

Шафидула Саитов



## **ШАХМАТЫ**

Решение уравнений с помощью шахмат.  
Динамика и критические позиции  
по скользящей средней.

**Шафидула Саитов**  
**Шахматы. Решение уравнений**  
**с помощью шахмат. Динамика**  
**и критические позиции**  
**по скользящей средней.**

*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=18514096](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=18514096)  
ISBN 9785447470203*

**Аннотация**

Шахматы не искусство, а арифметика. Скучно, но необходимо для юного гроссмейстера. Шахматы – это калькулятор древней цивилизации. Научитесь работать с этим инструментом. Шахматные уравнения – это научные пропорции между частями целого для создания новых видов лекарства, сплавов металла... Это гадание, предсказание и научный прогноз. Это звёздное небо.

# **Шахматы Решение уравнений с помощью шахмат. Динамика и критические позиции по скользящей средней. Шафидула Саитов**

© Шафидула Саитов, 2016

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero  
**Введение.**

Системы исчисления придумали в древности астрономы. Наблюдая за звёздами они заметили: звезда появилась, звезда исчезла. Так возникла двоичная система исчисления. Но эта система малоинформативна при изучении движения звёзд. Тогда они разделили звёздное пространство на две части, так возникла четверичная система исчисления. 1-звезда в левой части, 2- звезда перешла в правую часть, 3-звезда в правой части, 4-звезда перешла в левую часть. Это так же малоинформативно. Тогда они разделили звёздное

пространство на три части. Так возникла девятеричная система исчисления. 1-звезда в левой части, 2-звезда перешла из левой в среднюю часть, 3-звезда перешла из левой в правую, 4-звезда в средней части, 5-звезда перешла из средней в левую часть, 6-звезда перешла из средней в правую часть, 7-звезда в правой части, 8-звезда из правой части перешла в левую, 9-звезда из правой перешла в среднюю часть. Это также малоинформативно. Тогда они стали делить звёздное пространство дальше....Этот процесс и есть день рождения шахмат.

# Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.