



В прошлом году под эгидой ФИДЕ был объявлен конкурс составления задач и этюдов, посвященный предстоящей в сентябре этого года шахматной олимпиаде в Баку. И сейчас постепенно подводятся итоги этого конкурса в каждом из его разделов.

Предлагаем вам логическую задачу на обратный мат в 9 ходов чувашского композитора Алексея Оганесяна, которой судья конкурса, украинец Геннадий Козюра, дал 2 приз.

Алексей Оганесян
Олимпийский конкурс ФИДЕ, 2016
2 приз

Обратный мат в 9 ходов 7+8

Решение задачи смотрите в полной версии новости

Главный план 1.Qe5!? – 2.Rxg8+ Vxg8# не проходит из-за 1...0-0-0! Чтобы лишить черных рокировки, нужно дать им возможность сделать рокировку! И поэтому всё-таки правильно: 1.Qe5!! 0-0-0 2.Sb6+ Kb7 3.a8Q(B)+! Rxa8 4.Qd5+ Kb8 5.Sd7+ Kc8 6.Qc6+ Kd8 7.Qc7+ Ke8. Ферзь, конь, король и ладья вернулись на свои места, но рокировки-то уже нет! А значит – главный план: 8.Qe5! ~ (g5) 9.Rxg8+ Vxg8#.

Комментарий судьи: **«Яркая идея, легкое построение! У меня есть большое подозрение, что комбинация в стиле Лойда, выполненная в этой задаче, сделана впервые в обратном мате. Неужели не всё в этом плане открыто в шахматной композиции!?»**

Всего в конкурсе участвовало 37 обраток.

Полные итоги конкурса в разделе обратных матов – на сайте международной федерации по шахматной композиции (WFCC): [здесь](#)

Подробнее о конкурсе – там же: [здесь](#)