

КАК
УСТРОЕН
JavaScript

Дуглас Крокфорд



Санкт-Петербург • Москва • Екатеринбург • Воронеж
Нижний Новгород • Ростов-на-Дону • Самара • Минск

2019

Список глав

Капли дождя на розах и усы у котят.

Не Мария Августа фон Трapp
(*Maria Augusta von Trapp*). Не «Звуки музыки»

```
[
{"number": 0, "chapter": "Сначала прочитайте меня!"},
{"number": 1, "chapter": "Как работают имена"},
{"number": 2, "chapter": "Как работают числа"},
{"number": 3, "chapter": "Как работают большие целые числа"},
{"number": 4, "chapter": "Как работают большие числа с плавающей точкой"},
{"number": 5, "chapter": "Как работают большие рациональные числа"},
{"number": 6, "chapter": "Как работают булевы значения"},
{"number": 7, "chapter": "Как работают массивы"},
{"number": 8, "chapter": "Как работают объекты"},
{"number": 9, "chapter": "Как работают строки"},
{"number": 10, "chapter": "Как работают ничтожно малые значения"},
{"number": 11, "chapter": "Как работают инструкции"},
{"number": 12, "chapter": "Как работают функции"},
{"number": 13, "chapter": "Как работают генераторы"},
{"number": 14, "chapter": "Как работают исключения"},
{"number": 15, "chapter": "Как работают программы"},
{"number": 16, "chapter": "Как работает this"},
{"number": 17, "chapter": "Как работает код без классов"},
{"number": 18, "chapter": "Как работают концевые вызовы"},
{"number": 19, "chapter": "Как работает чистота"},
{"number": 20, "chapter": "Как работает событийное программирование"},
{"number": 21, "chapter": "Как работает Date"},
{"number": 22, "chapter": "Как работает JSON"},
{"number": 23, "chapter": "Как работает тестирование"},
{"number": 24, "chapter": "Как работает оптимизация"},
{"number": 25, "chapter": "Как работает транспиляция"},
{"number": 26, "chapter": "Как работает разбиение на лексемы"},
{"number": 27, "chapter": "Как работает парсер"},
{"number": 28, "chapter": "Как работает генерация кода"},
{"number": 29, "chapter": "Как работает среда выполнения"},
{"number": 30, "chapter": "Как работают нелепости, или Что такое Wat!"},
{"number": 31, "chapter": "Как устроена эта книга"}
]
```