

Сбор материала по тоталистический недереминированным КА

- **Книга** по описанию и имплементации КА от Wolfram (<https://files.wolframcdn.com/pub/www.wolframscience.com/nks/nks-ch5.pdf>)
- Хорошая статья с вводными понятиями **тоталистического** КА (<https://mathworld.wolfram.com/TotalisticCellularAutomaton.html>)
- Интерактивное **пособие** с примерами кодов КА (https://library.wolfram.com/infocenter/MathSource/505/CAcatalog.nb?file_id=240)
- Статья с ранних конференций по тоталистическому автомату по **правилу 52** (https://www.wolframscience.com/conference/2006/presentations/materials/rowland-complex_systems-17-1-2.pdf)
- Простой **вероятностный** клеточный автомат (<https://demonstrations.wolfram.com/SimpleProbabilisticCellularAutomata/>)
- Урок от Wolfram по **недетерминированным** КА (<https://www.wolfram.com/broadcast/video.php?c=104&v=1721&p=7>)