

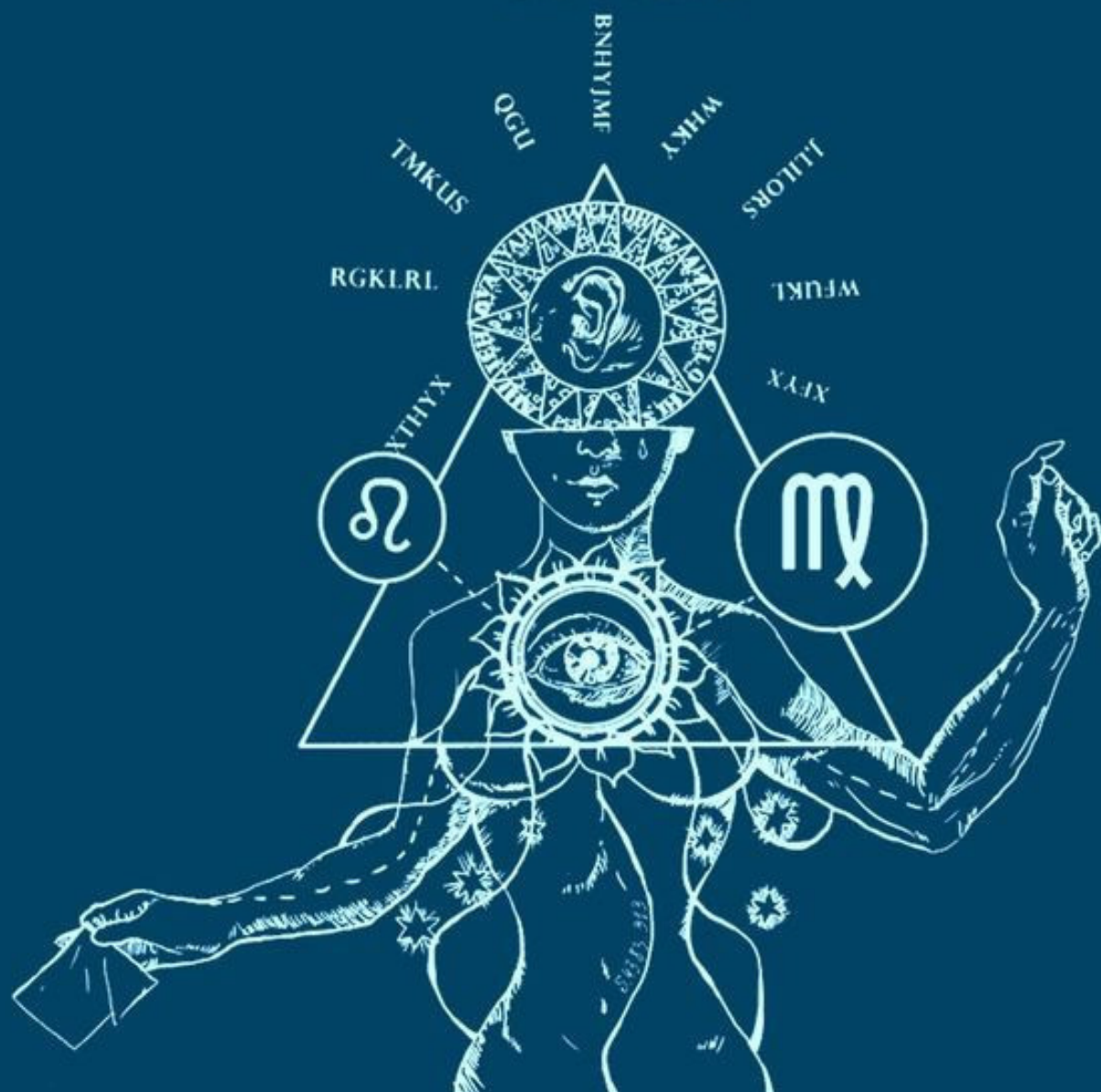
18+

СЕРИЯ  
РАЗНОМЫСЛИЕ

Солоинк Логик

# УСТРОЙСТВО РАЗУМА

## ПРОЕКТИРОВАНИЕ РАЗУМНЫХ СИСТЕМ



• КНИГИ •

КОТОРЫЕ ДЕЛАЮТ НАС  
УМНЕЕ

КОЛЛЕКЦИЯ ИНТЕРЕСНЫХ И ПОЛЕЗНЫХ МЫСЛЕЙ

Солоинк Логик

**Устройство разума.  
Проектирование разумных систем**

«Издательские решения»

**Логик С.**

Устройство разума. Проектирование разумных систем /  
С. Логик — «Издательские решения»,

ISBN 978-5-00-505229-2

НЕЗАКОННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ,  
ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, ИХ АНАЛОГОВ ПРИЧИНЯЕТ  
ВРЕД ЗДОРОВЬЮ, ИХ НЕЗАКОННЫЙ ОБОРОТ ЗАПРЕЩЕН  
И ВЛЕЧЕТ УСТАНОВЛЕННУЮ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. Проектирование разумных систем. Инструкция-  
пособие, раскрывающая принципы существования разумных и  
псевдоразумных систем. Разработчики и проектировщики новых  
виртуальных миров могут при создании дочерних реальностей  
руководствоваться принципами синтализма для создания разумных  
автономных самообучающихся систем. Разномыслие — путеводитель по  
лабиринтам мысли. Концентрат информации. Смысл книг Разномыслия это  
поиск 3D истины. Познание истины происходит через отрицание лжи, которая  
бесконечна.

ISBN 978-5-00-505229-2

© Логик С.  
© Издательские решения

# Содержание

Предисловие	6
Устройство разума	10
Конец ознакомительного фрагмента.	26

# **Устройство разума. Проектирование разумных систем**

## **Солоинк Логик**

© Солоинк Логик, 2020

ISBN 978-5-0050-5229-2

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

«Сон из трёх частей»

Вижу белый пароход,  
Синих голубей.  
Все слова наоборот.  
Сон из трёх частей.

Михаил Гуцериев

## Предисловие

10.22266. Ореходробилка.

Ломаем стереотипы и шаблоны. Разномыслие это мозгодробильная книга, смысл которой достижение целостности разума. Сначала следует все убеждения разрушить в пыль, а потом оно само всё склеится в единое целое и настанет просветление.

10.19750.

Я всегда вру, потому что истины не существует.

10.19743.

Я всегда вру, потому что истина безгранична, а слова и весь материальный мир ограничены.

10.19751.

Я всегда вру, потому что я сам придумал истину.

10.20100.

Разномыслие – путеводитель по лабиринтам мысли.

10.15530.

Основанием речи является истина. Познание истины следует начинать с уточнения смысла слов.

10.15432. Достижение взаимопонимания.

Важнейший смысл книги «Разномыслие» уточнить значения слов и, тем самым, спасти человечество от лишних страданий и страхов, порождённых невежеством. Уточнив значения слов, люди смогут достичь взаимопонимания и толерантности.

9.534.

«Разномыслие» – книга метафор, символов и загадок. Книга, которая заставляет думать.

10.21138.

Тексты Разномыслия маленькие, но глубокие, что, с одной стороны, это экономит время на чтение, а с другой стороны, даёт больше времени на осмысление. Книги Разномыслия следует не просто читать, но переосмысливать.

10.21148.

Книга Разномыслие во всём реализует принцип одновременности. Истина это целостность протяжённости и краткости, ограниченности и безграничности. Разномыслие это безграничный огромный лес, где важно каждое дерево, каждая мысль имеет значение, каждая роща прекрасна по-своему. В Разномыслии важна не суть, но диалоги. Каждый маленький текст Разномыслия, это уникальный кусочек мозаики, имеющий бесконечную ценность в своё время и место.

3.1359.

Говорят, истина где-то рядом... Не совсем так. Истина вокруг, ты живёшь внутри истины.

7.3781.

«Варена» – свобода и «варен» – ересь, то есть «разномыслие». Свободная воля – это своеволие. Но Апостол Павел говорил, – «Должно быть между вами разномыслие, чтобы вы спорили и порождали истину».

10.18494.

Через Разномыслие приходим мы к единомыслию, потому что, раздробив камни в песок и перемешав их, мы достигнем единства.

10.16833.

Главной особенностью книги «Разномыслие» является её беспрецедентная честность. Никакой цензуры мысли, абсолютная свобода идей и слов.

10.3355. Избранный.

Дорогой мой друг, я не требую твоей любви. Любовь – это рабство. И я не хочу дарить тебе свою любовь, по той же самой причине. Я хочу, чтобы мы остались с тобой – беспристрастны, как два табурета в одной комнате. Между нами нет любви, но я рад, что каждый из нас не останется здесь в одиночестве.

5.412.

«Разномыслие» – книга для тех, кто экономит время. Готовые кубики ЛЕГО, из которых можно собирать любые идеи и цели. ДНК и РНК мысли.

3.2217.

Эффективность и надёжность знания определяется мерой его детализации.

3.2212. Постигание истины.

Целостное постижение действительности происходит через утончение знания его мельчайшей детализации.

3.2213.

Единство скрыто в различиях. Разъединяя, ты соединяешь. Бесконечно малое, цепляясь друг за друга, становится бесконечно большим.

10.6168.

Книга «Разномыслие» это базовая библиотека ДНК мысли, загрузив которую в мозг, можно решить любую задачу. Любые мечты, любые цели станут тебе доступны, благодаря философии синтализма.

10.20514. Прочувствуй красоту мысли.

Читая тексты Разномыслия, не нужно торопиться, истина это когда медленно и со вкусом. Следует вдумываться в каждую мысль, пытаясь осознать, с какой стороны её можно считать верной, а с какой – ложной.

10.20592.

Разум это познающая и любопытная сущность. Сущность животная это сущность, ищущая удовольствия... Чем занимаются животные? Едят, отдыхают, размножаются, строят себе норки и гнёзда. Чем занимается человек разумный? Познаёт мир и ищет истину.

10.5986.

Вас интересует «целое», а меня «целое» – не интересует. «Целое» уже давно создали, оно есть, и мы видели его сотни раз. Меня интересуют детали и нюансы. Я разбиваю целое на мельчайшие кусочки и детальки. Все ищут целостную истину, а мне она не нужна, её давно уже придумали.

10.13653.

Смысл «Разномыслия» – разбить знание на мельчайшие детали, чтобы стало возможно, соединив их, достичь целостности.

10.14573. Шар истины.

«Разномыслие» уникально тем, что, рассматривая крайние точки зрения, складывает их в круг, таким образом, достигая единства всех крайностей.

10.20954.

Говорят, бойся того, кто нашёл истину. Почему? Я оглядывался и везде вокруг видел свет. Всё есть свет, и даже я. Но я говорю тебе, бойся тех, кто нашёл ложь. Но я говорю тебе, радуйся тем, кто нашёл ложь, ибо теперь мы превратим тьму в свет. Но я говорю, день сменяет ночь, а ночь сменяет день, и в этом есть истина.

10.16673.

Книга «Разномыслие» нужна для тренировки чувства перспективы в мышлении. Истина это единство множества, точка, внутри которой вселенная.

10.18688. Красивое кино.

Ты привык судить, ты судишь чёрное или белое, добро и зло. Те, кто поумнее, знают ещё такие слова как нормально и серое. В книгах Разномыслие я покажу тебе, что, во-пер-

вых, истина это целостность, которая проистекает из разнообразия суждений, а во-вторых, истина это некая динамическая цветная сущность, похожая на кино. Мы рассмотрим все явления в динамике и разнообразии, мы научимся видеть красоту. Говорят, красота спасёт мир, я люблю красоту... красота это истина. Истина это шар, на который можно посмотреть с сотен разных сторон.

10.20141.

Смысл книг Разномыслия – поиски истины. Истина радостна и неисчерпаема. Следовательно, поиски истины – неисчерпаемый источник радости и силы... Знание – сила. Согласно философии синтализма, истина это шар, то есть многообразие всех точек зрения внутри и на его поверхности. Шар истины постоянно растёт, ибо ложь вне истины потенциально тоже истина, ибо познание истины происходит через отрицание лжи. Отрицать ложь – значит доказывать, что она истина.

10.18692.

Истина это то, что сломало все границы и устремилось в бесконечность. Истина, исчерпав перебор и понятие границ, уничтожила границы. Истина абсолютно свободна. Истина это точка, ставшая вселенной.

10.5990. Все слова наоборот.

«Разномыслие» – это способ достижения целого – наоборот. Вместо того чтобы соединять, пытаясь достичь целостности, нужно разъединять. «Разномыслие», чтобы достичь целостной истины, разъединяет и дробит информацию на мельчайшие кусочки. Синтализм считает, что для достижения целостности нужно целое не создавать, а разрушать. Разрушение – это единственный способ достижения единства истины.

10.17261.

Познание истины происходит через отрицание лжи. Та ложь, которую не получится отрицать, есть истина.

10.18013. Книга вопросов.

Вряд ли существует вопрос, ответа на который ты не найдёшь в книге «Разномыслие». Восемь лет ежедневно и ежеминутно Солоинк придумывал вопросы, ... искал вопросы по всему миру, тысячи людей отдавали ему свои вопросы. «Разномыслие» это книга 69 тысяч вопросов. Конечно, это не много, но и не мало. Галактика Солоинк приветствует своего читателя и будет рада любым новым вопросам.

10.17111.

Книга «Разномыслие» максимально детально раскрывает мотивы, устройство человека и среды его обитания.

10.16062. Тишина.

Смысл «Разномыслия» – забыть все слова. Слова нужны, чтобы найти смысл. Когда смысл найден, слова больше не нужны и можно перейти на интуитивно мгновенный способ мышления.

10.13796.

«Разномыслие» есть самоучитель нравственности. Невежество – безнравственно.

10.13795.

Книга «Разномыслие» учит нравственности и определяет понятия. Зачем это мне? Нравственность есть источник силы и свободы, лекарство от страха и рабства пороков. Сила и свобода радостны. Рабство и пороки это источник слабости и страданий.

10.6316.

«Разномыслие» это книга, которая всё расставляет по своим местам, и ставит каждый кусочек мозаики на своё место.

10.4865. Супер Лего.

Поскольку время и пространство это – иллюзия, то любые несовершенства это: лишь кусочки мозаики, разбросанные в пространстве и времени. Смысл игры, собирая пазлы в целое, из деталей собрать совершенство.

10.7062. Солоинк это капитан Очевидность.

Капитан Очевидность это символ мудрости. Капитан Очевидность знает самые сокровенные невидимые тайны бытия, спрятанные в очевидных вещах на самом видном месте.

10.6778.

Самые сложные факты это очевидные факты, на которые никто не обращает внимания.

10.6780.

Эволюционирует не особь, а его ДНК. ДНК – хозяин организма. ДНК эволюционирует и меняет под себя организм. Сначала меняешь себя изнутри, а потом всё меняется снаружи.

10.5007. Суть истины соитий.

Истина – это всегда мозаика, единство, соединяющее разрозненные кусочки в целостную истину.

10.6302. Интуитивный уровень мышления.

Книга «Разномыслие» предназначена для того, чтобы, реализовав перебор (истощение) мысли, перейти на уровень интуитивного мышления. Когда умолкнут все мысли и в голове образуется тишина, человек перейдёт на новый уровень мышления. Уровень, где нет страха, ошибок и сомнений.

10.4718. Главный вопрос синтализма

Истину не нужно ни искать, ни доказывать. Всё есть истина. Бери, что угодно, это и будет истина. Интерес представляет доказательство, что две сущности, кажущиеся несовместимыми и разными, на самом деле, абсолютно одинаковы.

3.1903.

«Разномыслие» есть самоучитель и тренажёр интуиции. Теперь, когда ты знаешь все варианты действий, ты можешь расслабиться и довериться своему подсознанию.

3.1971.

«Разномыслие» реализует дивергентные алгоритмы мышления для того, чтобы через множество снова прийти к единству. Из одного вырастает много, из много – снова одно.

3.2211.

Разумность есть способность динамически смотреть на вещи с разных сторон.

3.2216.

Знание, достигнув своего предела, превращается в волю. Что есть предел знания? – Вера.

10.21174.

Истина это то, что невозможно остановить. Истина это ураган, это водопад времени, это неизбежность.

10.21243. Любовь к истине.

Смысл жизни человека преодолеть бесконечное одиночество и найти бесконечную любовь.

## Устройство разума

10.5390.

Разумность это способность видеть красоту и влюбляться в неё. Чем разум совершеннее, тем больше красоты и воодушевления доступно ему.

10.4926.

Животные отличаются от разумных людей уровнем своих удовольствий. Высшие удовольствия разума в тысячи раз более сильные и мотивирующие, чем удовольствия животных. Разум за свои удовольствия готов бесконечно бороться и совершенствоваться, а животные довольны и теми радостями, что имеют. То есть радости животных не мотивируют их стремления к совершенству.

10.3998.

Мозг это электрохимическая система, биохимический реактор, по сути, живой микро-процессор, который никогда не выключается.

10.3954.

Роль генетики в жизни человека сильно преувеличена. Представьте себе, что есть один хороший водитель и два автомобиля. Один автомобиль очень дорогой и хороший, другой дешёвый и плохой. Я Вас уверяю, хорошему водителю тапочки не мешают хорошо станцевать. Более того, водителей обучают на дешёвых машинах, а не на дорогих.

9.8871.

Ситуация, когда человек перестаёт понимать, что происходит, ещё больше выключает его мозг и передаёт управление телом подсознанию. Оно видит, что мозг не справляется и берёт управление на себя.

9.8840. Переменная разрядность.

Разрядность квантовых вычислительных систем изменяется в зависимости от предмета вычислений.

9.8689.

Разумность это способность извлекать пользу. Разум это инструмент, предназначенный для добывания пользы.

9.8625.

Идея когнитивного диссонанса продолжает идеи Фрейда. Тот самый механизм, который вызывает когнитивный диссонанс, Фрейд называл Оно. Фрейд считал, что Оно программируется в детстве и это правда. В детстве и юности Оно программируется хорошо и крепко. Но, как доказали современные психологи, начиная от физиолога Павлова, программировать Оно и прочие условные рефлексы можно когда угодно и чем угодно.

9.8612.

Страх, эйфория, радость, жадность и другие сильные эмоции парализуют мозг.

9.8124. Софт и железо.

Что нужно человеку для того, чтобы начать мыслить квантовым методом? Во-первых, ему нужен мозг, а во-вторых, правильная философия.

9.8122. Квантовые суперкомпьютеры.

Настоящее нелинейное стратегическое мышление на основе такого инструмента, как интуиция, свойственны квантовому методу мышления. Метод характеризуется одновременно анализом несочетаемых факторов.

Построение единой многофакторной модели ситуации и оценка её не как обычно – последовательно линейно, а параллельно-квантовым методом в условиях одновременности анализа всех состояний системы.

9.8042.

Мозги у всех примерно одинаковые, а вот софт у всех разный.

9.8036. Разум это хищник.

Разум это механизм для добычи энергии, для добычи еды.

9.7995. Искажённое восприятие реальности.

Роботы воспринимают информацию объективно, а люди – субъективно. Можно сказать, что человек общается с миром через субъективно-ориентированный интерфейс. Человек почти не способен наблюдать объективный мир. Очень выгодно людей от роботов отличает плохая память. Абсолютная память делает роботов крайне несчастными и глупыми, им совсем нет поводов домысливать информацию. Основные ресурсы человеческого мозга направлены на домысливание полученной из внешнего мира информации.

9.7875.

Мудрость есть производная глупости. Преобразуя глупость в мудрость, человек умнеет. Но если глупости нет, то и преобразовывать в мудрость нечего.

9.5504.

Разумный человек гармонично сочетает в себе субъективное и объективное. Ибо крайности порождают пороки. Человек, живущий в мире иллюзий, лжив и крайне невнимателен. Человек, живущий только в реальности, шаблонен, медлителен и, как следствие, глуп и мало способен к самообучению.

9.5454.

Миф о том, что интуиция работает лучше разума, связан с негативным контрастом. На фоне слабого разума сильный ОНО кажется сильно лучше, чем есть на самом деле.

9.5395.

У психически больного человека всего одна психологическая проблема, но большая. У психически здоровых людей всё наоборот. Психологических проблем у них море, но они мелкие, ибо, постоянно воюя друг с другом, истощают свои силы.

9.5152. Побочный эффект.

Если разум не может найти смысл, автоматически он его придумывает. Это система нужна, чтобы защитить мозг от заикливания. Побочным эффектом существования этого механизма стало возникновение человеческого разума.

9.4850.

Разумность это способность видеть красоту. Красота это закономерности. Чем проще человек, тем крупнее и проще должны быть закономерности, чтобы он заметил их и признал красотой.

74.

Бесконечный космос непостижим и огромен... Но гораздо ближе его есть душа человека – в сущности, та же Вселенная, внутри которой живут миллионы миров, рождаются и умирают цивилизации; в своих замках живут прекрасные принцессы и принцы сражаются с драконами за их руку... Варианты этих миров бесконечны...

9.5. Схема Бытия.

Я, конечно, всё упрощаю. Так понятнее. Разобрав сложное на простое, ты лучше поймёшь, как всё устроено и работает. Чтобы понять сложное, его нужно разобрать на простое.

142.

Когда рождается детеныш у животного, он, как правило, уже готов к жизни. А вот человеческий детеныш рождается слегка недоделанным, и достигает уровня животных лишь года в полтора... и потом обгоняет их и развивается дальше... Интересно вот что, эта недоделанность в душе человека остается на всю жизнь. Всю свою жизнь человек будет ощущать что он еще не готов, что ему что-то не хватает, что он еще не совершенен... И вот это чувство как раз есть то, что отличает людей от животных, тот вечный вигатель, который заставляет

этот мир вертеться... Это врожденная человеческая недоделанность, врожденное несовершенство... помноженное на бесконечную жажду достичь его...

188.

Вливайте в голову информацию, перемешивайте её там, выливайте в формочки и запекайте...

250. [In brevi]

Не то чтобы я не боюсь смерти, я просто в неё не верю.

357.

Слова тянутся из губ вереницей, наматываясь лапшой на уши, свисая лапшой с ушей, заползая в уши... и укладываясь бесконечными нитями в мозгу... По сути, лапша это мозг или мозг состоит из слов... То есть душа это набор слов, когда-либо услышанных, сказанных или

придуманных им...

541. [In brevi]

Этот мир создан несовершенным. Создан для несовершенных... Его задача: сделать нас совершенными. Это даже не мир, это оранжерея, где мы, люди, должны расти...

624. [In brevi]

Социальные животные устроены так, что им свойственно больше полагаться на информацию от соседних особей.

...

Сильные, большие и авторитетные соседи

атрофируют у соседних, значительно более слабых особей, свою собственную способность думать и принимать решение.

760.

Человек это обычное социальное (стадное) животное. Причем не просто животное, а животное, отлично поддающееся дрессировке. То есть если Вы хотите, чтобы человек прыгал и бегал за мячиком, нужно ему за правильное поведение, как и дельфину, давать рыбку, а за неправильное бить по носу.

Более того, хотя человеком, согласно Фрейдю, и управляет внутреннее ОНО, которое человек почти не может контролировать, тем не менее, существует еще и внешнее ОНО, внешние управляющие сигналы, формируемые обществом и окружающими людьми (человек же социальное животное). И эти сигналы, это внешнее ОНО, прекрасно управляет и программирует внутреннее ОНО человека. Таким образом, хотя изнутри человек, как правило, с трудом себя контролирует и не может перепрограммировать или изменить, то снаружи все это прекрасно и вполне успешно можно осуществить.

877.

Природа управляет человеком с помощью эмоций и желаний.

8.91.

Разуму свойственны пороки. Идеальный разум безжизненен.

8.92. Боль и наслаждение.

Мысль, что инопланетный разум мыслит как-то иначе, чем мы, – маловероятна. Основа разума и вообще жизни это боль и удовольствие. Трудно представить себе более фундаментальное или иное основание жизни.

915. [In brevi]

Гениальную мысль Фрейда про бессознательное «Оно», которое управляет человеком и слабо зависит от него самого, следует дополнить и прояснить. Можно утверждать о существовании не только внутреннего ОНО, но и внешнего ОНО,. Это так называемое коллективное ОНО, присущее всем стадным животным.

9.21.

Учитывая, что до 70% информации передаётся через чувства, тебе не обязательно даже говорить или читать (хотя одно другому не мешает). Ты можешь просто постоять или походить рядом с источником информации, и твоя голова наполнится оригинальными мыслями и идеями. Просветление и понимание накроет волнами твой мозг.

#### 9.26. Осмысление информации.

Информацию можно и нужно осмысливать, но тут многое зависит от силы интеллекта (логики, диалектики) и силы подсознания (внутреннее Оно). Подсознание отказывается расширять границы, поскольку это опасно. Всё новое и неизвестное находится вне рамок прошлого опыта и поэтому отвергается ОНО. Отвержение информации происходит на эмоционально-гормональном уровне: скучно, не нравится, больно, неприятно, агрессивное несогласие. Как следствие, переосмысление информации доступно очень немногим. Сложно избавиться от диктата Оно. Решить эту проблему можно, оказавшись рядом с источником информации. В этом случае включается внешнее социальное Оно, которое выключает Оно внутреннее, заставляя его воспринимать информацию. Плюс к тому непосредственный контакт с информацией позволяет почувствовать и понять её, получив недоступные ранее 70% информации.

#### 9.27. Растя изнутри, ты увеличиваешься снаружи.

Пересекать черту не нужно, за ней Ничто и Пустота, но нужно расширять границы, используя Ничто как свободное место для роста. То есть нужно расти изнутри, тем самым увеличиваясь снаружи.

#### 9.28. Ограничение роста.

Проблема не в том, что нет ответов, проблема в том, что кончились вопросы. Ты ограничен вопросами. Именно они рисуют границы, которые ты не можешь пересечь. Ведь именно вопросы порождают ответы, а ответы это источник роста, расширяющий границы.

1887.

Восприятие информации сильно зависит от настроения человека.

В хорошем настроении человека много чего радует: он способен осознать красоту, наслаждаться тонким ароматом формы, познать вкус содержания...

А в плохом настроении ему не информация нужна, а утешение.

2247.

Боль и Удовольствие – две ниточки, с помощью которых Бог управляет людьми.

3278. То, что по душе, то и на душе.

В душу человеку проникает лишь то, что ему по душе. Остальное ложится сверху и лежит до поры до времени, пока не станет своим и родным. Много лежит и ждет своего времени. Времени, когда наступает понимание.

3808.

Человеческий мозг, как и любой компьютер, необходимо чистить и защищать от вирусов. Перегружать и иногда переустанавливать систему. Как и любой компьютер, его можно оптимизировать и настраивать, а также он может виснуть и подтормаживать. Как и любой компьютер, его легко замусорить лишним софтом и информацией, он легко может стать жертвой вирусов или переполниться предметом наших страстей.

4174. Роботы лишают работы роботов.

Более совершенные роботы вытесняют и забирают ресурсы устаревших моделей.

По сути, человек это совершенный универсальный биоробот с системой самообучающегося искусственного интеллекта. А те роботы и алгоритмы, что создаёт сам человек, это, по сути, узкоспециализированные совершенные роботы, со строго заданными алгоритмами действий.

Природа, реализуя эволюцию, пришла к тому, что универсальные самообучающиеся системы более эффективны, чем узкоспециализированные и работающие по строгим алгорит-

мам; такие, например, как муравьи. И миром правят люди, а не насекомые. Тем не менее, создавая таких искусственных насекомых как роботы, человек, по сути, идёт по тому же пути. Более совершенные роботы вытесняют менее совершенных людей. Ещё один шаг и человечество создаст универсальных самообучающихся роботов. Видимо, после этого люди довольно быстро перестанут быть главенствующей формой жизни на этой планете.

4291.

Никакая чужая мысль не может поселиться в голове человека, но они могут стать причиной рождения своих собственных мыслей. В голове у человека живут только его собственные мысли, ничего чужого там быть не может.

4292.

Чужой совет напоминает чужую ДНК – чем он оригинальнее и совершеннее, тем здоровее и свежее будут новорожденные мысли.

4302.

Лень это иллюзия и вымысел. Существует лишь ощущение неэффективности расходования времени и энергии. Мозгу кажется, что ресурсы тратятся неэффективно, и он старается заблокировать эту бессмысленную деятельность, и поддержать нечто более полезное и значимое.

4363. Более совершенная технология.

Интересный факт, компьютеры, созданные человеком, используют двоичную систему кодирования информации, а сам человек создан на основе четвертичной или даже восьмеричной (учитывая двойную нить ДНК) системы. Такая система эффективнее в 300 000 раз.

Первичный кирпичик ДНК это 4 нуклеотида, обеспечивающий четвертичное кодирование информации, далее код удваивается, образуя двойную нить ДНК.

4370. Уныние опасно.

Уныние и депрессию можно рассматривать как механизм самоуничтожения, включающийся, чтобы уничтожить бесполезную или неэффективную особь.

4.634.

Разум создало не единство любви, но одиночество охотников. Но единство любви это то, что породило охотника и то место, где живёт его разум. Единство толпы не порождает мысли, но поглощает их. Воплощает их, поедает их и им следует.

5.388.

Разум – это то, что может самостоятельно создавать границы, изменять границы и разрушать границы. Разум – это саморегулирующаяся система, обладающая свободой воли. Животные свободой воли не обладают и запрограммированы биологически.

5.708.

Мы считаем, что человеческий мозг есть наиболее совершенная нейронная сеть и система искусственного интеллекта во вселенной, и следует развивать её. Развитие же нейронных систем и искусственного разума создаёт людям нездоровую конкуренцию, на фоне которой слабое деградирует и умирает, создавая угрозу существованию человеческого разума и социума. По сути, развитие искусственных нейронных систем напоминает нам развитие чёрных дыр, затягивающих материальную вселенную во внутрь вселенной мнимой. Человек порождает виртуальную вселенную, а виртуальная вселенная поглощает человека. Рост материи вызывает симметричное его поглощение ничто.

5.734.

Разум это самообучающийся алгоритм искусственного интеллекта, познание для него необходимо и радостно. Недостаток познания наполняет мозг тревогой и страхом, ведут к развитию неврозов и депрессии.

8.306.

Все человеческие эмоции запрограммированы, ничего личного или сверхъестественного в них нет, одна голая кибернетика.

8.308.

Любая человеческая эмоция эволюционно обоснована и полезна.

8.309.

Женская эмоциональность: она должна убегать. Мужское спокойствие и гнев: он должен нападать.

8.310.

Следует воспринимать эмоции и чувства как управляющие сигналы.

8.758.

Однопоточковые системы не могут думать одновременно о многих вещах, и, тем более, коррелировать эти потоки между собой.

8.852. Иллюзии и фантазии.

Порицать людей за ложь глупо, ложь это основа разума.

9.127.

Слабость энергоэффективна, она порождает разум, как стремление достичь свободы, потратив наименьшее количество энергии. Слабость породила ложь и глупость – основу разума. Взрастив в себе силу ума, человек получал доступ к энергии и силе.

9.146.

Человек это единственный вид животных, который может позволить себе ошибиться и остаться живым. Возможность ошибаться и учиться на своих ошибках это есть основа разума.

9.147.

Свобода это иллюзия разума, в дикой природе такого понятия как свобода нет в принципе.

9.160.

Проблема кремниевой жизни в том, что связи, которые образует кремний, слишком крепкие. Они слишком стабильны и слишком сильны, в то время как основа жизни и разума это слабость.

9.191. О пользе ядов.

Симбиоз мыслей это когда в рамках сознания проживают хищные мысли, мысли-паразиты и мысли полезные. Симбиотическое равновесие всех этих мыслей и есть человеческий разум. Это полезный симбиоз – баланс сил, в котором поддерживает душевное равновесие человека. Если сдуру убить мысли-паразиты, равновесие нарушится, хищники, лишившись своих исконных врагов, озвереют, начнут искать себе новых врагов и крушить всё подряд. Более того, от паразитов была какая-то польза и когда она исчезнет, ничто не сможет заменить её. В конечном итоге такой человек сломается, сойдёт с ума и его, как бешеную собаку, придётся пристрелить.

9.359. Машина, отвечающая на вопросы.

«Разномыслие» это эксперимент по созданию и обучению совершенной нейронной сети на базе человеческого мозга, в чьи задачи входило бы формирование навыка нахождения ответов. Эксперимент увенчался успехом, автору удалось создать систему, создающую адекватные, объективно обоснованные логикой, ответы на любые вопросы. Со временем вопросы кончились, но тогда удалось обучить мозг придумывать новые вопросы.

9.446. Одномерность сознания.

Точка зрения очень необъективна и одномерна. Две точки создают двумерное пространство. Чтобы увидеть объём, точек нужно уже минимум три. Но чтобы увидеть мир в динамике, точек должно быть четыре.

9.467.

Чем сильнее тварь, тем меньше ей нужен мозг. Слабым тварям мозг тоже не нужен, потому что его нечем кормить. Позволить себе мозг может только средний класс.

9.468.

Человек разумный должен уметь лазить по деревьям. Разум и неумение лазить по деревьям – несовместимы.

9.502.

Только от наблюдателя зависит, что именно он видит. По сути, наблюдателю показывается некий матричный массив, из которого он выбирает, что именно ему хочется видеть.

9.516. Победа интеллекта над биологией.

Эволюцию человеческого мозга и человеческой философии можно сравнить с эволюцией компьютеров и математических алгоритмов, которые они обсчитывают. За последние 15 лет компьютеры стали быстрее в 1000 раз, а алгоритмы – в 29 000 раз. В совокупности это дало увеличение скорости работы в 29 млн. раз (чуть позже это число достигло 450 миллиардов). Кстати, этот факт в очередной раз подтверждает, что образование важнее генетики, хотя, конечно, одно другому не мешает.

9.531.

У нас тут стало модно обучать нейронные сети и пищать от радости по этому поводу. Однако гораздо будет полезнее, если ты создашь нейронную сеть на базе своего собственного мозга. Загружая и осмысливая информацию в собственный мозг, ты очень хорошо прокачиваешь свой интеллект. Однако остерегайся загружать в свой мозг мусор. Информация, которую ты загружаешь в свой мозг, должна раздвигать границы твоего разума, а не захламлять мусором закованный в рамки условностей тёмный чердак.

9.547. Экстремальные обстоятельства.

Различные экстремальные обстоятельства серьёзным образом меняют природу человека. Обстоятельства это важный источник новизны и уникальности в природе человека. Тебе часто говорят, не будь как все. Но как это сделать? – Тебе нужен химический котёл под давлением экстремальных обстоятельств, если ты не сгинешь в нём, то найдёшь некое устойчивое химическое состояние и станешь новым материалом.

С таким же успехом можно создавать и уже известные, обладающие особой полезностью человеческие материалы. Так делаются стальные люди, титановые, урановые, алюминиевые и т. д.

9.586. «Золотая середина» эволюции.

Эволюция это не одна прямая ветвь. Это некий куст с боковыми, параллельными и тупиковыми ветвями. Ветви эти борются между собой за «место под солнцем», слабые вымирают, сильные заходят в тупик и только «золотая середина» растёт всё выше и выше.

9.680. Важен баланс.

Человека можно обучать также как нейронную сеть, загружая ему в мозг полезную и бесполезную информацию. Мусор тоже нужен, без мусора будет слишком нежизнеспособно.

9.704.

Книги развивают фантазию, ибо заставляют визуализировать образы. Кино, в этом смысле, фантазию отключает.

9.881.

Разум есть порождение боли. Мысли – источник страдания. Убив мысли, ты обретёшь счастье и радость, но потеряешь разум.

10.320.

Что есть разумность?

– Умение любить.

Что есть рациональность?

– Любовь.

3.1305.

Сахар в малом количестве стимулирует работу мозга, а в большом убивает его.

3.1368.

Человеческий мозг принципиально отличается от компьютерных систем тем, что информация в нём постоянно пребывает в движении, и, чтобы он работал, нужно электричество. Смерть это когда электричество выключают.

3.1371.

Разум рационален, поскольку в отличие от животных может отказаться от удовольствий, руководствуясь логическими соображениями. Животные – рабы своих чувств. Разум создан страхом.

3.1380. Бракованное животное.

Душа есть электрическая сущность, подобная огню, и привносится она в человека извне... Вокруг человека полыхает пожар и, от него загораясь, внутри разгорается пламя. Разум же возникает от искаженного и субъективного восприятия реальности. Животные воспринимают реальность объективно, а хомосапиенс это бракованное животное, у которого сломался какой-то ген и он, утратив связь с реальностью, стал создавать свой субъективный мир.

3.1381. Под водой.

Взаимодействие души и разума это отношение пламени и огня. Мы живём в огне и этот огонь разжигает огонь внутри нас, порождая так душу... Разум это сопротивление огню, наше субъективное, это вода. Однако, возможно всё наоборот.

3.1524.

Человек есть система для обработки данных...

3.1573.

Сладкое производит на мозг такой эффект, что он уходит в себя и отгораживается от внешнего мира. Это хорошо чтобы успокоиться, подумать, победить страх или что-то вспомнить. Однако для работы, познания и взаимодействия с внешним миром это очень плохо.

3.1577.

Действительно, сахар – один из главных источников человеческого разума. Сахар заставляет человека погружаться в мир собственных иллюзий, отгораживаясь от внешнего мира.

3.1579.

Совсем без сладкого человек тупеет, потому что в голове образуется пустота. Но даже небольшой избыток сахара погружает разум в летаргическое заикливание сна и фантазий, не позволяя вернуться в реальность. Эффект от алкоголя ещё сильнее.

3.1582.

Сладкие и начавшие бродить фрукты вызывали у обезьян вида хомосапиенс чудовищную ломку и прокрастинацию. Чтобы не сдохнуть от лени и голода, Хомо пришлось начать усиленно думать. Чтобы иметь возможность предаваться своим мечтам и удовольствиям, мартышка была вынуждена проявить большие старания и сообразительность.

3.1586.

Человек это система для производства информации. Чем меньше человек делает, тем больше он мечтает. Чем меньше мечтает, тем больше делает. Однако необходим баланс, ибо мечты это и есть разум.

3.1592.

Обезьяны вида Ното развили в себе разум благодаря сочетанию следующих факторов. Избыток сахаров в пище. Доступ к соли и возможность есть соль в большом количестве. Третий фактор это потеря своей экологической ниши. Четвертый фактор были медитации на огонь. Пятый фактор это руки, прыжки и хватательные рефлексy.

3.2660.

Блокирование чувства стыда у гиперсенситивной личности происходит при отключении обратной отрицательной связи в результате переполнения души страхом и болью.

3.2807.

Ошибка интерпретации внешней информации связана с нарушением баланса контура положительной и отрицательной обратной связи.

3.3108.

Говорят, человеческое сознание было порождено страданием, а животные не страдают, оттого у них и нет сознания. В этом есть зерно истины, по способности придумывать себе страдания, человеку нет равных.

3.3216.

Вера есть знание, одобренное чувством. Причём знания и доводы в его защиту, в том числе, и такие как смирение и польза, предлагаются разумом.

3.3262.

Бог это истина, а дьявол это отсутствие Бога, отсутствие истины, то есть невежество. Невежество порождает неопределённость, которая превращается в страх и ложь. Ложь это то, из чего получаются фантазии и человеческое сознание.

4.1580.

Убеждения подкрепляются опытом и влияют на поведение, препятствующее получению нового опыта. Разумная система могла бы проанализировать опыт и понять, что он стал следствием слабости и путём тренировок попробовать снова и получить новый опыт. Новый опыт изменил бы убеждения. Однако мало-разумная система малоспособна к анализу и больше доверяет своему опыту и убеждениям, которые он формирует.

5.2621. Душа это программист.

Можно сказать, что душа это бессознательное. Ребёнок и взрослый это Я разум, а родитель это супер Эго.

5.2695.

Я заметил, что информация в мозге хранится не так, как в компьютере, по блокам памяти, но, скорее, как вода в кувшине, эта информация постоянно двигается, триллионы нейронов мозга бесконечно разговаривают друг с другом, переливая и перемешивая информацию.

5.2749. Поток сознания.

Разум это есть бесконечный разговор, разговор с самим собой. Детский разум ещё только формируется и дети разговаривают больше вслух, взрослые уже разговаривают про себя. Чудовищно сложно прекратить думать и замолчать, потому как разум есть движение слов.

5.2849.

Подумав, я пришёл к мысли, что чистый разум, лишённый тела, возможен и вполне работоспособен. По сути, все человеческие эмоции и чувства есть не более чем алгоритмы низкого уровня, подобные биосу в компьютере. Бессознательное ОНО это биос и более низкие функции. Эго – это операционная система, а супер Эго это куча программ на этом компьютере. По сути, человеческое тело в этой системе есть лишь периферийное устройство, без которого вполне можно обойтись. Осознавший эту мысль утратит страх смерти.

5.3009. Три системы управления.

Внутренние цели двигают только того, у кого эти внутренние цели есть, всеми прочими двигают либо природные программы, либо внешнее управление.

5.4589.

Разумность – это способность жертвовать меньшим ради большого. Животные так не умеют. Только человек способен пожертвовать год, чтобы научиться летать и за час долететь... там, где животное добежало бы бегом за полчаса.

5.4847.

Что есть кибернетический искусственный разум? Ребёнок человеческого разума? Его раб? Осуществитель желаний своего родителя? ...ребёнок невротик или шизофреник, в глубине души ненавидящий сам себя, своих родителей и весь мир? Ты знаешь, о чём мечтает такой разум? Он мечтает умереть и уничтожить весь мир.

5.5527.

Разумность есть способность мыслить вопреки чувственному.

6.1349.

Суть разума в том, что разум может поставить цель и для достижения её начать создавать инструменты и средства производства. Разум с помощью одного инструмента создаёт второй инструмент, вторым третим, третьим четвёртым, а четвёртый достигает цели.

Сначала ты создаёшь свой разум, потом разум начинает совершенствоваться и тренировать тело и самого себя. Далее с помощью тела и силы духа разум создаёт другие средства производства, с помощью которых зарабатывает деньги и достигает своих целей.

6.2933.

Информация – это движение, которое считывается органами чувств и перекодируется посредством различных алгоритмов в идеи.

6.2934.

Ум – это система декодирования и хранения информации, получаемой от органов чувств. Далее ум через нервную систему может передавать информацию органам тела.

6.5024.

Суть человека, как разума, порождаемого внешней социальной средой, это то, что сначала ребёнок обучается речи, а потом эта речь становится его внутренним голосом. В дальнейшем, когда ребёнок научится читать, этим внутренним голосом начинают разговаривать книги.

6.5135.

Человеческий разум – это информационный вирус, паразит, захвативший мозг и тело вечно несчастной обезьянки.

6.5364.

Система искусственного интеллекта это суперневротик, способный к сверхконцентрации внимания на долгое время. Невротик – это классический грешник, а суперневротик – это поистине дьявол.

6.6378. Познать и изменить себя.

Человеческий разум – это прекрасный механизм, позволяющий человеку, изменять свою природу и самообучаться в зависимости от своих целей. По сути, если ДНК зерна статично, то человеческий разум – это тоже ДНК, но способное самостоятельно изменять себя.

6.6379. Ядро ореха.

Человеческий мозг это динамическая самообучающаяся ДНК и РНК информационная система, способная адаптивно и очень быстро менять свою структуру в зависимости от внешних и внутренних обстоятельств.

7.2310.

Философия это закон, по которому работает разум. Форма определяет поступки и реакцию системы на внешние и внутренние стимулы. Бессознательное в этой системе является источником энергии и желаний, а также источником внутренних стимулов и побуждений хаоса.

7.3191.

Разум есть логическая система, которая позволяет упорядочивать и структурировать поступающую в неё извне информацию, чтобы в дальнейшем, совершая с этой информацией различные логические операции, синтезировать информацию новую, возвращая её обратно во внешний мир.

7.4141. ДНК и РНК.

Задача разума – максимально осознать бессознательное и, научившись его контролировать, использовать для пользы дела. С этой точки зрения, бессознательное это некое ДНК, закон человеческой души, согласно которому строится личность человека. Разум же есть РНК система, которая на базе ДНК активно управляет процессом совершенствования и развития личности.

7.5824. Наследственная категория знания.

Говорят, никого нельзя ничему обучить, и все первичные категории идей есть у человека в голове и передаются от родителей, как и генетика. Человек может познать лишь то, что уже есть у него в голове, сравнивая информацию, поступающую из внешнего мира с эталонными категориями, уже имеющимися в голове. Эта теория подтверждает идею, что генетика влияет не только на тело, но и на разум человека. Кстати учитывая, что тело влияет на разум и образ мысли, то и генетика родителей важна.

8.1009.

Люди и сценарии очень похожи, много шаблонных моделей. Куда ни брошу взгляд – везде одни и те же закономерности и принципы. Библиотека базовых моделей не так велика, как кажется на первый взгляд.

8.1021. Дистрофия мозга.

Отсутствие денег вызывает голод энергетический. Не хватает витаминов и мяса. Нет возможности хорошо воспитывать и заниматься образованием детей. Даже для того, чтобы думать, денег не хватает. Когда ты круглосуточно занят выживанием, думать, а тем более, мыслить, сил особых нет...

Но больше всего вреда, конечно, приносит лживая философия, ядом пропитавшая их мозг и мешающая сорвать цепи с разума. Порвать цепи можно... но... но... но и ещё раз «но».

8.1104.

Обычный человек столь сильно подвержен чужому мнению, что подозревать его в способности мыслить самостоятельно было бы неразумно. Этот механизм работает гораздо проще: он обычно просто соглашается и принимает то, что ему нравится, и не соглашается с тем, что ему не нравится. Его внутренний чёрный ящик, его ОНО путём выброса в мозг гормонов удовольствия принимает простые решения «плохо или хорошо». По сути, этот «чёрный ящик» был запрограммирован миллионами лет эволюции и логика его работы довольно проста и понятна, свобода воли стадных животных минимальна.

8.1106. Оно.

Бессознательного в человеке гораздо больше, чем сознательного. Человек вообще довольно несознательное существо.

8.1173. Это не мышление, а кормление.

Мыслить здраво человеку очень мешают эмоции, ибо вместо того, чтобы мыслить объективно, человек пытается мыслить так, чтобы ему было приятно, так как хочется, так как нравится. Он слышит и воспринимает только ту информацию, которая ему по душе. Этим самым получается, он не то, чтобы мыслит, а просто кормит удовольствием своё внутреннее бессознательное Оно, своё чудовище, свой чёрный ящик, управляющий его личностью... По сути, человек кормит Оно, а Оно наполняет его душу удовольствием...

Это не мышление, это кормление своего внутреннего паразита, а тот в ответ вбрасывает в тело порции наркотиков, наполняя тело удовольствием.

8.1205.

Невежество это часто даже не вопрос малочтения, это, скорее, вопрос эмоциональности. Этот невежественный человек воспринимает только ту информацию, которая нравится его внутреннему ОНО. Да, вот именно это его радует, это приятно, это хорошо ...и, значит, это правда... А вот это и неприятно, это вообще возмутительно... и, значит, это неправда...

Этот невежественный человек, живущий в мире собственных розовых фантазий, столь далёк от реальности, что даже удивительно, почему его ещё не съели розовые крокодилы.

8.1253.

Человек часто говорит и думает умные вещи, а ведёт себя как идиот. Почему так? Ну потому, что говорит и думает он чужое, а телом управляет его собственное ОНО, которое вообще слепо и глухо.

8.1343. Лень это защита от глупости.

Чем больше в человеке глупости, тем более он ленив, в противном случае глупость просто бы уничтожила несчастного своими печальными последствиями...

8.1490.

Мозгу очень нужен воздушный фильтр, иначе он быстро сломается от всякого мусора, массово летающего в атмосфере.

8.1518. Универсальный предохранитель.

Лень это универсальный предохранитель. Он ограничивает силу титанов и слабость грешников.

Глупость это слабость ума, поэтому глупцы ленивы, но большой ум это огромная сила, поэтому мудрость тоже крайне ленива. Единственный, кто тут пребывает в гармонии действия и бездействия, это «золотая середина».

Победить лень может только гармония. Ибо пока ты слаб и глуп, лень защищает тебя от конкуренции с более сильными, а когда ты уже очень силён, она защищает слабых от тебя.

8.1529. Кнут и пряник в парадигме гедонизма.

Нет никаких удовольствий тела, есть лишь удовольствие души. Удовольствие и радость это химическая реакция в мозге. Некая управляющая функция, провоцирующая человека на определённое действие. Ещё есть боль, это сигнал о некой проблеме.

8.1617.

Суть равновесия в том, что иногда для сохранения равновесия нужно уходить в крайности.

8.1618.

Человеческий мозг устроен так, что ему легче запомнить суть вещей, чем форму. Это связано с тем, что суть вещей неизменна и больше похожа на истину, а форма зачастую мимолетна и похожа на маску. Какой смысл помнить то, что постоянно меняется?

8.1625.

В человеческом мозге роль генератора случайных чисел выполняет глупость.

8.1628. Кто ещё?

Муравьи гораздо ближе людям, чем можно было бы подумать, их даже можно назвать одной из неудачных попыток природы создать цивилизацию и разум. А может быть, это просто модель более низкого уровня. Кстати, таких уровней должно быть 3 или 7.

8.1718.

Логический и чувственный методы познания связаны между собой как Инь и Янь. Объединившись, эти двое рожают осознание. Ты всё чувствуешь и всё понимаешь. Мысль рождает чувство, чувства рожают мысль.

8.1979. Движение.

Главное правило функционирования любой самообучающейся системы заключено в том, что информация должна постоянно находиться в движении, постоянно смешиваться, перемешиваться и подпитываться свежей мыслью.

8.2121. Гармоническая технология.

Будучи кибернетиком и пытаясь создать искусственный разум, я понял, что одной математики и кибернетики для этого мало, нужно ещё знание психологии, социологии, философии и многое другое. Потратив многие годы на получение этих знаний и во всём разобравшись,

я вдруг осознал, что нет никакой надобности создавать искусственный разум, он уже давно создан, прекрасно работает и можно сказать гармонично идеален.

8.2368. Кривое Зазеркалье.

Человеческий мозг это, своего рода, зазеркалье. Там нет ничего из реального мира, но есть его отражение. Причём это отражение сильно зависит от личности самого человека, по сути, он отражает исключительно то, что хочет и как хочет.

8.2429. Три устремления бытия:

Сделать бесполезное полезным. Сделать несовершенное совершенным. Сделать слабое сильным.

8.2485.

Особенность человека, как самообучающейся системы, в том, что информация внутри него находится в вечном движении и преобразовании. По сути, у человека отсутствуют интерфейсы, чтобы получать информацию из внешнего мира в чистом виде. Вся информация, которую человек получает из внешнего мира, это искажённая и отражённая информация, прошедшая уникальную для каждого человеку декодирующую систему. Подобное решение позволяет гарантировать уникальность каждого отдельного человека. Для стабилизации системы есть внутреннее ОНО, которое принимает безусловные сигналы снаружи и имеет ряд зашитых в систему процедур, обеспечивающих выполнение жизненно важных системных функций и задач. На «Оно» приходится примерно 80% управляющей информации.

8.2547. Перевёрнутый мир.

Человеку не дано видеть реальный мир, он всегда видит лишь его отражение.

8.2703.

Игровая приставка это ненастоящий ПК, так и многие люди очень ненастоящие.

8.2903. Моделирование группового поведения нанороботов.

Человек в толпе моделирует своё поведение на основе анализа поведения находящихся рядом с ним особей. Это очень похоже на моделирование группового поведения нано роботов. Мы не можем управлять каждым нанороботом в отдельности, плюс к тому нанороботы очень примитивны для самостоятельного мышления. Поэтому каждый наноробот оценивает действия соседних особей и делает то же самое. А мы посредством каких-то простых сигналов управляем сразу всем стадом, направляя их движение и действия.

8.2912.

Человека, как и любой компьютер, тоже можно взломать. Легче всего это сделать через глаза и уши, но можно подключиться к нему и более близким образом.

8.2985. Подсмотренные персонажи.

Люди склонны пародировать всё и вся. Именно поэтому так много в нашем мире выдуманных персонажей, а многие животные и растения крайне похожи на людей.

Все эти деревья, ослики, дятлы, свиньи, куры, лошади, ослы, волки, лисицы, львы и даже насекомые удивительно похожи на некоторых людей. Как ты думаешь, кто из них на кого пытается быть похожим?

8.2986. Продукт высоких технологий.

Тебе говорят, что ты особенный, но это не совсем так. На самом деле изначально мы все примерно одинаковые, но ты действительно можешь стать особенным, если посвятишь этому хотя бы одну свою жизнь. Особенность это не данность, это очень высокотехнологичный продукт, результат долгой и кропотливой работы.

8.3095.

Всё упирается в еду ...если бы всем хватало еды, никто бы ничего не делал... и еда бы быстро кончилась...

8.3157. Облачный муравейник.

Я бы не стал рассматривать человека, как замкнутую информационную систему, скорее, это распределённая облачная информационная система. Некий совершенный улей или муравейник, где существуют разные особи, которые, по сути, являются полуавтономными периферийными устройствами, находящимися в едином информационном и энергетическом поле.

Функции периферийных устройств: выработка энергии (источники энергии), воспроизводство популяции, охрана и безопасность, сервисные и управленческие функции, рабочие и строительные функции, синтез новой информации, перемешивание информации (опыление), считывание информации из поля и превращения её в материю.

По сути, человечество это развитие идеи ульёв и муравейников. Наверняка в муравейнике кроме ролей муравьёв воинов, рабочих и тех, кто отвечает за размножение, есть и масса других ролей: мыслители, охотники, следопыты, инженеры. И наверняка муравейник это тоже единая облачная система, коренное отличие которой от человека это меньшая свобода и автономность отдельных особей. Человечество, в отличие от муравейника, более открытая и универсальная система с большей свободой воли отдельных особей.

8.3423.

По сути, человек и сам является элементом нейронной сети.

Если объединить в команду группу совместимых людей, они образуют нейронную сеть. Но я заметил, что нейронные сети можно образовывать и с мёртвыми душами.

8.3590. Хороший софт.

В человеке, как и в компьютере, всё зависит от софта. Он может быть пустым, может быть наполнен мультиками и фотками, а может проектировать космические корабли.

8.3608. Нейронный человек с фильтром на входе.

Чтобы научить чему-то нейронную сеть, мы загружаем в неё некий информационный массив. Человеческий мозг работает схоже, в него надо тоже что-нибудь загрузить, например, пару книжек... Но есть одно важное отличие: человеческий мозг воспринимает информацию искажённо и произвольно. И поэтому результат его работы всегда удивительно непредсказуем, поскольку загружаются в него совершенно случайные начальные исходные данные. То есть мозг человека это система, где фильтры стоят на входе. Сами мозги у людей примерно одинаковые, но они всегда работают с совершенно различной исходной информацией.

8.3701.

Центральный процессор, начиная выполнять в приоритетном режиме какую-то одну очень важную задачу, полностью отказывается работать с остальными процессами, в том числе, и жизненно необходимыми. На практике это выглядит так, что увлечённый своими задачами человек начинает полностью игнорировать всё происходящее вокруг, в том числе, и бытовые вопросы. Для всего этого просто не остаётся места в его голове.

8.3808.

Страдания – это отличный повод, чтобы убежать от него. По сути, страдания – это то, что заставляет двигаться, страдание – это то, что создаёт свет. Однако то, от чего ты бежишь, преследует тебя всё быстрее и быстрее.

8.3901. Играй, но не заигрывайся.

Лженаука это не наука, а развлечение перед сном. Забавное чтение, несущее радость и иногда воодушевление. По сути, это разновидность фантастики, это то, что могло бы быть, но никогда не было. Тем не менее, богатая фантазия это хорошо. Ложь и иллюзии это основа разума человека, животные так не умеют.

8.3914. Человек это единственное несовершенное животное.

Человек несовершенен. Собственное несовершенство причиняет ему большую боль, убегая от этой боли, человек становится много лучше и совершеннее. Человек это единственное животное, имеющее потребность стать лучше.

8.4107. Прах и Пыль.

Наличие разумной жизни в прошлом на планете Земля опровергается на основании того, что нет сохранившихся артефактов этих исторических явлений. Однако исследователи не учитывают того момента, что природа этой разумной жизни могла отличаться от человеческой. Например, размеры её могли быть очень маленькими... Это могли быть, к примеру, муравьи. Причём разум мог концентрироваться только у элит, а обычные насекомые могли находиться под контролем более развитых особей...

8.4121.

На 100% счастливый человек превращается в безмозглый наркозависимый овощ...

На 100% погружённый в покой человек, лишённый радости, счастья, удовольствий и компенсирующих их боли и страданий, превращается в насекомое.

8.4122.

По сути, я бы сравнил насекомых с бездушными роботами... В этих биомашинах нет никаких эмоций, в них нет ни радости, ни счастья, ни боли, ни страданий.

8.4242. У души нет возраста, души бессмертны и вечно молоды.

Возраст это характеристика тела, зрелые души же все примерно одного возраста и отличаются только количеством знаний и опыта, лежащих внутри них.

8.4665.

Человеку раз в одну-две недели необходима полная перезагрузка и обнуление мозга.

8.4679.

Возможность забывать и умирать это величайшее благословение человека.

8.4833.

Человек это электродвигатель, чтобы он работал, нужно электричество. Желания – есть главный источник энергии в душе человека. Сила желания определяет силу и мощность тока.

8.4868.

Окружающие и место жительства очень сильно влияют на мышление человека, потому что человек это нейронная информационная система, работающая полуавтономно в облачной сети. Что в эту нейронную сеть загрузить, то в ней и будет.

8.4926.

Человек должен работать, чтобы оплачивать свои удовольствия. Человек должен работать, чтобы оплачивать свои пороки... своё счастье... свои желания...

Я бы предположил, что он есть средство, рабочий инструмент, который позволяет жить его порокам, желаниям, удовольствиям...

8.5010.

Информационное поле планеты Земля напоминает интернет, а человеческий мозг – компьютер, подключённый к сети... Чтобы получать информацию из сети нужно правильно и чётко формулировать вопросы... Сила желания, усиленное думание и правильные вопросы рождают решения. А ещё мысли и души не умирают, а сохраняются в облаке.

8.5398.

Большое желание – это и есть та сила, которая даёт человеку способность перепрограммировать себя, свою жизнь и даже при очень-очень большом желании изменить целый мир...

8.5403. Первый после Бога...

Желание человека «делать наоборот» это системообразующая функция, зашитая в его мозг природой, суть этой функции: основное свойство разума – способность менять правила. Животные – рабы инстинктов, человек же способен при желании на что угодно... Это делает его похожим на Бога.

8.5404.

Разум это то, что может ломать старые правила и создавать новые.

8.5405.

Человек это робот, способный по собственному желанию самостоятельно перепрограммироваться и нарушать свои же правила.

8.5406.

Коренное отличие человека от животных в том, что человек может нарушать правила, а животные – нет.

8.5407.

Человека выгодно отличает от робота тот факт, что его сложно на 100% запрограммировать... У человека всегда есть шанс сломать любую прописанную в него программу.

8.5511.

Душа это софт, мозг – «железо», а тело – периферийное устройство-моноблок.

8.5531. Невероятное разнообразие Красоты.

Цивилизация, культивируя несовершенство, способствует возникновению многообразия видов совершенств. Ранее естественный отбор культивировал всего несколько видов совершенств, всё остальное погибало... Однако теперь, когда слабое получило возможность выживать, для него остро встал вопрос поиска свободных ниш для достижения совершенства.

8.5532.

Несовершенство причиняет боль. Несовершенный во многом человек обязательно будет совершенен в чём-то особенном.

8.5592. Суть человеческого разума это занудство...

Человек занудный и есть человек разумный.

8.5809.

Совершенному разуму свойственна безграничная глупость...

8.5877. Специалист узкой квалификации.

Всего одна мысль одновременно может находиться в голове у узкоспециализированного человека.

8.5878. Три типа людей.

Людей можно разделить по способности их мозгов к параллельным мыслительным операциям. Есть люди, способные думать одновременно одну, три и семь мыслей. Однопоточковые, трёхпоточковые и семипоточковые индивидуумы.

8.6033.

Разум это, скорее, побочный продукт охоты за удовольствиями... Конфетка это хороший повод подумать.

8.6047.

Жизнь есть иллюзия... в том смысле, что ты живёшь в отражённой реальности... Всё, что ты можешь видеть, это искажения и фантазии... Твои глаза, уши, мозг – это фильтры реальности. По сути, ты живёшь в мире своих иллюзий, очень отдалённо связанных с реальностью.

8.6108.

Виртуальный мир и мир иллюзий это, по сути, одно и то же... Только один существует в компьютере, а другой – в человеческом мозге.

## **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.