4 2. Lg4+ Kpf5
3. Laa4 Kpf5 4. Laf4×, 1...h6
2. La4 h5 3. Lh4 Kpf6 4. Lf4×.

757. Л. Куббель

1. Ff3! f5 2. Ph3! (шугцванг)
- 2...f4 3. Fc8.

Предварительным маневром белые вынуждают движение пешки f6 и затем ставят черных в положение шугцванга — черный ферзь прикован к полям c3 и h8, а пешка связана.

Любопытно, что эта задача была составлена и даже послана для публикации как... этюд на выигрыш.

758. Л. Куббель

1. Cel Cg1 2. Cg3+ Kph1 3. Ld1! h2 4. Cel!, 1...Cf4 2. Cf2 Cb8 3. Cg1+ Kph1 4. Ca7+, 1. .Cf2 2. Lf2+ Kpg1 3. Le2 h2 4. Cf2+.

759. В. Савченко

1. Cb5! b6 2. Ca4 b5 3. Kpc1 ba
4. Kpc2 a3 5. Kpc1 a2 6. Kc2×.

1. Cd7? b5!, 1. Ca4? b5!

Темподуэль слона и пешки!

760. Б. Авшаров и А. Молдованский

1. Cd1 Kpa1 2. Fb5 Kpa2 3. Cc2 Kpa3 4. Fb1 b5 5. Cd1 b4 6. Fal×, 1...b5 2. Fc2+ Kpa1
3. Fc1+ Kpa2 4. Cc2 b4 5. Fb1+, 1. .Kpa2 2. Fb5 Kpa1

3. Cc2 Kpa2 4. Фb6 Kpa3 5. Фb1
Ks 6. Фb3×.

761. С. Шедей

1. Kf4 ∞ 2. Kd3+ Kpd1 3.
Kpc3 и 4. Ld2×, 1...Lf1 2.
Ke2+ Kpd1 3. Kc3+ Kpc1 4.
Lc2×, 3...Kpe1 4. Le2×, 1...
Kpd1 2. Kpc3 Kpe1 3. Kd3+ Kpf1
4. Lf2×.

Две пары эхо-матов (но лишь один правильный).

762. В. Брон

1. Fe2 Kpa1 2. Lc3 b1F 3.
La3+ Fa2 4. Fa2×, 2. .b1K
3. Lc1 a2 4. Fe5×, 2...a2 3.
Fe5 b1K(Φ) 4. Lc1×, 2...Kpb1
3. Fd3+ Kpa1 4. La3×, 1...
Kpb3 2. Fd1+ Kpa2 3. Lh1 b1F
4. Fb1×.

763. А. Сторонкин

1. Le3 Kpa2 2. Ce6+ Kpb1 3.
Lc3 Kpa1 4. Lc1×, 1...Kpb1 2.
Ca4 Kpc1 3. Le1+ Kpd2 4.
Ld1×, 2...Kpa2 3. Cb3+ Kpa3
4. Cf8×, 3. .Kpa1 4. Le1×.

764. А. Студенецкий

1. Kpc5 La7 2. Fd8+ Kpb7
3. Kpd6 a5 4. Fc7+ Kpa6 5.
Fc6×, 4. .Kra8 5. Fc8×.

Эта малютка с минимальным белым материалом по характеру игры напоминает этюд.

765. Н. Виестурс

1. Kpb6! a3 2. Lb4+ Kpa2
3. Kpb5! b6 4. Kpc4 b5+ 5.
Kpc3 Kpa1 6. Kpc2+ Kpa2 7.
Lb1 b4 8. La1×.

Интересная стратегия «торможения» черной пешки b7 с целью беспрепятственной переброски белого короля в «район боевых действий».

766. И. Габович

1. Cf1 Kph8 2. Kf6 gf 3. Kpf7
f5 4. Cd3 f4 5. g7×.

767. А. Дрейерс

1. Kh3! Kph1 2. Kpf3! g4+ 3.
Kpg3 gh 4. Kpf2 h2 5. Kg3×.

Нелегкое решение с неожиданным пожертвованием двух фигур и матом единственным оставшимся конем. Обращает на себя внимание и зигзагообразный маневр белого короля.

768. П. Печенкин

a) *диаграмма*

1. Kph2 Kph4 2. Kd4 Kpg4 3.
Ke6 Kph4 4. Kg7 Kpg4 5. Ke2
Kph4 6. Kc1 Kpg4 7. Kd3 Kph4
8. g3+ Kpg4 9. Ke5×.

b) *Kpg4—h4*

1. Kpf2 Kpg4 2. Kpe3 Kph4
3. Kpd4 Kpg4 4. Kpe5 Kph4 5.
Kpf6 Kpg4 6. Kpg6 Kph4 7.
Kh1 Kpg4 8. Kf2+ Kph4 9. g3×.

Перемена игры в девятиходовой миниатюре!

769. В. Чепижный

1. Lb8! (цугцванг) 1...Kra6
2. b4! Kpa7 3. Kcb+ Kra6 4.
b5×, 1...Kpa4 2. Lb6! Kra5
3. Kc4+ Kpa4 4. b3×.

Малютка с двумя правильными эхо-матами. Первым ходом ладья прокладывает путь пешке.

770. Я. Владимиров

a) *диаграмма*

1. Ce6! (цугцванг) 1...Kpd6
2. Kpb6 Kpe5 3. Cc4 Kpe4 4.
Le6×, 2...Kpe7 3. Kf5+ Kpe8
4. Lh8×, 1...Kpc6 2. Kf5 Kpc7
3. Lh8 Kpc6 4. Lc8×, 2. .Kpc5
3. Lh4 Kpc6 4. Lc4×.

1. Kg6? Kpc6!

b) *n. e3—c3*

1. Kg6! (цугцванг) 1...Kpd6
2. Kpb6 Kpd5 3. Lh4 Kpd6 4.

Лd4×, 1. . . Kpc6 2. Ke7+ Kpc7
3. Kd5+ Kpd8 4. Lh8×.

Мотив неожиданного перекрытия белой ладьи легкими фигурами с освобождением двух полей для черного короля сообщает определенную цельность задаче. Правда, содержание игры в обоих близнецах далеко не равноценно (лишь в первом варианте заканчиваются правильными матами).

771. Г. Заходякин

1. Fa6! La1 2. Ph6+ Kpg1
3. Fg7+ Kpf1 4. Fa1×, 1. . . Lb1
2. Ph6+ Kpg1 3. Fg6+ Kpf1
4. Fb1×, 1. . . Lc1 2. Ph6+
Kpg1 3. Fg5+ Kpf1 4. Fc1×,
1. . . Kph2 2. Fe2+, 1. . . Kpg1
2. Fg6+.

772. Ю. Дорохов

1. Lh4! Kpc1 2. Lb4 (угроза)
2. .b5 3. Lb5 Kpd1 4. Lb1×,
1. . . b3! 2. Lh!! Kpc1 3. Kd3+
Kpc2 4. Lc1×, 2. .b2 3. Kpd3!
b1Φ+ 4. Kc2×.

Неожиданный первый ход с угрозой атаковать черного короля с ферзевого фланга вынуждает черную пешку b4 прорваться вперед. А тогда белая ладья столь же неожиданно возвращается на прежнюю позицию!

773. В. Мельниченко

1. Cg5! Kpf3 2. Ke3 Kpe4 3.
Fa2, 1. . . Kpf1 2. Fa2! Kpe2 3.
Ke3+ Kpd3 4. Fc2×.

В последнем варианте есть одна тонкость: нельзя 2. Ke3+ из-за 2. .Kpe1! 3. Fa2 — пат! Трудная для решения миниатюра.

774. А. Виртманис

1. Ke5 Kpg1 2. Kg4 Kph1 3.
Ke4 Kpg1 4. Kg3 h1Φ 5. Ke2×.

775. Н. Шигин

1. Lh4 Kpd8 2. Lc4 Cc7 3.
Lc5 Kpe8 4. Lg5 Kpf8 5. Lg8×,
1. . . Kpf8 2. Lg4 Cg7 3. Lg5 Kpe8
4. Lc5 Kpd8 5. Lc8×.

Интересный поединок ладьи и слона!

776. Г. Заходякин

1. Lc1? Cd2! 2. Kpg6 Cc1!
1. Lc2! Cd6 2. Lc3 e3 3. Lc1
Cf4 4. Kpg6.

777. И. Габович

1. Lg4 d4 2. Cf4 d3 3. Cg5 d5
4. Ch4 d4 5. Kpd3 Ke1 6. Lg1×.
Запоминающийся обходной маневр слона.

778. Ж. Бюзандян

1. Lc2! Kpb1 2. Lc7 Kpb2 3.
b4 Kpb3 4. b5 Kpb4 5. b6 Kpb5
6. b7 Kpb6 7. b8Φ+ Kpa5 8.
La7×.

779. В. Воинов

a) диаграмма. Мат в 5 ходов
1. Kpf8 Kpc7 2. e8Φ Kpb6 3.
Fc8 Kpb5 4. Lb7 Kra5 5. Fa8×,
2. . . Kpd6 3. Fb5 Krb6 4. Ld7
Kpf6 5. Ld6×.

б) a1—a8. Мат в 7 ходов

1. Lf3 Kpg6 2. g5 Kph7 3.
Kph5 Kpg7 4. g6 Kph8 5. Kph6
Kpg8 6. Lf1 Kph8 7. Lf8×.

в) a1—h8. Мат в 5 ходов

1. d4 Kpg1 2. Kpe1 Kph1 3.
Kpf2 Kph2 4. Lc3 Kph1 5. Lh3×.

г) a1—h1. Мат в 6 ходов

1. Lc6 Kpb3 2. b6 Kra3 3. b7
Kpb3 4. b8Φ+ Kra5 5. Lc4 Kra2
6. La4×.

Четырехфигурная малютка с четырехкратным поворотом доски (престижные близнецы!). И только в одном из них игра не заканчивается правильным матом. Следует отметить, что все четыре решения счастливо из-

бежали даже незначительной перестановки ходов.

780. А. Тогер

1. Cd5! d6 2. Cg2! d5 3. Ch1 d4 4. Ld5 d3 5. Kpg2 Kpe4 6. Kpg3×.

1. Ch1? d5!, 1. Cg2? d6!

Темподуэль слона и пешки!

781. Г. Заходякин

1. Cb3! Lh2+ 2. Kpa3 Lh8

3. Lees3! c5 4. Cs4 Ls8 5. Lg8×.

1. Cc4? Lh2+ 2. Kpa3 Lh3!

Два последовательных скрытых «развязывания» несвязанной еще ладьи g3. Особенно хороши ход 3. Lees3! с «избыточным» развязыванием!

782. Ю. Сушков

1. Le8 Cs8 2. Lf8 Cf6 3. Lf7 Ch4 4. Lg7 Cs8 5. Lh7+, 1. . Cg7 2. Le7 Ch6 3. Lf7 Cg7 4. Lf5 Cf6 5. Lh5+.

1. Le6? Cg5!

Удивительно, но для того, чтобы попасть ладьей на линию «h», требуется пять ходов!

783. В. Соловьев

1. Ch4 Kph1 2. Ke4 Kph2 3. Ce7! Kph3 4. Kf2+ Kpg3 5. Cg5 Kph2 6. Cf4×.

Интересно, как белые слон и конь (играют только они!) плетут матовую сеть черному королю, держась от него на удалении. При этом король получает большую для столь слабой охраны свободу, он даже выпускается на g3.

784. Г. Заходякин

1. Kh6 Kpe6 2. Cf5+ Kpe5 3. Ce3 (3. Cc1? c2!) 3. .c2 4. Cc1 Kpf6 5. Kpd6 Kpg7 6. Kpe7 Kph8 7. Cb2×.

785. Я. Владимиров

a) диаграмма

1. Ph4! (цугцванг) 1. .Lg8

2. Ph2+ Kpa8 3. Fa2+ Kpb8

4. Fg8×, 1. .Lf8 2. Fg3+ Kpa8 3. Fa3+ Kpb8 4. Ff8×, 1. .Le8 2. Ff4+ Kpa8 3. Fa4+ Kpb8 4. Fe8×, 1. .Kpa8 2. Kpg7 Ls8 3. Fa4+ Kpb8 4. Fa7×, 1. .Kpc8 2. Fe7 Kpb8 3. Fe5+ Kpa8 4. Fh8×.

b) *Ph1—g1*

1. Fg5 Lf8 2. Fg3+ Kpa8

3. Fa3+, 1. .Le8 2. Ff4+ Kpa8 3. Fa4+, 1. .Kpa8 2. Fa5+ Kpb8 3. Fe5+.

c) *Ph1—a2*

1. Fd2 Lg8 2. Ph2+ Kpa8

3. Fa2+, 1. .Kpa8 2. Fa5+ Kpb8 3. Fe5+, 1. .Kpc8 2. Fd6.

Прекрасная разработка механизма И. Коса (705). Белый ферзь доминирует на всей доске, несколько самодовольно демонстрируя свою силу. Приятно контрастируют с этой форсированной игрой два тихих варианта.

Стремлением технически исчерпать этот механизм до конца можно объяснить появление двух близнецовых, которые явно уступают основной позиции и мало что добавляют ее содержанию.

786. Г. Заходякин

1. Lf4! Kb1 2. Lf5! (угроза)

2. .Ks3 3. Lh5+ Kpg4 4. Ff5×,

1. Kb5 (c2)! 2. Ph1+ Lh2 3. Fe4 Ls8 4. Lh4× (1. .Kc4? 2. Ls4).

Второй вариант основан на перекрытии черным конем своей ладьи (нет 3. .Lb2+).

787. С. Шедей

1. Cd3! Kpa7 2. Kpc7 d4 3.

d8К Кра8 4. Кс6×, 1...d4 2. Кре7 Кра7 3. d8С Крб8 4. Сб6× (2. .Крс7 3. d8Ф+).

Оригинальнейшая задача! Королевская батарея передает эстафету коневой, а затем слоновой батарее, образующимся путем превращения белой пешки в легкие фигуры на поле, с которого только что ушел белый король. Ходы белого короля тоже удачно разделены.

788. Г. Заходякин
1. Фf3 Лс8+ 2. Кpf7 Лс7+
3. Крg6 Лс8 4. Фh3+ Крg8 5.
Фc8×, 1. .Лh4 2. Фf7 Лf4 3.
Фf4 Крh7 4. Фg5 g6 5. Фh4×.

Попытка не допустить шаха белому королю — 1. Фf5? — опровергается путем 1. .Лс6!

789. Л. Шилков
1. Сb5! Кс4+ 2. Краб Ка5
3. Сe8! Kb7 4. Крb6 Ка5 5. Cd7!
Кс4+ 6. Краб Ка5 7. Сс8 Кс8
8. Сb7×.

Многоходовый поединок слона и коня с целью овладеть позицией взаимного цугцванга.

1. Сс8? Кс4+ 2. Краб Ка5
3. Cd7 Kb7 4. Крb6 Ка5!, и в цугцванге белые!

790. Г. Надареишвили
1. Лb7! Кра2 2. g7 Кра1 3.
g8Л Кра2 4. Лa8×, 1...Кра4 2.
g7 Кра5 3. g8Ф Краб 4. Фa8×.

791. П. Печенкин
а) диаграмма
1. Кpf5 Крс7 2. Се5+ Кph6 3.
Креб Ch8 4. Cd4+ Крс7 5.
Лd7×, 1. .Cb8 2. Cd4+ Крс7
3. Креб Ca7 4. Лd7+ Крb8 5.
Сe5×

б) Крg4—e2
1. Кpd3 Крс7 2. Се5+, 1.
Cb8 2. Cd4+.

Белые не дают возможности черному слону вырваться на свободу и матуют с использованием блокирования им полей a7 или b8.

792. Г. Заходякин
1. Кpd5 Сс6+ 2. Крс4! Сb5+
3. Крb4 Кеб 4. Се5+ Крg7 5—8.
Крс5—d6—e7—f8 9. Сg7×,
1. .Cf7+ 2. Крс6 Сe8+ 3.
Крb6.

793. С. Тихий
а) диаграмма
1. d3! Крс5 2. Ке8 Кpd5 3.
Кс7+ Крс5 4. d4×.
б) n. d3—c2
1. Крb4 Кpd4 2. Kh5 Кpd5
3. Кf4+ Кpd4 4. c3×.
в) n. d2—f5
1. f6 Крс5 2. f7 Кpd5 3. f8Л
Крс5 4. Лf5× (2. .Крb5 3. f8Ф).

Малютка с тремя близнецами. Особенно органичны два первых, завершающиеся правильными эхо-матами.

794. В. Исаарьянов
1. Фb6 (цугцванг) 1... .Се5 2.
Фе3!, 1. .Ch8 2. Фh6, 1... .Сg7
2. Фg1+ Крb2 3. Фg7+ Крc1
4. Фa1×.
1. Фe7? Ch8!

795. Г. Заходякин
1. Kd3 Cel 2. Cd6! Cg3 3.
Кс5 Сс8 4. Ке4 Cel 5. Cg3 Cg3
6. Kg3×.

Альтернативный ход 2. Сс5?
блокировал бы поле с5 для своего коня!

796. Г. Заходякин
1. Cg3 Cg3 2. Kd4 Kph2 3.
Kf3+ Kph1 4. Cd7, 5. Ch3 и 6.
Cg2×.

Сразу «намертво» запереть черного короля в углу не удает-

ся — 1. Cg1? Cc5! 2. Kc5? — пат, 2. K ∞ Cg1! Жертвой слона белые вызывают блокирование поля g3 и комбинационным путем (3. .Kph3 4. Cd7 \times) все же отбрасывают короля на h1.

797. Г. Заходякин

1. Kpf5! f6 2. Kpe4 f5+ 3. Kpd3 f4 4. Kpc2 f3 5. Ca5 f2 6. Kpc3 f1 Φ 7. Cb4 \times .

Белые избирают маршрут, который одновременно удлиняет путь черной пешки к полю превращения. Борьба за темп!

798. Г. Заходякин

1. Kc3! C ∞ 2. Ke4 Ch4 3—10. Kpg2—f1—e2—d3—c4—d5—e6—f7 11. Cg6 \times .

«Равноценный» маневр Kd5—c7—e6? значительно удлинял путь белого короля.

799. П. Головков

1. Ce4! Lb6 2. Cg7 Lb2 3. Cd4 c6 4. Cf6 Lf2 5. Ce5 Lb2 6. Cd4 c5 7. Ce5 c4 8. Cd4 Lb3+ 9. Kpc4 Lb2 10. Kpc3 Lb8 11. Kpc2+ Lb2+ 12. Cb2 \times .

Тонкими маневрами слона белые вынуждают движение пешки c7, а после ее уничтожения наступает последний цугцванг.

800. О. Табидзе

1. Cc5 Краб 2. Lb4 Краб 3. a4 Краб 4. Lb8 Краб 5. La8 \times , 1. . Kра4 2. Lb6 Краб 3. Cd4 Кра4 4. Cc3 Краб 5. La6 \times .

Малютка с двумя правильными эхо-матами.

801. Л. Пальгуев

1. Lh4! Cb8 2. Lc4+ Kpd8 3. Cd7 Cc7 4. Lg4! Cd6 5. Kpd6 ∞ 6. Lg8 \times , 1. . Kpb8 2. Kpd7 Краб 3. Kpc8 Cb8 4. La4+ Ca7 5. La6 ba 6. Cc6 \times .

802. Г. Заходякин
1. Ch3! Cd5! 2. e5! Cb3 3. Ke4 Кра2 4. Kc3+ Kpa1 (4. .Кра3 5. Ce7 \times) 5. Ce7, 6. Ca3, 7. Cb2 \times . Усложнение своего же замысла (см. 796). Автору удалось также улучшить первый ход.

803. Г. Заходякин

1. d&L! Ce4+ 2. Kpe4 Cd6 3. Ld6 Kph2 4. Lh6 \times , 1. . Cg6 2. Lh8+ (2. Lg6? Cb2!) 2. . Kpg1 3. Lg6+, 1. . Cd6 2. Ld6 Cg6 3. Ldg6.

Превращение пешки в ладью при двух черных слонах! Однако главный вариант демонстрирует, как с помощью жертв этих слонов черные достигали пата в случае неосторожного 1. d8Ф?

804. Г. Заходякин

1. Lb7 h1 Φ 2. c8Л! Фc1 3. Lc1 Кра3 4. La1 \times .

И здесь неосмотрительное 2. c8Ф приводило к пату. Слабое превращение белых подчеркнуто сильным превращением черной пешки ходом ранее!

805. А. Айрапетян

1. Cd5 (цугцванг) 1. . . Фe3+ 2. Kpd7 Fa7 3. Kpd8!

806. Р. Тавариани

1. g4 Kpe1 2. g5! Kpd1 3. g6! Kpc1 4. g7 Kpb1 5. g8Ф, 2. . . Kpf1 3. gh! Kpg1 4. h7 Kph1 5. h8Ф (3. g6? — 4. . Kph1 5. g8Ф — пат), 1. . Kpg1 2. Kpd4! (2. g5? hg!) 2. . . Kpf1 3. Kре3 Kpg1 4. Kpf3 Kph1 5. Kpg3.

Даже беззащитный, отрезанный на первой горизонтали черный король способен влиять на выбор игры.

807. Л. Шилков

1. Cg7 f3 2. Cf6 Le8 3. Cc3 Le4
 4. Cd2 Lc4 5. Cg5 Lc7 6. Cd8 Ld7
 7. Cb6 Ld5 8. Ce3 Lb5 9. Lb5,
 1. . . Le8 2. Ch6 Ld8 3. Cg5 Ld7
 4. Ch4 Lc7 5. Cf6 f3 6. Cd8.
 1. Cf6? Le8 2. Cc3 Le4 3.
 Ca5 Ld4 4. Cb6 Lc4!

Очень сложная для решения многоходовка с тонкими маневрами белого слона.

808. Г. Заходякин

1. Феб Kpg5 2. Ff7 Kph6 3. Fg8 Kph5 4. Fg7 Kph4 5. Fg6 Kph3 6. Fg3×, 1. . . Kpf3 2. Феб Kpg4 3. Ff6 Kph5 4. Fg7 Kph4 5. Fg6.

Ферзь в роли «загонщика».

809. В. Чепижный

а) диаграмма

1. e4 c5 2—5. e8K! c1Φ 6. Kf6×.
 5. e8Φ? c1K! (6. Fe2?).
б) п. с7—a7
 1. e4 a5 2—5. e8Φ! a1K 6. Fe2×.
 5. e8K? a1Φ! (6. Kf6?)

Двойной эксцельсиор (марш пешки от начальной позиции до поля превращения) с чередованием превращений белой и черной пешек (причем превращения черной пешки дифференцируют превращения белой).

810. Г. Заходякин

1. Fe4+ Lg6 2. Fh1+ Lh6 3. Fb1+! Lg6 4. Fe4 e5 5—7. Fh1—b1—e4 e6 8. Fh1 Lh6 9. Fb1 e4 10. Fe4 Lg6 11—13. Fh1—b1—e4 e5 14—15. Fh1—b1 e4 16. Fe4 Lg6 17—18. Fd1—b1 Kg6+ 19. Kpf7 Kph8 20. Fb8+ Kf8 21. Ff8 Kph7 22. Fg8×.

Самая «длинная» миниатюра сборника!

811. В. Брон

а) диаграмма

1. Lc7 Kph4 2. Lc5 b6 3. Lb5 Kph3 4. Lh5×, 1. . . Kph2 2. Lb7 Kpg1 3. Lh7 Kpf1 4. Lh1×.

б) п. b7—b6

1. Lb3 Kph2 2. Lb6 Kpg1 3. Lh6.

812. Н. Бельчиков

1. Le5! Kph3 2. Lh5+ Kpg4

3. Cf3+ Kpf4 4. e3×, 1. . . Ld5 2. Ld5 Kph3 3. Ld4 Kph2 4. Lh4×, 1. . . La3 2. Cf3! Lf3+ 3. ef Kph3 4. Lh5×.

1. Le4? La3! (2. Cf3?)

В ложном следе ладья неожиданно перекрывает своего слона!

813. Г. Славинский

1. Cb3 Kpf4 2. e3+ Kpg4 3. Cd1+ Kph5 4. Lh5×, 2. . Kpe4 3. Ld6 Kpe5 4. Le6×.

814. Э. Погосянц

1. a7 Kph2 2. a8Л! Kph3 3. La4 f5 4. Lf4! Kph2 5. Lh4×.

Будь сейчас на f4 белый ферзь, черные спасались бы патом.

815. С. Цырулик

1. Cd5 h3 2. Kpe1 h2 3. Ch1 d5 4. Kf2 d4 5. Kh3+ Kph1 6. Kpf1 d3 7. Kf2×.

Перекликается с 699.

816. В. Чепижный

1. Ch7! Kpa2 2. Cg8+ Kpb1 3. f7 Kpa2 4. f8Л+! Kpb1 5. Lf7 Kpa2 6. La7+ Kpb1 7. Ca2×.

Обходный маневр Эрлена с последующим превращением пешки в ладью.

817. В. Голубенко

1. Fg5 Kpf3 2. Kpd4! Kg4 3. Fh4! Kpf4 4. Lf2×, 1. . . Kf5 2.

Ле2 Кpf3 3. Фg2+ Кpf4 4. Ле4×, 1...Кg4 2. Лd3! h4 3. Фd5+ Кpf4 4. Лf3×, 1. .Kf7 2. Фf6! Кре3 3. Лf2! Кре4 4. Фd4×.

818. М. Локкер

а) диаграмма

1. f4 Кph8 2. f5 Кph7 3. f6 Кph8 4. Cg7+ Кpg8 5. f7×.

б) — Ch6, +Kh7

1. f3! Кph8 2—6. f4—f8Ф×

819. Б. Пустовой

1. e7 b1Ф 2. e8Ф Кph7 3. Фd7+ Кph8 4. Фg7×, 3. Кph6 4. Фh3×.

820. В. Вовнейко

1. Фc4! Сс7 2. Фg8+ Сb8 3. Фd5 Фd5 4. Cd5×.

1. .Фg4? a5!, 1. Cf3? Сe5!

Интересный выбор игры с целью решающего сдвоения дальнобойных фигур.

821. В. Лобзенко

1. Ка3 e5 2. Кc4+ Кpd4 3. Лe5 Кpc4 4. Ле4×, 1...c4 2. Крc1 Кpd4 3. Кc2+ Кpc3 4. Лf3×.

Два правильных хамелеонных эхо-мата.

822. Г. Мосиашвили

1. Cf4! (цугцванг) 1. .Кpd8 2. Cd6 f4 3. Лb6 Кrc8 4. Лc8×, 1. .Кpf8 2. Лc8+ Кpg7 3. Cg5 Кpg6 4. Лg8×, 2...Кре7 3. Сe5 Креб 4. Ле8×.

823. Э. Погосянц

1. Лa8+! Кpb6 2. Лab+! Краб 3. c8K! Кs0 4. Кc5×.
«Шумная» комбинация с жертвой ладьи завершается тихим превращением в коня с неожиданным цугцвангом!

824. Ю. Сушков

1. Cd3! Кph5 2. Cf5 Кph4 3. Cg4 f5 4. g3×, 1. .f5 2. Ce2 h5 3. Cf1! h6 4. g3×.

1. Сe2? f5!

Удачное развитие трехходового механизма Л. Куббеля (528). Благодаря четырехходовой форме игра стала и острее и экономичнее.

825. Э. Погосянц

1. Kd4 Ca4 2. Лb3 Ke3 3. Le3 Cd1 4. Лb3 Сb3 5. Kb3×, 1... Cd1 2. Лc2! Kd2 3. Лd2 Ca4 4. Лc2 Сc2 5. Кc2×.

В известном механизме белая ладья дополнительно нагружена «расправой» над черным конем.

826. В. Слободенюк

1. Кc7! Кrc5 2. Кeb+ Кrc6 3. Кра7 Кpb5 4. Кpb7 Кра5 5. Кrc6 Краб 6. La4×, 1...Кrc7 2. Кpb5 Кpb7 3. Лc4 Кра7 4. Кrc6 Кpb8 5. Кpb6 Кра8 6. Лc8×.

Неожиданная вступительная жертва коня! В первом варианте короли меняются местами.

827. Г. Кардымон

В начальной позиции готова игра: 1...Краб 2. Кра4 Кра7 3. Кра5 Кра8 4. Кpb6 Кpb8 5. Лc4 Кра8 6. Лc8×. Но выжидательного хода нет.

1. c4! (отнимая поле у своей ладьи и поэтому в корне меняя игру!) 1. .Краб 2. c5 Кра7 3. cb Краб 4. c7 Кра7 5. c&L! Краб 6. La8×.

Шестиходовый блок с переменой правильного мата!

828. И. Крихели

1. Лc2! Кpg1 2. Кrc1! Кpf1 3. Кpd1 a3 4. La2 Кpg1 5. Кре1 Кph1 6. Kpf2 Кph2 7. La3 Кph1

8. Лh3×, 1. .a3·2· Kpc3! Kpg1
 3. Kpd3(d4) Kpf1 4. Kpe3 a2
 5. La2 Kpg1 6. Kpf3 Kph1 7.
 Kpg3 Kpg1 8. La1×.

Редкая для подобной малютки двухвариантная игра подчеркивается ложными следами: 1. Kpc3? Kpg1!, 1. Kpc1? a3!

- 829.** В. Кириллов
 1. Cg1! Kpf3 2. Ch2 Kpe4 3.
 Fe5+ Kpf3 4. Fe2×, 2. .Kpf2
 3. Fg4 (g3).
 1. Cb6? Kpf3 2. Cc7 Kpf2!

- 830.** В. Голубенко
 Иллюзорная игра: 1. .Kpc3
 2. Lc5×.

Выжидательного хода нет. Поэтому 1. Kpa2! Kc1+ 2. Kpb2!
 Kd3+ 3. Kpa3 Kpc3 4: Lc5×,
 1. .Kpb4 2. Ld5! Kc1+ 3. Fc1.

Эффектный «треугольник» белого короля (с потерей темпа) под шахами!

- 831.** Б. Пустовой
 1. Kpb6 Lh7 2. Fc6 Cg6 3.
 f7! Lf7, Cf7 4. Fe8, Fb7×.

- 832.** Н. Пархоменко
 a) диаграмма
 1. Kpd3! e4+ 2. Kpe3 ef
 3. Kpf2 fg 4. Cg2×.

- b) — n. g2
 1. Kpe3! e4 2. Kpf2 e3+ 3.
 Kpg3 e2 4. Cg2×.

- 833.** Г. Заходякин
 1. Lc8! (цугцванг) 1. .Cb5
 2. Lc6! C∞ 3. L : C, 1. .Cb7 2.
 L4cb C∞ 3. L C.

На втором ходу — две звездочки слона.

- 834.** В. Вовнейко
 1. Kf6 Kpg6 2. Lg4+ Kph6
 3. Kpf5 g2 4. Lg2 Kf7 5. Lg6×,

1. .Kg6 2. Lf5+ Kph6 3. Lh5+
 Kpg7 4: Lh7+ Kpf8 5. Lf7×.

835. И. Токарь

1. Kpc7! Kpa5 2. Kpb8 Kраб
 3. Kpa8 Kраб 4. Kpa7 Kpa4 5.
 Краб Краб 6. Краб Кра2 7.
 Kpa4 Kpa1 8. Kpb3 Kpb1 9. Lc7
 Kpa1 10. Lc1×.

1. Lb1? Kраб 2. Kpc5 Kpa4!
 3. Kpc4 Kpa3! 4. Kpc3 Kpa4 5.
 Lb7 ab 6. Lb1 a5!

Интересный обходный маневр белого короля.

- 836.** Г. Надареишвили
 1. Kpb3 c1K+! 2. Kpa3 Kd3
 3. Fd3+ Kpc1 4. Kpb3 e1K! 5.
 Fe3+ Kpd1 6. Kpc3 Kf3 7. Ff3+
 Kpe1 8. Kpd3 g1K! 9. Ph1 Kpf2
 10. Kpe4 Kh3 11. Ph2+ Kpe1
 12. Kpe3 Kpf1 13. Fg3!, 10. . .
 Kf3 11. Ff3+ Kpg1 12. Fe2!
 Kph1 13. Kpf3.

Систематическое движение группы фигур этюдного характера. И не удивительно, ведь автор известный этюдист; и эта миниатюра — интересный пример переноса этюдной тематики в задачу. Впрочем, с полным основанием можно считать эту миниатюру этюдом.

- 837.** И. Ляпунов
 1. Le8! Kpg3 2. Ce1+ Kpg4
 3. Cg2 Kpf4 4. Le4×, 2. . . Kph2
 3. Lh8+ Kpg1 4. Lh1×, 1. . .
 Kpf1 2. Ce1 Kpg1 3. Cg3 Kpf1
 4. Le1×.

Три правильных эхо-мата с запоминающимся обходным маневром белой ладьи.

- 838.** М. Матренин
 1. Kph6! (цугцванг) 1. . . a2
 2. Kf3 Kpc1 3. Fc3+ Kpb1 4.
 Kd2×, 1. . . g2 2. Kb3 Kpe1 3.
 Fc3+ Kpf1 4. Kd2×.

В позиции с неполной симметрией находится единственный выжидательный ход короля при пяти свободных полях.

839. Р. Тавариани

1. Lf7? Cd6!
 2. Lf6? Kph7 2. Kg8 Cf4 3. Lf4 Kpg6!
 3. Lf3! e5 2. Lf1 Cb7 3. Lf5 Ce4 4. Lh5+ Ch7 5. Kg6\times.
- Содержательная миниатюра логического стиля.

840. С. Цырулик

1. Kpb8! Kpb1 2. Fc3 Kpa1
3. Fd4 Cb1 4. Fg1 Kpa2 5. Fa7\times.
1. $\text{Kpb7? Cb1!, 1. Kpb6? Kpb1!}$

841. Б. Пустовой

1. f8C Kph8 2. $0-0-0!$, 1. . . d2 2. Kre2 , 1. . . e2 2. Kpd2(f2).

842. В. Арчаков и И. Михайловский

1. Fd1 d3 2. Ff1 d2 3. Kd6 d1F 4. Kc4\times.

Псевдодвухходовка. В начальной позиции на единственным ходом черных 1. .d3 готов ответ — 2. Ff2\times.

843. А. Калинин

1. Ke7! Kpd4 2. Kg4 Kpc4
3. Ke3+ Kpd4 4. Kc6\times, 2. .c4
3. Kpb4 c3 4. dc\times.

Два правильных мата в центре доски.

844. Л. Тамков

1. Ke5 Kpd4 2. Kpf5 e6+ 3. Kpf4 Kpd5 4. $\text{Ld3\times, 1. . . Kpf4}$
2. Kpd5 e6+ 3. Kpd4 Kpf5 4. Lf3\times.

845. Л. Тамков

1. h7 f5! 2. h8K d3 3. a7 d2
4. a8K! d1F 5. Kc7\times.

Два превращения белых пешек в коней в разных углах доски!

846. А. Максимовских

1. f6 f3 2. f7 f2 3. f8Л f1K+
4. Lf1 Kpd3 5. Ld1\times.

847. Н. Власенко и С. Толстой

1. Cd4 f2 2. Lg3 g5 3. Kpd2 g4 4. Cf6 d4 5. Ch4 d3 6. Kpd3 Kpc1 7. Lg1\times.

Тот же обходный маневр слона, что и в 777, но по другому маршруту.

848. В. Коваленко

1. Kph2! Kpd3 2. Фb4 Kpe3
3. Фc4 Kpf2 4. $\text{Фe2\times, 1. . . Kpb2}$
2. Фb3+ Kpa1 3. $\text{Cc2 d1Ф 4. Фa3\times.}$

Один из наиболее впечатляющих первых ходов в этом сборнике!

849. Т. Амиров

1. Cf1 Kpb7 2. Cb5 Kpc7 3. Cab Krc6 4. $\text{Lc8\times, 2. . . Kpa7}$ 3. Cc6 Kраб 4. $\text{La8\times, 1. . . Krc6}$
2. Cab Krc5 3. Lh4 Krc6 4. Lc4\times.

850. А. Студенецкий

1. Cd1 c5 2. Cf3 d2 3. Ce4 f5
4. Cd5\times.

851. А. Максимовских

1. Lab+! Kраб 2. d4 Kpb6
3. d5 Kраб 4. d6 Kpb6 5. d7 Krc6
6. d8Л! Kpb6 7. Ld6\times.

Белая ладья жертвуется, чтобы пешка могла проскочить в ферзи, но она благоразумно превращается в... ладью!

852. Р. Иозенас

1. Kpd2! b2 2. Fa6+ Kpb1 3. Kpc3 Kpc1 4. $\text{Ff1\times, 1. . . Kpb2}$

2. Фе2! Кра3 3. Крс3 Кра4 4. Фа6×.

Два эхо-мата (неправильных) при несимметричной игре.

853. Л. Тамков

1. Ла2! Кре3 2. Кре5 Кpd3 (f3) 3. Лс8(g8) Кре3 4. Лс3(g3)×, 1... .Кpd3 2. Кpd5 Кре3(e3) 3. Лв8(f8) Кpd3 4. Лв3(f3)×, 1... .Кpf3 2. Кpf5 Кре3(g3) 3. Лd8(h8) Кpf3 4. Лd3(h3)×.

Малютка с тремя парами правильных (правда, уже ставших стандартными) эхо-матов при отличном вступлении.

854. Р. Иозенас

1. Кpb5 (цугцванг) 1... .Kpf5 2. Фg2 Кре5 3. Фd5+ Кpf6 4. Фg5×, 1... .Kpf3 2. Фf2+ Кpg4 3. Cf7 Кph3 4. Себ×, 2. .Кре4 3. Сс4 Кре5 4. Фf4×, 1... .Kpd3 2. Сс4+ Кре3 3. Фf2+ Кре4 4. Фf4×.

855. В. Сучков

1. Кpf6! (цугцванг) 1... .Kpg4 2. Kpg6! Кph4 3. Kf5+ Кpg4 4. f3×, 1... .Kph5 2. Kf5 Кpg4 3. f3+ Кph5 4. g4×.

Чудесная находка в стиле Галицкого! С труднейшим материалом (конь и пешки) при двух свободных полях у черного короля (после тонкого вступления) удается осуществить два красивых правильных мата.

856. Ф. Давиденко

1. Фg6+? Кpb5!

Предварительно надо отвлечь черного слона от поля e3.

1. Фb1! Сb2 2. Фg6+ Кpb5 3. Фb6 Кrc4 4. Ke3×, 3... .Кra4 4. Фb4×, 2. .Кpb7 3. Фb6+ Кра8 4. Кc7×, 3... .Кrc8 4. Фc7×.

857. Г. Заходякин

1. Cf7? Kb4!, 1. Cg6? e1Ф! 1. Кph3! e1K 2. Cg6! Кc3 3. Сe8! c1Ф 4. Сс6×.

У этой задачи логического стиля есть существенный недостаток: попытка 1. Се8? опровергается двояко — 1. .Кb4! и 1. .c1Ф!

858. А. Воронов

1. Фb7! (цугцванг) 1. .Фg5 2. Сg6! 1... .Фd6 2. Cf5! 1. Крг6? Фf8 2. Фd7!, но 1... .Фg5+!

В остройшей позиции со свободным черным ферзем и открытым белым королем белые играют на цугцванг! Да еще делают тихие вторые ходы!

Один из самых отважных замыслов!

859. Р. Иозенас

1. Сg6 Кpf6 2. Фh5 Кре7 3. Фf5 a5 4. Фf7×, 1... .Кре5 2. Фf8 Кpd5 3. Фc5+ Кре6 4. Фd6×, 1... .Kpd5 2. Фc8 Кре5 3. Фf5+ Кpd4 4. Фc5×.

860. Ю. Розенфельд

1. Лb3 a6 2. Лсb7! a5 3. Л7b5 ∞ 4. Лa5×.

861. Г. Заходякин

1. Ка4! Кpf6 2. Кc3 Кpf5 3. Kh4+ Кpf4 4. Ke2×, 1. .d4 2. Kb6 d3 3. Kd5 d2 4. Kh4×.

После 1... .Kpf6 нельзя продолжать 2. Kb6 Кpf5 3. Kd5 — пат!

862. Ю. Яковлев

1. Фb4! Фb4 2. Kb4 a3 3. Кrc1 a2 4. Кc2×.

Первым ходом белые неожиданно предлагают размен ферзей, после чего остаются с одним конем! А ведь можно форсированно выиграть черного ферзя:

1. Фd1+? Кра2 2. Кс1+ Кра3!
3. Фd4 — увы, пат!

863. И. Крихели и Б. Гельпернас

Это одна из лучших логических задач сборника!

Логическая структура задачи предполагает наличие в ней *главного плана* (реальный или условный маневр белых, не приводящий к цели из-за определенных препятствий; часто это сам матующий ход), выявляемого *пробной игрой*.

В данной задаче главный план — 1. Фh3+ Крг1 2. Cd4×? Сразу он неосуществим, так как поле d4 контролируется черным конем. Необходимо или устранить этот контроль или перевести слона на f4, откуда он может попасть на незащищенное поле e3. Таков *подготовительный план* белых, направленный на устранение выявленных препятствий. Белые осуществляют маневр, связанный с изменением лишь позиции белой фигуры; его называют *прямым маневром* (в отличие от *косвенного*, в процессе которого вынуждается изменение положения черных фигур).

1. Фe2! Крг1 2. Ch2+ Кph1
3. Cf4! Крг1. Слон на запланированном поле, теперь нужно возвратить на исходные позиции короля и ферзя.

4. Сe3+ Кph1 5. Фg4 Кph2 6. Cf4+ Кph1. Вот позиция, к которой стремились белые. Следует обратить особое внимание на то, что весь подготовительный план имел единственное назначение — перевести слона на f4, т. е. устранить препятствие для проведения главного плана. В таких случаях говорят о *чистоте цели*

(своебразная трактовка общего закона экономии!) — это обязательный признак логических задач. А теперь следует реализация идейной комбинаций: 7. Фh3+ Крг1 8. Сe3×!

864. В. Мельниченко

1. Лf7! Кpb8 2. 0—0—0 Кrc8
3. Лh1! и 4. Лh8×, 1. .g2 2. 0—0—0 g1Ф 3. Лg1 и 4. Лg8×
1. Лh7? Кpb8 2. 0—0—0 Кrc8
3. Лh1?, 1. Лg7? g2 2. 0—0—0 g1Ф! 3. Лg1?, 1. 0—0—0? Кb5!
2. Лh7 Кc7!

865. М. Марандюк

1. Сe1! (цугцванг) 1. .a4
2. Лc3+ Кpb4 3. Ка3! Кra5 4. Лc6×, 1. .ab 2. Cd2 Кra4 3. Кpb2.

866. А. Максимовских и И. Морозов

1. Сa6! Краб 2. b8Л! Кра7 3. Сe5 Краб 4. Cd4 Кra5 5. Лb6 Кra4 6. Сc3 Кра3 7. Лa6×.

Характерное отсечение черного короля ладьей и слоном белых повторяется дважды.

867. В. Брон

1. Лe1 Кpf4 2. Лf1+ Кре5 3. Лg6 Кpd5 4. Лf5×, 1. .Кpf6 2. Лf2+ Крг5 3. Лg1+ Кph4 4. Лh1×.

868. А. Калинин

1. Сe7! Кре7 2. Кrc7 Креб
3. Кpd8 Кpd6 4. Лf6×, 2. .Кре8
3. Кpd6 Кpd8 4. Лf8×.

869. В. Чепижный

1. Кс4! Сc4 2. g8Ф! Сg8 3. a8Ф+ Сa2 4. Фh8×.

К цели ведет генеральная чистка большой черной диагонали! Сильный ложный след

1. Kd3? опровергается единственным способом — 1. .Cg8!

870. А. Грин
1. Fg7! ∞ 2. Ff6 ∞ 3. h4 Kpg4 4. Fg5×, 1. .Cg4 2. hg+ Kph4 3. Kph2 ∞ 4. g3×, 1. Cf3 2. gf e5 3. h4 Kph4 4. Fg4×, 1. .Cd3 2. g4+ Kph4 3. Kph2 Cg6 4. Ff6(e7)×, 1. .Cf1 2. Kpf1 ∞ 3. Ff6 ∞ 4. g4×.

Пять правильных матов. Варианты дифференцированы игрой одного черного слона.

871. Ю. Селявкин
1. Cf3 Kpg5 2. Ce3+ Kph4 3. Cf4 Kph3 4. Kf2+ Kph4 5. Kf5×.

Симметричная позиция с несимметричным решением. Забавный нюанс — колонна легких фигур в ходе решения перестраивается и полностью переходит с вертикали «g» на соседнюю — «f».

872. В. Гребешков
а) диаграмма
1. e4 b5 2—5. e5—e8K! b5—b1Φ 6. Kf6+ Kph8 7. Cg7×.
б) n. b7—a7
1. e4 a5 2—5. e5—e8Φ a5—a1Φ 6. Fe4+ Kph8 7. Ph4×.

873. В. Шуплецов и А. Максимовских

1. e4 d5 2. e5 d4 3. e6 d3 4. e7 d2 5. e8Л! d1K+ 6. Kpf3 Ke3 7. Le3 Kpg1 8. Le1×, 1. .d6 2. Cf4! d5 3. e5 d4 4. e6 d3 5. e7 d2 6. Cd2 Kph2 7. e8Φ Kph3 8. Ph5×.

Белый и черный э́ксцельсиор по смежным вертикалям с обобщенным слабым превращением; «короткий» первый ход черной пешки в корне меняет игру —

получается два самостоятельных варианта.

874. Н. Зиновьев
1. Cf2! Kph2 2. Kpe2 Kpg2!
3. b4 Kph3 4. Kpf3 Kph2 5. b5 Kph1 6. b6 Kph2 7. b7 Kph3 8. b8Л! Kph2 9. Lh8×.

875. В. Гребешков
1. h4 Kpa7 2. h5 Kраб 3. h6 Krap 4. h7 Kpa4 5. h8Φ Kpb3 6. Fc3+ Krap 7. Kb4+, 1. .Kpb8 2. h5 Kpc8 3. h6 Kpd8 4. h7 Krep 5. h8Φ+ Kpf7 6. Ff6+ Kpg8 7. Ke7+.

Марш белой пешки оттенен двумя «марафонскими» пробегами черного короля через всю доску. К сожалению, в матовых финалах нет четкости (дуали на восьмом и девятом ходах). А так хорошо было бы заматовать черного короля именно на угловых полях!

876. О. Захаров
1. Kc1! Kpc1 2. La2 Kpb1 3. Le2! Kpc1 4. Kpg3 Kpd1 5. Kpf2 Kpc1 6. Kpe1 Kpb1 7. Kpd1 Kpa1 8. Kpc2 Kpa2 9. Le3 Kpa1 10. La3×, 2. .Kpd1 3. Kpg3 Kpe1 4. Kpf3 Kpd1 5. Kpe3 Kpc1 6. Kpd3 Kpb1 7. Lc2 Kpa1 8. Kpc3(c4) Kpb1 9. Kpb3 Kpa1 10. Lc1× (1. .Kpc3 2. Kpg3 Kpd2 3. Kpf2 Kpc2 4. Kpe2 Kpc3 5. Kpd1 Kpb2 6. Kpd2 Kpb1 7. Kpc3, 4. .Kpc1 5. Kpd3 Kpb2 6. Lb4+ Kpa3 7. Kpc3).

Хорошая сверхмалютка с двумя равноценными десятиходовыми вариантами, заканчивающимися правильными матами.

877. А. Урусов
1. Kpe3! Kph3 (1. .Kpg3 2. La2! Kpg4 3. Lg2+) 2. Kpf4 Kf2

3. Kpf3 Kd3 4. La3! Kb2 (4. Kb4 5. Kpf2+ Kpg4 6. La4, 5. . . Kph2 6. Lf3! Ka2 7. Lb3 Kc1 8. La3) 5. Lb3 Kc4 6. Kpf2+! Kpg4 7. Lb4 Kpf5 8. Lc4 Kpe5 9. Kpe3 Kpe6! 10. Le4+! Kpd5 11. Kpd3 Kpc5 12. Ld4 Kpb5 13. Lc4 Kpb6 14. Kpc3 Kpb5 15. Kpb3 Kpa5 16. Lb4 Kra5 17. Kra4 Kra7 18. Kra5 Kra8 19. Kpb6 Kpb8 20. Lc4 Kra8 21. Lc8×.

Модная в наше время погоня за рекордом в области четырех-фигурной миниатюры — «прыжки в длину». До этой задачи рекордным заданием было «мат в 16 ходов» Э. Бартеля. Наш молодой автор сумел нарастить целых пять ходов.

Ясно, что в подобных «неформированных» позициях игра в какие-то узловые моменты приобретает типично этюдный характер. Но ведь и жанр этюдо-задач известен давно. В наши дни это понятие наполняется новым содержанием. Мы уже видели, что многие «профессиональные» этюдисты составляют миниатюры. И именно от них можно ожидать творческих достижений на этом новом и перспективном направлении многоходовой миниатюры.

878. В. Сучков

1. Ce8 Kpb3 2. Ca4+! Kra4
3. Lc3 Kra5 4. La3×, 2. . . Kra3
3. Kpc4 Kra4 4. La2×.

879. Я. Владимиров

1. La2! Kpc3 2. Kpf4 Kpd4 3. Cb4 Kpd3 4. Ld2×, 1. . . Kpd3 2. Cg7 Kpe4 3. Cc4 Kpe3 4. Le2×,
1. . . Kpe3 2. Cb4 Kpd4 3. Kpf4 Kpd3 4. Ld2×, 1. . . Kpe5 2. La4 Kpf6 3. Lf4+ Kpe5 4. d4×.

Отличный первый ход (знакомый по 853, но совсем с друг-

гим материалом), два хамелеонных эхо-мата!

880. В. Чепижный

1. Fc6! (цугцванг) 1. . . Kpg4
2. Fc5 Kpf4 3. f3 h5 4. e3×,
2. . . h5 3. f3+ Kph4 4. Fe7×,
1. . . Kpg5 2. Kpg3 Kpf5 3. f4 h5 4. e4× (1. . . Kph4 2. Fe6 Kph5 3. f4).

Тихая игра приводит к двум правильным хамелеонным эхоматам.

881. В. Кожакин

1. f3! Kpc2 2. g4+! Kpb3 3. La1 Kpb4 4. Lb2×, 1. . . Kpe2
2. g3! Kpf3 3. gf Kpf4 4. Lf2×.

Остроумная мотивировка движения белой пешки то на одно, то на два поля. И симметрии матов как не бывало!

882. В. Сучков

1. Kpe3! Kf5+ 2. Kpf2 Kg3
3. Lg3 Kph1 4. Lh3×, 2. . . Kh4
3. Lh1+! Kph1 4. Lh3×, 1. . . Ke4 2. L3g2+ Kph3 3. Kpe4 Kph4 4. Lh1(h2)×.

Мотивировка острого первого хода далеко не очевидна!

1. Kpe2? Ke4!

883. Г. Кардымон

1. Ph5+! Kph5 2. Kpf5 Kph4
3. Le3, 1. . . Kpf4 2. Ph3 Kpe4
3. Lf7 Kpd4 4. Lf4×, 1. . . Kpg3
2. Lf7 Kpg2 3. Fg4+ Kph1 4. Lh7×.

Снова вступительная жертва ферзя, отказ от которой ведет к двум правильным матам.

884. В. Мельниченко

1. Kpf2! ∞ 2. Kpg3 Ka4 3. La4 Kpg1 4. La1×, 1. . . Ka4 2. La4 b5 3. Lb4 Kph2 4. Lh4×, 1. . . Kc4 2. La1+ Kph2 3. La8! и 4. Lh8×.

Последний вариант самый содержательный и красивый.

885. В. Шуплецов и А. Максимовских

1. Лg5! hg 2. Kd2 g1Ф 3. Kb3+ Kpb1 4. Cg6×, 1...Kpb1
2. Lg2 Kpc1 3. Ca4 и 4. Lg1×.

Эффектная жертва ладьи с целью перекрытия вертикали «g». 1. Kd2? g1Ф!

886. Ф. Давиденко

1. Fg1! ∞ 2. Lg5+ Kph6 3. Lh5+! Kph5 4. Fg5×, 1... Kph6 2. Lg6+ Kph7 3. Lh6+! Kph6 4. Fg6×, 1... Kph4 2. Lg4+ Kph5 3. Lh4+ Kph4 4. Fg4× (1... Lg3 2. Lg3).

Белая ладья с темпом расчищает путь своему ферзю.

887. В. Чепижный

1. Lg8 Le2+ 2. Kpd5 Ca7 3. Kf2+ Lf2, Cf2 4. Fg1, Fg2×, 2. .Ch2 3. Fe4+ Le4 4. Kf2×, 1... Lh4+ 2. Kpf5 Lf4 3. Kf4.

В главном варианте черные ладья и слон совершают критические ходы, после чего становится возможной комбинация Новотного.

888. В. Столяров

1. La8! (цугцванг) 1. .Kc2 2. La4, 1... Kd3 2. La1, 1... Kg2 2. La2, 1... Kf3 2. La4.

Черный конь четырежды дифференцирует вторые ходы белых. А заодно и влияет на первый ход: 1. Lb8? Kc2!, 1. Lc8? Kd3!

889. Л. Соколов

a) диаграмма

1. Cс3 b4 2. Ca1 b3 3. h7 b2
4. h8Ф baФ 5. Fa1×.

b) Kpb1—b2

1. Ca3 b4 2. Kpb3 ba 3. h7 a2 4. h8Ф a1K+ 5. Fa1×.

890. В. и А. Неботовы

1. Lh5! Kpg4 2. Ce2+ Kpf4 3. Kpf2 Kpe4 4. Kf3 Kpf4 5. Cd3 Kpg4 6. Lh4×, 2... Kpg3 3. Lf5 Kph4 4. Cf3 Kpg3 5. Ke2+ Kph4 6. Lh5× (3... Kpg2 4. Lg5+ Kph1 5. Kpf2), 1... Kpf4 2. Kpf2 Kpg4 3. Le5 Kpf4 4. Kf3 Kpg4 5. Kpe3 Kpg3 6. Lg5×.

Белые фигуры стоят на своих исходных «игровых» позициях — одно из модных веяний. В основном варианте два правильных мата.

891. В. Никитин

1. Ca3 Kph2 2. Cd6+ Kpg1 3. Lf4, 4. Lf3+, 5. Lg3, 6. Le3+, 7. Le5, 8. Lh5+, 9. Kpd2 Kpf2 10. Lf5+ Kpg1 11. Cf4 Kpf2 12. Ch2×.

Искусное взаимодействие ладьи и слона белых. На протяжении всего решения белые оперировали ладейной батареей, а заключительный удар наносит слоновая!

892. В. Антипов

1. Kd3? g2 2. Ke1 g1Ф 3. Fe4+ Kph2 4. Ph4×, но 1... b2!

1. Ke4! ∞ 2. Fe1+ Kpg2 3. Fg3+ Kph1 4. Kf2×, 3... Kpf1 4. Ff2×, 1... g2 2. Fh5+ Kpg1 3. Kpb3 Kpf1 4. Fd1×.

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

- | | |
|---|--|
| <p>Авшаров — 760
 Агапов — 351, 677, 679
 Адабашев — 72
 Ажусин — 185, 205, 230, 611
 Айрапетян — 805
 Акчурин — 312
 Александров — 489
 Алексинский — 543
 Алиновсадзэде — 291, 300
 Амиров — 303, 849
 Андреев — 325, 588, 671
 Анимица — 292
 Антипов — 646, 681, 892
 Арчаков — 842
 Асаба — 642</p> <p>Бабичев — 234, 236
 Багрецов — 626
 Банный — 174
 Барбиери — 719, 723
 Барский — 71
 Белик — 673
 Бельчиков — 212, 213, 603, 614, 658, 812
 Бетиньш К.— 369, 376, 382, 407
 Бетиньш Я.— 368, 370, 701, 741
 Богданов — 204, 246, 253, 257, 260, 286, 602, 653, 669, 670
 Бобров — 381, 416
 Боядаренко — 571
 Бондтке — 29
 Брон — 98, 102, 504, 506, 551, 553, 583, 665, 762, 811, 867
 Бурмейстер — 19, 372
 Бурмистров — 317
 Бюзандян — 778</p> <p>Вагидов — 291, 300
 Варшавер — 485
 Васильчиков — 540
 Ваулин — 183
 Ведерс — 208
 Веселенчук — 341
 Внестурс — 765
 Виртмайис — 774
 Вишневский — 168
 Владимиров В.— 203
 Владимиров Е.— 264
 Владимиров Я.— 557, 770, 785, 879
 Власенко — 847
 Вовнейко — 820, 834</p> | <p>Воинов — 327, 779
 Воронов — 858
 Вульфович — 177</p> <p>Габович — 766, 777
 Гаврилов — 18, 20, 21, 23, 33, 422, 427
 Гажимон — 161
 Галилейский — 145
 Галицкий — 3, 15, 22, 371, 373, 375—379, 383, 393—398, 400, 401, 403—405, 408, 412, 414, 415, 418—421, 423—425, 431, 433, 436, 438—440, 442, 444, 447, 448, 452, 458, 459, 467, 702, 704, 706—718, 720—722, 724—727, 729, 730, 733, 735—740</p> <p>Гальперштейн — 464
 Гебельт — 550, 560, 562
 Гегельский — 80, 110
 Гельпернас — 863
 Генкин — 123
 Г. З.— 9, 410, 703
 Глинка — 699
 Гниломедов — 218, 221, 271
 Головков — 799
 Голубенко — 817, 830
 Голубых — 589, 591
 Горгиеев — 501, 751
 Гордиан — 30
 Гориславский — 214, 225, 315
 Гофман — 12, 406
 Гребешков — 872, 875
 Грин — 122, 239, 334, 343, 358, 590, 624, 688, 691, 696, 870
 Гринченко — 295
 Гришин — 669
 Гродзенский — 585
 Гугель — 490
 Гулляев — 38, 69, 105, 499, 541, 657</p> <p>Давиденко — 326, 635, 639, 856, 876
 Давыдюк — 574
 Демидюк — 622
 Деревенко — 70, 500, 511
 Дзекцер — 99, 150, 187, 243
 Дикусаров — 597
 Димант — 507, 514
 Домбровскис — 186, 222
 Дорохов — 109, 112, 633, 772</p> |
|---|--|

- Дрейерс — 767
 Дудаков — 582
 Евецкий — 411, 449
 Ерохин — 352
 Загоруйко — 207
 Залкинд — 23, 466
 Залокощий — 118
 Захаров — 876
 Заходякин — 49, 94, 115, 128, 130,
 131, 135, 142, 153, 262, 299, 497,
 502, 558, 568, 569, 575—577,
 579—581, 593, 594, 596, 599, 650,
 652, 771, 776, 781, 784, 786,
 788, 792, 795—798, 802—804,
 808, 810, 833, 857, 861
 Зиновьев — 685, 694, 874
 Иванов И. — 566
 Иванов М. — 309
 Ивановский — 380, 389, 402
 Изозиас — 852, 854, 859
 Исаэрианов — 559, 567, 578, 584, 794
 Истомин — 380, 389, 402
 Истра — 197
 Ишта — 7, 392
 Кабабадзе — 254
 Каковин — 237
 Каландадзе — 606
 Калина — 31, 32, 470
 Калинин — 843, 868
 Калугин — 488
 Каменецкий — 293
 Каноник — 265
 Капустин — 648
 Кардымон — 827, 883
 Карпов — 195
 Карапарян — 479
 Каторгии — 644
 Кащеев — 48, 100, 121, 134, 278
 Квятковский — 284, 285, 333
 Кейранс А. — 73
 Кейранс П. — 517
 Керес — 58
 Книпарисов — 754
 Кириллов В. — 829
 Кириллов С. — 340
 Кириченко — 202
 Киселев — 125
 Кисис — 305
 Кларк — 1, 2
 Коваленко — 149, 608, 848
 Кожакин — 338, 344, 668, 686, 881
 Козырев — 634
 Колоднас — 34, 474, 744
 Кондратюк — 171, 261
 Кононов — 544
 Копаев — 103
 Коренев — 256
 Корнеев — 680
 Корепин — 76
 Кос — 366, 367, 417, 705
 Косолапов — 124, 157
 Костлан — 77
 Котляр — 266
 Коффман — 156, 487, 510, 747
 Крейний — 36
 Кривенко — 279
 Крихели — 828, 863
 Крючков — 473, 537
 Куббель А. — 455, 482
 Куббель Е. — 435, 457
 Куббель Л. — 24—28, 44, 55, 81—89,
 430, 432, 434, 437, 441, 443, 445,
 446, 450, 451, 453, 454, 456, 460,
 461—463, 478, 480, 483, 492,
 493, 495, 496, 505, 509, 513, 515,
 516, 518—528, 531—536, 538,
 728, 731, 734, 746, 749, 750, 757,
 758
 Кузнецов А. — 555
 Кузнецов Аи. — 227, 302, 563, 564
 Кузовков — 319
 Кузьмичев — 363, 682, 687
 Кулигин — 641
 Кульгин — 614
 Лаздиньш — 107
 Лебедев А. — 39—41, 43, 45—47, 50,
 54, 56, 57, 60—66, 74, 476, 481,
 484, 745
 Лебедев В. — 47, 51—54, 59, 74
 Лебединец — 324
 Левман — 472
 Лившиц — 143
 Лидер — 194, 219
 Лобанов — 190
 Лобзенко — 821
 Лобусов — 276
 Ловейко — 471
 Локкер — 101, 126, 127, 133, 137,
 138, 144, 151, 152, 163—165,
 175, 182, 188, 191, 193, 198, 200,
 201, 206, 223, 229, 247, 252, 263,
 269, 605, 818
 Лориан — 475
 Лошинский — 222, 512, 549
 Лукьянов — 132, 147, 275, 598, 608
 Любашевский — 648
 Ляпунов — 113, 837
 Мазин — 350
 Майстрайко — 228
 Макаронец — 235, 270
 Максимов — 4, 11, 16, 17
 Максимовских — 231, 621, 638, 846,
 851, 866, 873, 885
 Маракулин — 385
 Марандюк — 160, 167, 172, 183, 210,
 226, 238, 255, 283, 654, 865

- Марковский — 180, 604
 Матвеенко — 258
 Матренин — 838
 Матюшин — 232
 Мачс — 93
 Мелехов — 297
 Мельниченко В. — 108, 116, 151, 274,
 287, 347, 773, 864, 884
 Мельниченко Л. — 143
 Метлицкий — 146, 181, 245
 Миададзе — 561
 Миронов — 320, 672
 Мироненко — 640
 Михайлов — 329
 Михайловский В. — 469
 Михайловский И. — 842
 Мойкин — 259
 Молдованский — 760
 Молчаниовский — 742
 Моитвид — 5, 13, 14, 409
 Морозов — 866
 Мосиашвили — 321, 620, 822
 Наговицын — 272
 Надареишвили — 790, 836
 Надеждин — 158, 619
 Назанян — 494
 Назаров — 311
 Неботов А. — 890
 Неботов В. — 890
 Негодаев — 215
 Нейман — 465
 Немцов — 508, 539, 552, 748, 756
 Неунывако — 512
 Никитин — 891
 Новиков — 477
 Олейник — 547
 Орешин — 67
 Орлов — 184
 Осипов — 335
 Острогорский — 365
 Павленко — 148, 178
 Павлов — 542
 Палецкий — 384, 388
 Пальгуев — 801
 Пархоменко — 332, 628, 832
 Паршенцев — 645
 Петрусенко — 267, 268, 273, 289,
 318
 Печенкин — 768, 791
 Пикулик — 114
 Пилипенко — 119, 166, 196, 216, 249,
 683
 Пименов В. — 37
 Пименов С. — 37
 Погосянц — 573, 586, 587, 636, 814,
 823, 825
 Подушкин — 119, 162, 173, 192, 233,
 298, 310, 316, 323
 Попандопуло — 555
 Попов — 317
 Посессор — 35
 Потемпский — 6, 390
 Пугачев — 91, 92
 Пустовой — 95, 117, 120, 129, 159,
 169, 179, 209, 211, 211а, 240, 242,
 248, 548, 617, 819, 831, 841
 Пушкин — 306, 585, 601
 Резинкин — 632
 Розенталь — 140
 Розенфельд — 860
 Савченко — 759
 Сажин — 288
 Самило — 308
 Самотугов — 600
 Севастьянов А. — 655
 Севастьянов В. — 224
 Севитов — 755
 Селявкин — 616, 871
 Сережкин — 658, 667
 Сидоренко — 163
 Сидоров — 661
 Славинский — 813
 Слободенюк — 643, 826
 Соколов А. — 78
 Соколов Л. — 75, 96, 97, 251, 753, 889
 Соловьев — 42, 783
 Сомов — 743
 Сорока — 651
 Спирин — 595
 Степочкин — 675
 Столяров — 301, 649, 664, 888
 Сторонкин — 763
 Стригунов — 111
 Студенецкий — 106, 486, 545, 764,
 850
 Сучков — 250, 304, 627, 647, 855,
 878, 882
 Сушкин — 348, 570, 782, 824
 Табидзе — 800
 Тавариани — 806, 839
 Тамков — 623, 629, 630, 844, 845, 853
 Терещенкс — 10, 374, 399, 491
 Тихий — 793
 Тихонов — 752
 Ткешелашвили — 8
 Тогер — 780
 Токарь — 281, 610, 835
 Толстой — 220, 625, 847
 Тупаленко — 546
 Турунтаев — 280
 Тусеев — 101
 Тявловский — 609
 Удалов — 631
 Ударцев — 612
 Узулов — 700

Улаинов — 600
Умиов — 290, 637
Урсегов — 296
Урусов — 877
Усманов — 354

Фадеев — 314
Файвужинский — 79
Федорин — 322
Федорович — 345, 355, 651
Федосеев — 68, 503
Феоктистов — 199
Фишман — 113
Фригин — 339

Хаустов — 529
Хачатуров — 241
Храмцевич — 337

Цырулник — 277, 554, 615, 815, 840

Чайко — 364
Чебаинов — 307
Чепижный — 76а, 104, 136, 141,
144а, 154, 155, 211а, 217, 227,
244, 269, 328, 330, 331, 346, 349,

353, 356, 357, 359—362, 556,
607, 656, 659, 660, 662, 663, 674,
676, 678, 684, 689, 690, 692,
693, 769, 809, 816, 869, 880, 887
Черияевский — 282
Чумаков — 592, 618

Шалыгии — 342
Шевцов — 228
Шедей — 170, 176, 275, 294, 761, 787
Шейин — 90
Шиггин — 775
Шилков — 789, 807
Шошин — 386, 387, 391, 413, 428, 429
Шуплецов — 873, 885
Шуряков — 313

Элькан — 426

Юсупов — 336

Якимчик — 572
Яковлев — 862
Яниш — 697
Ярославцев — 139
Яцкевич — 698

ТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Антидуали — 61, 73, 97, 217
Антикритический ход — 240, 337,
505, 510, 524, 530, 573, 626, 678,
711, 745, 753

Баниного тема — 174, 285, 287, 291
Барулина защита — 74
Батарея — 10, 51, 63, 64, 110, 116,
132, 153, 159, 202, 302, 324, 332,
333, 495, 521, 555, 637, 648, 651,
677, 787, 799, 891
Белые комбинации — 111, 144, 309,
352, 353, 579, 655
Близнецы — 34а, 66, 113, 115, 119,
124а, 137, 142, 148—151, 155,
156, 160, 161, 163, 164, 170, 171,
179, 179а, 180, 182—185, 187,
196—199, 205, 209, 211а, 214,
216, 218, 221, 225, 226, 230, 231,
240, 246, 249, 251, 257, 261—263,
271, 299, 307, 311, 320, 348, 352,
361, 483, 529, 545, 558, 593, 606,
622, 642, 643, 768, 770, 779, 785,
791, 793, 809, 811, 818, 872, 889
Блок — 3, 43, 59, 69, 85, 86, 95, 126,
127, 129, 136, 173, 177, 206, 227,
232, 270, 279, 330, 360, 398, 467,
480, 598, 610, 616, 633, 692, 697,
729, 735, 827, 842, 865

Блокирование поля — 23, 39, 52, 58,
61, 62, 67, 70, 76, 79, 81, 93,
98, 108, 111, 112, 118, 123, 126,
155, 189, 204, 207, 208, 289, 336,
337, 351, 378, 406, 444, 455, 467,
472, 549, 561, 640
Аристольская тема — 77, 575, 752
Взятие на проходе — 88, 120, 302,
607
Включение фигуры — 71, 80, 84, 87,
88, 120, 204, 328, 563
Возврата тема — 123, 431, 575, 666,
692
Выбор игры — 184, 244, 277, 288,
290, 294, 314, 317, 318, 323, 663,
676, 690
Выключение фигуры — 71, 87, 258
Выжидательный ход — 3, 142, 227,
232, 327, 398, 467, 616, 692, 865
Вюрцбурга — Плахутты тема — 353

Гrimشوу тема — 37, 47, 48, 68, 71,
515
Домбровскиса тема — 223, 231, 241,
253, 256, 284, 319, 347
Дуаль — 11, 33, 56, 152, 456, 560,
583, 662, 857

- Замурование — 519, 746, 750
 Засада — 12, 17, 20, 21, 84, 89, 100,
 105, 159, 328, 507, 524, 537, 563,
 564, 666, 669, 681
 Звездочка — 35, 124, 156, 183, 197,
 199, 260, 293, 322, 364, 592, 749,
 833
 Идеальный мат — 66, 477, 697, 701,
 730, 744, 759
 Изобразительная задача — 83, 586,
 587
 Индийская тема — 504, 698, 725, 754
 Иллюзорная игра — 43, 50, 59, 69,
 85, 86, 89, 95, 102, 107, 126,
 127, 129, 136, 158, 173, 177, 178,
 192, 196, 206, 207, 227, 232, 245,
 265, 270, 279, 283, 292, 308, 312,
 313, 316, 327, 330, 336, 339, 345,
 358, 360, 398, 480, 565, 598, 610,
 616, 633, 646, 665, 692, 697, 729,
 735, 827, 842, 865
Клапан — 54
 Короткая угроза — 498
 Крест — 333, 354
 Критический ход — 63, 454, 504, 510,
 529, 576, 698, 725, 754, 887
Лачного тема — 257
 Левмаина защита — 112
 ле Гранда тема — 282, 296, 305, 319,
 338, 352
 Лишняя фигура — 6, 50, 105, 179а,
 667
 Логическая комбинация — 491, 607,
 615, 650, 660, 671, 674, 678, 684,
 700, 795, 839, 856, 857, 863, 885
 Ложный след — 258, 315, 322, 327,
 551, 568, 579, 581, 601, 607, 615,
 625, 638, 650, 655, 656, 660, 663,
 671, 700, 776, 795, 828, 840, 862,
 864, 869, 888
Малютка — 15, 34, 66, 95, 96, 117,
 120, 121, 125, 128, 149, 185,
 200—202, 229, 284, 299, 307, 357,
 358, 365, 366, 372, 383—390, 414,
 432, 462, 474, 477, 484, 491, 492,
 513, 514, 518, 522, 523, 554, 565,
 566, 573, 586—588, 593, 605,
 615—617, 622, 623, 627, 634, 636,
 642, 646, 658, 689—693, 697, 701,
 707, 713, 714, 719, 727, 736, 741,
 744, 759, 764, 769, 771, 778, 779,
 790, 793, 800, 808, 811, 814, 818,
 819, 826—830, 835, 848, 852,
 853, 867, 872—878, 882, 890
 Маятник — 3, 43, 59, 692
 Минимальная задача — 31, 34, 513,
 515, 519, 622, 661, 710, 713, 757,
 776, 788, 810, 811, 814, 819, 828,
 835, 836, 852, 877
 Многофазиальная перемена — 136, 139,
 154, 155, 172, 191, 195, 210, 223,
 233, 238, 243, 245, 255, 268, 269,
 273, 283, 297, 298, 302, 310, 312,
 314, 317, 318, 320, 323, 326, 329,
 345, 604
 Московская тема — 75
Нинтельта защита — 46
 Новотного тема — 41, 363, 498, 831,
 887
Обструкция — 227, 677
 Обходной маневр — 755, 777, 816,
 847
 Освобождение линии — 380, 674, 751,
 869, 886, 889
 Оппозиция — 569, 735
Перекрытие — 37, 47, 48, 54, 60, 68,
 71, 90, 515, 786, 839
 Перемена игры — 175, 191, 269, 279,
 311, 314, 326, 329, 339, 343, 345,
 348, 351, 457, 565, 585, 604, 612,
 633, 639, 643, 646, 653, 662, 665,
 676, 768, 827
 Перемена тактических моментов —
 186
 Перекрестные шахы — 17
 Пинкенини — 614
 Полубатарея — 165, 215, 301
 Полусвязка — 42
 Правильные маты — 1, 3, 4, 13; 14,
 18, 20—22, 24—31, 38, 175, 231,
 250, 264, 304, 326, 342, 362, 365,
 368, 369, 371—373, 376—378,
 383, 384, 386, 387, 389, 391—397,
 399, 400—404, 406—408, 410,
 411, 413, 414, 416, 418—421,
 423—425, 427—431, 433—438,
 440—444, 446—448, 450—453,
 456—468, 471—473, 475—490,
 493—495, 500, 502, 506—509,
 512, 513, 517, 523, 525—527, 532,
 534—538, 541, 543, 545—547,
 550, 552—554, 556, 557, 559, 560,
 562, 565, 567, 570, 572, 574, 578,
 579, 583, 584, 589, 590, 600, 601,
 603—605, 611, 613, 618, 620,
 623—626, 628—632, 634, 635,
 639, 641, 645, 646, 653, 657, 658,
 664, 666, 668, 669, 672, 673, 675,
 676, 681—683, 685—691, 693,
 694, 696, 702, 706, 709, 712,
 716—720, 722—724, 727—735,
 737—740, 742, 748—750, 756,
 762—764, 769, 770, 785, 793, 800,
 812, 813, 822, 826, 828, 837, 838,
 843, 844, 849, 853—856, 867, 868,
 870, 876, 878—880, 883, 884, 892

Продолженная задача — 263
Произвольная перемена — 146, 196, 265, 319
Прокладка пути — 67, 117, 123, 133, 356, 359, 501, 540, 769
Простая перемена — 43, 50, 59, 69, 102, 124—126, 133, 141, 147, 157, 167, 173, 192, 195, 196, 219, 234, 244, 270, 275, 277, 283, 290, 292, 297, 298, 312, 316, 317, 319—321, 323, 324, 336, 565
Псевдодвухходовка — 522, 610, 830, 842

Развязывание — 45, 51, 57, 60, 63, 73, 102, 104, 153, 499, 512, 650, 781
Разблокирование — 62, 81
Распакование — 405, 667, 684, 747, 868, 889
Рекордная задача — 70, 79, 166, 182
Римская тема — 531, 534, 596
Рокировка — 82, 85, 101, 121, 166, 209, 211, 224, 248, 274, 329, 364, 582, 597, 636, 646, 655, 670
Рухлиса тема — 196, 247, 255, 283, 330, 360

Салазара тема — 346, 349, 653
Связка — 213, 237, 506, 512, 553, 559, 563
Сдвоения тема — 576, 820
Симметрия — 140, 606, 871
Сложное блокирование — 5, 143, 549
Сомова тема — 80

Темподуэль — 711, 735, 737, 745, 759, 780, 797, 830, 832

Фокальная тема — 3, 16, 152, 190, 193, 355, 569, 580, 649, 656, 659, 745, 757, 798, 858

Хамелеонные эхо-маты — 419, 442, 453, 479, 493, 526, 536, 601, 610, 612, 632, 672, 645, 729, 730, 732, 748, 756, 821, 837, 879, 880
Ханнелиуса тема — 223, 252, 300

Циклическая перемена матов — 182, 194, 245

Чередование матов — 107, 119, 162, 176, 180
Чередование ходов — 686, 688, 696
Черная коррекция — 3, 23, 52, 76, 93, 99, 116, 178, 219, 220, 236

Шахи белому королю — 45, 50, 102, 104, 110, 153, 316, 565, 652, 665
Шифмана тема — 65, 145
Эксцельсиор — 809, 872—875
Эхо-маты — 387, 395, 396, 400, 404, 406, 416, 421, 424, 428, 440, 443, 444, 463, 456, 466, 468, 476, 477, 483, 490, 526, 543, 556, 563, 570, 601, 612, 620, 629, 658, 664, 673, 691, 724, 732, 740, 748, 756, 769, 800, 822, 837, 838, 844, 849, 852, 853

СВОРНИКИ ЗАДАЧ-МИНИАТЮР

- Oscar Blumenthal. Schachminiaturen.
Band 1 (1902), Band 2 (1903). Velt & Co. Leipzig.
- E. Wallis. 777 Chess miniatures in three.
Wallis, Scarborough, 1908
- F. Dreidle. Böhmishe Schachminiaturen.
100 ausgewählte Aufgaben höchmischer Problemkomponisten.
Walter de Gruyter & Co. Berlin/Leipzig, 1922
- F. Palatz. Miniatures Stratégiques.
Paris, 1935
- André Chéron. Miniatures Stratégiques francaises.
Payot, Lausanne, 1936
- M. Havel. České granáty v miniature.
Prag, 1936
- Karl Fabel. Kleinkunst.
120 Schachminiaturen von Franz Palatz, Dr. W. Massmann, Dr. Karl Fabel,
Prag, 1943
- Werner Speckmann. Strategie im Schachproblem.
242 Miniaturen.
Walter de Gruyter & Co. Berlin, 1959
- Karl Fabel. Kleinkunst im Schachproblem.
Ausgewählte Miniaturen von Franz Palatz, Dr. Wilhelm Massmann, Dr. Werner
Speckmann, Dr. Karl Fabel.
Walter Rau Verlag, Kempten/Düsseldorf, 1963
- Werner Speckmann. Schachminiaturen-Zweizüger.
Walter de Gruyter, Berlin, 1965
- Herbert Hultberg. Strategi i miniaturproblem.
W. Jorgensen, Kopenhagen, 1969
- Werner Speckmann. Kleinste Schachaufgaben.
Drei- und Viersteiner.
Walter de Gruyter, Berlin/New York, 1970
- M. Niemeijer. Nederland in Miniatuur.
Wassenaar, 1972
- Hilding Fröberg und Herbert Hultberg. Svenska Mini-
atyrer i irval.
W. Jorgensen, Kopenhagen/Uppsala, 1973
- Ivar Godal. 154 norske miniatyrproblemer.
W. Jorgensen, Kopenhagen, 1973
- Werner Speckmann. Mattaufgaben mit drei und vier Steinen.
1 Teil: Zwei- und Dreizüger. Feenschach-Verlag, 1976
2 Teil: Vier- und Mehrzüger. Feenschach-Verlag, 1979
- Крикор Хайрабедяи. Шахматни задачи-миниатюри.
Медицина и физкультура, София, 1980
- Colin Russ. Miniature Chessproblem From Many Countries.
Heinemann, London, 1981
- Werner Speckmann. Das Schachproblem, pikante Miniaturen —
ein Leitfaden für Anfänger und Kenner,
Franckh, Stuttgart, 1981

Jan Hannelius. 100 år Finländska miniatyror.
W. Jorgensen, Kopenhagen, 1984

Werner Speckmann. Einführung in die Welt des Schachproblems.
600 Zweizüger-Miniaturen.

Walter Rau Verlag, Düsseldorf, 1984

Marijan Kovacevic. Miniature Jugoslovenskih Problemista.
Bor, 1984

D. Blondel, M. Caillaud, J. M. Loustaub. Miniatures Francaises.
Paris, 1985

Werner Speckmann. Perlen der Schachkomposition.
Dreizügige Miniaturen.

Walter de Gruyter, Berlin/New York, 1985

Wladyslaw Rosolak, Jan Rusinek. Najpiękniejsze polskie
miniatury.

Warsawa, 1986

СПИСОК ОБНАРУЖЕННЫХ ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ

86. Л. Куббель — G. Renaud, «L'Eclaireur du Soir», 1924.
180. Г. Марковский — W. Speckmann, «Schweizerische Schachzeitung», 1967.
341. С. Веселенчук — A. de Savignac, «L'Echiquier Marseillais», 1925.
492. Л. Куббель — O. Wurgburg, «Der Westen», 1913.
546. В. Тупаленко — K. Trakslér, «Časopis Českých Šachistů», 1917.
588. А. Андреев — E. Zeppler, «Schachrundschau», 1919.
635. Ф. Давиденко — B. Segus, «Przyjazn», 1954.
664. В. Столяров — D. Przepiórka, «Deutsche Schachzeitung», 1904.
667. Ю. Сережкин — E. Zeppler, «Die Welt», 1947.
694. В. Зиновьев — J. Mogauec, «Národní Listy», 1910.

СОДЕРЖАНИЕ

<i>A. A. Тишкиов.</i> Похвала композиции	3
Трудный жанр	9
Двухходовые миниатюры	13
Трехходовые миниатюры	105
Многоходовые миниатюры	189
Решение задач	239
Именной указатель	328
Тематический указатель	331
Сборники задач-миниатюр	334
Список обнаруженных предшественников	335

Научно-популярное издание

*Александр Александрович Тишкиов
Виктор Иванович Чепижный*

ШАХМАТНЫЕ ЗАДАЧИ-МИНИАТЮРЫ

Редактор *Б. И. Турков*

Художник *А. В. Семенов*

Художественный редактор *Ю. В. Архангельский*

Технический редактор *Е. И. Блиндер*

Корректор *З. Г. Самылкина*

ИБ № 2351. Сдано в набор 19.05.87. Подписано к печати 21.10.87. Формат 60×90/16. Бумага тип. № 1. Гарнитура Литературная. Высокая печать. Усл. п. л. 21,0. Усл. кр.-отт. 21,25. Уч.-изд. л. 17,14. Тираж 100 000 экз. Издат. № 8108. Зак. 810. Цена 1 р. 20 к.

Ордена «Знак Почета» издательство «Физкультура и спорт» Государственного комитета СССР по делам издательства, полиграфии и книжной торговли. 101421, ГСП, Москва, К-6, Каляевская ул., 27.

Ордена Октябрьской Революции и ордена Трудового Красного Знамени МПО «Первая Образцовая типография» имени А. А. Жданова Союзполиграфпрома при Государственном комитете СССР по делам издательства, полиграфии и книжной торговли. 113054, Москва, Валовая, 28

1 р. 20 к.

«ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ»

