

# СОДЕРЖАНИЕ

Джон Брокман От составителя . . . . .	9
Джон Брокман О чем эта книга . . . . .	13
Стивен Пинкер Вычислительные органы . . . . .	22
Джордж Лакофф Философия во плоти . . . . .	34
Джозеф Леду Два типа памяти: перемещение эмоций обратно в мозг . . . . .	58
Джеффри Миллер Половой отбор и разум. . . . .	78
Стивен Роуз Спасение памяти . . . . .	93
Фрэнк Саллоуэй Как формируется личность? . . . . .	110

<b>Вилейанур Рамачандран</b>	
Зеркальные нейроны и обучение через подражание как движущие силы «большого прыжка вперед» в эволюции человека . . . . .	135
<b>Николас Хамфри</b>	
Личность, которой стоит быть. . . . .	148
<b>Филипп Зимбардо</b>	
Невозможно быть свежим огурцом в бочонке с уксусом . . . . .	164
<b>Вилейанур Рамачандран</b>	
Нервные механизмы самосознания . . . . .	186
<b>Мартин Селигман</b>	
Эвдемонизм: хорошая жизнь. . . . .	193
<b>Станислас Деан</b>	
Что же такое числа? Церебральная основа счисления . . . . .	211
<b>Саймон Барон-Коэн</b>	
Теория ассортативного брака. . . . .	225
<b>Роберт Сапольски</b>	
Токсо: паразит, манипулирующий поведением человека . . . . .	235
<b>Элисон Гопник</b>	
Удивительные младенцы . . . . .	245
<b>Станислас Деан</b>	
Механизмы сознания . . . . .	262

Дэвид Ликкен

Как образованный человек может отрицать  
влияние генетики на психику? . . . . . 287

Джонатан Хайдт

Психология морали и недопонимание религии. . 300