

## Задание 29

В позициях на диагр. 655—658 белые начинают и добиваются ничьей, а в остальных выигрывают (диагр. 659—681).

### Примерные партии

В 1927 г. в журнале «Шахматы и шашки в рабочем клубе», № 7—8, Н. А. Кукуев впервые познакомил шашечный мир с партией, в которой один из сильнейших шашкистов России А. А. Оводов (1856—1912) осуществил изумительный по красоте комбинационный замысел.

**А. Егоров — А. Оводов**

Петербург, 1906 г.

«Игра Медкова»

1. cd4 dc5 2. bc3 cd6 3. ab2 fg5 4. gf4 gh4 5. fg3 h:f2 6. e:g3 gf6 7. gh4 fg5 8. h:f6 e:g5 9. de5! dc7. Проигрывает 9. ... bc7? из-за 10. ab4! c:a3 11. ed4 g:c5 12. cb4×. 10. cd4 gh4 11. ef6 hg5 12. f:h6 de5 13. bc3 e:g7 14. gf2 gf6 15. hg3? Как указал Н. А. Кукуев, следовало играть 15. fg3 h:f2 16. e:g1 c:e3 17. d:f4, развязывая свой левый фланг. 15. ... cd6 16. gf4 fg5. На 16. ... ba5 17. d:b6 a:c5 следует 18. ab4 c:a3 19. hg7 f:h6 20. fg5 h:f4, 21. e:c5×. 17. fe5 d:f4 18. cb4. Прочная с виду позиция белых рушится под тяжестью красивейшего комбинационного фейерверка (диагр. 682). 18. ... fg7!! Первый контрудар. 19. b:d6. На 19. h:f8 решает 19. ... fg3. 20. b:d6 g:c7×. 19. ... hg3!! Второй контрудар, фиксирующий победу. 20. f:f6. Если 20. h:f8, то g:c7×. 20. ... g:e1 21. e:g5 eh4×. Не зря эту партию относят к бессмертным творениям шашечного искусства.

**М. Маллер — И. Тимковский**

Смоленск, 1929 г.

«Центральная партия»

1. cd4 hg5 2. gf4 gh6 3. bc3 hg7 4. cb2 ba5 5. dc5 d:b4. 6. a:c5 cb6 7. cd4 ed6. И. Тимковский уклоняется от теоретических рекомендаций. Обычно играют 7. ... dc7 или 7. ... bc7 и т. д. 8. c:e7 f:d6 9. fg3? Следовало играть 9. dc3 и т. д. 9. ... ab4! 10. ba3. Остальное также проигрывает (диагр. 683). Теперь следует контрудар, решивший исход партии. 10. ... de5! Белые сдались, так как на 11. f:d6 (на 11. a:c5 решает 11. ... e:c3×) последует 11. ... dc7 12. a:c5 c:c3 13. d:b4 b:h4×.

**И. Тимковский — А. Заяц**

Москва, 1929 г.

«Игра Бодянского»

1. ab4 ba5 2. ba3 cb6 3. cb2! Острый ход, который И. Тимковский применяет вместо привычного 3. ab2. 3. ... de5. Если 3. ... bc5,