

УДК 327.5  
ББК 66.4(0),3  
С79

**Игорь Стечкин**

С79 Информационное общество — М.: «Издательский дом «Тион», 2023.  
— 192 с.

ISBN 978-5-907662-27-8

А знаете ли вы, что такое информационное общество? По каким законам оно живёт? Каким образом человек функционирует в таком обществе? Какие стратегии выживания наиболее эффективны в современном мире? Нужна ли идеология сегодняшнему человеку? Это лишь некоторые вопросы, над которыми размышляет И. Стечкин в своей новой книге.

Всесторонний анализ современного общества, большое количество наглядных примеров и интересных параллелей, обращение к событиям прошлого для прогнозирования будущего — вот отличительные черты стиля автора. Читатель вспомнит основные принципы построения общества в разное время у разных народов, узнает, как проводят информационную обработку граждан и каким образом этому можно противостоять, и даже, возможно, найдёт ответ на вопрос о том, является ли наша страна сверхгосударством.

УДК 327.5  
ББК 66.4(0),3

ISBN 978-5-907662-27-8

© Игорь Стечкин, 2023  
© ООО «Тион», 2023

# ОТ АВТОРА

**М**оей первой книгой была «ПОЧЕМУ РФ ЖИВЁТ БЕДНО». Я настоятельно рекомендую сначала прочитать её, затем вернуться сюда. Однако я сделал всё, чтобы моя вторая книга тоже получилась самодостаточной. Для лучшего понимания каждую мою книгу нужно читать как минимум два раза. Данная книга менее хронологическая, чем первая, ибо некоторые вопросы настолько сложны, что требуют отдельного повествования с собственной линией времени. Внимательно следите за датами и складывайте события в уме.

Ю. В. Андропов однажды сказал: «Мы не знаем общество, в котором живём и трудимся». Данное суждение было актуально в своё время, но актуальности оно не потеряло. Если в позднем Советском Союзе были идеологические ограничения для познания, то сегодня (в 2023 году) таких ограничений нет: российский Интернет даёт почти бесплатный доступ к огромным информационным ресурсам человечества.

Моя жажда познания зародилась ещё в середине 1990-х. Сегодня она утолена. Моё понимание глобальных процессов более чем достаточно, чтобы пояснить их даже простому человеку. А если речь идёт о читателе, имеющем интеллектуальные возможности выше среднего, то у него есть все шансы понять «общество, в котором живём и трудимся», — информационное общество.

*Игорь Стечкин ONYQ,  
территория РФ 2023 г.*

# ЧЕЛОВЕК

**И**нформационное общество — социальная система. Всякая система состоит из элементов. Элементом человеческой социальной системы является человек. Без понимания сущности человека дальнейшее изучение системы невозможно.

Сердце и печень важны, но поведение определяет мозг. Знание устройства мозга — фундаментальное. Мозг делят в разных измерениях. Я сделаю это таким образом, какой достаточно раскроет вопрос поведения. Итак, мозг состоит из трёх частей. Идём снизу вверх.

Первая часть — рептильный мозг. Он самый древний и, похоже, достался нам от рептилий. В рептильном мозге заложен базовый примитив. Это безусловные рефлексы: половые, пищевые, защитные (включая контроль территории), рефлексы ориентирования. Безусловные рефлексы — врождённые реакции организма, присущие всему виду. Также безусловными рефлексами являются: идентификация «свой — чужой» и реакция на длину светового дня.

Выше находится вторая часть мозга — лимбическая система, также известная как мозг млекопитающих. Она отвечает за более сложное поведение — социальное. Ниже работа лимбической системы будет рассмотрена подробнее.

И третья, верхняя, часть мозга — неокортекс. Иногда его называют большими полушариями, ассоциативными центрами, корой больших полушарий или просто корой. Неокортекс содержит в себе сигнальную систему. Ниже о ней будет подробно. Неокортекс обрабатывает то, что мы видим, слышим, чувствуем. В нем образуются условные (приобретённые) рефлексы. Он обладает пространственным мышлением. Неокортекс человека самый развитый в живой природе (из-за этого-то мы и люди). Он есть рациональный разум, рассудок и личность индивида. Именно в нём возникают и живут визуальные образы, картинки. Неокортекс позволяет нам не только думать о будущем, но и проектировать его. Он есть познание, мышление, умозаключения.

## Энергопотребление

Данная тема крайне важна. Прошу её запомнить. Мозг состоит из нервных клеток (нейронов). Чтобы нормально функционировать, каждому нейрону необходим целый список веществ. Без одного только кислорода, которого полно в окружающем воздухе, нейрон умирает через 3 минуты. В человеческом мозге около 86 000 000 000 (миллиардов!) нейронов. Каждому из них нужны белки, кальций и т. д. Мозг даже во время сна потребляет 9% всей энергии организма. А когда мозг думает, он начинает сжигать до 25% всей энергии тела. Приведу пример. Я вешу 80 кг. Средняя масса мозга по планете — 1,32 кг. Таким образом, во время мышления 1,65% моего тела потребляет 25% всей энергии. Разница в 15 раз! В таком режиме человеческий мозг может прожить всего 2 недели. Поэтому мозг всеми путями старается экономить. Чтобы выживать, не тратя много энергии, предусмотрены специальные механизмы.

## Нейронные связи

Чтобы не перегружать читателя, описание данной темы не является исчерпывающим. Нам необходима лишь общая схема.

Нейрон — электрически возбудимая клетка, предназначенная для приёма извне, обработки, хранения, передачи и вывода вовне информации с помощью электрических и химических импульсов. У нейрона есть дендриты — места приёма импульсов от других нейронов. Также у нейрона есть аксон — отросток, передающий импульс к одной или нескольким другим клеткам. Аксон похож на

мышинный хвостик. Его длина может достигать 1,5 м (полутора метров!). Когда вы, к примеру, шевелите пальчиком, на мышцу воздействует аксон нейрона, находящегося в спинном мозге (в позвоночнике). Можете прикинуть его длину.

Возвращаемся к мозгу. Передаваемый импульс является электрохимическим. Сначала по аксону бежит электрический импульс, но для присоединения к дендриту другого нейрона этого недостаточно. На конце аксона происходит специфическое событие — лопается пузырёк с молекулами нейромедиатора. Нейромедиатор (или нейротрансмиттер) есть вещество-посредник, устанавливающее химическую связь между нейронами. Связь установлена, место контакта называется синапсом. У каждого нейрона может быть 20 000 синапсов (по некоторым данным до 1 000 000). Мышление есть образование синапсов. Каждый день у всякого нейрона появляется несколько новых синапсов и несколько старых синапсов обрывается.

Мозг — динамическая система. С этим связано выражение «утро вечера мудренее». От рождения до смерти число нейронов почти не меняется. Однако число синапсов может меняться сильно. Чем больше в мозге синапсов, тем больше объём памяти. Синапс — это один контакт. Связь между двумя нейронами может состоять из длинной цепочки многочисленных нейронов и синапсов. Если импульс регулярно бежит по такой цепи, то она со всех сторон обрастает синапсами и подключает другие нейроны. Выражаясь образно, волосок превращается в ниточку, потом в верёвочку, потом в канат. С этим связан принцип «повторение — мать учения». Чем толще становится нейронная цепь, тем лучше и быстрее проходит импульс. Чем толще нейронная цепь, тем дольше она будет существовать. На этом основаны рефлексy. Нейронные цепи образуют сложные пространственные нейронные сети.

## Подражание

Слышавшим про зеркальные нейроны сразу поясню: это сказки, их не существует. Весь мозг есть одна большая «зеркалка». Мозг копирует внешние события, проигрывая их внутри. Мозг моделирует



события, прежде чем что-то сделать. Те существа, которые не способны просчитать хотя бы на три хода вперёд, долго не живут.

Организм подражает тому, что видит, подобно шимпанзе. Принцип прост: не надо изобретать велосипед, делай как другие. Отсюда понятие «образец для подражания» (иногда говорят «ролевая модель» от англ. *role model*). Подражание позволяет недавно родившемуся существу быстро сформировать нужные условные рефлексы, чтобы его не съели, и, конечно же, экономит энергию.

С подражанием неразрывно связано такое понятие, как импринтинг (от англ. *imprint* — запечатление). Сначала организм запечатлевает объект, затем подражает ему. Запечатлеваемое я буду называть объектом импринтинга. Импринтинг есть быстрая, энергоэффективная форма обучения. Объектом импринтинга является нечто, необходимое для выживания. В памяти может запечатлеваться образ действия, образ пищи, образ брачного партнёра, образ врага и др.

## Сигнальная система

Надо различать первую и вторую сигнальные системы. Для старта приведу цитаты о них великого учёного И. П. Павлова.

1. «Это то, что и мы имеем в себе как впечатления, ощущения и представления от окружающей внешней среды, как общеприродной, так и от нашей социальной, исключая слово, слышимое и видимое. Это — первая сигнальная система действительности, общая у нас с животными».
2. «Идущие в кору от речевых органов есть вторые сигналы, сигналы сигналов. Они представляют собой отвлечение от действительности и допускают обобщение, что и составляет наше личное, специально человеческое, высшее мышление, создающее сперва общечеловеческий эмпиризм, а, наконец, и науку — орудие высшей ориентировки человека в окружающем мире и в самом себе».

Для удобства представьте первую сигнальную систему как первый этаж дома. А вторая сигнальная система — второй этаж того

же дома. Первая сигнальная система — это фундамент. Она есть и у животных, и у человека. Вторая сигнальная система есть только у человека и является сверхсистемой над первой. Обе сигнальные системы — функции неокортекса мозга. У животных неокортекс попроще. Они имеют только фундамент (первый этаж). У человека неокортекс устроен сложнее, поэтому он имеет ещё второй этаж, откуда больше видит и больше может.

Первая сигнальная система нужна для обработки импульсов, поступающих от органов чувств. Окружающая действительность способна непрерывно меняться. Чтобы выжить, организму нужно быстро собирать данные о происходящем вокруг. Основных органов чувств пять: зрение, слух, осязание, обоняние и вкус. Человеческий мозг почти на 70% опирается на зрение. Остальные 30% делят между собой слух, осязание, обоняние и вкус. У разных видов эта пропорция различается. Крот, к примеру, гораздо меньше полагается на зрение. Крот живёт преимущественно за счёт осязания и обоняния.

Для удобства читателя разберу работу первой сигнальной системы на примере зрения. Зрение реагирует на форму и цвет. Важные для жизни и часто встречающиеся объекты запечатлеваются в сигнальной системе в виде примитивных образов. Зебра легко определяет другую зебру по полосатой расцветке. Слон определяет другого слона по цвету, размеру, форме тела (хобот, уши и пр.). И зебра, и слон могут определить, что вода блестит на солнце. Другой пример работы первой сигнальной системы более интересный. У представителей семейства кошачьих вы могли видеть пышные усы и брови; это вибриссы, они реагируют на перемещение воздуха. Предмет нагревает вокруг себя воздух, от чего тот приходит в движение. Кошка ощущает его вибриссами, а потому может обходить предметы даже в полной темноте.

Со дня рождения организма в неокортексе происходит формирование условных рефлексов. Рефлекс — информация, записанная в существенной цепочке нейронов мозга. Внешний мир влияет на рецепторы органов чувств и организм определённым образом реагирует, т. е. рефлексировует. Рефлекс может формироваться за счёт подражания себе подобным и/или путём проб и ошибок. Мозг ело-

на состоит из 257 000 000 000 нейронов. Это против 86 000 000 000 у человека. Разница почти в 3 раза, и она неувидительна: мозгу слона нужно обрабатывать больше сигналов, потому что его огромное тело усеяно колоссальным числом тактильных рецепторов. Первая сигнальная система не только принимает сигналы. Она может подавать сигналы. У животных это рёв, лай, вой, мяуканье, мурлыканье, щебет и т. п.

Вторая сигнальная система присуща только человеку. Она оперирует информацией первой сигнальной системы. Важно понять, что вторая сигнальная система существует именно физически. Верхний слой неокортекса животных, например, низших млекопитающих, только намечен, а у человека этот самый верхний слой мозга может достигать толщины в 4,5 мм. Этот слой — более плотная нервная ткань. Он и является второй сигнальной системой — сверхсистемой над первой.

Мозг человека, как было сказано выше, почти на 70% опирается на зрение. Из-за этого данные второй сигнальной системы об окружающем мире преимущественно визуальны. Важные для жизни и часто встречающиеся объекты запечатлеваются в сигнальной системе и в виде примитивных образов, как у животных, и в виде более сложных, красочных картинок. Разберём то, как у человека срабатывают условные рефлексы второй сигнальной системы. Вы чувствуете приятный запах, и перед глазами будто бы всплывает шампур с шашлыком. Вы слышите лай и воображаете, что за углом рыжая собака. Хранилище может содержать не статические, а динамические картинки. Вы можете услышать слово «лошадь», и перед глазами предстанет именно бегущая лошадь. Кроме визуальных образов в хранилище сигнальной системы хранятся и образы часто встречающихся звуков, запахов, вкусов, осязательных ощущений.

Человеческий мозг способен понимать образы более высокого уровня — визуальные образы, сложенные в слова. Ваш мозг делает это прямо сейчас, читая мою книгу. Вторая сигнальная система может подавать более сложные сигналы, чем первая, а именно — говорить. Буква, вид образа, ассоциируется с определённым звуком. Ассоциация — нейронная связь. Сейчас я приведу упрощённый

пример, чтобы можно было понять общую схему. Нейрон, в котором записана информация с рецепторов, которые видели букву А, имеет связь с нейроном, в котором записана информация с рецепторов, которые слышали звук А, имеет связь с нейроном, в котором записана информация, как двигать мышцами, чтобы произнести звук А. И так с каждой буквой алфавита. Теперь понятно зачем нужно 86 000 000 000 нейронов. Вторая сигнальная система формирует целую базу разнообразной и взаимосвязанной информации. Визуальные образы по разным линиям ассоциируются с образами звуков, запахов, вкусов, осязательных ощущений.

### Сущность жизни

Некоторые из нас задумывались о смысле своей жизни. Но биологическая эволюция стоит выше отдельного человека. Биологическую эволюцию интересует сохранение самой жизни. Видов жизни великое разнообразие. Каждый вид имеет множество экземпляров. Вид существует, пока существует хотя бы один его экземпляр. Чем больше экземпляров, тем выше вероятность выживания вида. Отсюда главные цели всякого вида и всякого экземпляра — питание, размножение и доминантность. Эта тройка неразрывно связана. С питанием и размножением у читателя проблем быть не должно. На доминантности же нужно немного остановиться.

Вселенная подчиняется вероятностным, а не абсолютным законам. Доминантность — довольно широкое понятие. Если член группы влияет на группу больше, чем она влияет на него, то он доминирует в группе. Соотношение может быть, например, 60% на 40%. Соотношение 51% на 49% — тоже доминирование. Доминантность сверх 70% можно назвать господством. Таким образом, доминантность — это диапазон от 51/49 до 99/1. Доминантность 100% на 0% достигается уничтожением оппонента. После этого доминировать не над кем.

Групповая стратегия выживания эффективнее индивидуальной. Взаимодействие внутри группы называется социальным поведением. Внутри группы каждый её член стремится повысить

свою доминантность, потому что так он получит больше возможностей для питания и размножения (сделает больше своих гено- копий). Состоявшийся доминатор стремится сохранить своё положение как можно дольше. Так биологическая эволюция отбирает наиболее жизнеспособный геном для сохранения вида. Стремление к доминантности порождает иерархию видов и иерархию внутри вида.

Речь шла о фауне, но иерархия есть даже во флоре, например, в лесу. Одни растения за счёт объёмной кроны получают больше солнечного света, чем другие. Одни растения за счёт глубоко проникающих корней получают больше питательных веществ из почвы, чем другие. Без иерархии жизнь давно бы погибла. Миллионы лет эволюции увековечили иерархию в физиологии организмов.

## Инстинкты и гормоны

Я уже коснулся условных и безусловных рефлексов. Пора ввести понятие «инстинкт». Проблема в том, что в 2023 году единого определения инстинкта нет, поэтому объясню сам. Инстинкт — совокупность рефлексов (нейронных цепочек), работающих совместно. Рефлексы посредством дополнительных нейронных связей объединяются в более сложную систему — она и работает как инстинкт. Один рефлекс может быть частью нескольких инстинктов. Мозг — взаимосвязанная нейронная сеть, а потому и рефлексы, и инстинкты тоже взаимосвязаны. Они работают в разнообразных комбинациях. Инстинкты автоматизируют более сложное поведение, нежели рефлексы. Социальные инстинкты — инстинкты для взаимодействия с похожими организмами. В основе целеполагания для образования социальных инстинктов лежит всё та же святая троица «питание — размножение — доминантность».

Инстинктивно-гормональное управление поведением сложнее того, что я изложу. Я опишу всего пять гормонов. На самом деле их больше. Я опишу каждый гормон отдельно, но вырабатываться они могут одновременно и в разных комбинациях. Гормон мо-

жет иметь целый спектр функций. Я упомяну лишь функции, имеющие смысл для данной книги. Мне важно донести до читателя принцип действия.

Пять нужных нам гормонов разнесены на две стороны. На одной стороне — гормон стресса кортизол (гормонами стресса также являются адреналин и норадреналин). На другой стороне — четыре гормона счастья. Нечто, угрожающее жизни, вызывает выброс гормона стресса. Нечто, способствующее жизни, вызывает выброс гормона счастья. Гормон стресса кортизол вырабатывают надпочечники. Гормоны счастья вырабатывает лимбическая система головного мозга (она же мозг млекопитающих). По сравнению с неокортексом лимбическая система маленькая и потребляет значительно меньше энергии. Инстинктивно-гормональное управление поведением присуще многим организмам, поэтому для большей иллюстративности буду иногда использовать примеры из мира животных.

## Кортизол

Кортизол — гормон стресса. Если сигнальная система идентифицирует опасность, надпочечники выбрасывают в кровь кортизол. Когда он разносится по телу, организм активизируется, включается программа «надо что-то делать» (иногда её называют «бей или беги»). Под воздействием кортизола меняется биохимия тела. Оно мобилизуется на действие. В зависимости от объёма прилива кортизола вы могли ощущать его как страх, тревогу, дискомфорт, невозможность усидеть на месте, стресс, чувство потери, разочарования, огорчения.

Исследования показали, что обезьяна может испытывать выброс гормона стресса из-за невозможности получить брачного партнёра более высокого статуса. Таким образом, опасность — довольно широкое понятие. Опасность есть нечто угрожающее переносу генома организма в следующее поколение. Чтобы перестать испытывать стресс, нужно заместить гормон стресса гормоном счастья.

## Гормоны счастья

Гормоны счастья являются нейромедиаторами. Их выбросы образуют нейронные связи. Гормоны счастья вырабатываются в лимбической системе мозга. Каждый из нас испытывал их приливы. Лимбическая система отвечает за социальное поведение. Гормоны счастья являются приятным вознаграждением за поведение, способствующее переносу генома организма в следующее поколение. Основные гормоны счастья: дофамин, эндорфин, окситоцин и серотонин.

### *Дофамин*

Дофаминовая система является активирующей. У дофамина не одно назначение. Он, к примеру, вырабатывается утром, чтобы запустить работу всего организма. Нам интереснее другое — жажда нового, мотивация и фокусировка на цели. Дофамин является наградой за поиск того, что имеет ценность с точки зрения биологической эволюции.

Механизм работы дофамина как мотиватора является двухактным. Если вы захотели что-то сделать, у вас выделяется стартовый дофамин. Этот гормон — нейромедиатор, и свежесформированные им синапсы фиксируют информацию с образом конечной цели (это иногда называют намерением). После вы начинаете реализовывать запланированное.

Когда цель достигнута, происходит прилив финишного дофамина для приятного вознаграждения. Ура! Миссия выполнена! Если у вас не получилось, то стартовый дофамин выработался, а финишный нет. Дело будет значиться в мозге как незавершённое. В психологии это называется эффектом Зейгарник или незакрытым гештальтом. Незавершённое дело может забываться долго и тяжело, ибо для разрыва синапсов нужно время. Приливы дофамина являются объёмными при достижении каких-то новых рубежей. Когда одна и та же цель достигается несколько раз, то вознаграждающие приливы финишного дофамина уменьшаются и не при

носят прежнего удовольствия (повышается дофаминовая планка). Со временем достигнутое теряет ценность, воспринимается как нечто само собой разумеющееся. Такова биологическая эволюция. Львица не может один раз поймать газель и успокоиться. Львица должна регулярно охотиться на газелей. Так дофамин поддерживает жизнь и её развитие.

Дофамин лежит в основе таких явлений как эго, энтузиазм, мотивация, намерение, идея, вдохновлённость/вдохновение, возбуждение, любопытство, предвкушение, мурашки по коже, азарт, юмор, жадность, бережливость, накопительство, он же способствовал появлению выражений «что имеем не храним, потерявши — плачем», «к хорошему быстро привыкают», «как много человеку мало» и т. п.

Дофамин толкает вперёд ослика, перед которым держат морковь. Я называю этот приём «дофаминящая морковь». Дофамин физически фиксирует идеи (включая навязчивые), а значит, идеологию (о ней позже).

Также дофамин является причиной того, что называют любовью. Вот как её определил биолог А. В. Марков: «Любовь — это дофаминергическая целеполагающая мотивация к формированию устойчивых брачных связей». Брачная связь является ценностью, ибо сулит перенос генома в следующее поколение. Важно отметить, что дофаминовое межполовое возбуждение подавляется пролактином. Пролактин и дофамин являются гормонами-антагонистами. Дофамин, повышаясь, снижает пролактин. И наоборот, пролактин, повышаясь, снижает дофамин. У мужчины после семяизвержения существенно повышается пролактин, чтобы потушить дофаминовое сексуальное возбуждение (идея «геном перенесён, миссия выполнена, успокойся»).

### ***Эндорфин***

По способу действия эндорфины сходны с опиатами (опиум, морфин, героин). Вообще правильно употреблять именно слово «эндорфины», ибо речь о целой группе веществ, но для удобства я буду использовать единственное число. Воспринимайте слово «эндорфин» как общее понятие.

Гормон счастья эндорфин есть нейромедиатор. Он имеет обезболивающий эффект. Сильный прилив эндорфина ощущается как чувство эйфории. Эндорфин является ключевым элементом в центрах болевого контроля. Представьте, что вас в транспорте случайно ткнули лыжами в плечо. Является ли это воздействие существенным? Нет. Импульс от рецепторов на плече пойдёт в голову и приблизительно в зоне рептильного мозга будет подавлен эндорфином. Вы не почувствуете боль. Таким образом в центрах болевого контроля эндорфин выставляет порог чувствительности. Если вас пырнут ножом, то это будет выше эндорфинового порога, и тогда вы почувствуете боль.

Эндорфин вырабатывается при физических повреждениях. Он заглушает боль, позволяя удрать с места происшествия. Каждый из нас может вспомнить случай, когда сначала не чувствовал боль, а потом почувствовал да ещё как. При перегрузке мышц в них надрываются волокна и для обезболивания вырабатывается эндорфин. Похожее происходит с гладкими мышцами, когда мы смеёмся. Смех вызывает прилив эндорфина.

Во многих религиях есть ритуал голодания. Чтобы смягчить стресс от нехватки пищи, мозг вырабатывает эндорфин, а священнослужитель говорит: «Ты чувствуешь себя лучше, ибо очистился от скверны». Будучи нейромедиатором, эндорфин создаёт синапсы (новые мысли). А верующий воспринимает их так: «Голодая, я достиг просветления и многое понял».

Эндорфин является участником механизма экономии энергии. Когда прожорливый мозг человека ни о чём не думает, энергопотребление падает и вознаграждением за это является приятный прилив эндорфина.

### ***Окситоцин***

Окситоцин — гормон и нейромедиатор, вознаграждающий за пребывание с одним или несколькими подобными организмами. Групповая стратегия выживания, повторюсь, эффективнее индивидуальной. Идентификация «свой — чужой» является безусловным рефлексом. Перенесёмся в далёкое прошлое. Группа неандер-

тальцев имеет больше шансов противостоять саблезубому тигру, чем один неандерталец. Тигр не сможет съесть всех, поэтому вместе спокойнее. Всегда можно толкнуть в пасть саблезубому своего соплеменника или просто ловко им прикрыться. Главное — спасти свой собственный геном.

Прилив окситоцина возникает, когда человек не в одиночестве. Вы знаете его как ощущение поддержки, понимания, доверия, спокойствия, ощущение безопасности в группе. Люди обнимают друг друга, чтобы ощутить окситоциновое «душевное тепло». С окситоцином связано то, что называют стадным инстинктом. Сигнальная система по определённым признакам идентифицирует другой организм как «свой» (или «он из наших»), и рядом с ним вырабатывается окситоцин (особенно если существует физический контакт — прикосновение). К «своему» испытывают сострадание, сопереживание. К чужаку нет такой окситоциновой привязанности, поэтому его не жалко. Если группа выгонит своего члена, то его шансы на питание, размножение, а значит, на выживание упадут. Даже мысли о том, чтобы оказаться отвергнутым, вызывают прилив гормона стресса.

Начинается с того, что организм ещё в детском возрасте испытывает прилив окситоцина, когда ребёнок рядом с мамой. Когда мать отдаляется, у малыша снижается выработка окситоцина, и он стремится к ней, потому что с ней спокойнее, безопаснее. Первым «окситоциновым другом» является именно мама. Окситоцин поднимается и у неё. Из-за его приливов мать даже может становиться мазохистичной. Окситоцин смягчает страдания бессонных ночей, когда мама успокаивает дитя.

### ***Серотонин***

Серотонин — гормон и нейромедиатор, также имеющий несколько функций. Я опишу две наиболее важные для данной книги. Во-первых, серотонин участвует в регуляции суточного ритма. Днём накапливается серотонин, ночью из него вырабатывается мелатонин. Регулятором является уровень освещённости. Утром солнце встаёт, бьёт в глаза, и серотонин начинает накапливаться.

Вечером солнце заходит, уровень освещённости падает, и начинается процесс переработки серотонина в мелатонин. Накопленный серотонин есть субстрат для синтеза мелатонина. Мелатонин расслабляет тело и способствует регенерации тканей. Чем больше серотонина было накоплено за день, тем больше из него получится мелатонина. Сон будет крепче, а отдых продуктивней. Если освещённость недостаточна, то со сном могут быть сложности. Днём нужно бодрствовать, а ночью спать. Если этот ритм нарушить, то организм не будет достаточно восстанавливаться. Поэтому некоторые люди чувствуют себя уставшими всегда. Они толком и не бодрствуют, и не спят.

Вторая описываемая функция относится к социальному взаимодействию. В нём серотонин отвечает за доминантность. Вы испытываете прилив серотонина, когда получаете признание, когда вас уважают, ценят, когда вы чем-то отличаетесь, когда окружающие на вас реагируют. Этот механизм побуждает организм к подъёму в иерархии. Чем выше доминантность, тем больше доступ к пище и половым партнёрам, а значит, выше вероятность переноса генома в следующее поколение. Серотониновая система является тормозящей. Прилив серотонина имеет седативный эффект (успокоительное уменьшение раздражительности и/или волнения).

Когда организм борется за доминантность, он активизируется, мобилизуется. Он может участвовать в жестокой драке. Когда организм победил, добился доминирования, он испытывает прилив серотонина и расслабляется. Не доминирующие организмы реагируют на доминатора, а он на них не особо, он же под серотонином. С этим связано выражение «каменное лицо» (rocker face). Рецепторы доминатора менее восприимчивы к внешним раздражителям. Доминатор невозмутим. Сигнальная система окружающих рефлекторно воспринимает это как признак доминантности.

Если прибавить первую описанную функцию серотонина ко второй, то получится, что доминатор крепче спит, лучше высыпается, восстанавливается, а значит, имеет больше сил для сохранения своего доминирующего положения.

## Кнут и пряник

Как видите, инстинктивно-гормональное управление поведением представляет из себя известную дихотомию «кнут и пряник». Для лучшей иллюстрации приведу и другие выражения: наказание и поощрение, огорчение и радость, боль и удовольствие. На этом основана цирковая дрессура. Опасность для генома карается гормоном стресса, и организм стремится избежать произошедшего в дальнейшем. Польза для генома вознаграждается гормоном счастья, и организм стремится повторить произошедшее в дальнейшем. В обоих случаях образуются нейронные связи, поддерживающие нужное поведение. Чем чаще действие повторяется, тем толще связи. Чем объёмнее выброс гормона, тем больше синапсов будет образовано. Угроза выживанию является первостепенной, поэтому стресс (провал, неудача) ощущается в два раза сильнее, чем успех.

Важно отметить, что вышеописанные гормоны могут вырабатываться, даже если организм наблюдает за другим. Мозг проигрывает внутри себя происходящее вовне и также получает удовольствие. Это называется сопереживание, или эмпатия. На этом основаны спортивные события. Гол забили — болельщики закричали. Но если команда проиграла, то болельщики ничем не рискуют. Им, конечно, грустно, но это быстро проходит, а последствия всё-таки обрушиваются на футболистов и клуб.

Ещё есть отклонение, называемое вуайеризмом. Подглядывающий вуайерист получает меньше удовольствия, чем те, за кем он подглядывает, зато он ничем не рискует. А некоторые вуайеристы воспринимают это как доминантность: «Я вас вижу, а вы меня нет». Исследования показали, что обезьяна готова временно отказываться от пищи ради того, чтобы посмотреть на фотографию своего вожака. Вы представляете? Обезьяна смотрит на фотографию другой обезьяны и получает удовольствие. Вожак доминирует в стае. Обезьяна тоже хочет и ставит себя на его место. Она воображает себя вожаком. Она идентифицирует себя с доминатором, мысленно в него перевоплощается, за что получает небольшую долю гормона доминантности, серотонина.

## Нервная система

Мозг является вершиной нервной системы. Необходимо коснуться и остального. Нервная система спускается до пальцев ног. Импульсы бегают не только по вертикали, но и по горизонтали. Поэтому, хватаясь за что-то горячее, вы сразу отдёргиваете руку и только потом осознаёте мозгом, что произошло. Боль ощущается острее из-за увеличения числа проходящих по нерву импульсов за единицу времени: один импульс в секунду — не больно, пятьдесят импульсов в секунду — больно.

Нервная система регулирует деятельность внутренних органов самостоятельно. Мозгу не нужно осознанно гонять пищу по кишечнику и каждый раз сжимать сердечную мышцу. Однако мозг может вмешиваться в некоторые физиологические процессы, например, в дыхание. Кашалот способен задерживать дыхание дольше чем на два часа.

Нам важно разобраться с такими вопросами, как симпатическая нервная система и парасимпатическая нервная система. Они пронизывают тело и контролируют моторную физическую активность (включая мышцы). Симпатическая и парасимпатическая нервные системы нужны для быстрого изменения поведения. Условия среды меняются. Чтобы выжить, организм должен реагировать, адаптироваться, приспособливаться, подстраиваться.

Симпатическая нервная система является активирующей. Она работает вместе с активирующими гормонами (дофамин, кортизол, адреналин, норадреналин). Сердцебиение учащается, кровяное давление поднимается, зрачок расширяется (чтобы больше видеть), лёгкие наращивают приток кислорода, во рту пересыхает, пищеварение замедляется, кровь отливает от внутренних органов к мышцам, тело мобилизуется для нагрузок, а мозг для решений.

При возбуждении симпатической нервной системы снижается отпуск энергии на обогрев тела. Во избежание перегрева, обогрев переносится на ожидаемое повышение моторной активности. Симпатическая нервная система ускоряет обмен веществ, из-за чего меняется субъективное восприятие времени. Уличная драка мо

жет длиться менее тридцати секунд, а кажется, что это целая баталия. С симпатической нервной системой связан феномен брачных танцев. Даже бабочки специфически летают друг за другом перед спариванием. У людей это танго, дикарские пляски вокруг костра и т. п. Танец есть моторная активность, активирующая симпатическую нервную систему, а вслед за ней вырабатывается дофамин, инициатор того, что называют любовью.

Парасимпатическая нервная система является тормозящей. Она работает вместе с тормозящими гормонами (серотонин, эндорфин, окситоцин, мелатонин). Сердцебиение успокаивается, зрачок сужается, слюна выделяется, пищеварение возобновляется, организм возвращается в нормальное, спокойное состояние или даже готовится к отдыху и восстановлению.

Каждая из двух систем работает в обе стороны. Если человек побежал, то он физически возбудил симпатическую нервную систему, и как следствие, выработался активирующий гормон. Или, наоборот, сигнальная система идентифицировала нечто, вызвавшее прилив активирующего гормона, поэтому возбудилась симпатическая нервная система, побуждающая к действию. То же самое с парасимпатической. Если моторной активности нет, следствием является прилив тормозящего гормона. Если же сигнальная система определила что-то, вызвавшее прилив тормозящего гормона, возбуждается парасимпатическая нервная система, также имеющая тормозящий эффект.

Организм — система замкнутая, а потому взаимосвязанная. Если вы подышите в мешочек (будете вдыхать свои выдохи), то уменьшите содержание кислорода в мозге путём увеличения содержания углекислого газа. В результате вы успокоитесь или даже станете сонными. Мне попадались данные о том, что уровень норадреналина человека, находящегося в вертикальном положении, в четыре раза выше, чем в горизонтальном. Данные неувидительны, ибо мозг наверху. Когда человек лежит, ему не требуется усилить давление крови, чтобы поднять её в мозг.

Симпатическая нервная система возбуждается легче и быстрее, чем парасимпатическая. Активация происходит легче и быстрее, чем торможение. Торможение происходит медленнее, ибо ушел

шая угроза может вернуться. Так повышается вероятность выживания.

Необходимо сказать о негативной адаптации. Образование нейронных связей гораздо сложнее, чем их разрыв. Если вы чем-то не пользуетесь, вы это теряете. Если человек долго не считает в уме, то постепенно утрачивает эту способность. Если человек находится в космосе, из него вымывается кальций, его кости размягчаются, ибо в невесомости нет необходимости противостоять гравитации. Если человек принимает какие-то внешние стимуляторы вместо внутренних, выработка внутренних снижается. Алкоголь и кофеин, например, являются активаторами. Из-за их приёма организм снижает выработку своих активирующих веществ. То же самое происходит с внешними тормозящими веществами, например, с никотином. На этом основана наркотическая зависимость.

## Идеология

Идеология пройдёт красной нитью через всю мою книгу. Разберёмся с её сущностью. Надо различать логическое мышление и идеологическое. Логическое мышление является познанием окружающей действительности по методологии науки. Вспоминаем великого учёного И. П. Павлова: «Наука — орудие высшей ориентировки человека в окружающем мире и в самом себе». Наука неразрывно связана с материализмом. Фридрих Энгельс: «Материалистическое мировоззрение означает просто понимание природы такой, какова она есть, без всяких посторонних прибавлений».

Логика — наука о законах и формах правильного построения мыслей. Человек учит логику и узнаёт, что такое понятие, суждение, умозаключение и пр. В ходе изучения логических законов у человека формируется логический аппарат. Логический аппарат — нейронная сеть в неокортексе, позволяющая человеку думать по методологии науки и самостоятельно познавать мир таким, каков он есть.

Логический аппарат выделяет существенное и отбрасывает второстепенное. Логический аппарат позволяет исследовать корни

ные свойства предметов и причинно-следственные связи явлений. Если человек не имеет логического аппарата, то он вынужден ориентироваться в окружающей действительности при помощи идеологии — жить-то как-то надо.

Идеология — система взглядов и идей, мировоззрение. Идеологическое мышление можно назвать противоположностью логического мышления. Наука не оперирует такими абстрактными понятиями, как добро, зло, хорошо, плохо, правильно, неправильно, важно, неважно и т. п. Это удел идеологии. В мире всё взаимосвязано. Если логика использует, например, понятие «правильно», то объясняет, с какой точки зрения правильно, для чего правильно. Правильное построение мыслей — построение их по методологии науки. Вы могли слышать, когда люди говорят: «Неважно». Они употребляют данное выражение абстрактно. А неважно для чего? Для кого? Рассматривать часть целого как существующую самостоятельно, в отрыве от целого — грубая логическая ошибка.

Идеология биологична, она естественна, поскольку позволяет человеку жить, мало о чём задумываясь, т. е. экономить энергию. Он с детства знает, что хорошо, что плохо. Его можно к этому и не приучать. Он сам схватится за что-то горячее, сунет палец в розетку, услышит рассказы сверстников и т. п.

Идеология дихотомична: одно хорошо, другое плохо. Вам это ничего не напоминает? Да это же инстинктивно-гормональное управление поведением, только облачённое в языковую форму из-за наличия у человека второй сигнальной системы. С одной стороны, хорошо и гормон счастья. С другой — плохо и гормон стресса. Кнут и пряник. Наказание и поощрение. Выбор одного из двух есть самый простой выбор.

А как идеология справляется с более сложными вопросами? Идеология даёт на них простые ответы. Почему человек так поступил? Потому что он плохой. Идеология игнорирует условия его жизни, сформировавшие соответствующие условные рефлексы. Она даёт простые ответы на сложные вопросы.

Частный случай не может быть основанием для общего суждения. Идеология же постоянно нарушает этот логический закон: если человек совершил плохой поступок, значит, человек плохой.

Похожий подход может использоваться для аргументации в споре. Вы обсуждаете конкретный вопрос, а оппонент переходит на личности. Он говорит, что вы плохой (или сумасшедший, или что-то ещё). Следовательно, любые ваши слова являются ложными. В логическом доказательстве эта ошибка называется подменой тезиса. Для идеологии одного довода вполне достаточно (надо же экономить энергию). Описанное — часто встречающиеся примеры идеологического способа мышления.

Противоположностью логического аппарата является аппарат идеологизированного сознания. Его счастливых обладателей вы определённо знаете. Такие люди могут говорить, что у них есть своё мнение. Мнение — субъективное отношение к чему-либо. Оно обязательно связано с какой-то идеологией. В англоязычных странах аппарат идеологизированного сознания называют *belief system* (система верований). Человек верит в одно, в другое, в третье. У него целая система верований. Они подчиняют себе сигнальную систему, и та подгоняет окружающий мир под сложившиеся верования. Сигнальная система начинает замечать только то, что соответствует системе верований, — человек заключается в идеологическую клетку. В англоязычных странах это называется *confirmation bias* (обычно переводят как «склонность к подтверждению своей точки зрения»), Я бы перевел *confirmation bias* как «восприятие сквозь призму сложившихся верований».

Некоторые обладатели идеологизированного сознания в зрелом возрасте живут под властью верований, стереотипов, предрассудков, нагруженных извне ещё в детском возрасте. Идеологизированное сознание является причиной когнитивных искажений, одно из которых как раз вышеупомянутое *confirmation bias*. По моим наблюдениям, идеологизированное сознание — одно большое когнитивное искажение.

В понятие «идеология» обязательно входят ценности и идеалы. Ценности — то, что люди ценят. Они веруют, что эти предметы, явления имеют ценность. Идеалы — то, к чему люди стремятся. Они веруют, что так будет хорошо. Идеология является родовым понятием по отношению к религии. Религия — вид идеологии. В любой религии есть доказательства существования бога. Вопрос лишь

в том, верует в них конкретный человек или нет. Когда человек ничего не знал об электронах, он верил, что молнии, словно копыя, метает Зевс-громовержец, сидя на облаке. Сквозь аппарат идеологизированного сознания человек воспринимает окружающий мир искажённо, субъективно, предвзято, пристрастно, поверхностно, упрощённо.

## Психология

Многие слышали про психологию, про Фрейда, Юнга и др. Психология — наука, изучающая психику человека. Психика — система рефлексов, инстинктов. Данная глава является более широким описанием природы поведения человека, чем психология. Психология редко опирается на нейробиологию. Психология поверхностна, потому что появилась задолго до существенных исследований мозга. Фрейд, к примеру, умер в 1939 году, а некоторые гормоны, которые я описал, были открыты только в конце 1970-х. Психологию нужно учитывать, в ней есть полезные понятия, но погружаться нужно вглубь, в суть явлений.



## Глава 2

# ДО 1917 ГОДА

**П**рошлое помогает понимать настоящее и прогнозировать будущее. В Главе 2 я вкратце ознакомлю вас с некоторыми социальными системами до 1917 года (до наступления эпохи сверхгосударств). Также в моём фокусе информационная обработка. Основополагающим фактором для человеческих социальных систем является материальная культура. Вы должны понять её, включить в свою оперативную память и держать в уме на протяжении всей книги.

### **Материальная культура**

Чем человек отличается от животного? В Главе 1 я писал, что человек имеет более сложный мозг. Животные принимают сигналы из окружающего мира и реагируют на них, иначе они бы не выжили. Животные подают сигналы: собака лает, кошка мяукает, мурлычет, птичка щебечет и т. д. Человеческий мозг настолько сложнее, что может подавать сигналы более высокого уровня — метасигналы — слова. Речь о слове слышимом и видимом (написанном). Слово видимое — набор визуальных образов. Слово слышимое — набор образов звуковых.

Однако образами слово не ограничивается. Слово является языковой оболочкой понятия. Слова и понятия позволяют человеку передавать информацию о сложных предметах, явлениях.

Слово позволяет исследовать и накапливать знания. Мне попадались данные о том, что в Древнем Египте папирус стоил дороже золота. Потому что папирус позволял записывать информацию, позволял сохранять наработки и передавать их будущим поколениям.

В Главе 1 я писал, что главные цели всякого вида — питание, размножение и доминантность. Питание является обязательным для человека. Без еды он умрет с голоду. Со старта человечества пищу тысячелетиями предоставляли природные ресурсы планеты Земля — растущие из почвы растения кормили человека овощами и фруктами. Позднее человек научился использовать некоторые растения в качестве сырья для производства пищи, например, де- лать/печь хлеб из пшеницы. Без слова тут не обошлось.

Также без слова не обошлось в использовании других природных ресурсов. Из дерева можно сделать палку, из медной руды — наконечник. А если соединить их, то получится копье, и ты можешь убить им мамонта. Одного убитого мамонта достаточно, чтобы кормить архаичное племя продолжительное время. Из его шкуры можно сделать тёплую верхнюю одежду для нескольких людей. Приблизительно так началась эволюция материальной культуры.

Материальная культура — переработанные человеком природные ресурсы Земли. Материальной культурой являются любые искусственные объекты, синтетические предметы, создавать которые под силу только человеку. Эволюция человеческих социальных систем вторична по отношению к материальной культуре. Сначала появлялись новые синтетические предметы, затем к ним адаптировались люди.

## **Империализм**

Одной из первых значительных социальных систем является Римская империя. Также она основополагающа для многих последующих империй. Стартом Римской империи значится 27 год до н. э. К тому времени человек существовал уже несколько тысяч лет

и освоил технологию плавки металла. Первое, что нужно было начать изготавливать, — оружие. Причина: безусловные защитные рефлексы, включая контроль территории. Однако гормоны толкают не только на защиту своего, но и на захват чужого. Посредством оружия можно подчинить и заставить работать чужаков на себя. У них можно отобрать еду, земли, жилища, орудия труда, плодовых самок, в общем, ресурсы для своего генофонда.

При взгляде на географическую карту многое проясняется. Территория подконтрольная Римской империи распространялась на всё побережье Средиземного моря. В то время на планете не было существенных сухопутных дорог и существенного сухопутного транспорта. Из-за этого Римская империя была основана именно на морской логистике. Почти посередине Средиземноморья располагается Апеннинский полуостров, на котором находится город Рим. В него доставлялись ресурсы со всех уголков империи.

Рассмотрим механизм римского империализма. На далёкие земли приплывал корабль с войнами и завоёвывал местных жителей: «Теперь вы провинция Рима, будете платить дань и подчиняться нам». Кого надо забирали в рабство, а на захваченной территории организовывали римские органы контроля, обеспечивающие вывоз ресурсов в столицу. Периодически в провинциях поднимались восстания, но у несчастных для этого было только желание. Отборные римские легионеры были лучше вооружены и натренированы. Они были машинами для убийства. Их специально для этого выращивали, как в инкубаторе.

Люди в Римской империи, по сути, являлись придатком к местности. Средиземное море было транспортной инфраструктурой для обмена веществ в государстве, а люди её обслуживали. Очень похоже на кровеносную систему человеческого организма, где кровеносные тельца переносят нужные химические элементы туда, где они требуются. Отличие в том, что Рим был главным потребителем ресурсов всего государства. Ради богатства Рима остальные города обрекались на бедность. Основные столпы Римской империи: географическое положение, государственная структура управления, военная сила, рабовладение.

## Христианство

Идеологией Римской империи было христианство. Всякая религиозная идеология основана на трансцендентных понятиях. Трансцендентное — это нечто, лежащее за пределами познания. Трансцендентными понятиями являются: бог, душа, ад, рай, ангел, судьба и т. п. Их нельзя потрогать, их нельзя измерить. Разные люди могут очень по-разному представлять трансцендентные понятия.

Чтобы создать стабильный социум, нужно объединить население, ориентировать его в одном направлении. Именно идеология придаёт населению единство и целеустремлённость. Если люди будут разнонаправлены по принципу «кто в лес, кто по дрова», то социальная система долго не просуществует. И уж точно она не будет пригодна для великих свершений. Это сегодня природа эгоизма, обусловленная физиологией мозга, достаточно изучена. Во времена Рима христианство просто назвало её животными страстями человека и объявило греховой. Христианство создало образец для подражания, образ святого человека, пожертвовавшего собой ради других. Подражать такому опасно для жизни, но он был ориентиром, ограничившим экзистенциальные желания людей.

В 1054 году произошёл раскол христианской церкви на западную католическую и восточную православную. Католики и православные взаимно объявили друг друга еретиками и раскольниками. После раскола католическая церковь стала сама распоряжаться пожертвованиями, а вырученные деньги бросила на усиление пропаганды католицизма. Так она увеличила число своих последователей, а значит, и пожертвований. Сегодня это называется реинвестициями. Кроме того, католические проповеди шли на латинском языке, который знали далеко не все верующие. Это позволяло священнослужителям по-разному интерпретировать Слово Божие в зависимости от исторических обстоятельств и манипулировать населением в нужную сторону.

## Колониализм

Для удобства началом эпохи колониализма будем считать 1500 год. Колыбелью колониализма была Западная Европа. Западная Европа — небольшая территория с довольно мягким климатом. В Атлантическом океане есть течение Гольфстрим. Оно несёт тёплую воду с экватора на север, в том числе к берегам Европы. Даже Мурманский порт, находящийся за полярным кругом, зимой не замерзает из-за Гольфстрима. Вместе с тёплой водой течение приносит нагреваемый им тёплый воздух.

Следствием благоприятного климата Западной Европы является довольно высокая тамошняя урожайность: сажаешь 1 мешок семян, а снимаешь 7-8. На территории исторической России, для сравнения, средняя урожайность приблизительно 3-4 мешка. Не забудем и наличие сезонности (существенной разницы между зимой и летом). Сезонность толкает людей на более сложное поведение: необходимо думать, планировать, создавать средства защиты от холода, строить и пр. Дальше оно прогрессирует, ибо одни объекты материальной культуры формируют потребность для создания других.

После распада Римской империи в Западной Европе сохранились довольно большие массы людей. Доминирующие, естественно, направили остальных на земледельческие работы. Климат, урожайность и небольшой размер территории повлекли за собой рост плотности населения. Из-за неё люди становились более хитрыми в отношении материальных благ (пример с хлебом, который они производили). Их идеология была простой: «В большой семье клювом не щёлкают».

Проблема в том, что для жизни нужна не только еда. А для бурного промышленного развития нужен целый список ресурсов. Столько в Западной Европе отродясь не было. Отсюда стимул для мореплавания (сегодня оно подаётся как великие географические открытия). Путешественники больше искали ресурсообеспеченные территории, чем жаждали увидеть мир. Они плавали на разведку. У жителей жарких стран не было особых потребностей в повыше

нии уровня своей материальной культуры. Бушмены, к примеру, прикрывали половые органы кустиками и бегали по Африке. Зачем им ресурсы? Мореплаватели возвращались в Западную Европу и докладывали, что на чужой земле есть то, что европейцам нужно, а местным нет.

Рассмотрим схему колониализма. Из Западной Европы на кораблях, например, к берегам Африки приплывали вооружённые люди. Они завоёвывали местных жителей, организовывали колониальную администрацию и на тех же кораблях начинали вывозить ресурсы в метрополию. Вам это ничего не напоминает? С колониальной администрацией сотрудничали завоёванные местные, даже вожди. Они помогали ориентироваться на территории и контактировать с населением.

Если природных ресурсов было недостаточно, то забирали людей. Колонизаторы одаривали предметами своей материальной культуры (европейскими безделушками) африканских вождей, и те сдавали своих сородичей в рабство. Это, кстати, стало причиной появления первых концентрационных лагерей. Вожди помогали собирать доверяющих им соплеменников в ограниченных пространствах, чтобы европейцам не надо было их искать и ловить. Я это называю системой коррумпиования туземных вождей.

## **Передовая информационная обработка**

Я уже писал о христианстве. Но до 1917 года были и другие значимые для этой книги информационные явления. Важной фигурой является итальянец Данте Алигьери. В 14 веке мрачное Средневековье закончилось, но имело сильную инерцию. Данте Алигьери видел среди масс населения социальный пессимизм, нежелание жить. Как он решил эту проблему?

Данте отобрал красиво звучащие слова из разных итальянских диалектов, придумал некоторые свои слова (тоже красивые) и на базе получившегося лексикона написал поэму под названием «Божественная комедия». Читая её, люди узнавали новые для себя выражения, выбирали те, что им по вкусу, и использовали в обиходе.

Красивые, пышные, изящные слова стали употребляться в быту, вызывая соответствующие ассоциации. Обычная, тусклая, блеклая жизнь заиграла в глазах людей яркими красками. Средневековый мрак, апатия, депрессия сменились светом эпохи Возрождения.

Речь о психолингвистике. Лингвистика является абстракцией, поскольку слова всегда фиксируются в психике. Слово не есть лишь набор знаков, которые надо изучать. Слово всегда является оболочкой понятия. Слово всегда ассоциировано с другими словами. Ассоциации — нейронные связи. Кроме того, лингвистика отталкивается от ложной презумпции стихийного образования языка. Она легко опровергается вышеописанной историей Данте Алигьери. Принцип «отбирать слова и придумывать слова» был взят у Данте другими европейцами. Испанским аналогом «Божественной комедии» стал роман о Дон Кихоте. Однако наиболее значимые для данной книги процессы начались на острове Великобритания.

### **Изолированный остров**

После публикации знаковой «Божественной комедии» о ней узнал англичанин Джеффри Чосер. Он решил сделать то же самое, только в Англии. Используя метод Данте, Чосер написал «Кентерберийские рассказы». Они были явлены свету в 1375 году. Остров Великобритания изолирован от континентальной Европы водой. Такое положение сильно поспособствовало эволюции информационной обработки.

История началась с того, что в 1066 году Англию захватил приплывший с континентальной Европы Вильгельм I Завоеватель. Он был герцогом Нормандии. Сегодня Нормандия — часть Франции. Вильгельмовский захват Англии привёл к угнетению и ослаблению местного языка. За тот период было потеряно около 80% древнеанглийских слов. На острове господствовали латынь и французский. Захват Англии стал стимулом для её развития, в том числе психолингвистического.

Если у зебр и других животных идентификация «свой — чужой» определяется по внешним признакам, то у человека ещё и по язы

ку. Даже акцент имеет значение. Я почти на 100% уверен, что условные французы стали заниматься психолингвистикой и артикуляцией раньше, чем англичане. Скорее всего, эти технологии занесли на остров Великобритания именно ребята Вильгельма Завоевателя. Однако то, как островитяне-англичане ими воспользовались, определённо превзошло сделанное на континенте.

В 1096 году, почти через десять лет после смерти Вильгельма Завоевателя, был основан университет в английском городе Оксфорде. Я буду называть это учебное заведение просто Оксфорд. В нём постепенно стала формироваться английская элита. Она сделала ставку на интеллект, опирающийся на науку.

В 1150 году за закрытыми дверями Оксфорда английская элита стала заниматься английским языком. Декларируется, что в том году они начали собирать английские слова, бытующие в литературном и разговорном языках. Однако Оксфорд смог собрать лишь около 20% чудом уцелевших слов. Остальное Оксфорд выдумывал.

Английский язык синтетический. Достижения науки были использованы для производства новых слов. Также Оксфорд стал заниматься артикуляцией своего языка. Слово слышимое состоит из звуков. Звук есть колебание воздуха. Звуки произносятся мышцами речевого аппарата. Каждый отдельный звук определяется положением губ, языка, челюсти, нёба и других взаимодействующих с воздухом элементов. Работа органов речи для произнесения звуков называется артикуляцией.

Существует articulation diagram (схема артикуляции). Она представляет собой разрез ротовой полости с нанесёнными на него пронумерованными точками. Именно схема артикуляции является основой французского и английского языков. Артикуляция первична. Она определяет слово слышимое. И лишь затем идёт то, как вызываемый органами речи звук записывается на бумаге. Цепочка в хронологическом порядке: спланированная артикуляция — звук — сочетание букв, обозначающих получающийся звук.

Манипулируя артикуляцией, можно влиять на идентификацию «свой — чужой». Одно и то же слово может произноситься по-разному. Если жители разных территорий будут говорить на англий-

ском, но разными звуками, то вряд ли они объединятся. Они поймут друг друга, но будут воспринимать соседей не как своих, а как чужаков. Это классический принцип «разделяй и властвуй», только на психолингвистическом уровне.

Теперь о словах написанных. В них Оксфорд сильно преуспел. Такое впечатление, что в английском языке применяются все лингвистические феномены: абрупция, акроним, пароним, рифма, омоним, омофон, анаграмма, палиндром, тавтограмма, слово- слияние и пр.

Также в английском широко применяется пиктограмма. Пиктограмма — знак, имеющий признаки предмета, на который он ссылается. Лучшим примером применения принципа пиктограммы является слово look (смотреть). Сдвоенные oo — пиктограмма глаз. Для повышения понимания слово look я бы перевёл как «глазеть».

## Англосаксы

В эпоху колониализма из всех народов Западной Европы больше всех преуспели англосаксы. В понятие «англосаксы» входит 1% англичан, о котором я писал выше. Великобритания — небольшой остров с маленьким запасом природных ресурсов. Это и толкнуло англосаксов на поиск эффективных методов управления людьми и захвата чужих ресурсов. 1% англичан смог создать устойчивую социальную систему из миллионов людей — Британскую империю.

В названии этого народа речь идёт о ДНК (англи и саксы). Но важнее идеология. Идеология англосаксов — протестантизм. Выше я писал, что единое христианство раскололось на католиков и православных. Позже от католиков откололись протестанты. Идея отсоединения: «Мы не хотим, чтобы священники объясняли нам, как понимать Священное Писание. Пусть каждый верующий понимает его как хочет». В результате сегодня (в 2023 году) наибольшее количество христианских сект основано именно на протестантизме. Самые известные — мормоны и свидетели Иеговы.

Разберёмся в протестантской идеологии. Протестантизм — это религия денег: если человек богат, значит, бог его любит и дал ему

деньги. Если человек беден, значит, бог его не любит и не дал ему деньги. Хитро 1% придумал, правда? Это религиозная фиксация иерархии. Если человек торгует рабами, то у него много денег. А если он богат, то бог его любит. Если человек родился в бедной семье, это бог его наказал. Бедному надо всю жизнь молиться о прощении и снизу вверх смотреть на тех, кто богат, ибо их-то бог любит, значит, они лучше, они благословенны богом.

Идеи протестантизма фиксируются и психолингвистически: god — good — goods. Слова god (бог) и good (хороший) имеют одинаковый состав букв. Разница лишь в том, что одна буква дублируется. Повторяющийся знак сразу идентифицируется сигнальной системой и поощряется мозгом, поскольку ему не надо тратить энергию на его определение. К слову good (хороший) добавили букву и получилось goods (товары). Цепочка в полном виде: god (бог) — good (хороший) — goods (товары). Можно интерпретировать её так: «Товары — это хорошо, а хорошо — это от бога. У кого много товаров, у того много божественного, тот благословлён богом, тот ближе к богу».

## Монархия

Иерархия — неотъемлемая часть всего живого. Она обеспечивает повышение выживаемости. Дальше должен идти самый сильный, самый здоровый, самый приспособленный геном. Однако у человека есть вторая сигнальная система, расширяющая возможности. В человеческой социальной системе доминировать может тот, кто красивее всех говорит. Он очаровывает своей болтовнёй, и люди подчиняются ему. При том что качество его генома может быть средним или даже ниже.

Что такое монархия? Власть монарха! А кто такой монарх? Доминатор, чьё доминирование обеспечивается религиозной идеологией. В некоторых случаях утверждается, что он сын бога. Это древний родоплеменной вожак, только преобразованный, осовремененный религиозной идеологией. Важно то, что монархическая социальная система стабильнее, чем родоплеменная. Информаци

онная обработка родоплеменных шаманов и старейшин была в разы слабее, чем религиозная с её высокими храмами, священными книгами, текстами, предметами.

Зайдя в любое религиозное учреждение, вы обнаружите, что почти каждый предмет не есть лишь предмет. К некоторым предметам привязаны идеологические тексты. Некоторые предметы что-то символизируют. Символизм тоже является прикреплённым к предмету идеологическим текстом. Символ есть ссылка на свой идеологический текст. Чем таких предметов больше и чем привязанные к ним идеологические тексты лучше связаны друг с другом (складнее ссылаются друг на друга), тем эффективнее религия. А чем эффективнее религия, тем сильнее власть монарха, доминантность которого религия обосновывает.

В английский даже были введены специальные слова — royal и loyal. Royal — королевский. Loyal — преданный. Они ссылаются друг на друга, потому что они и паронимы, и рифмы. Так нечто относящееся к королевскому ассоциируется с преданностью. Они им-принтируют в психику подвластных идею «королевская семья есть то, чему нужно быть преданным». Английский философ Джон Локк называл такой принцип ассоцианизмом.

Однако человеческие социальные системы сложнее животных — религией и монархом они не исчерпываются. Религии бывают разными, из-за чего и монархи различаются: султан, царь, король и др. William Pitt: «За каждым тронem есть нечто большее, чем король». Те, кто учредил Оксфорд и конструировал за его закрытыми дверями английский язык стали английской элитой. Этот аристократический 1% англичан смог сохраниться до сих пор, а ведь прошло более 800 лет! Их семьи, фамилии, ДНК не канули в Лету. Их потомки по-прежнему удерживают в своих руках власть и собственность. Как им это удалось?

Они использовали знания и технологии Западной Европы, но имели перед ней преимущество — жили на изолированном острове. Они взяли под контроль порты и просто не пускали к себе чужую информацию. Монополизировали контроль над знанием и языком в замкнутом пространстве. Их информационная обработка была близка к тотальной. Они вбрасывали в изолированное ин

формационное поле слова, которые были собраны так, что несли в себе нужные аристократам идеи.

Например: цепочка port — import — important. Хозяйство острова Великобритания зависит от ввоза ресурсов извне, ибо своих мало. Ресурсы ввозятся на остров по воде через каждый отдельный порт (port) — отсюда слово import (импорт). Слово «важный» Оксфорд сделал производным именно от слова «импорт» — important. Заметьте, что слово important (важный) содержит внутри себя слово import (импорт), ровно как слово devil (дьявол) содержит внутри себя слово evil (зло). Употребляя такие слова, вряд ли кто-то усомнится, что импорт важен, а дьявол есть зло, ибо идеи заложены в сами слова. Есть в словах — есть в нейронных связях. Кроме того, если импорт важен, значит, важна и колонизация, ибо это она обеспечивает импорт. Одно входит в другое по принципу матрёшки.

Главным средством распространения свежесконструированных слов была печать: газеты и книги. Они писались языком, стандарт которого определял Оксфордский словарь английского языка. Контролировать несколько десятков тысяч слов и манипулировать ими — работа сложная. Она требует высокой подготовки специалистов и стратегического планирования. Кроме того, само манипулирование языком скрывается более 800 лет. Весь этот период Оксфорд и его словарь имеют ограничение по числу осведомлённых лиц (по-простому секретность или конспирацию). А это методы, характерные для специальных служб. Мне попалась характеристика Великобритании — государство-спецслужба.

Когда требовалось начать новую информационную обработку населения, для неё создавались отдельные проекты, вроде проекта «Шекспир». Тут я должен ввести понятие «фронтмен» (front — перед/фасад; man — человек). Фронтмен — довольно широкое понятие. Короля, которым управляет аристократия, можно рассматривать как фронтмена. Вымышленного писателя, от имени которого пишет целая группа идеологов и психолингвистов, тоже можно назвать фронтменом. В информационной обработке фронтмены применяются широко.

Шекспировские тексты распространялись не только на острове Великобритания. Их с понятными целями распространяли и в континентальной Европе. Для этого Оксфорду потребовалось расширить свою языковую работу. Так был учреждён Oxford Languages (Оксфордские языки). Если Оксфордский словарь английского языка занимается только одним языком, то Oxford Languages пишет словари всех значимых языков планеты Земля. Кто знает, как оксфордские психолингвисты манипулируют чужими языками? Кто знает, какие идеи они уже импринтировали в испанский, португальский, немецкий? Можете не сомневаться, что такая работа ведётся, причём давно, а потому они добились некоторых успехов. Стран, имеющих способных на такое специалистов, единицы. Неудивительно, что таковые имеются на изолированном водой острове Великобритания...

### Доминантность и сила

Кроме доминантности встречается похожее, довольно широкое понятие «сила». Необходимо его коснуться. Сила — могущество, влияние, власть, т. е. доминантность. Все мы помним вопросы Данилы Багрова: «В чём сила, американец? Разве в деньгах?»

Доминантность тем выше, чем больше разница потенциалов сторон. Представьте, что у вас тысячи солдат, а у оппонента сотни. У вас десятки пушек, а у оппонента единицы. У вас огнестрельное оружие, а у оппонента лук и стрелы. У вас металлические доспехи, а у оппонента кустики прикрывают половые органы. Результат противостояния ясен как день. Если подвести черту, задача состоит в том, чтобы не только усиливать себя, но и ослаблять других. Так увеличивается разница потенциалов сторон, а значит, повышается доминантность.

Теперь спроецируйте данный принцип на информационную обработку. Чтобы усиливать себя и ослаблять других, нужно вести свою информационную обработку у них, а их информационную обработку к себе не пускать.

## Население колоний

Население колоний хотело быть похожим на колонизаторов (они ведь доминируют). Колонизаторы навязывали свой язык. Яркий пример: сегодня в Анголе на португальском языке говорит больше людей, чем в Португалии.

Из колоний высасывались ресурсы, из-за чего местное население голодало. По разным данным, в Британской Индии от голода погибло до 60 000 000 (миллионов!) человек. Но раджей, махараджей и прочих туземных вождей это не волновало. Англичане коррумпировали их, а на старости лет позволяли уехать с нажитым богатством на пенсию в Лондон. Индийский государственный деятель Джавахарлал Неру: «Интеллигенция, воспитанная колонизатором, является главным врагом собственного народа».

## Промышленная революция

В 1690 году француз Дени Папен построил первый паровой двигатель. Он был примитивным, но саму схему молниеносно скопировали другие. В то время это была передовая технология, и колониальные державы (Англия, Франция, Германия, Испания) бросали на её развитие огромные средства, потому что боялись, что конкуренты вырвутся вперёд. Данное изобретение стало отправным пунктом промышленной революции Запада.

Паровой двигатель — предмет материальной культуры. Это искусственное устройство является ярким подтверждением того, что эволюция человеческих социальных систем вторична по отношению к материальной культуре. Паровой двигатель сильнее всего повлиял на социальную систему человечества. Он определил развитие на десятилетия вперёд. Пароход и паровоз сделали логистику более эффективной. Паровые машины стали использоваться на промышленных предприятиях, повысив их продуктивность. Понятие «капиталист» упрочилось именно в период промышленной революции. Владельцы фабрик, заводов, газет, пароходов были капиталистами.

## 1776 — Адам Смит

В 1776 году шотландец Адам Смит, проживавший на вышеупомянутом острове, опубликовал свою книгу «Богатство народов». Подобно тому, как религиозная идеология обосновывает доминантность монарха, идеология Адама Смита, рыночная экономика, стала обосновывать доминантность капиталиста.

Слышали когда-нибудь о невидимой руке рынка? Её придумал Адам Смит. Он объявил невидимую руку рынка способной расставить всё по своим местам: «Не надо ни о чём думать, невидимая рука рынка сама всё образует». Невидимость руки уже указывает на то, что это трансцендентное, а значит, идеологическое понятие.

Экономика — неотъемлемая часть общества. Рассматривать её отдельно — грубая логическая ошибка. Экономика есть система распределения ресурсов. Внутри неё же существуют различные идеологии, отвечающие на вопрос: «В чью пользу перераспределять?» Адам Смит был из тех идеологов, которые вещали, что львиную часть производимых благ должны получать капиталисты. Он называл это разделением труда и тому подобными эвфемизмами, чтобы запутать и скрыть суть — доминантность одних людей над другими. Harold Lasswell: «Политика — социальный процесс, определяющий, кто, что, когда и как получает».

## 1776 — демократия

В 1770-е годы североамериканские колонии Британской империи воевали за независимость. В то время на планете были две самые мощные колониальные державы — Англия и Франция. Чтобы ослабить конкурента, Франция помогала американцам чем могла: поставляла оружие, боеприпасы, в общем, всё что нужно. И американцы победили.

Колонисты провозгласили независимость в 1776 году. Лидерами были отцы-основатели США: Джордж Вашингтон, Томас

Джефферсон, Бенджамин Франклин и др. Курьёзно, что вдохновлялись они (помимо прочего) идеями английского философа Джона Локка.

Большинство отцов-основателей были крупными капиталистами. Они туго набили карманы на новой земле. Вскоре перед ними встал важный вопрос: «От монархии мы отстегнулись. Как управлять государством теперь?»

Большинство из них были масонами. МASONСТВО — тайное общество с сетевой структурой. Отцы-основатели в привычной им манере организовали тайное (закрытое) заседание. Они уехали на остров и три с лишним месяца выдумывали новую государственную систему. Во время обсуждений делать записи было запрещено.

Отцы-основатели видели, что наука на подъёме (шла промышленная революция) и обоснование власти религиозной идеологией, ссылающейся на трансцендентное понятие «бог», в перспективе будет ставиться под сомнение (идея «монархия на излёте, нужно что-то новенькое»). Они нашли гениальное решение: «Замкнём круг. Надо, чтобы власть легитимизировал, а значит, обосновывал народ, которым эта власть управляет. Народ ведь святое. Все мы ради народа стараемся. Монархов выбирал бог, а президентов будет выбирать народ. Одну святыню заменим другой. Народ придёт на выборы и проголосует. Тот, кого так выбрали, сможет делать, что хочет».

## Монарх и олигарх

Монарх от слова «моно», т. е. «один». Многие знают, чем отличается моно от стерео. А олигарх есть полигарх («поли» означает «много»). Монархия — один властитель. Полигархия — множество властителей. Отцы-основатели США были крупными капиталистами. Они были реальными властителями, владели почти всем, были олигархами. Чтобы обезопасить своё сказочное богатство, они придумали передовую схему доминирования — демократическую политическую систему.

Сегодня, в 2023 году, единого определения демократии нет. Демократия — идеологическое понятие, обеспечивающее власть доминаторов: «Не нравится ваша жизнь? Так голосуйте нормально. Сами проголосовали за этого президента, а теперь ноете. В следующий раз (через несколько лет) голосуйте правильно. Теперь-то вы опытные».

Таким образом олигархи выводятся из-под удара. Капиталисты неприкосновенны. Про них большинство людей даже не думает, поскольку на передний план выдвинут фронтмен-президент, конгресс и прочие отвлекалки. Олигархи находятся за кадром. Демократическое общество управляется при помощи манипуляций. Когда олигархи контролируют информационную обработку, т. е. владеют средствами массовой информации, контролируют образование и культуру, они могут направлять население куда угодно, даже на убой. В демократическом государстве президент есть фронтмен (если не подставное лицо). В истории человечества никто никогда не давал власти народу.

## 1789 — Великая французская революция

Франция помогла американцам освободиться от Англии и перенаправила английскую торговлю со Штатами на себя. Ослабляй конкурента и усиливай себя. Франция сработала по принципу детских качелей: один поднимается за счёт опускания второго.

Англичане бросили колоссальные средства на то, чтобы отомстить. Они подключили французских масонов, которые вострубили, что король Франции узурпатор, и требовали демократии (как в США, а не как в Англии). Их лозунг был «Свобода, равенство, братство». Толковая информационная обработка.

Великая французская революция произошла в 1789 году. Франция помогла Штатам избавиться от Англии (независимость провозглашена в 1776-м) и всего через семнадцать лет, в 1793 году, королю Франции Людовику XVI отрубили голову. Семнадцать лет эвристических английских интриг — и французская монархия закончилась. А английская монархия осталась...

## 1798 — Томас Мальтус

В 1798 году последователь Адама Смита англичанин Томас Мальтус опубликовал свою знаменитую книгу «Очерк о законе народонаселения». Мальтус входил в тот самый 1% англичан. Закончил он, правда, не Оксфорд, а Кембридж (второй по престижу университет острова). Их, кстати, иногда группируют посредством словослияния — Оксбридж (в словослиянии иерархия сохранена — первым идёт Оксфорд).

Любопытно, что Томас Мальтус был и протестантским священником, и экономистом, и демографом, и учёным. «Очерк о законе народонаселения» — придание псевдонаучного обоснования традиционной протестантской идеологии. Мальтус написал, что количество людей надо контролировать, иначе оно увеличится так, что еды не хватит и будет страшный голод. Будучи протестантским священником, он ненавидел бедных — протестантская идея: «Бог же их не любит, почему их должен любить я?»

Томас Мальтус был из богатой семьи и утверждал, что бедным нельзя помогать, потому что они наплодят ещё больше нищеты. Мальтус: «Это не люди рождаются бедными, это бедность рождается вместе с ними». Представляете? Человек только родился, а он уже виноват, что породил бедность. Обратите внимание, что бедность Мальтус преподносит как нечто ужасное, вроде страшной болезни. Тут я хочу зафиксировать, что доминирующий 1% англичан открыто вбросил идею контролировать число подвластных подобно тому, как фермер контролирует поголовье своего скота.

## 1830 — «Книга Мормона»

В 1830 году масон Джозеф Смит выпустил «Книгу Мормона». Мормоны — секта на основе протестантизма. Протестанты откололись от католиков со словами: «Почему какие-то священники объ-

ясняют нам, как понимать Священное Писание? Пусть каждый человек понимает его как хочет!»

Из-за такой идеи на основе протестантизма возникло значительное количество сект, каждая из которых по-своему интерпретирует Священное Писание. Мэсон Джозеф Смит не удержался и тоже организовал свою собственную секту. Штаб-квартира мормонов и поныне находится в Солт-Лейк-Сити, штат Юта.

В 2014 году я ходил на разведку в один из офисов мормонов на территории РФ. Мне была интересна их идеологическая обработка. Надо признать, они хорошо справляются. У них есть готовые ответы на часто задаваемые вопросы; они рисуют на доске наглядные примеры (работа по сигнальной системе); показывают фотографии своих семей в кошельках, чтобы втереться в доверие; имеют презентабельный вид (носят белые рубашки, галстуки, брюки) и много чего ещё.

Вместе со мной были уже обращённые в мормонство русские, парень и девушка. Они из низших слоёв, и пообщаться с американцами для них — гордость и достижение. Кроме того, мормоны внимательно слушали их, интересовались их проблемами, которые большинству остальных безразличны. В общем, мормонская секта хорошо организована, работает системно и достаточно эффективно. Уровень информационной обработки первоклассный.

## 1848 — Манифест коммунистической партии

В 1789 году произошла Великая французская революция. Так англичане снесли французскую монархию — посредством толковой информационной обработки (сказок о демократии). В начале 19 века начала набирать силу другая часть континентальной Европы — Германия. Тогда она называлась Германским союзом, и Англии нужно было этот союз разбить (типичное английское устранение конкурента). Но чьими руками? Ставка была сделана на немецких рабочих и крестьян. Англичане кормили и поили у себя в Лондоне первую немецкую революционную рабочую орга

низацию «Союз справедливых». Само её название содержит идею, что объединение Германский союз — несправедливое, а вот «Союз справедливых» — справедливый.

С «Союзом справедливых» в 1843 году в Лондоне вступил в контакт Фридрих Энгельс. Энгельс был из богатой немецкой семьи преуспевающего текстильного фабриканта. В 1844-м Энгельс познакомился с сыном еврейского раввина Карлом Марксом, уроженцем немецкого города Трир. К тому времени Маркс в своих статьях почти открыто призывал к революционному свержению прусской монархии, входящей в Германский союз, и замене её демократией.

Энгельс, естественно, сдружился с Марксом. Именно Энгельс обратил внимание Маркса на положение рабочего класса. В 1848 году они вместе опубликовали работу «Манифест коммунистической партии». Он заканчивается фразой: «Пролетарии всех стран, соединяйтесь!» Это главный исходный пункт значительной нерелигиозной идеологии под названием «марксизм». Маркс и Энгельс смело подняли вопрос доминирования одних людей над другими.

Маркса выслали из Германии, потом из Франции, а вот Англия его приютила. В 1849 году Маркс поселился в Лондоне. Там он в 1867-м написал первый том знаменитого «Капитала». В 1883-м его похоронили на Хайгейтском кладбище Лондона. Последние 34 года своей жизни Маркс, его жена и семеро его детей жили на деньги, высылаемые капиталистом Энгельсом.

## Марксизм

Шекспир был английским фронтменом для информационной обработки. Маркс тоже был английским фронтменом для информационной обработки, только намного более совершенным, ведь марксизм — объёмная идеология, ссылающаяся на науку. Маркс отлично владел родным немецким языком, а также французским и английским. Угадайте, на какой другой язык в первую очередь был переведён «Капитал» Маркса? На русский.

Идея марксизма в том, что капиталисты — эксплуататоры. Они эксплуатируют пролетариев. Это несправедливо! Как видите, Маркс манипулирует христианскими идеями о добре и зле. Он подводит к тому, что капиталисты — плохие, а пролетарии — хорошие. Нужна классовая борьба.

Маркс идеологически подавал как капиталистов только промышленников. Марксовский капитал есть промышленный капитал. Не финансовый. Старые банки 1% англичан должны оставаться неприкасаемыми. Тем не менее марксизм — с момента своего появления — долгое время был самой передовой, благородной и привлекательной идеологией на планете Земля.

### **Капиталист и пролетарий**

Нам необходимо разобраться с терминами. Капиталисты — люди, обладающие капиталом. Приведу одно из определений капитала. Капитал — это овеществлённый труд, реализующий себя как самовозрастающая стоимость. Капитал не есть лишь деньги. Капиталом также являются упомянутые искусственные объекты, предметы материальной культуры. Капитал есть то, что может приносить прибыль, сохраняя себя. Большую сумму денег можно дать займы под процент. Недвижимость и землю можно сдать в аренду. Станки работают, выпуская продукцию на продажу.

Капиталисты обладают капиталом, а пролетарии нет. Из-за этого пролетарии вынуждены идти к капиталистам и продавать себя: свои время, навыки, физические, интеллектуальные возможности и т. п.

Маркс жил в Западной Европе и описал социальную систему западных стран времён промышленной революции. Пролетариатом, к которому обращался Маркс, были люди, занятые тяжёлым физическим трудом. Их было довольно много, они были физически сильные и достаточно сплочённые. Из-за тяжёлого характера их работы пролетариев было несложно поднять на мятеж при помощи эмоциональных лозунгов (идей) вроде «Мы горбатимся за гроши, а капиталисты жируют!».

## Хищные народы

Из-за дефицита своих ресурсов народы Западной Европы ориентировались на захват чужих. Они жили так столетиями минимум с 1500 года (приблизительное начало эпохи колониализма). Из-за этого западноевропейские государства превратились в хищников.

Представим львицу и газель. Газель подошла и покушала травку. Травка никуда не убежит. Львица же хочет скушать газель. А газель быстро бегают и норовит дать копытом по морде. Из-за этого львица намного сложнее организована, чем газель. Львица имеет специфические выдвигающиеся когти, мощную мускулатуру и пр. Хищник организован сложнее, чем не хищник. Хищное государство организовано сложнее, чем не хищное.

## Сесил Родс

Характерным представителем хищных народов был англичанин и масон Сесил Родс. Для понимания, кто это, вам будет достаточно его цитат и того, что он учился в Оксфорде. Сесил Родс: «Мы, англичане, — лучшая нация в мире. Чем большую часть мира мы заселим, тем лучше будет для человечества». Важно отметить, что вместе с массовым переселением англичан в Северную Америку понятие «Англия» расширилось — 1% англичан стал считать свою цивилизацию атлантической.

Ещё Сесил Родс: «Жаль, что мы не можем добраться до звёзд, сияющих в ночном небе. Я аннексировал бы планеты, если бы мог. Мне грустно видеть их, ибо они так далеко».

Родс грустил, что нельзя колонизировать инопланетян. В Африке у него было два подконтрольных государства: Южная и Северная Родезия. Если кто не понял: Родезия от фамилии Родс. Сегодня эти страны называются Зимбабве и Замбия. Родс добывал там алмазы. Основанная им компания De Beers существует до сих пор. Сегодня (в 2023 году) она имеет оборот 7 000 000 000 (миллиардов!) долларов в год.

## «Круглый стол»

В конце 19 века масон Сесил Родс организовал своё собственное тайное общество. Его называли и называют по-разному: «Тайное общество Сесила Родса», «Мечта Сесила Родса», «Круг», «Группа», «Группа Таймс», «Группа Родса», «Группа Чатем-Хауса», «Группа всех душ», «Кливденская клика», «Группа круглого стола» и пр. Для удобства я буду употреблять название «Круглый стол» (похоже, это ссылка на рыцарей Круглого стола короля Артура).

Цель создания общества «Круглый стол» — заниматься империализмом на качественно более высоком уровне. Американские колонии отстегнулись, но у Англии были агенты влияния: капиталисты Морган, Рокфеллер, Карнеги и др. Они имели такое могущество, что осталось лишь включить их в игру. «Круглый стол» предложил вместо нескольких европейских метрополий сделать одну мировую империю. К этому подталкивала наука этология.

Дело в том, что по идеологии English pragmatism (английский прагматизм) не надо ничего выдумывать, надо искать референс, ссылку, образец, источник идей. Для поиска идей, как управлять населением, 1% англичан использовал науку этологию. Есть более общее понятие — зоология. Зоология — наука о представителях царства животных, включая человека. Хотя это неверно, человек — не животное. А вот этология — раздел зоологии, который изучает инстинктивное поведение живых существ.

Посредством этологии английские учёные проникли в сущность разных животных социальных систем: как устроен муравейник, термитник, осиный улей, львиный прайд, как устроена волчья стая, стая приматов и много чего ещё, включая то, почему одни организмы доминируют над другими. Принципы инстинктивного поведения, которые были увидены в животных социальных системах, в последствии были использованы для организации людей. Это сочетание научного подхода и английского прагматизма.

С точки зрения науки (этологии), остров Великобритания слишком маленький, чтобы быть глобальной империей. Кроме того, он находится рядом с другими сильными державами, так что воспри

нимается лишь как один из группы колониальных держав. Исходя из принципов этологии эту группу должна возглавить какая-то держава, имеющая больший размер и большую силу. Это биологично. Если группа состоит из хлюпиков, её может возглавить кто-то средний. Но если группа состоит из здоровяков, то быть её вожаком может только какой-то гигант. Если кто не знает, США — третья страна в мире по площади после России и Канады.

«Круглый стол» напрямую и опосредованно призвал в свои ряды множество влиятельных людей по всему миру. Их мотивы присоединиться к процессу были разными. Это и родственные связи, и протестантизм, и верность короне, и масонство, и обман, и жадность, и банальный подкуп, и многое другое.

### 1853 — шприц

В 1853 году в Западной Европе был изобретён шприц. Маленький шприц кажется незначительным добавлением к материальной культуре, но на развитие человечества он повлиял значительно. Появилась возможность внутривенного и внутримышечного введения веществ. Это повлекло значительное снижение вводимых доз. Открылся огромный простор для исследований в области фармакологии.

### Сверхчеловек

В 1883 году немец Фридрих Ницше опубликовал роман «Так говорил Заратустра». В нём он ввёл понятие *ubermensch* (убер-менш) — сверхчеловек. Сверхчеловек Ницше должен был по своему могуществу превзойти современного человека настолько, насколько человек превосходит обезьяну. Как вы понимаете, в идеологии, где есть *ubermensch* (сверхчеловек), должен быть и *untermensch* (недочеловек или неполноценный человек). Однако у Ницше был только образ сверхчеловека. Источник термина «недочеловек» будет назван в третьей главе данной книги.

## Культура модерна

Вторая половина 19 века связана и с мощнейшим подъёмом культуры Западной Европы. Книг было не так много, поэтому их ценность в глазах людей была значительной. Их читали с остервенелой жадностью. Люди того времени видели, как развивается наука и техника. Кроме того, сама литература несла высокие эстетические идеалы.

Когда человек читает книгу, он представляет то, что написано. Активируются нейроны неокортекса мозга, увеличивается число синапсов. Так развивается воображение, а значит, способность к творчеству. Также расцвет переживала классическая музыка. Одним из композиторов был немец Вагнер. Вы могли слышать его «Полёт валькирий». Если нет, рекомендую послушать.

Люди, потреблявшие культуру такого высокого качества, развивали в себе значительные умственные способности. Из-за этого во второй половине 19 века появился довольно многочисленный слой интеллектуалов. Эти люди жаждали познавать мир при помощи науки, а не при помощи религии. Они отвергали религию, а вместе с ней монархию. Они были материалистами. Они были людьми эпохи модерна.

## 1904 — хартленд

В 1904 году английский географ Маккиндер сформулировал действующую до сих пор идеологию геополитики. Его идеи заключались в том, что есть державы моря, а есть державы суши. Державы моря — те, которые живут за счёт морской логистики, у них большой флот, порты и т. п. А державы суши — те, у кого логистика преимущественно сухопутная, т. е. железные дороги. Как вы понимаете, строить железную дорогу (а ещё паровозы и вагоны) намного дольше и дороже, чем строить корабли. Из-за этого развитие держав моря сильно опережало развитие держав суши.

Маккиндер ввёл понятие heartland (сердцевинная земля или центральная часть суши). По Маккиндеру, вся суша мира делится

на хартленд (ядро), полупериферию и периферию. Маккиндер считал, что хартленд есть ось истории, и воевать за него будут всегда. Принцип Маккиндера прост: «Контролируешь хартленд — контролируешь самый большой континент Евразию. Контролируешь Евразию — контролируешь мир».

В начале 20 века значительную часть территории Хартленда занимала огромная страна — Российская империя. Англия не имела ледокольного флота, а потому никак не могла подплыть к хартленду, чтобы его колонизировать (как это было, например, с Индией). Но даже если бы ледокольный флот был, то с берега Северного Ледовитого океана колонизаторам нужно было бы пробираться к населению страны и её ресурсам через труднопроходимую тундру. Маккиндер называл это великой природной крепостью.

### **Капитализм конца 19 века**

В конце 19 века самый развитый промышленный капитализм был в США, Англии, Франции и Германии. Капитализм ещё не был всеобъемлющим. Это было по преимуществу множество индивидуальных капиталов, вкраплённых в общество некапиталистическое по общему типу. Иерархия людей была основана на недопуске большинства населения к капиталу и существенному образованию. В социуме доминировали те, кто имел или капитал, или существенное образование, или и то, и другое.

### **Regulatory capitalism и доллар**

По старой традиции в Западной Европе деньги выпускало государство. США же были молодым государством и больше походили на горстку отдельных капиталистов, разбросанных по территории. Отсюда и понятие regulatory capitalism. Обычно на территории РФ его ошибочно переводят как «регулируемый капитализм». Правильный перевод — «регулирующий капитализм».

Государство и капиталисты вместе регулировали экономику, хозяйство, общество, управляли населением, в общем, доминировали. Чтобы выращивать доминаторов для такой системы, был создан американский аналог Оксбриджа (Оксфорда и Кембриджа) — группа частных университетов Лига плюща. Государственные деятели и капиталисты (включая банкиров) находились в постоянном тесном контакте и совместно координировали свои действия.

В конце 19 века в США ещё не было единого доллара. Частные банки выпускали свои собственные доллары: доллар одного банка, доллар другого, доллар третьего. Примеры: Sussex Bank Dollar, Canal Bank Dollar, Citizens Bank Dollar. Это не сильно затрудняло управление хозяйством и населением, но с такой разрозненной финансовой системой Штаты не могли стать новой мировой империей. Им был необходим единый доллар.

Англо-американский «Круглый стол» и его поделщики пытались создать центральный банк США, Федеральную резервную систему (ФРС США), но встретили сопротивление со стороны тех капиталистов, кому это было невыгодно.

## Корабль

В 1902 году член англо-американской элиты, банкир Морган (потомок пирата Моргана), купил судоходную компанию White Star Line. В 1909-м она заказала у верфи Harland and Wolff строительство самого большого на то время корабля в мире. Конструктором стал Томас Эндрюс. White Star Line заказала корабль из специфического металла. Для справки, всякий металл имеет диапазон температур, при которых его прочность максимальна. Металл, заказанный для корабля, был таков, что его прочность при низких температурах была невысокой. Получалось судно для тёплых вод. В холодных водах его корпус становился хрупким.

Морган оплатил рекламную компанию (информационную обработку) в газетах. Они в один голос трубили, что корабль nepoto

пояем. Кораблю дали соответствующее имя. Его назвали в честь образа силы, символа нестигаемости, древнегреческого божества Титана.

Несколько противников создания ФРС США и других планов «Круглого стола» были заманены на один корабль. Среди них были влиятельные люди. В открытых источниках есть имена погибших, можете ознакомиться. Те люди имели высокое социальное положение, к таким тяжело подобраться, чтобы убить. Если и удастся убрать хотя бы одного-двоих, то остальные усилят охрану и к ним уже не подобраться. Убивать надо одновременно.

Корабль намеренно пустили по более северному маршруту сквозь холодные воды. Отправление расчётливо назначили на такой час, чтобы «Титаник» пошёл сквозь зону айсбергов ночью. На корабле не было ни одного бинокля. Морган и владелец верфи должны были сесть на корабль, но накануне оба сослались на плохое самочувствие и не поплыли. Зато на борт попал Томас Эндрюс, конструктор корабля, который знал, из какого металла он сделан. Как говорится, концы в воду.

История «Титаника» иллюстрирует эффективность информационной обработки, если организована она толково. И речь не только о том, как подавался «Титаник» в своё время, но и том, какое представление о нём сформировали позднее.

## 1910 — джаз

Классическая музыка благотворно влияет на развитие и функционирование мозга. В 1910 году в США в негритянской среде появилось такое музыкальное направление, как джаз. Элита сразу же подхватила его и стала поддерживать. Ей нужна была примитивная музыка для негров. Во-первых, так негры не будут слушать классику и облагораживаться. Во-вторых, можно подкармливать своих марионеточных исполнителей джаза и влиять на негритянские народные массы. Демократическое общество управляется при помощи манипуляций.

## 1913 — Федеральная резервная система (ФРС США)

Англо-американская элита хорошо постаралась, чтобы создать ФРС. В 1913 году ей удалось протолкнуть закон о Федеральной резервной системе. С тех пор ФРС — частный банк, который по договору с правительством США единственный имеет право печатать доллары. Группа доминирующих людей из хищных государств получила финансовое оружие, но доллар ещё не являлся мировой резервной валютой.

## 1914 — Первая мировая война

В 1912 году утопили корабль с негодными. В 1913-м создали ФРС с единым долларом и с его помощью в 1914-м начали мировую войну. Работают будто по расписанию. Чтобы сделать США единой мировой империей, нужно было разрушить следующие тогдашние империи: Османскую, Германскую, Австро-венгерскую и Российскую. Что бы вам ни говорили, войны всегда велись за изменение границ, за изменение раскладов сил, за контроль над ресурсами, в общем, за доминирование в геополитике.

Первая мировая война. По одну линию фронта были Османская империя, Германская, Австро-венгерская и Болгарское царство. По другую линию фронта — Французская республика, Британская и Российская империя.

Британская империя включала в себя тех, кто ставил целью разрушить Российскую империю. Но ведь Британская и Российская империи — союзники! Неувязка. Что делать? Разрушить Российскую империю не открытым военным способом, а скрытым революционным.

Начало 1914 года, часть выступления польского военно-политического деятеля Юзефа Пилсудского на заседании Географического общества в Париже: «В Европе скоро будет война, сначала будут разгромлены и падут Германская и Австро-Венгерская империи, а затем Российская».

## Военная пропаганда

Военная пропаганда — особый вид информационной обработки. Во время Первой мировой войны немецкая армия была ошеломлена британской пропагандой. Английское бюро военной пропаганды поставило на поток производство очерняющей клеветы. Какие образы англичане только не выдумывали: немцы стреляют в медсестёр, убивают детей, насилуют монашек и даже распяли английского солдата. В эту фабрику лжи были вовлечены сотни людей. На основе их наработок позднее было основано радио BBC (би-би-си). Знаете такой бренд?

## Термины

Данная тема является основополагающей для всей книги, читайте внимательно. Во избежание путаницы нам необходимо погрузиться в понятия, связанные с информационной обработкой. Начнём с термина «пропаганда». В переводе с латинского *propaganda* — «распространение». Первый в мире отдел пропаганды был основан в лоне католической церкви для распространения католических догматов. Назывался он *Congregatio de Propaganda Vona Fide* (отдел пропаганды истинной веры). Таким образом, пропагандой можно назвать распространение чего угодно: религии, информации, идей, образов.

Пропаганда — довольно широкое понятие, употребляемое зачастую для краткости. Большинство людей слово «пропаганда» воспринимается негативно. Им кажется, что пропаганда навязывает своё мнение, свою точку зрения или попросту лжёт. Обсуждаемое слово вызывает негативные ассоциации.

Спецпропаганда — то же самое, что военная пропаганда. Это идеология и средства её донесения, применяемые во время горячей войны или перед ней. Военная пропаганда распространяет психические вирусы, подбирает слова, вызывающие нужные ассоциации. Она делится на две части (по количеству сторон войны).

Есть военная пропаганда, обращённая на тыл, а есть обращённая на противника. Между собой они взаимосвязаны.

Военная пропаганда — деморализация противника и морализация тыла. В глазах тыла военная пропаганда раздувает (и\или выдумывает) свои положительные качества и делает то же самое в отношении отрицательных качеств противника. Мы — хорошие, они — плохие. А лучше: «Мы очень хорошие, а они очень плохие».

Противника военная пропаганда часто называет врагом. Она делит людей на своих и чужих. Идентификация «свой — чужой» является безусловным рефлексом. На войне она осуществляется посредством опознавательных знаков (форма, флаг и т. п.). Солдат определяет своих издали. Рядом с ними он испытывает прилив окситоцина и чувствует себя в безопасности. Он знает, что рядом с солдатами врага ему не будет так спокойно.

Христианская идеология осуждает убийство людей. Визуально военная пропаганда наделяет врага признаками, похожими на узнаваемые признаки дьявола. В итоге сопротивление христианской идеологии растворяется идеей «убить врага — не грех, ибо мы воюем с самим сатаной». Военной пропагандой враг расчеловечивается, демонизируется, представляется абсолютным злом, недостойным жить на белом свете. Это толкает своих к выводу: врага нужно уничтожить. Военным одновременно импринтируется идеология для убийства врага и предоставляются для того средства — винтовки, патроны, гранаты, танки, самолёты и т. п.

Военная пропаганда, обращённая на врага, также называется психологической войной. Цель психологической войны — так идеологически воздействовать на противника, чтобы он ослабил, а лучше прекратил сопротивление. Врага станет легче убить или подчинить. Это также называется деморализация или демотивация. Нормальный человек не хочет воевать, ибо его могут убить. Защитный рефлекс является безусловным и входит в инстинкт самосохранения. В условиях войны психика цепляется за любое обоснование того, почему не надо воевать. Психологическая война может импринтировать идеологию пацифизма, идеологию ненужности и\или неправильности войны и т. п. Крик: «Сдавайся, пока не поздно!» — тоже оружие психологической войны, просто слабое.

Психологическая война внушает врагу идеи и образы, которые ему вредны. Они облачаются в удобоваримую и привлекательную для врага форму.

Подведу черту. Пропаганда — тонкая, искусная, изощрённая работа. Пропаганда требует довольно высоких творческих возможностей от её создателей. Обратите внимание, что и спецпропаганда, и военная пропаганда, и психологическая война, и импринтирование идеологии достигаются только информационной обработкой. Информационная обработка — общее понятие.

### Сущность русских

У Российской империи никогда не было проблем с природными ресурсами и с территорией. И того, и другого всегда было с огромным запасом. Яркий пример — пресная вода. Её на планете всего 3% (а солёной — 97%). На территории же исторической России целые реки пресной воды. Есть даже самое большое в мире пресное озеро. Колоссальные ресурсы позволяли русским не думать об экономии и спокойно заниматься творчеством (с точки зрения Запада — переводить материал). Кроме того, на это есть целая зима, длиной почти в полгода. Творчество — это развитие нейронной сети неокортекса, т.е. разума, человечности, того, что некоторые называют духовностью.

В рептильном мозге содержится защитный рефлекс, он безусловный. Защитный рефлекс включает в себя контроль территории. Он сильнее проявляется там, где мало жизненного пространства и каждый человек борется за увеличение своего личного места под солнцем (отличный пример — Западная Европа). А русские жили на огромной территории, поэтому их рептильный мозг на эту тему не сильно возбуждался. Получилось, что неокортекс русских работал, развивался и усиливал своё влияние больше, чем рептильный мозг.

Западная же социальная система стремилась уничтожать тех, кто выделялся из общей массы населения. Так Запад повышал стабильность, управляемость социума. Запад усреднял, стандарти-

зировав мозги населения и в колониях, и у себя. Русские всегда находились во чреве хартленда, поэтому единственные в мире избежали западной колонизации. Население территории исторической России имело и имеет высочайший процент обладателей уникальных конструкций мозга. Я говорю о цитоархитектонических полях и подполях мозга, обуславливающих те или иные способности. Добавьте сюда специфическое, непроектное развитие русского языка. И мозг русских, и русский язык формировались совершенно иначе, нежели у всех остальных народов планеты.

### **Православная идеология**

С 2010 года я около полутора лет каждое воскресенье ходил в православный храм на службу. Служба начиналась в 6 утра. Опаздывать на службу — грех. Однажды я не знал о сезонном переводе часов на час назад и пришёл на службу, которая уже была в самом разгаре. Я пожаловался батюшке, а он пояснил: «Ты же не знал, значит грех не считается». Что ж, справедливо...

Начиная с того же года, как требует религия, я несколько лет носил в православную церковь 10% своих доходов. Строго. Я молился и просил у Бога 140 000 000 рублей. Получил я, как вы понимаете, ноль миллионов рублей. Я пожаловался батюшке, а он ответил: «Легче верблюду пройти через игольное ушко, чем богачу войти в царствие небесное. Не думай о материальном. Главное — это спасение души. Спасайся, сын мой».

Как с православной идеологией противостоять англичанам-протестантам, у которых религия денег? У них «я богат, значит, бог меня любит», а у русских «не думай о материальном, спасай душу». Итог такого противостояния ясен как день. Единственное, что столетиями спасало Россию, так это её географическое положение — великая природная крепость, по Маккиндеру.

Доить ресурсы Российской империи можно было, только получив контроль над её собственной инфраструктурой. По сути, это и было сделано, поскольку императоры Российской империи говорили по-русски, имели русские имена, но по национальности

были европейцами. Так, например, предпоследний император Александр III был немец, а последний император Николай II был наполовину немец, наполовину датчанин. Сама инфраструктура Российской империи была развита слабо. Запасы природных ресурсов колоссальны, но их особо не разведали из-за зимнего холода и больших расстояний. По тем же причинам железных дорог для вывоза ресурсов тоже было немного.

Русский язык столетиями формировался при режиме православной монархии. Поэтому православная идеология импринтирована в русский язык. Важными примерами являются слова «справедливость», «совесть» и «стыд». Справедливость представляется как высшая, божественная, идеализированная справедливость — идея «законы Божии выше любых мирских законов». Совесть включает в себя самостоятельное соблюдение человеком библейских заповедей, включая идею «возлюби ближнего как самого себя». А когда человек поступил не по справедливости, не по совести, то он должен мучиться от стыда.

Вообразим небольшую сценку. Представьте, что я физически слабый человек. Однажды другой человек, тот, что сильнее меня, подошёл, ударил меня дубиной и забрал мои ресурсы (самку, и\или питательную ляжку мамонта, и\или что-то ещё). Я ничего не могу сделать: он доминирует надо мной. Тогда я, будучи православным, начинаю молиться. Бог для меня — сверхдоминатор. Он выше моего обидчика. Бог всё видит. Бог видит, что со мной поступили несправедливо. Бог осудит и накажет виновного. Обидчик воспринимается мною как бессовестный и бесстыжий. Он знает, что сильнее меня, и подло пользуется этим. У него ни стыда, ни совести!

Возвращаемся в материализм. Биологической эволюции наплевать на справедливость, совесть и стыд. Её задача — сохранение жизни. Доминатор с дубиной имеет более жизнеспособный геном. Если генокопии будут делаться с того слабого, молящегося богу, взывающего к справедливости, совести и стыду, то вид рано или поздно ждёт вымирание.

Подведу черту. Загадочная русская душа — стремление к чему-то духовному из-за того, что мозги и язык русских столетиями формировались в условиях ошеломляющего недостатка материаль-

ного. Отсюда презрительные русские выражения вроде «мещанство» или «вульгарно-материальные ценности». Запад же всегда стремился к материальному из-за того, что столетиями жил в условиях нужды в жизненном пространстве и ресурсах, а духовное использовал преимущественно для захвата чужого материального.

## 1917 — Февральская революция

Во время Первой мировой войны Англия была союзником Российской империи против Германской, но организовала в Петрограде Февральскую революцию 1917 года. В ходе её царь Николай II был свергнут. К этому времени англичане уже неплохо организовывали государственные перевороты, но те, кого они привели к власти на территории Российской империи, продержались всего полгода.

## Великая Октябрьская социалистическая революция

Великая Октябрьская социалистическая революция — переломный пункт в истории человечества. С неё началась эпоха сверхгосударств.

В революции было много действующих лиц, но я упомяну лишь троих: Ленина, Сталина и Троцкого. Все они были людьми эпохи модерна. На них сильно повлиял западноевропейский научный, технический, культурный подъём конца 19 века. Они были очень умными людьми, по сегодняшним меркам, гениальными. Владимир Ильич Ленин написал свой первый труд в двадцать четыре года. Большинство наших с вами знакомых такого возраста не способны даже понять этот текст.

Выражаясь доходчивым сегодняшним языком, идеи октябрьских революционеров были следующие: «Всё! Довольно религии, мракобесия и невежества. У нас есть труды Маркса, Энгельса, Гегеля и множество другой полезной информации. Мы создадим новое общество на принципах науки и материализма.

# ЭПОХА СВЕРХГОСУДАРСТВ

**В**от тут начинается самое интересное. Во второй половине 19 века в Западной Европе произошёл настоящий взлёт во множестве областей: в науке, технике, фармакологии, культуре, в интеллектуальном уровне людей. Такой скачок неминуемо должен был повлечь за собой приход новой, более передовой социальной системы. Иллюстрирующей метафорой является пакет, наполненный водой, герметизированный и сжимаемый с разных сторон. Внутреннее давление искало слабое место для прорыва и появления новой социальной системы. Однако его блокировали опытные доминирующие в западноевропейских странах группы. Боясь потерять своё положение, они и своим подвластным внушили желание сохранить старую социальную систему.

В начале 20 века Западная Европа была беременна новой социальной системой. Но рождение её произошло в Восточной Европе. Сегодня (в 2023 году) мы живём в эпоху сверхгосударств. Первым сверхгосударством на планете Земля стал созданный в результате Октябрьской революции 1917 года Союз Советских Социалистических Республик.

## **Сталин**

Иосиф Сталин оказался перед сложной задачей. Ему нужно было собрать идеи Маркса, Энгельса, Ленина и других мыслителей, чтобы на их основе физически создать социальную систе-

питалистов. Какая страна будет показывать лучшие достижения в науке, технике, культуре, экономике? Не забудьте, что советское сверхгосударство избавилось от религиозной идеологии, а в капиталистических странах религия осталась, продолжив своё влияние.

## Госплан

В 1921 году был создан Государственный плановый комитет Совета министров СССР (Госплан СССР). Госплан осуществлял общегосударственное планирование развития народного хозяйства СССР и контроль за выполнением народнохозяйственных планов. Он и был тем самым вышеупомянутым «генеральным штабом». Госплан СССР обчислял почти всё: от того, сколько нужно носков, до того, сколько нужно бетона.

В основе планирования лежала идеология марксизма (включая идею «все люди равны»), В план закладывался одинаковый для каждого гражданина набор материальных благ. В него входили: медицинское обслуживание, образование, жильё, трудоустройство, питание, одежда, отпуск, пенсия и многое другое. Госплан был неразрывно связан с финансовой системой Советского Союза.

## Денежная система СССР

В СССР была создана трёхконтурная система денежного обращения. Деньги из разных контуров никак не пересекались. Каждый денежный контур был изолированным.

Первый контур — наличные деньги. Ими выплачивалась зарплата и на них покупались товары народного потребления.

Второй контур — безналичные деньги для обращения в народном хозяйстве. Безнал был нужен для статистики, для учёта и контроля эффективности ведения хозяйственной деятельности. Условный завод, к примеру, получал прибыль безналом и мог пустить её только на улучшение социальной инфраструктуры. Директор не мог обналчить прибыль завода и купить дорогостоящую авто-

машину, как сегодня, такое было невозможно. Безналичные деньги могли идти исключительно на строительство детских садов, школ, домов культуры, жилья для работников и т. п.

Третий контур — деньги для внешних транзакций. Он был нужен для взаимодействия с другими государствами, чтобы покупать и продавать что-то в других странах.

### **Fiat**

Вы когда-нибудь слышали про фиатные деньги? Миллиарды людей пользуются ими и даже не знают, что это. «Фиатные» от латинского слова fiat. Его можно перевести как «декрет», «указание» или «да будет так». Фиатные деньги также иногда называются символическими, бумажными, кредитными. Фиатные деньги не обеспечены золотом и другими драгоценными металлами. Их номинальная стоимость гарантируется государством, вне зависимости от материала, из которого они изготовлены. Фиатные деньги производит (эмитирует) эмиссионный центр (банк или иное учреждение). Государство имеет законы, обязывающие принимать фиатные деньги по их номиналу. Стоимость фиатных денег поддерживается силой государства. Так граждане не сомневаются, что могут обменять их на что-то ценное.

В советской трёхконтурной системе денежного обращения только два контура были фиатными — наличный и безналичный. До Второй мировой войны расчёты между государствами велись золотом. У кого больше золота, тот и богаче. Из-за этого третий контур советской системы денежного обращения фиатным быть не мог.

### **Признаки сверхгосударства**

Я выделяю три существенных признака сверхгосударства. Пункты неразрывно связаны и составляют единое целое:

1. Наличие учреждения стратегического планирования и единой системы управления государством, экономикой, хозяйством, населением.

2. Наличие собственной финансовой системы, включая эмиссионный центр, создающий фиатные деньги.
3. Наличие значительной военной промышленности и армии для самозащиты.

### **Способ объединения территорий**

Данный способ крайне важен для всей книги. Прошу вникнуть в него. Чтобы иметь единую систему управления огромной страной, необходимо лишить значительную часть территории самодостаточности. Нужно намеренно, но продуманно перепутать хозяйственные цепочки.

Приведу условный пример. Завод, производящий некие детали в Прибалтике, должен быть частью производственной цепи, которая имеет заводы в Узбекистане, на Дальнем Востоке и в других местах, а сборка конечной продукции должна осуществляться в городе Горький (сегодня Нижний Новгород). Таким образом разбросанные территории хозяйственно связываются воедино. Изолированно же каждый отдельный завод производит непонятно что для непонятно чего (особенно если это засекреченные военные разработки). По одиночке предприятия значительно слабее, чем в цепочке с другими. А ведь они кормят тысячи своих работников и их семей...

Такой способ объединения территорий лежал в основе предвоенной индустриализации СССР (1929-1941 гг.). Её выверенные планы были составлены высококвалифицированными специалистами Госплана с применением принципов социально-экономической географии.

### **Индустриализация СССР**

В 1929 году Троцкий был выслан из Советского Союза. Таким образом была поставлена точка в споре. Вместо продвигаемой Троцким мировой революции был выбран путь построения ком-

мунизма в отдельно взятой стране. В том же году началась индустриализация, объявленная цель которой — превратить преимущественно аграрное государство в ведущее индустриальное.

Исходя из условий Версальского мирного договора, сообщений разведки, всё ещё не доминирующего доллара и многих других факторов было ясно, что англо-американская элита готовит ещё одну мировую войну. Реальная цель индустриализации — обеспечить военно-промышленную автаркию СССР. Иосиф Сталин: «Мы отстали от передовых стран на 50-100 лет. Мы должны пробежать это расстояние в 10 лет. Либо мы сделаем это, либо нас сомнут».

И сделали. С 1929 по 1941 год было построено около 9 000 предприятий. Почти по два предприятия в день. Помимо самих заводов на Урале и в Сибири были построены фундаменты на случай эвакуации предприятий из европейской части СССР. Напоминаю, что промышленное предприятие — не пакет с орешками. Прежде никто никогда ни в одной стране мира не делал ничего подобного. На такое было способно только сверхгосударство.

### **Идеология СССР**

В основу идеологии Советского Союза, естественно, лёг марксизм. Марксизм с момента своего появления (с середины 19 века) долгое время был самой передовой, благородной, привлекательной идеологией на планете Земля. Как ни странно, на православную идеологию Российской империи марксизм лёг отлично. Давайте разберёмся.

Православное представление о божественной, наивысшей справедливости вступило в конфликт с царским сословным обществом. Сословия были похожи на касты Индии, внутри которых люди равны, но между собой сословия не равны. Высшие сословия, например, дворяне, имели оформленные привилегии. Они не платили налоги, имели право получать высшее образование, работать на хорошо оплачиваемой госслужбе и много чего ещё. «Где же справедливость?» — очевидный вопрос для любого православного. И на него с лёгкостью ответил марксизм: «В коммунистическом обще-

стве! Необходимо убрать капиталистов, царя, помещиков, сословия и их главное идеологическое средство — религию!» Это было сделано Великой Октябрьской социалистической революцией, а затем, в ходе индустриализации, люди убедились, что всё обещанное оказалось правдой.

Граждане не только видели строительство нового, значительно более справедливого и передового общества, чем дореволюционное сословное, но и участвовали в этом строительстве. Вчерашние крестьяне, ходившие в лаптях, становились инженерами, учителями, врачами и т. п. Большинство людей воспринимали появлявшиеся профессии, науку, технологии, учреждения, предприятия, фабрики, транспорт, разнообразную инфраструктуру как нечто сверхзначительное, грандиозное, невероятное, пришедшее из далёкого будущего. Во время индустриализации люди массово испытывали объёмные приливы дофамина. Их чувство вдохновения, их мотивация были невероятно сильны.

## 1922 — недочеловеки

В 1922 году Теодор Лотроп Стоддард, гражданин США, закончивший Гарвард (частный университет Лиги плюща), опубликовал книгу *The Revolt Against Civilization: The Menace of the Under-Man*. Её название обычно переводят как «Бунт против цивилизации: угроза подчеловека».

В ней Стоддард написал, что Россию после революции 1917 года захватил один из самых дегенеративных народов на планете. Американец утверждал, что русские славяне расово неполноценны, что советская идеология взывает к низшим человеческим инстинктам, а именно, к зависти к более одарённым и более богатым. Так Стоддард опустил население СССР на ступень вниз в иерархии идеологии колониализма. Из-за того, что русские тоже европейцы и тоже белые, ему пришлось придумать специальное слово/специальный термин: подлюди (недочеловеки). В итоге он подводит к тому, что цивилизованные нации должны уничтожить СССР, который он назвал массаами с Востока.

Как вы понимаете, это лишь продолжение сформулированной в 1904 году идеологии геополитики Маккиндера: «Контролируешь хартленд — контролируешь самый большой континент Евразию. Контролируешь Евразию — контролируешь мир».

### 1925 — Basic English

Перемещаемся в Англию. После окончания Первой мировой войны (примерно в 1918 году) психолог, философ, писатель Чарлз Огден, закончивший Кембридж и работавший в нём, получил от английской элиты необычное задание. Он охотно взялся за его выполнение и через несколько лет, в 1925 году, представил результат: искусственный язык Basic English. Если вы учили английский на территории РФ, вероятно, вы учили именно Basic English. Именно тогда (в 1925-м) стартовала глобальная программа распространения английского, для которой и создавался Basic English.

Basic English переводится «базовый английский». Обратите внимание: не просто английский, а базовый английский. В логике добавление признака сокращает объём понятия. Если английский включает в себя десятки тысяч слов, то в базовом английском всего лишь 850 слов.

Я должен описать некоторые цели Basic English. Во-первых, приведение англоязычных стран (Англия, США, Австралия, Новая Зеландия и др.) к общему лингвистическому знаменателю. Во-вторых, усиление доминантности англоязычных стран. Это биологично, помните? Если член группы влияет на группу больше, чем она влияет на него, то он доминирует в группе. Индия говорит на английском, а Англия на хинди — нет. Спроецируйте данный принцип на остальные страны.

Третья цель тоже биологична. Речь о влиянии на идентификацию «свой — чужой». Я почти на 100% уверен, что данный принцип хитрый 1% англичан срисовал у муравьёв-рабовладельцев. Дело в том, что у муравьёв идентификация «свой — чужой» осуществляется биохимически. Королева муравейника синтезирует специальный фермент, который позднее разносится остальными муравья

ми по всему муравейнику. Они передают его друг другу. Если один муравей передаёт другому фермент иного муравейника, значит, он чужак — помощь ему оказана не будет, в некоторых случаях чужака прогонят или даже убьют. Что делают муравьи-рабовладельцы? Они синтезируют идентификационный фермент другого муравейника и забирают из него муравьев к себе. Обманутые ферментом несчастные думают, что находятся среди своих, и продолжают работать — только теперь в интересах чужого муравейника.

Нечто похожее происходит и с языком. Из-за наличия у человека второй сигнальной системы человеческая идентификация «свой — чужой» происходит ещё и по языку. А. П. Чехов: «Сколько языков ты знаешь, столько раз ты и человек». Что делали колонизаторы с туземцами? Они навязывали им свой язык и свою религию. Так туземцы меньше воспринимали колонизаторов как чужаков, а потому меньше сопротивлялись. Сверх того, посредством западных языка и религии туземцы втягивались в колониальную иерархию, где они находились внизу и легче принимали своё подчинённое положение.

Basic English стал более передовым средством. Он всего лишь язык, он не навязывает религию — так он кажется безобидным. Однако спроектирован он таким образом, что его легко учить. Например, среди 850 слов Basic English есть раздел Things — 200 picturable words. Я бы перевёл название как «Вещи — 200 слов с картиночками». Эти слова легко запомнить, ибо рядом с ними изображён описываемый предмет: одной из первых картинок является яблочко, а под ним написано apple. Это работа по обеим сигнальным системам. Так образ и слово ассоциируются. Более 80% слов Basic English имеют лишь один слог — их легко запомнить. Кроме того, некоторые из слов с картиночками используются в качестве метафор: словом hook (крюк), например, можно называть любой похожий объект, даже боковой удар в боксе.

Четвёртая цель: легко усвояемый Basic English открывает путь к англоязычной информационной обработке. Живущих в тысячах километров от Великобритании можно склонить следить за английской печатью в стиле Шекспира. Жан Бодрийяр: «Язык — фашист, он диктует реальность».

### **1929 — США и Великая депрессия**

С 1921 года Федеральная резервная система США восемь лет печатала деньги и нарастила денежную массу страны почти в два раза. Некоторые граждане играли на бирже. Население преимущественно имело постоянно растущие доходы, а в 1929 году ФРС сжала денежную массу в два раза, и начался кризис, который назвали Великой депрессией. Сегодня его преподносят как нечто стихийное, нерукотворное, неспланированное, нечто объективно экономическое, свойственное капитализму.

Представьте: условный человек восемь лет получает прибавку к зарплате, в результате чего его зарплата увеличивается в два раза, а в конце концов (через восемь лет) он возвращается на исходную. Теперь спроецируйте это на многомиллионное население и на различные отрасли промышленности. Если население обеднело, оно становится более послушным, потому что у граждан появляются более важные проблемы, например, как бы ему не сдохнуть с голоду. Регулирующий капитализм (regulatory capitalism) во всей своей красе.

### **1932 — О дивный новый мир**

В 1932 году англичанин Олдос Хаксли, учившийся в Оксфорде, выпускает роман «О дивный новый мир». Описанные в нём идеи не были чем-то новым. Они были логичным продолжением принципов организации общества, которые разработал на острове 1% англичан, испокон веков делавший ставку на науку.

В романе «О дивный новый мир» описывается общество потребления, разделённое на пять каст, где люди выращиваются в пробирке. Низшим кастам ещё в зародышевом состоянии снижают подачу кислорода, одновременно подавая этиловый спирт. Так снижается и физическое, и умственное развитие. Затем низшим прививают отвращение к книгам. В результате люди высших каст выше ростом, сильнее и умнее.

Каждому человеку, независимо от касты, в детстве прививается культ потребления. Каждому человеку прививается восхищение вышестоящей кастой и пренебрежение к низшим кастам. Самую низшую касту автор характеризует как обезьяноподобных полукретинов.

Что характерно, дедушкой Олдоса Хаксли был член «Круглого стола» Томас Генри Хаксли. Он являлся специалистом в области зоологии и апологетом эволюционной теории Чарльза Дарвина, за что получил прозвище Бульдог Дарвина. Томас Генри Хаксли умер в 1895 году, а в 1930-е на основе его работ и на основе работ других зоологов оформилась этология — дисциплина зоологии, изучающая поведение животных (включая человека).

## Этология

Этология достойна отдельной темы. Если зоология — кабинетная работа, то этология — изучение в натуре, в естественной среде. Изучение чего? Поведения животных, включая человека. Декларируется, что этология — наука о поведении животных, изучающая генетически обусловленное поведение (инстинкты) животных и эволюцию поведения. Также этология изучает элементы инстинктивного поведения, например, потребности, ключевые стимулы, рефлексy. Самое главное то, что этология ищет животные инстинкты у людей. Но, как вы помните из Главы 1, человек не есть животное. У человека есть многозначительное отличие — человек владеет словом (слышимым и видимым). Слово слышимое и видимое обусловлено физиологически — в мозге.

Таким образом, сама зоология является идеологизированной наукой, поскольку она включает человека в царство животных, что неверно — человек не животное. А полевой дисциплиной зоологии является этология, которая изучает поведение животных и ищет сходства с поведением людей. Этологи давно изучают животные социальные системы: как организован муравейник, термитник, пчелиный улей, осиный улей; как устроена иерархия в стае при

матов, в волчьей стае, в львином прайде. Проблема не в том, что они их изучают. Проблема в том, что животные принципы применяются к человеку.

### **1933 — Рузвельт и золото**

Столетиями для торговли между странами использовалось золото. Чтобы доллар США стал мировой резервной валютой, его обеспечением должно было стать именно золото. Также нужна была мировая война, которая ослабила бы (в том числе посредством физического разрушения) большинство стран планеты и минимально тронула США. Также необходимая война юридически закрепила бы международный статус доллара.

В 1933 году президент США Рузвельт потребовал от граждан сдать своё золото правительству. Неподчинение каралось существенным штрафом или даже тюремным заключением. За отданное золото гражданам выплачивали доллары по заниженному курсу. Это было нужно, чтобы сконцентрировать золото США в руках правительства. Речь о подготовке к войне.

Я не желаю много писать о Второй мировой войне. Кто её организовал, многие уже поняли — это ясно и по последствиям, и по тому, что «Круглый стол» планомерно готовил её десятилетиями. Также многое проясняет цитата фронтмена Второй мировой войны, Адольфа Гитлера: «Вы ничего не знаете обо мне. Свершается нечто несравненно большее, чем рождение новой религии...»

### **1944 — вожденная конференция**

В июле 1944 года случилось то, ради чего организовали войну, то, к чему англо-американская элита шла более сорока лет. В городе Бреттон-Вудс, штат Нью-Гэмпшир, состоялась Бреттон-Вудская конференция. На неё приехали делегаты сорока четырех стран (1944 год — 44 страны). Всем делегациям внушали идеи: «Война

скоро закончится, и нужно будет восстанавливаться. Давайте восстанавливаться на базе доллара!»

В конце конференции было подписано Бреттон-Вудское соглашение. Оно включало создание на основе ФРС США Международного валютного фонда (МВФ). *И* Международного банка реконструкции и развития (он впоследствии стал называться просто Всемирным банком, так он и будет фигурировать в данной книге). Декларируемые цели — самые благородные. Главная идея — помощь разрушенным войной странам.

Если раньше в международных расчётах использовалось золото, то теперь должен был использоваться доллар, обеспеченный золотом. Согласно Бреттон-Вудскому соглашению золото пряталось в американские хранилища, а под него выпускался доллар по фиксированному курсу 35 долларов за тройскую унцию. Сталин понял, что они задумали, и Советский союз не ратифицировал Бреттон-Вудское соглашение.

## Глава 4

# ЗАПАДНАЯ СВЕРХГОСУДАРСТВЕННОСТЬ

**С**оветский Союз распахнул двери новой эпохи — эпохи сверхгосударств. СССР был первым сверхгосударством в истории человечества, однако базировалось советское сверхгосударство на достижениях Западной Европы. Западные элиты не спешили делать то же самое в своих странах. Возможно, если бы не Советский Союз, они бы вообще не стали организовывать сверхгосударственность у себя. Великая Отечественная война показала, что советская система превосходит систему западную. Ни у кого нет сомнений, что Третий рейх был организован круто. В ходе войны проявилось, что Советский Союз организован ещё круче. Я желаю хронологически проследить некоторые вехи становления западного сверхгосударства.

### **1943 — удобный офис**

По плану англо-американской элиты США должны были стать новой единой мировой империей. Основа всякой империи — военная сила. Для неё в 1941 году в городе Вашингтон был заложен, а уже в 1943-м введён в эксплуатацию удобный офис — Пентагон.

Пентагон — самое большое офисное здание в мире, принадлежащее одному владельцу. Хозяин здания — министерство обо

роны США. В плане здание имеет форму пятиугольника с длиной каждой из сторон в 281 м. Периметр здания — около 1405 м, суммарная длина коридоров — 28 км, а общая площадь пяти этажей — 604 000 кв. м. Здание имеет 5 надземных и 2 подземных этажа. Высота надземной части — 23,5 м. В здании 7754 окна. Работает в Пентагоне около 26 000 человек.

Если символом советского сверхгосударства я назвал Госплан СССР, то гигантское здание Пентагона является символом начала возведения западной сверхгосударственности. Начало было положено военными, а с военной сферой неразрывно связана разведывательная.

### 1947 — учреждение ЦРУ

На основе Управления стратегических служб, где работал Аллен Даллес, в 1947 году было учреждено Центральное разведывательное управление (ЦРУ). Однако управлением его принято называть в русском языке. По-английски оно **Central Intelligence Agency** — Центральное разведывательное **агентство**. Агентство работает через агентов.

Штаб-квартира ЦРУ находится в 13 км от Вашингтона, в населённом пункте Лэнгли. ЦРУ — особое учреждение. Оно создавалось именно для холодной войны против Советского Союза.

Дело в том, что сначала СССР не ратифицировал Бреттон-Вудское соглашение (конференция 1944 года), затем его припугнули ядерным оружием (Хиросима и Нагасаки, 1945-й), но это не помогло. Англо-американская элита впервые столкнулась, во-первых, с настолько сильной в военном отношении державой, во-вторых, с обществом, имеющим противоположную идеологию (некоторые называют советскую систему системным антикапитализмом). Капиталистам тяжело подкупить представителей общества, презирающего капиталистические ценности. В результате коммунизм был объявлен неприемлемым (а позднее демонизирован). В 1946 году премьер-министр Великобритании Уинстон Черчилль произнёс свою знаменитую фултонскую речь, в которой заявил, что для изо

ляции Запада от СССР нужен железный занавес: информационный, политический и пограничный барьер. Та речь считается объявлением холодной войны.

На следующий год (в 1947-м) президент США и масон Гарри Трумэн объявил внешнеполитическую программу, которая получила название «Доктрина Трумэна». Фамилию Truman можно перевести как «правдивый человек» или «настоящий мужчина». Тогда Truman Doctrine — «Доктрина правдивого человека». Когда вам попадается слово «доктрина», готовьтесь увидеть там идеологию.

Именно Трумэн в 1945 году принял решение применить ядерное оружие против Японии, потому что выступал за жёсткое противодействие СССР и доминирование США во всём мире. Доктрина Трумэна была эскалацией этой/данной тенденции. Апеллируя к тому, что некоторым странам были навязаны коммунистические режимы (а коммунизм ужасен!), Трумэн в 1947 году подписал Закон о национальной безопасности, в результате чего было учреждено ЦРУ.

После описанных событий Советский Союз и коммунизм стали так демонизироваться, что одной из главных идей ЦРУ стала борьба с ними любыми средствами, включая нарушение моральных правил и юридических законов. Президент США, Конгресс и Верховный суд дали право ЦРУ совершать преступления в других странах. Управление находится вне законов США — агентов нельзя судить за преступления.

Большинство операций ЦРУ засекречены. Всякая такая операция стремится отвечать двум критериям. Во-первых, операция должна иметь разведывательный потенциал; второй критерий — абсолютная отрицательность (об операции никто никогда не должен узнать — ЦРУ не делает ничего, если не сможет впоследствии это отрицать).

Организованное отрицание — часть структуры ЦРУ. Вам будет легче это усвоить, если вы будете знать, что intelligence в английском более широкое понятие, чем «разведка» в русском. Intelligence также означает «интеллект». Агенты ЦРУ не ходят по улице, представляясь агентами. Они представляются сотрудниками Государственного департамента США, или военными, или

обычными бизнесменами. Они работают под прикрытием, а потому всё, что они делают, можно отрицать. Как говорил кибернетик Уильям Росс Эшби, фокусник — человек, который скрывает самое важное.

Раз уж здесь были упомянуты ядерные бомбардировки Японии, я должен упомянуть, что после них Сталин создал специальный комитет, чтобы форсировать получение ядерного оружия в Советском Союзе. В 1949 году (через четыре года после Хиросимы и Нагасаки) Советский Союз под руководством Сталина успешно испытал собственную ядерную бомбу.

### **Насыщенный 1948 год/1948-й**

Как видите, западное сверхгосударство возводилось в ответ на советское. Далее данная тенденция продолжится. Когда я писал свою первую книгу «ПОЧЕМУ РФ ЖИВЁТ БЕДНО», я заметил, насколько насыщенным выдался на Западе 1948 год. Далее будет описание главных событий того года, и вы должны держать в голове, что события эти взаимосвязаны.

### **1948 — кибернетика**

Советский Союз был первым сверхгосударством в истории человечества. В эпоху сверхгосударств множество аспектов человеческого бытия приобрели проектный характер. Кроме промышленных, сельскохозяйственных и других проектов в СССР был проект нового справедливого общества и нового человека. Если о проекте нового человека мечтали романтики (Маркс, Энгельс, Ленин, Сталин и др.), то на Западе для проектирования была создана отдельная наука — кибернетика.

В 1948 году американец Норберт Винер опубликовал основополагающую для Запада книгу — «Кибернетика или управление и связь в животном и машине». Кибернетика — наука эффективной организации. Многим кажется, что кибернетика подразумева

ет вычислительные машины (компьютеры), но они не обязательны. Можно организовать совместную работу сотен людей, которые будут высчитывать нужное на логарифмических линейках. Главное — работать системно, работа должна быть кибернетизирована. Для лучшего понимания добавлю ещё одно определение кибернетики. Кибернетика — наука об общих закономерностях процессов управления и связи в организованных системах: машинах, живых организмах и обществе.

Все существенные войны прошлого управлялись по кибернетическим принципам, просто это не называлось кибернетикой. Первой страной, применившей такую военную систему для управления государством, был Советский Союз. В нём в 1921 году был создан Госплан. Госплан — кибернетическое учреждение. Советские специалисты взяли самые эффективные принципы организации — военные — и использовали их для реализации коммунистических идей. Военный коммунизм есть кибернетический коммунизм. Поэтому Запад по организационной форме и напоминает Советский Союз: и тот, и другой — кибернетические сверхгосударства.

К 1948 году, когда на Западе ввели понятие «кибернетика», СССР применял кибернетические принципы для управления государством уже двадцать семь лет. Этим первенством и было обусловлено лидерство Советского Союза. Кибернетика является основой сверхгосударственности. Кибернетические принципы обеспечили СССР индустриализацию, подготовку к Великой Отечественной войне, саму войну, победу в войне и быстрое восстановление хозяйства после войны. Однако то, чего на основе кибернетики добился Запад, поражает всякое воображение. К понятию *regulatory capitalism* (регулирующий капитализм) добавился признак *cyber* — *cyber regulatory capitalism* (кибернетически регулирующий капитализм).

Самое первое, что нужно понять: Норберт Винер срисовал принципы управления с живого организма. Некоторые термины привнесены в кибернетику из биологии и других естественных наук. Описанное мною в первой главе очень пригодится.

Итак, субъект и объект. Субъект управления — тот, кто управляет. Это не обязательно один человек и не обязательно человек. Субъектом управления может быть группа лиц и/или некая систе-

ма. Объект управления — тот, кем управляют. Это не обязательно один человек и не обязательно человек.

Оперировать абстрактными понятиями нелегко. Для лучшего понимания прибегнем к образному выражению. Представьте, что вы сидите за рулём автомашины. Вы являетесь субъектом управления. Автомашина является объектом вашего управления. Субъект и объект есть единая работающая система.

Ваше влияние на объект осуществляется посредством выходных преобразователей (эффекторов). Ваши эффекторы — руки и ноги. С помощью эффекторов вы оказываете необходимый эффект на объект управления — автомашину.

Также у вас есть входные преобразователи (эффекторы). Входные преобразователи — это ваши органы чувств. Вы едете и смотрите на дорогу. Аффекторы (глаза, уши и др.) передают информацию в мозг, и, когда вы видите, что загорелся красный, вы пускаете в ход выходные преобразователи. Вы нажимаете ногой на педаль тормоза, а руками крутите руль, чтобы перестроиться в правую полосу для поворота.

Вы немного постояли, загорелся зелёный, и вам нужно повернуть направо. Эффекторы нажимают педали и крутят руль. Во время поворота вы следите за поведением объекта управления. Если автомашина едет левее, чем надо, вы окажетесь на полосе встречного движения. Вот тут проявляется очень важное понятие кибернетики — обратная связь. Вы непрерывно корректируете траекторию движения автомобиля. Если он едет левее, то вы дополнительно крутите руль вправо.

У объекта управления тоже есть свои входные преобразователи (аффекторы) и выходные преобразователи (эффекторы). В системе есть субъективный фактор — ваше влияние. А есть объективный фактор — влияние автомашины. В 2007 году четыре моих друга ехали в автомашине, и у неё внезапно взорвалось колесо. В результате автомашина врезалась в столб, и один из моих друзей погиб. Вот так повлиял объективный фактор. Событие можно интерпретировать так: объективный фактор оказался сильнее субъективного. Однако объективным фактором не являлась только автомашина (и её взорвавшееся колесо). Объективными факторами также

являлись и качество асфальта, и наличие столбов у дороги. В большинстве случаев система — это совокупность множества факторов.

Одним из центральных понятий кибернетики является разнообразие. Разнообразие — число различаемых объектов или число различаемых состояний того же объекта. Контроль есть уменьшение разнообразия. Представьте многомиллионный город, заполненный автомашинами. Каждая из них — отдельная система, рассмотренная выше. А теперь мысленно поднимитесь над городом и начните воспринимать все его заполненные автомашинами улицы как систему. Это будет система с огромным разнообразием.

Для системы с огромным разнообразием, для невысказанной системы, как правило, нельзя составить спецификацию всех целей, а значит, нельзя написать алгоритм. Тогда используется эвристический метод достижения цели. Эвристика — метод поведения, помогающий достижению цели, не имеющий чёткого описания. Эвристика даёт широко сформулированные указания для достижения широко сформулированных целей. Одним из главных эвристических слов-операторов является *keep* (продолжать).

Помимо Норберта Винера пионером кибернетики был англичанин Уильям Росс Эшби. Угадайте, где он учился? В Кембридже. Что также характерно, Эшби был практикующим психиатром и членом Королевского колледжа психиатрии. Определение Уильяма Росса Эшби: *Cybernetics is the art of steersmanship* (кибернетика — искусство управления судном).

В кибернетике Эшби сформулировал важный закон. Чтобы его описать, нужно ввести понятие «энтропия». Энтропия — это мера беспорядка, хаоса. При высокой энтропии беспорядка, хаоса больше. При низкой энтропии беспорядка, хаоса меньше. Вспоминая наш образ, светофор снижает энтропию системы. А неработающий светофор повышает энтропию системы. Однако его можно выключить, когда разнообразие системы мало, например, ночью. Это не будет повышать энтропию.

Эшби рассматривал энтропию как характеристику разнообразия системы, ибо она определяется вероятностями реализации состояний и достигает своего максимума на равномерном распределении (максимальное разнообразие — когда любое состояние

может реализоваться с равной вероятностью), а минимума — когда какое-то одно состояние реализуется с вероятностью, равной 100%.

Тогда управление заключается в таком преобразовании множества состояний, в результате которого вероятности нежелательных состояний управляемого объекта уменьшаются, а вероятности желательных увеличиваются, что и обеспечивает снижение энтропии. Согласно закону Эшби (или закону требуемого разнообразия), достичь этого можно за счёт увеличения разнообразия управляющей системы при условии однозначности управления.

Теперь объясню проще: для повышения эффективности управления нужно увеличить разнообразие эффекторов управляющего субъекта и уменьшить разнообразие управляемого объекта. Это моя личная упрощённая интерпретация закона Эшби.

Ещё немного важного из кибернетики. Гомеостаз — способность системы поддерживать её важнейшие переменные в безопасных пределах при возникновении неожиданных нарушений или осложнений. Гомеостаз также можно назвать автостабильностью. Пример: система стабильна, её дестабилизируют извне, и она самостоятельно рестабилизируется. Схема гомеостаза: стабильность — дестабилизация — рестабилизация. Будучи основной характеристикой живого организма, гомеостаз обеспечивает жизнеспособность системы.

Для закрепления кибернетического взгляда на мир перефразирую одну из важнейших мыслей книги. В эпоху сверхгосударств множество аспектов человеческого бытия приобрели ярко выраженный проектный характер. Теперь её кибернетический вариант. В эпоху сверхгосударств разнообразие проектов и проектируемых сфер было увеличено, а разнообразие стихийных процессов и случайных событий уменьшено.

### 1948 — План Маршалла

В ответ на советское сверхгосударство Запад стал возводить своё сверхгосударство. Колыбелью западной сверхгосударственности стали США. В противовес Советскому Союзу Запад стал соз-

давать Западный союз. Ядром Западного союза, естественно, стали США. Процесс создания Западного союза назывался Планом Маршалла. План Маршалла стал первым кибернетическим проектом Запада.

В том же самом 1948 году, когда появилось понятие «кибернетика», на Западе стартовал Marshall Plan (официальное название European Recovery Program — Программа восстановления Европы). План Маршала был выдвинут американским государственным секретарем Джорджем Маршаллом (отсюда и название). США декларировали, что целью плана было восстановление разрушенной войной экономики Европы, устранение торговых барьеров, модернизация промышленности европейских стран, вытеснение коммунистов из властных структур и развитие Европы в целом.

В Плане Маршалла участвовали семнадцать европейских стран, включая Западную Германию. Как объединить огромные территории, находящиеся на двух континентах? Как объединить Северную Америку и Западную Европу, разделённые Атлантическим океаном шириной около 5000 км? Да так же, как объединялся Советский Союз: путём лишения территорий самодостаточности и продуманного перепутывания хозяйственных цепочек. Так, например, производители из Германии были состыкованы с потребителями из США. А Штаты, в свою очередь, начали поставлять в Западную Европу свои станки и сталь.

На базе экономического, хозяйственного сплочения в 1949 году был создан военно-политический блок НАТО во главе с США. Площадь Западного союза примерно соответствовала площади СССР, а вот население Западного союза было больше советского в разы. Представьте, сколько нужно кибернетических учреждений и сотрудников, чтобы обчислять такую махину.

Во время Второй мировой войны американская компания IBM по заказу правительства производила для армии США огнестрельное оружие: Browning Automatic Rifle и M1 Carbine. А после войны (после заключения Бреттон-Вудского соглашения) IBM стала выпускать микропроцессоры, суперкомпьютеры, сервера, мейнфреймы и системы хранения данных. Перечисленное является аппаратным обеспечением для экспансии ФРСовской финансовой паутины.

ФРС США стала главным средством кибернетического управления Западом. Огромные территории по обе стороны Атлантического океана постепенно начали функционировать как один большой капитал. ФРСовский финансовый спрут пустил щупальца в западные народы. Сотни миллионов людей будто бы стали средством функционирования одного большого капитала. Это и есть *cyber regulatory capitalism* — кибернетически регулирующийся капитализм.

В ответ на Советский Союз Запад создал Западный союз. Против цельного СССР Запад не мог выставить разрозненные компании, управляемые частными собственниками. Запад был вынужден начать советизацию своего государства, хозяйства, населения. Владельцами крупных компаний стали многочисленные акционеры, среди которых есть и физлица, и другие компании, и банки, подконтрольные ФРС. А управлять каждой крупной компанией был назначен совет директоров. Запад противопоставил Советскому Союзу советы директоров. Крупные компании, по сути, стали дочерними структурами кибернетической ФРС, вставшей над ними, обеспечившей их гомеостаз, а значит, жизнеспособность.

Западный союз стал аналогом организованной преступной группировки, только в государственном масштабе. Босс ОПГ — США (как самая большая и сильная страна). Консильеры — Британская империя как самый успешный и опытный империалист-колонизатор. Остальные — рядовые ОПГшники (западноевропейские страны), у них колонии по всему миру, поэтому, когда США взяли контроль над Европой, они по цепочке взяли под контроль огромные территории в разных частях планеты. Вот вам реализованный план «Круглого стола».

### **1948 — RAND Corporation**

В том же 1948 году, когда появилось понятие «кибернетика» и стартовал План Маршалла, в США была учреждена RAND Corporation. RAND — производное от *research and development* (исследования и разработки). Чем-то напоминает советский научно-исследовательский институт (НИИ).

RAND учредили военные: несколько человек из Пентагона и несколько человек из подрядчика Пентагона, авиакомпании Douglas Aircraft. Именно в RAND разработали общество потребления, в котором мы все живём сегодня.

RAND Corporation была учреждена через пять лет после ввода в эксплуатацию Пентагона. Она отрабатывает заказы правительства США (в частности — Пентагона) и является важным элементом западной сверхгосударственности. Сегодня (в 2023 году) в стенах этого мозгового центра работает более тридцати нобелевских лауреатов.

### **Общество потребления**

СССР почти с момента своего создания имел самую передовую социальную систему, самый привлекательный общественный строй. Советский Союз первым создал то, чего до него никогда не было ни в одной стране мира — существенный социальный пакет (бесплатное медицинское обслуживание, образование, жильё, питание, а также отпуск, пенсия и т. д.). Советское сверхгосударство основывалось на идее социальной справедливости. Госплан СССР закладывал в свои пятилетние планы заботу о каждом гражданине. В соответствии с идеей о том, что все люди равны, всякому советскому человеку был положен одинаковый набор материальных благ.

В ответ на советскую социальную систему Запад разработал свою. Если советский общественный строй придумали и создали романтики (Маркс, Энгельс, Ленин, Сталин и др.), которые мечтали с помощью благородной марксистской идеологии создать нового человека, то на Западе пошли по другому, более научному пути.

В конце 1940-х годов мозговой центр RAND Corporation получил заказ от правительства США на разработку более привлекательной социальной системы, чем советская. Для этого RAND Corporation напрямую или опосредованно привлёк антропологов, кибернетиков, социологов, психологов, философов, биологов, этологов, зоологов, зоопсихологов и других специалистов. То, что

было разработано в итоге, стало идеальной социальной системой. Встречайте — общество потребления!

Общество потребления как привлекательная картинка направлено на широкую аудиторию — на целый мир. К святой троице «питание — размножение — доминантность» вызывают безусловные рефлексы всего человечества. Большинство народов мира просто не в том положении, чтобы думать о духовном (как это делал СССР на гигантской ресурсобеспеченной территории исторической России). Далеко не во всех языках мира есть слова, тождественные понятиям русскоязычного человека о справедливости, совести, стыде и мещанстве. А вот рептильный мозг и лимбическая система есть у всех людей Земли.

Сила общества потребления в том, что оно соответствует физиологии человека, его биологической природе. Акты потребления вызывают приливы дофамина. Обладание тем, чего нет у других, вызывает приливы гормона доминантности — серотонина. Что может быть лучше?

Если советское общество было основано на идее социальной справедливости, то общество потребления основали на идее социальной несправедливости. Общество потребления является иерархичным по своей сути — иерархия определяется уровнем потребления.

Если базовой единицей советского общества был трудовой коллектив, то базовой единицей общества потребления специалисты RAND Corporation сделали семью. Почему семью? Да потому что она соответствует биологическому стремлению к размножению: половой рефлекс является безусловным. Сверх того, объединить семью из родственных особей легче, чем коллектив чужаков: инстинктивно-гормональное, окситоциновое сплочение сильнее, чем идеологическое. RAND Corporation сделал ставку на инстинкт гнездования. Гнездом стал отдельно стоящий дом. Экономическая идеология называет его субъектом рыночной экономики и именует household (домохозяйство). Вокруг него и выстроили потребительскую идеологию, названную/называемую американской мечтой.

Кроме надежды разбогатеть, американская мечта включает в себя набор внешних атрибутов, которые многие знают. Перечис

лю воодушевляющие (дофаминящие) рекламные образы: красивый, отдельно стоящий дом с гаражом в тихом, живописном пригороде, зелёная лужайка, газонокосилка, хорошо одетые муж, жена, дети, улыбающиеся так, будто они счастливы, личные автомашины (желательно на каждого члена семьи), задний двор с набором для барбекю, собака с блестящей шерстью, подпрыгивающая, чтобы поймать летающий диск и т. п.

А кто же за всё это добро платил? Кибернетическая ФРС. Если прежняя иерархия в западном обществе была основана на недопуске пролетариев к капиталу, то в период становления общества потребления пролетариям дали доступ к капиталу посредством разных специально разработанных финансовых инструментов: кредитов, ссуд, ипотек, лизингов, чеков, акций и пр. Помимо этого, в обществе потребления появилось множество физически нетяжёлой работы, из-за чего уменьшилось относительное количество тех, кто занят тяжёлым физическим трудом, т. е. классического пролетариата, опасного для капитала.

Население США соответственно идеологически обрабатывали: «Американцы, каждый из вас есть экономический актор. Чем больше вы зарабатываете и чем больше вы тратите, тем быстрее крутится наша экономика и тем богаче мы все становимся». Так людей побуждали брать больше кредитов и больше тратить, чтобы эмитированные ФРС фиатные деньги быстро и равномерно распространились по населению и территории, чтобы скорее появилась рекламная картинка общества потребления для остального мира.

Цитата из журнала *Journal of retailing* («Журнал о розничной торговле»), 1955 год: «Наша экономика требует, чтобы мы сделали потребление образом жизни. Чтобы мы превратили покупку и использование товаров в ритуалы. Чтобы мы искали душевного удовлетворения, удовлетворения нашего эго в потреблении. Нам надо потреблять вещи, сжигать, замещать и отказываться от них со всевозрастающей скоростью».

Как это устроено кибернетически? Были созданы специальные учреждения, вроде советского Госплана, только их было много, они были сложнее и составляли одну большую сеть. Условный пример на основе штата Калифорния: Госплан Сан-Диего, Госплан Сакра

менто, Сан-Хосе, Сан-Франциско, Лос-Анжелеса. В каждом из них детально прорабатывалась социально-экономическая география конкретной территории: сколько людей проживает, где им жить, в чём им жить, что есть, пить, где работать, как одеваться, на чём ездить, как и где отдыхать после работы, как и где проводить выходные, о чём думать, чего хотеть, о чём мечтать и т. д.

Для лучшего понимания приведу более понятные образы. Представьте авиастроительный завод. В нём есть конструкторское бюро (КБ). Специалист КБ разработал некую деталь, начертил её в нескольких проекциях с подробными размерами и передал в цех. В цеху по чертежу деталь была выточена — и вуаля! — чертёж материализовался, превратился из модели в металлическую реальность.

Похожим образом было организовано возведение общества потребления. Госплан конкретной американской территории разрабатывал проект функционирования экономики, хозяйства этой территории. Финансовый аспект проекта как виртуальную модель загружали в ФРСовскую банковскую компьютерную программу, посредством которой население постепенно приводилось в соответствие с этой моделью. Люди адаптировались к ней, становились её актёрами, занимали в ней уготованные места.

Как я уже писал, кибернетик Норберт Винер срисовал принципы управления с живого организма. Представьте осьминога. Его щупальца содержат в себе и симпатическую нервную систему, и парасимпатическую. Симпатическая — активизирует моторную деятельность, а парасимпатическая — тормозит её. ФРСовский финансовый спрут подчинил себе банки и стал работать как нервная система общественного организма. В сферах, которые были определены специальными учреждениями как нужные, требующие развития, ФРСовские финансовые щупальца работали как симпатическая нервная система — активировали их импульсами фиатных денег. В сферах, не требующих развития или требующих ослабления, ФРСовские финансовые щупальца работали как парасимпатическая нервная система — тормозили их ограничением или остановкой импульсов фиатных денег.

Люди имели доходы и расходы. Через них кибернетическая система осуществляла контроль и учёт процесса. Это были такие же

пятилетки как в Советском Союзе, только цель их была не военно-промышленная автаркия, а создание в США инфраструктуры, демонстрирующей образ самого привлекательного общественного строя в мире, где «всё для людей». Важно отметить, что общество сразу было разделено на слои. У слоёв был различный уровень потребления. Из пятилетки в пятилетку на различные уровни добавлялись новые слои, а какие-то слои удалялись. Это был фейерверк социальной инженерии и расцвет кибернетически регулирующего капитализма.

Разным слоям полагались разные зарплаты и разные наборы материальных благ: дома разной стоимости, автомашины, одежда, продукты питания, образование, медицинское обслуживание разной стоимости и т. д.

Мне попадались детальные чертежи американской кухни: высота от пола до столешницы, толщина столешницы, вылет столешницы, глубина нижнего шкафчика, глубина верхнего шкафчика, расстояние от столешницы до верхнего шкафчика, расстояние от края столешницы до раковины, размеры раковины и т. д. Путем манипуляций размерами и формами выстраивалась общественная иерархия.

Если человек из низшего слоя, то он не может позволить себе дорогой дом. Дорогой дом возведён на расстоянии около 20 м от дороги и выше её почти на 2 м. Дорогой дом возвышается над дорогой, будто град на холме. Его газон, находящимся под наклоном, поглощается звук проезжающих автомашин. А дешёвые дома для низших слоёв находятся и близко к дороге, и на одном уровне с ней. Они напоминают лачуги на обочине. В них отлично слышно соответствующие району дешёвые автомашины, проезжающие мимо.

В дешёвом доме соответствующая кухня. Её размеры и геометрия так изменены относительно удобных, что человек набивает синяки о выступающую столешницу, раздражается из-за того, что верхний шкафчик слишком высоко, далековато наклоняется к раковине для мытья посуды, повышая вероятность остеохондроза позвоночника и т. п.

И это я привёл пример создания иерархии на основе лишь дома и его кухни. Спроцируйте такой подход на остальные комнаты,

мебель, продукты питания, автомашины, одежду, образование, медицину и прочее. Концепт иерархии взят из романа внука биолога Хаксли «О дивный новый мир», где низшим слоям система мешала больше, чем средним, а высшим не мешала, а наоборот, помогала.

В романе разные касты ходили в одежде разного цвета. Неудивительно, что психолингвисты сделали слова *color* (цвет) и *collar* (воротник) паронимами. Они различаются только одним звуком: кАла и кОла. Цвет воротничка является знаком ранга. Вспоминается идеология колониализма, делившая народы мира на три иерархических уровня: белых, жёлтых и чёрных. Во время становления общества потребления самый верхний слой общества заняли именно белые воротнички. Белого воротничка видно издалека подобно тому, как львице издалека видно льва. Сверх того, белая рубашка быстро теряет опрятный вид. Её тяжело выстирать до первоначальной белизны. Белая рубашка — расходный материал. Регулярно покупать новые белые рубашки может только тот, у кого доход позволяет. Другое дело с рубашками голубыми, синими, серыми и пр. Тот же принцип касается пиджака, костюма, его ткани, цвета. Это примеры организации иерархии в области одежды.

Одно дело — планировать как Госплан СССР, когда каждому гражданину положен одинаковый набор материальных благ, а другое дело — планировать для целого списка слоёв, где каждый должен иметь свой набор материальных благ, отличающийся от нижестоящего и вышестоящего. Западная система более сложная. Общество потребления является не только более привлекательной социальной системой, но и более передовой в отношении контроля населения и управления им.

Общество потребления формирует у людей то, что в англосаксонских странах называют *consumer behavior* — потребительское поведение. По сути, потребительское поведение — условные рефлексy. У людей вырабатывается зависимость от предметов, которые они потребляют и которыми пользуются. Так кибернетическая система управляет людьми посредством предметов материальной культуры. К месту будет привести отличную цитату, которую приписывают Черчиллю, но некоторые говорят, что это просто анекдот: «Если вы можете начать свой день без кофеина, если вы всег

да можете быть жизнерадостным и не обращать внимания на боли и недомогания, если вы можете удержаться от жалоб и не утомлять людей своими проблемами, если вы можете есть одну и ту же пищу каждый день и быть благодарным за это, если вы можете понять любимого человека, когда у него не хватает на вас времени, если вы можете пропустить мимо ушей обвинения со стороны любимого человека, когда все идет не так не по вашей вине, если вы можете спокойно воспринимать критику, если вы можете относиться к своему бедному другу так же, как и к богатому, если вы можете обойтись без лжи и обмана, если вы можете бороться со стрессом без лекарств, если вы можете расслабиться без выпивки, если вы можете заснуть без таблеток, если вы можете искренне сказать, что у вас нет предубеждений против цвета кожи, религиозных воззрений, сексуальной ориентации или политики, — значит вы достигли уровня развития своей собаки».

Американцы брали дома в долгосрочный кредит. Они боялись потерять работу, ибо без доходов можно потерять и любимый дом. Так граждане лучше работали и так кибернетическая система удерживала людей в их социальных слоях. Это было одним из способов уменьшения энтропии.

В этой теме я много использовал глаголы в прошедшем времени, ибо описывал становление западного общества потребления после 1948 года. Однако система кибернетического управления никуда не делась. Более того, она усовершенствовалась силами тысяч специалистов. Тогда была лишь тренировка, проба пера. Самый показной, витринный вариант общества потребления был создан в США.

После Второй мировой войны Западная Германия была оккупирована США и Великобританией, а Восточная Германия — Советским Союзом. Западную Германию тоже сделали нарочито показательной витриной общества потребления, чтобы немцы Восточной Германии чувствовали себя несчастными, обделёнными, ущербными, неполноценными, неудачниками, оказавшимися не в той зоне оккупации. Так Запад хотел показать, что его общественный строй, который тогда идеологически называли просто капитализмом, лучше, чем советский.

### Кибернетизация информационной обработки

Вожаком послевоенного мира должны были стать США. Однако у Штатов не было существенных специалистов по психологической войне. Их предоставила Великобритания, ибо на изолированном острове, как мы помним, информационная обработка шлифовалась столетиями.

В ходе Первой мировой войны в Великобритании работало секретное бюро военной пропаганды. Через два года после окончания войны, в 1920-м, на базе этого бюро была основана Тавистокская клиника. Она аккумулировала в себе многовековые наработки острова.

Через четырнадцать лет, в 1934-м, Тавистокскую клинику стал финансировать Фонд Рокфеллера, потому что для усиления своей заокеанской империи этому члену англо-американской элиты нужны были именно научные исследования. Такие рокфеллеровские технологии, как убийство китайских рабочих, чтобы не платить им за строительство железной дороги, определённо требовали замены на что-то более передовое и менее похожее на примитивные методы Дикого Запада.

Позднее, теперь уже в ходе Второй мировой войны, в Тавистокке базировалось подразделение британской армии, занимавшееся психологической войной. Причём там работали как над пропагандой для Великобритании, так и над пропагандой для США. После окончания Второй мировой, в 1946-м, Фонд Рокфеллера дал денег на дополнительное здание и дополнительное учреждение. Так на базе Тавистокской клиники был основан Тавистокский институт человеческих отношений. Для удобства я сгруппировал оба этих учреждения в одно понятие «Тависток».

Тависток является одним из ключевых элементов послевоенного становления Запада. Предметом изучения Тавистока стал человек как общее понятие. И не для того, чтобы сделать жизнь человечества лучше, как думают наивные обыватели, а именно для манипуляций, для управления людьми. Чтобы это скрыть, Тавистокский институт человеческих отношений был зарегистрирован в 1946 году как благотворительная организация.

Директором Тавистокского института стал бригадный генерал Джон Ролингс Риз. Он руководил Тавистоком ещё в период Второй мировой, когда в Тавистокской клинике базировалось подразделение британской армии, занимавшееся психологической войной. Джон Ролингс Риз был первоклассным специалистом по психологической войне, включая антиповстанческую.

В 1945 году Риз опубликовал свою книгу «Формирование психиатрии посредством войны». В основу книги легла программа, разработанная самим Ризом. Она называлась «Программа применения военных методов к гражданской жизни». В ней было аж двадцать два пункта. В книге Риз призывал к созданию ударных отрядов психиатров. Их целью он ставил разработку методов политического контроля на основе программируемой модификации поведения, вводящей большинство населения в состояние психоза. Он полагал, что это позволит подчинить население новому экономическому мировому порядку, возникшему после Второй мировой войны (т. е. после заключения Бреттон-Вудского соглашения).

В тот период британец Риз выступил перед группой военных и гражданских психиатров в Нью-Йорке: «Если мы предлагаем дать открытый бой социально-экономическим проблемам современности, значит, мы должны иметь ударные отряды, — а этого нельзя добиться на основе одних лишь стационарных психиатрических учреждений. Мы должны иметь мобильные бригады психиатров, которые смогут свободно перемещаться и реагировать на локальные ситуации, возникающие на их участках. Их работа — применять передовые методы психологической войны, какими мы их знаем, к большим группам населения, а оно будет увеличиваться. Так нам будет легче контролировать целые популяции. В мире абсолютного безумия группы психологов из Тавистока, связанные друг с другом, будут способны влиять на политическую и правительственную сферу. Они должны стать арбитрами, властной кликой».

А вот из книги Риза «Формирование психиатрии посредством войны»: «В этом мире безумных невротиков психиатрия, которая единственная способна судить о психическом здоровье людей, — может осуществляться только в сговоре психиатров из всех стран

мира, тесно связанных между собой и готовых мобилизовать всё своё влияние и всё своё оружие для активной игры на политическом и государственном поле. Необходимо построить общество, где люди всех социальных групп, не вступая в противоречие с законом, могли бы при необходимости получать лечение, даже если они сами того не хотят».

И с Тавистокком, и с информационным обществом связан крупный/важный специалист — Курт Левин. У него интересная судьба: родился в конце 19 века в Польше, образование получил в Берлинском университете. Когда в Германии к власти пришли нацисты, национальность Левина (еврей) стала угрозой. Левин убежал из Германии. Сначала в Великобританию. Там он стал рекрутом директора Тавистока Риза. Риз дал ему задание: «Поедешь в Штаты, организуешь там общественное мнение, чтобы они вступили в войну».

Когда Курт Левин прибыл в Штаты, для его работы был учреждён Центр исследования групповой динамики Массачусетского технологического института. Именно в том институте уже работал кибернетик Норберт Винер. Групповая динамика, как вы знаете из Главы 1, основана на окситоцине, она биологична, поощряется гормонально. Левин лишь изучал, как окситоциновой групповой динамикой манипулировать.

Левин стоял у истоков не только Центра исследования групповой динамики Массачусетского технологического института. Посредством Левина Тависток основал в Штатах целый ряд учреждений. Важным для данной книги является Стэнфордский исследовательский центр (Stanford Research Center).

Также Левин участвовал в работе следующих учреждений: Национальный комитет психической гигиены и Международный комитет психической гигиены (они контролировали более 4000 тех, кого Риз называл ударными отрядами психиатров). Позднее, в 1948 году, эти два учреждения создали Всемирную федерацию психического здоровья, президентом которой стал специалист по психологической войне генерал Джон Ролингс Риз.

Таким образом, Тависток и его специалисты стали основой послевоенной информационной обработки Запада. К 1989 году в од

них только Штатах уже функционировала тавистокская сеть, включавшая 10-20 крупных учреждений, 400-500 средних учреждений и около 5000 связанных с ними мелких учреждений. В 1989 году эта Тавистокская сеть в сумме имела более 60 000 специалистов в следующих областях: mind control (управление сознанием), поведенческие науки, социологические опросы, формирование общественного мнения. Так информационная обработка была кибернетизирована. Неудивительно, что наибольшее число мозговых центров находится на территории двух стран — США и Британии.

### **Инструкции**

Послевоенный Запад организовывался англо-американским военно-разведывательным комплексом. Для военной сферы написание инструкций и следование инструкциям является обычным делом. Однако после 1948 года инструкции выплеснулись за пределы военной сферы. Запад — тоталитарно бюрократическая система. Только представьте, сколько нужно людей и учреждений, чтобы расписать инструкции для каждой социальной позиции в обществе. Западу это оказалось под силу. Он стоит на инструкциях, как дом на фундаменте.

И речь не только о деловых функциях, где гражданин получает деньги за выполненную работу. Речь даже о социальных ролях: расписаны инструкции, как муж должен относиться к жене, как мать должна относиться к ребёнку, как продавец должен относиться к покупателю, как водитель должен относиться к пешеходу и т.д. Из-за инструкций человеческая личность была ослаблена, ушла на второй план. Тут вы можете спросить: «С должностными инструкциями понятно, а вот как до людей доводились инструкции для социальных ролей?» Ответить на этот вопрос нам поможет А. А. Зиновьев, который бывал в западных специальных учреждениях и даже работал там: «Весь бытовой аспект жизни западоидов (вид одежды, характер питания, обиходный язык, обстановка жилья, режим дня, виды развлечения, манера обращения

с близкими, секс и всё прочее) стал формироваться специалистами и специальными учреждениями и через телевидение, кино, литературу, газеты, лекции, рекламу навязываться тотально всему населению так, что избежать этого воздействия стало невозможно».

В западное информационное поле было брошено понятие, которое на английском звучит так: *I turn into a different person* (Я становлюсь другой личностью). Данное понятие снимает ограничения — человек может не всегда вести себя так, как характерно для него. Представьте абстрактного американца. Он просыпается утром. Дома он выполняет функцию мужа — у него есть соответствующие условные рефлексy. В отношении детей он выполняет функцию отца, для них у него тоже есть условные рефлексy. Затем он садится в машину, чтобы поехать на работу, и теперь его социальная роль — водитель. Когда он достигает пункта назначения, выходит из машины, чтобы зайти в офис, его социальная роль — пешеход. Он быстро меняет формы поведения.

Посредством супергероев (комиксы, мультфильмы, кинофильмы) был импринтирован образ резкого изменения поведения под воздействием одежды. Бэтмен, Спайдермен и другие, надев супергеройский костюм, ведут себя совсем иначе. Принцип передаётся зрителям. Наш абстрактный американец, придя на работу, надевает рабочую одежду и становится другим человеком — *I turn into a different person*. В послевоенном кибернетизированном обществе человек — функция в системе.

Подобное может происходить с любым служащим, имеющим специальную одежду: полицейским, пожарником, медиком, строителем, химиком и т. д. Человек приходит на работу, переодевается и перевоплощается в конкретную общественную функцию, алгоритмизированную посредством инструкции. Ему не надо ни о чём думать, надо лишь выучить инструкцию и действовать в соответствии с ней. В Штатах вопрос *Who are you?* («Кто вы?») подразумевает именно «Кем вы работаете?», «Какую функцию в системе вы выполняете?»

Это и есть *science-based society* — научно организованное общество. Почти все аспекты человеческого бытия прорабатывают-

ся в специальных учреждениях. Подобно распределению в Советском Союзе, на Западе тоже есть система распределения, однако она не открытая, а скрытая. Дело в том, что планирование и руководящая роль государства в период холодной войны подавались как признаки тоталитаризма. Запад был вынужден тоже структурировать своё население сверху, но это противоречило сказкам о свободе и демократии. Поэтому западное распределение скрывается или отрицается.

Одновременно со становлением кибернетического общества потребления на Западе начала усиленно пропагандироваться вера в свободу воли. В 1957 году для неё написали основополагающую книгу «Атлант расправил плечи». Автором значится Айн Рэнд (Айн Rand, не путать с RAND Corporation).

Атлант, расправивший плечи, — образ гениального, талантливого, волевого, успешного, богатого капиталиста, который делает мир лучше вопреки всему, особенно вопреки государству. Это публичное отрицание того, что в тот период именно государство стало структурировать население сверху. Говорят, что данную книгу некоторые западоиды считают номером два после Библии по влиянию на них. Книга была стартовым выстрелом для пропаганды идеологии ультрасубъективизма, основой которой является вера в свободу воли. Идеология ультрасубъективизма — помешательство на субъективном факторе при игнорировании объективных факторов. Западоид, которым управляет сложная кибернетическая система, верит, что действует самостоятельно, по своей воле...

## Программы

Как вы помните, План Маршалла был программой (официальное название European Recovery Program — Программа восстановления Европы). План Маршалла — отличная иллюстрация послевоенных программ, которые пишутся специальными учреждениями. Программа не есть одноходовка, это двух- или более ходовка. Программа — не тактический феномен, а стратегический. Программа

планируется, расписывается по времени и проводится несколько месяцев или даже лет.

Часто программы имеют идеологическое прикрытие. План Маршалла декларировался как всего лишь восстановление разрушенной войной экономики Европы, устранение торговых барьеров, модернизация промышленности европейских стран, вытеснение коммунистов из властных структур и развитие Европы в целом. А на деле он стал ещё и объединением североатлантических стран в Западный союз. В ходе Плана Маршалла промышленность, социальная и политическая сферы Западной Европы были взяты под контроль Штатами.

Важно понять, что программы могут быть самыми разными. Обычно их делят на две большие категории: социальные программы и политические. Социальная программа может влиять на политику, а политическая на социум, поэтому разграничение условное. Возведение общества потребления тоже было социальной программой, но повлияло и на политическую сферу, и на многие другие.

После 1948 года Запад написал тысячи самых разных программ. Это прагматично: специалистам не нужно писать новую программу с нуля, они могут взять имеющуюся и адаптировать её под конкретные обстоятельства. Для них расписаны инструкции, как это правильно делать.

## Макнамара

Я уже писал, что Запад ответил Советскому Союзу советами директоров. Новое структурирование производилось англо-американским военно-разведывательным комплексом. Связанные с ним люди распределились по советам директоров промышленных предприятий, банков, пенсионных фондов, инвестиционных фондов, сельскохозяйственных компаний, СМИ (газет, журналов, книжных и других издательств), телеканалов, радиостанций, звукозаписывающих компаний, голливудских киностудий, рейтинговых агентств, аудиторских/консалтинговых компаний и других значимых учреждений.

В совете директоров любого стратегически значимого учреждения Запада есть как минимум один человек англо-американского военно-разведывательного комплекса. Именно через него передаются импульсы западного Госплана. Я таких проводников называю мистер Икс. Мистер Икс на задании, он подписал договор о неразглашении. В огромном промышленном концерне Икс может быть единственным, кто знает о западном Госплане. Все остальные тысячи сотрудников просто работают по инструкциям, которые спускаются сверху — из совета директоров. На работу мистер Икс ходит в деловом костюме, белой рубашке, галстукe, но дома у него могут быть погоны.

Одним из ярчайших мистеров Икс является Роберт Макнамара (Robert McNamara). Интересен он по нескольким причинам. Во-первых, он мистер Икс. Макнамара — живая иллюстрация этого послевоенного западного организационного феномена. На судьбе Макнамары, родившегося в 1916 году, отразилась кибернетизация западной системы, причём он стал её актором. Большинство людей никогда не слышали о Макнамаре, что характерно для мистеров Икс, ибо они — элементы западного Госплана, а наличие их скрывается (в эпоху холодной войны государственное планирование идеологически подавалось как признак тоталитаризма).

Во-вторых, Макнамара — военный. В 1939 году он закончил Гарвардскую школу бизнеса (Гарвард — один из университетов Лиги плюща). Затем он год проработал в мормонской аудиторской/консалтинговой компании PricewaterhouseCoopers. В 1943-м Макнамара поступил на службу в военно-воздушные силы в качестве капитана. Он принёс туда аналитические подходы, используемые в бизнесе. В ходе Второй мировой он служил в управлении статистического контроля. Макнамара создал блоки управления статистикой для авиации и разработал график удвоения эффективности самолётов, перевозящих топливо и грузы.

После войны, в 1946 году, он ушёл из армии в звании подполковника. И куда вы думаете он пошёл работать после 1946-го? Я напоминаю, что в 1948-м военные учредили RAND Corporation,

в которой разработали общество потребления, подразумевавшее массовую раздачу американцам отдельно стоящих домов и личных автомобилей.

После 1946 года Макнамара пошёл работать в автомобильную компанию Ford. И что вы думаете, он там делал? Он кибернетизировал Ford. Он улучшил организацию компании посредством введения долгосрочного планирования и сложных систем контроля продукции. В Ford Макнамара по очереди работал на целом ряде руководящих должностей — он наладил систему в одной части компании, затем перешёл в другую, наладил её там и постепенно кибернетизировал всю компанию Ford. Он ввёл в процесс проектирования автомобилей компьютеры, что сильно повысило эффективность производства. А компьютеры в 1950-е производили только Пентагон и его подрядчики.

Роберт Макнамара, мемуары 1995 года: «Я занимался менеджментом в компании Ford пятнадцать лет. Я выявлял проблемы и заставлял структуры компании (зачастую против их воли) думать глубже и реалистичнее об альтернативных линиях развития и их последствиях». Вы поняли? Не все в компании Ford хотели делать то, что предлагал Макнамара, — он их заставлял. Потому что он подполковник армии США, его уровень допуска позволял ему знать про западный Госплан, а остальным фордовским нет. Не удивлюсь, если в тот период в компании Ford были загадочные смерти членов совета директоров.

В 1960 году Макнамара стал президентом компании. Впервые за пятьдесят четыре года её президентом стал человек не из семьи Фордов. На этой должности он был всего пять недель, после чего стал министром обороны США. Главой Пентагона он был восемь лет, затем, в 1968-м, стал президентом Всемирного банка (к этому я вернусь в следующей главе).

И таких мистеров Икс, как Макнамара, были сотни по всему Западу. Западный союз не есть лишь североатлантические страны (США, Канада, Западная Европа). В сложную кибернетическую систему Запада также входят Австралия, Новая Зеландия, Япония, Южная Корея, Израиль.

## Грязные лапы кибернетики

После 1948 года западные специальные учреждения кибернетизировали всё, до чего могли дотянуться. Писались программы, писались инструкции. Кибернетизируемые объекты сегментировались, после каждый сегмент прорабатывался. Одним из ярчайших авторов/создателей кибернетизации является Джин Шарп (Gene Sharp), окончивший английский Оксфорд и работавший в американском Гарварде. Шарп кибернетизировал революцию. В его книгах расписано разнообразие изощрённых методов ненасильственного свержения действующей власти. Именно по его инструкциям действуют малочисленные ребята в красном, направляющие многочисленную толпу на противоправные действия в ходе митингов.

Также примером кибернетизации является и сам человек как общее понятие. Термин «биометрия» является продуктом кибернетики, кибернетизации человека. В ней человек рассматривается с точки зрения его биометрических данных. Список параметров довольно велик: цвет кожи, волос, глаз, вес, рост, размах рук, тип телосложения (эндоморф, эктоморф, мезоморф), форма лица, ушей, черепа, челюсти. Челюсть как у супермена (волевой подбородок) была внедрена через изменение стандарта прикуса в стоматологии. Так некоторые категории западоидов получили от своего сверхгосударства супергеройский волевой подбородок. Биометрия также используется для подбора фронтменов.

С кибернетизацией Запада связано убийство Кеннеди. К 1963 году американские государство и общество были достаточно кибернетизированы. А Кеннеди, родившийся в 1917-м, мыслил по старинке — он думал, что именно президент управляет страной, хотя уже тогда ею управляли специальные учреждения, в том числе скрытно от президента. Как ему было это объяснить, если он человек начала 20 века? Как говорит профессор С. В. Савельев, старые социальные инстинкты удаляются вместе с головой.

Тавистокские методы были применены в Штатах для создания изощрённой системы информационной обработки. Политики в галстуках и пиджаках перестали играть главную скрипку в запад

ной системе. Они стали актёрами бесконечного телевизионного шоу, для которого расписаны инструкции на все случаи жизни.

После 1948 года политики в галстуках стали выставяющимися на передний план фронтменами, политическими актёрами, заслоняющими собою находящиеся в тени Оксфорд, RAND Corporation, ФРС США, ЦРУ и другие подобные структуры. Запад управляется гетерархичной сетью учреждений. Сам ирландец Кеннеди был приведён к власти (помимо прочего), чтобы показать, что отныне ирландцы — тоже белые, тоже люди, что закончилось старое пренебрежительное отношение к ирландцам, которое было в эпоху колониализма, когда британцы торговали ирландцами (как неграми). Роберт Макнамара, кстати, тоже ирландец.

Термин «сверхгосударство» снимает много вопросов. Если использовать только термин «государство», то получится, что и США — государство, и Пакистан, и Япония, и Филиппины, и Индонезия — государство. Согласитесь, Индия и США чем-то различаются — уровнем организации государства. США являются кибернетическим сверхгосударством, которое структурирует своё население сверху по многим параметрам. Сравните с ним Индию, где люди предоставлены сами себе.

Мне попадались данные, что в Индии около 20% населения не имеют никаких документов (даже паспортов), а питаются тем, что найдут. Получается, что около 200 000 000 жителей Индии находятся в положении бродячих собак. И её называют государством, как и США, Германию, Южную Корею. Термин «сверхгосударство» проводит черту между разными странами, ибо государство и сверхгосударство сильно различаются.



# НЕОКОЛОНИАЛИЗМ

**П**режде чем перейти к информационному обществу, необходимо ознакомиться с его предшественником — неокOLONиализмом. НеокOLONиализм на ступень выше привычного, обычного, старого западного колониализма. НеокOLONиализм — новый, кибернетизированный колониализм.

## Декларация

К неокOLONиализму подталкивал целый ряд предпосылок, но Запад не торопился ничего менять, ибо колониализм работал, принося ресурсы. Пусковым актом послужило то, что в 1960 году под давлением ядерного Советского Союза в Организации Объединённых Наций (ООН) была принята Декларация о предоставлении независимости колониальным странам и народам. В результате её принятия колониальные империи развалились, и на планете появилось около 100 новых государств. Декларация о предоставлении независимости колониальным странам и народам — один из главных переломных пунктов прошлого века. Я буду называть её просто Декларацией.

Запад сосал ресурсы колоний приблизительно с 1500 года. За их счёт появились западная наука, техника, культура и многое другое. Запад стал неотделим от колониализма, ибо западная инфраструктура, экономика, хозяйство, идеология были адаптиро

ваны к эксплуатации колоний. И продолжалось это около 460 лет, после чего выступил ядерный Советский Союз и потребовал прекратить.

### 1961 - USAID

На следующий же год, в 1961-м, произошли два знаковых события. Во-первых, Пентагон разместил в Турции пятнадцать баллистических ракет, способных добраться до Москвы. В ответ Советский Союз разместил свои ракеты на Кубе, что привело к Карибскому кризису, в котором победил Советский Союз.

Во-вторых, в 1961 году в США было учреждено USAID (United States Agency for International Development) — Агентство США по международному развитию. Одна из его целей — поддержка демократии в развивающихся странах. Подобно тому, как Советский Союз продвигал коммунизм и национально-освободительные движения по всему миру, США стали поддерживать по всему миру демократию. СССР нес миру свою социальную систему и идеологию, а США стали нести свою.

Всякая государственность основана на юридических документах: конституция, разнообразные кодексы, законы и т. д. Отсюда и понятие «правовое государство». Чтобы нести миру нужную США «демократию», в USAID были написаны стандартные юридические документы, из которых можно состряпать нужную государственность для захваченной территории. Их нужно лишь перевести на туземный язык.

### 1960-е — Шарль де Голль

Однако, в 1960-е годы не только Советский Союз подталкивал Запад к неоколониализму, но и Франция, возглавляемая Шарлем де Голлем. Напоминаю, что после Второй мировой войны (и Бреттон-Вудского соглашения) доллар, обеспеченный золотом, стал мировой резервной валютой. США спрятали в своих хранилищах

107  
1960-е гг. Шарль де Голль эмитировала (создавала) доллары. Можно сказать, что она эмитировала золото — курс-то фиксированный. На самом деле США эмитировали намного больше долларов, чем хранили золота. Они производили фиатные деньги для кибернетического управления территориями. Это была одна из причин взрывного экономического роста США (да и Запада в целом) после Второй мировой войны наряду с самим внедрением кибернетики.

Сверх того, пока Япония и Европа восстанавливались после войны, они покупали американские станки, сталь и прочее, обеспечивая спрос на доллары. Когда их экономики наладились, у США начались проблемы со сбытом, ибо для него нужны рынки. Также Шарль де Голль вывел Францию из долларовой зоны, а это несколько десятков миллионов человек.

Пока США бодались с СССР, лидер Франции усиливал свою страну. В 1960 году он успешно испытал французское ядерное оружие в Сахаре. После этого начались покушения на его жизнь: для де Голля готовили взрывчатку, на него охотились снайпера. В 1965-м, несмотря на Бреттон-Вудское соглашение, де Голль отказался от доллара в расчётах. Доллар был обеспечен золотом, и де Голль направил в США целый корабль долларов: «Выдайте, пожалуйста, золото».

Штаты были вынуждены выкатить ему золото. В 1966-м де Голль вывел Францию из блока НАТО и выгнал американские военные базы. Что характерно, Франция на государственном уровне законодательно защитила французский язык. От чего? От Basic English, конечно же.

В силу вышеописанных событий при Шарле де Голле Франция стала единственным другом СССР среди западных стран. В США была создана специальная группа для мести де Голлю, и в 1969 году его не допустили к следующему сроку посредством студенческих волнений. А через год после поражения на выборах де Голль якобы умер от разрыва аорты — так гласит официальная версия. Что характерно, он умер, не дожив до своего восьмидесятилетия всего тринадцать дней.

### Подготовительные работы 1965-1970 гг.

Из-за продавленной Советским Союзом Декларации обычный открытый колониализм юридически был запрещён. Но отказаться от чужих ресурсов Запад не мог, тем более что доллар уже был мировой резервной валютой. И что сделали западные специалисты? Они кибернетизировали колониализм. Неоколониализм — кибернетизированный колониализм. Эвристический метод достижения цели указывает: «Продолжайте сосать чужие ресурсы». Нужно лишь найти иные способы...

К 1965 году концепт неоколониальной системы был уже готов. Об этом можно судить по тому, что в 1965-м началось строительство «Боинга-747». Выше я писал, что основополагающим фактором для человеческих социальных систем является материальная культура.

По влиянию на мир «Боинг-747» можно поставить в один ряд с паровым двигателем и шприцем. Дело в том, что неоколониализм — система глобальная. Для него нужно было связать воедино планету Земля, а она огромна. Чего только стоит ширина Тихого океана от Лос-Анжелеса (США) до Сиднея (Австралия) — около 12 000 км. Очевидно, что необходим авиатранспорт, имеющий большую дальность полёта, а значит, большие крылья для достаточного запаса горючего. Также необходимый авиатранспорт должен вмещать множество пассажиров, чтобы обеспечить доступную стоимость билетов. Разработать такой авиатранспорт, да ещё и быстро, способно только сверхгосударство. Из-за срочности директор предприятия жил прямо на заводе четыре года! В итоге в 1969 году на крыло был поставлен самый большой самолёт в мире — «Боинг-747».

В тот же период, с 1965 по 1970 год, шли другие подготовительные работы. В 1965-м в поместье Дэвида Рокфеллера в городе Белладжо (Италия) прошла конференция под названием «Условия мирового порядка». Рокфеллер пригласил на неё всего около двадцати интеллектуалов.

Затем, в 1968 году, в Риме состоялась представительная встреча с участием семидесяти пяти человек, где и было принято решение

об учреждении Римского клуба. Участники встречи провозгласили, что клуб должен заниматься интеллектуальной деятельностью по описанию желаемых параметров будущего человечества. Договорились, что число членов Римского клуба будет равно ста, формироваться он будет из наиболее видных научных, общественных, политических и финансовых деятелей разных стран.

Римский клуб — мозговой центр, созданный для установления и контроля мировой неокOLONиальной системы. Римский клуб рассматривает каждую страну, каждый регион как часть (клетку) единого живого организма (человечества). Он взял на себя ответственность за определение функций этих клеток. Он стал их мозгом.

Одним из главных элементов колониализма были туземные вожди, сдававшие интересы своих народов колонизаторам. Однако развитие материальной культуры в 1960-е годы было таким, что пытаться подкупить туземных вождей бусами, стекляшками, каменными топорами и прочей ерундой было уже смешно. Им нужно было обещать доллары. Много долларов! Чтобы деньги туземных вождей были неприкасаемыми, были организованы офшоры.

В 1967-м экономист Майкл Хадсон утром пришёл на работу. Он работал в рокфеллеровском банке Chase Manhattan, в здании, находящемся на том самом острове Манхэттен, который купили у индейцев за мизерную сумму. Хадсон вошёл в здание и направился к лифту, чтобы подняться на девятый этаж, где он работал в отделе финансовых исследований. В ходе подъёма к Хадсону прямо в лифте подошёл мужчина и сказал: «Здравствуйте, Майкл, я как раз поднимаюсь к вам. Я сотрудник Государственного департамента США. Мы хотим организовать центры офшорного банкинга в странах карибского бассейна. Не могли бы вы посчитать, сколько денег можно получить, если Америка станет притягивать беглый капитал преступников со всего мира?»

Позднее подкуп туземных вождей был проработан ещё. Для них была расписана идеология сверхпотребления. Общество потребления иерархично по своей сути. Иерархия определяется уровнем потребления. У кого он выше, у того и доминантность выше. А что, если создать уровень сверхпотребления? Специ-

ально для него Запад усилил производство и рекламу потребительских товаров высшего ценового сегмента. Начиная приблизительно с 1960 года, формировались основные элементы идеологии сверхпотребления: дорогостоящий транспорт (автомашины, мотоциклы, катера, яхты, личные самолёты, вертолёты и т. п.), дорогостоящая одежда, заграничные турпоездки, ювелирные изделия, фешенебельная недвижимость и красивые женщины. Некоторые примеры: в 1960 году был основан бренд Valentino, в 1961-м — Yves Saint Laurent, в 1963 году производитель тракторов Lamborghini вдруг решает делать спортивные автомашины, в 1975 году был основан бренд Armani, в 1978-м — Versace, в 1985-м — Dolce & Gabbana.

Идеология сверхпотребления заключается в том, что человек ставит на одну чашу весов свою обеспеченную сверхпотреблением доминантность, и эта чаша в его глазах перевешивает любую другую. На второй чаше весов может находиться мораль, нравственность, честь, совесть, преданность, любовь и многое другое. На второй чаше весов даже может находиться многомиллионный народ, на который неоколониальный туземный вожьд плюнет ради собственного сверхпотребления.

Также в период с 1965 по 1970 год мистеры Икс англо-американского военно-разведывательного комплекса распределились по аудиторским/консалтинговым компаниям. Если вы прочтете книгу Джона Перкинса «Исповедь экономического убийцы», то узнаете, что вице-президент международной консалтинговой компании Chas. T. Main был полковник запаса армии США. Перкинс поступил на работу в Chas. T. Main в 1971 году, на следующий год после введения «Боинга-747» в массовую эксплуатацию, что стало пусковым актом возведения мировой неоколониальной системы.

### **Джон Перкинс**

В 1970-м началась стартовая, а потому активная фаза неоколониализма, и тот вице-президент консалтинговой компании Chas. T. Main регулярно ездил в Вашингтон на 2-3 дня. Он докладывал о

проделанной работе и получал новые указания. Chas. T. Main была настолько обычной консалтинговой компанией, что в ней действовало ограничение по числу осведомлённых лиц: никто не знал, куда исчезает вице-президент, а в отделе кадров была папка Special Consultants (специальные консультанты), доступ к которой был лишь у сотрудников.

Книга Перкинса пролила свет не только на неокOLONиализм, но и на принципы организации послевоенного Запада — в его основу были положены спецслужбистские методы, а потому само понятие «спецслужба» расширилось. Даже некоторые аудиторские/консалтинговые компании превратились в спецслужбы, но это скрывается. Кибернетизация колониализма в неокOLONиализм включала в себя методы обхода запретов Декларации 1960 года. Из-за Декларации ключевыми признаками неокOLONиализма являются скрытность и маскировка. Именно из-за них большинство населения Земли ничего не знает о неокOLONиализме.

Про аудиторские/консалтинговые компании необходимо сказать отдельно. Если мистеры Икс — проводники западного Госплана, то аудиторские/консалтинговые компании являются мистерами Икс в квадрате или даже в кубе. Одно дело, когда в совете директоров какой-то компании сидит один человек и проводит какие-то программы. А другое дело, когда этим занимается целое учреждение или группа учреждений (Большая четверка аудиторов, например). В таком случае объектом управления может быть что угодно: не только компании, но и правительства государств. Пример, аудиторская/консалтинговая компания McKinsey даже не имеет штаб-квартиры — ни в Вашингтоне, ни в Лондоне, нигде; она worldwide (повсемому миру). Её управление носит именно глобальный характер.

Джон Перкинс: «Мы находим страну, в которой много ресурсов, например, нефти. Затем мы даём ей большой кредит от имени Всемирного банка (структура ФРС). На самом деле деньги не идут в эту страну, они идут в нашу корпорацию для строительства инфраструктуры (заводы, фабрики, порты). Она обогащает лишь несколько богатых людей в этой стране и нашу корпорацию. Большинство населения даже не почувствует этих денег, но останется огромный

долг. Он так велик, что страна не может его выплатить, и это часть плана. А мы им говорим: «Вы должны нам кучу денег. Не можете выплатить? Отдавайте нефть, дайте нам построить у вас военную базу, пошлите свои войска в помощь нашим или поддерживайте нас в ООН». Методы работы МВФ и Всемирного банка очень просты: загнать страну в долговую яму и подчинить».

В связи с упоминанием Всемирного банка важно отметить, что в 1968 году, когда был учреждён Римский клуб, Роберт Макнамара перестал быть министром обороны США и стал президентом Всемирного банка. Вчерашний глава Пентагона раздавал закабеляющие кредиты свеженезависимым странам с 1968 по 1981 год.

Разные страны подключали к мировой неокOLONIALной системе по-разному. Если страна бедная, то ей кредиты нужны, а как насчёт страны богатой? Ей кредиты не нужны, а потому к ней особый подход. Если хотите подробнее, читайте другую книгу Перкинса — «Тайная история американской империи: экономические убийцы и правда о глобальной коррупции». Там автор рассказывает об особенностях подключения к мировой неокOLONIALной империи Азии, Латинской Америки, Ближнего Востока, Африки.

## Голливуд

В период подготовки к возведению мировой неокOLONIALной системы (1965-1970 гг.) произошло кое-что многозначительное для данной книги, а значит, для информационного общества. Речь о кибернетизации Голливуда.

В 1967 году был отменён Кодекс Хейса. Кодекс Хейса — этический кодекс производства фильмов в Голливуде, принятый в 1930-м. По нему, например, не допускался показ в кино не только обнажённых актёров, но даже их теней. В 1967-м этот кодекс был отменён, потому что Голливуд был взят под контроль западным сверхгосударством. Мистеры Икс англо-американского военно-разведывательного комплекса распределились по ключевым элементам киноиндустрии: от голливудских студий до учреждений по обучению сценаристов, актёров, режиссёров и др. В каче

стве особых консультантов привлекались специалисты по психологической войне.

НеокOLONиализм — система замаскированная, а потому её пропагандистская машина тоже должна быть замаскированной. Замаскирована она под кино и кинотеатры. Кинофильмы снимают в большинстве стран, но в Штатах их почти не показывают, а вот голливудские фильмы, напротив, показывают почти во всех странах.

Любопытно, что на заре неокOLONиализма, в 1972 году, вышел один из первых фильмов кибернетизированного Голливуда — «Крёстный отец». Герои-бандиты были слишком похожи на ЦРУшников 1950-х, чтобы не бросаться в глаза. Подобно тому, как Джеймс Бонд романтизировал работу в разведке, «Крёстный отец» с его «ничего личного, только бизнес» и «предложением, от которого не сможешь отказаться» имел гораздо более широкий охват. По сюжету главный герой, как и Роберт Макнамара, вернулся со Второй мировой войны и применил к послевоенной жизни военные навыки.

Также в «Крёстном отце» показана ОПГ, верхушка которой состоит из двух главных людей — босса и консильери (от итальянского *consigliere* — советник). Схема очень напоминает послевоенный Запад, где самый опытный колонизатор Британия уступила первую строчку США, а сама спустилась на должность консильери. Тут вертикальная иерархия условна: при грамотном поведении консильери может иметь даже большую власть, чем босс. Если взглянуть на основополагающий «Боинг-747», то окажется, что самолёт производится в Штатах, кроме двигателей Rolls-Royce. Их делают в Британии — опять связка босса и консильери (США и Британии).

## Инфраструктура неокOLONиализма

Материальная культура — недооцениваемый фактор. Иногда мне кажется, что её игнорируют умышленно. Возможно, идеология ультрасубъективизма блокирует у человека восприятие всего остального.

Как я уже писал, возведение мировой неоколониальной системы терпеливо откладывалось до 1970 года, когда в массовую эксплуатацию был введён «Боинг-747». Однако вместе с самолётом для так называемой глобализации (эвфемизм неоколониализма) во многие страны мира пришла и другая инфраструктура.

Одним из способов превращения ставших в 1960-м суверенными стран в неокolonии стал туризм. Чтобы экзотическая страна получила обеспеченных американских туристов, чтобы она могла построить гостиницы, аэропорты, купить боинги, ей потребовалось взять кредит у МВФ или Всемирного банка. А кредит этот был средством закабаления и подчинения страны.

Причём закабалял её и кредит, и предметы западной материальной культуры. Чтобы получать денежных западных туристов, экзотическая страна-неоколония должна регулярно покупать у Запада запчасти для боингов, для радиолокационного оборудования и много чего ещё. Предметы западной материальной культуры привязывают неоколонию к Западу, становятся средством шантажа — в англоязычной зоне есть понятие *tied aid* (привязывающая помощь).

Прибавьте к перечисленному неоколониальных туземных вождей. Они тоже элементы инфраструктуры неоколониализма. Они выполняют разные функции. Те, кто работает в политической сфере, пускают в свои министерства и ведомства западные аудиторские/консалтинговые компании, которые де-факто становятся местным правительством и проводят западные социальные и политические программы. При этом туземные политики корчат из себя реальную власть. Другие вожди работают в корпоративной сфере. Они являются фронтменами западных компаний.

Важно понять, что корпорации Запада — не про бизнес. Коммерция, рыночная экономика, менеджмент, маркетинг и ориентированность на прибыль пропагандируются, чтобы сформировать у населения идеологическое представление о западных корпорациях. Их реальная функция — управление экономикой, хозяйством почти всех стран на планете.

На сегодняшний день (в 2023 году) Запад контролирует около 82% мировой торговли. На Земле орудуют около 60 000 его транснациональных корпораций (ТНК). Внутри них около 500 северо-атлантических и японских корпораций, 147 корпораций составляют ядро, а 27 корпораций — сердцевинное ядро. Данная структура создавалась именно после 1948 года. Почти каждая из них является public company (публичной компанией).

Публичная компания (или публичная акционерная компания) — акционерное общество, акции которого обращаются на фондовом рынке свободно, без ограничений. Другими словами, у них нет конкретного владельца. Отличный пример — публичная акционерная компания Microsoft. Билл Гейтс владеет лишь 7,55% акций Microsoft, а у Стива Балмера и вовсе 4,66% акций. Для сравнения, у инвестиционной компании The Vanguard Group — 6,8% акций Microsoft (больше, чем у Балмера). ТНК торгуют друг с другом по трансфертным ценам, не по рыночным.

Внутри ядра из 147 корпораций есть так называемая Большая тройка институциональных инвесторов. Состоит она из State Street Corporation, The Vanguard Group и BlackRock. Их три, но работают они как одна. Их три для того, чтобы не подпадать под антимонопольное законодательство.

State Street Corporation была создана в Штатах аж в 1792 году. У неё был свой State Street Bank и, когда в 1913-м была учреждена ФРС, State Street Bank стал частью ФРС. Большая тройка институциональных инвесторов была создана после 1948 года как бюрократическая структура для управления корпорациями. ФРС печатает деньги, передаёт эмиссию в Большую тройку, и та распоряжается, как того требует западный Госплан. Тройка управляет активами, совокупная стоимость которых 18 триллионов долларов. Тройка совместно владеет крупнейшими пакетами акций 40% всех американских публичных компаний. Сверх того, есть список S&P 500 (компании с наибольшей капитализацией), и тройка имеет акции 88% компаний из этих пятисот.

Не будет преувеличением сказать, что Большая тройка институциональных инвесторов — спецслужба, ибо в послевоенный период советизации Запада понятие «спецслужба» расширилось.

В корпорациях применяется эшелонированная система защиты информации и разные уровни допуска к ней.

Позднее, в неоколониализме 2000-х, было разработано понятие natural asset company (компания природных активов). Пилотная программа была запущена в Коста-Рике (страна в Центральной Америке). Схема в хронологическом порядке: найти природный актив и определить его стоимость — учредить для найденного актива отдельную natural asset company с советом директоров — получить от имени компании права на этот природный актив — конвертировать актив в финансовый капитал — провести размещение его акций на фондовой бирже.



## Глава 6

# DARPA

**П**ризнаюсь, меня раздражает, что повествование данной книги носит дискретно-непоследовательный характер. Вот моя первая книга «ПОЧЕМУ РФ ЖИВЁТ БЕДНО» гораздо более хронологическая. Однако это отражает сложность освещаемой темы. Некоторые вопросы (например, DARPA) настолько непростые, что требуют отдельной главы, имеющей отдельную линию времени. Просто следите за датами и будьте внимательны, помните, что вы всегда можете вернуться назад и перечитать.

### **1957 — Спутник-1**

В 1957 году в активной фазе холодной войны Советский Союз запустил первый в истории человечества искусственный спутник Земли. Советский Союз шокировал весь мир. Но больше всего был шокирован Запад, ибо там были уверены, что США лидируют в области ракетных технологий и исследования космоса. Многие люди по всему миру упрочились в мысли, что Советский Союз — страна номер один. На тот момент так и было. Марксизм был самой благородной идеологией, а Советский Союз имел самый привлекательный общественный строй на планете Земля.

### **1958 - NASA и ARPA**

В ответ на советский Спутник-1 в 1958 году в США были учреждены NASA и ARPA. Про NASA знают многие. Это космическое агентство — ракеты, шаттлы и т. п. Кстати, в 1960 году директором

Центра космических полётов NASA стал гражданином США, бывший штурманнфюрер SS Вернер фон Браун. Про NASA известно больше, чем про второе основанное в 1958-м агентство...

ARPA — акроним от Advanced Research Projects Agency (Агентство перспективных исследовательских проектов). Офис ARPA с 1958 по 1972 год находился прямо в Пентагоне. В 1972-м агентство заехало в здание, построенное специально для него в Арлингтоне (пригород Вашингтона). В том же городке, кстати, находится офис RAND Corporation.

В связи с переездом к акрониму ARPA прибавилась буква D — Defense (оборона). **Defense** — абрущия от US Department of **Defense** (министерство обороны США). Полный акроним с 1972 года: DARPA — Defense Advanced Research Projects Agency (Агентство перспективных исследовательских проектов министерства обороны США). Добавленная D обозначила принадлежность агентства к Пентагону. DARPA — кибернетизированное чудовище, являющееся истоком информационного общества.

## Структура и принципы

DARPA имеет 6 технологических офисов: офис биологических технологий, оборонных наук, информационных инноваций, микросистемных технологий, стратегических технологий и тактических технологий. В DARPA работают около 100 человек. Кажется, что мало, но финансирование Пентагоном исчисляется миллиардами (бюджет DARPA засекречен, но мне попадалась оценка 3 миллиарда долларов в год). DARPA — финансирующее агентство, у него нет своих лабораторий или исследовательского персонала.

Иерархия сотни DARPA сверху вниз: директор агентства и его заместитель — это 2 человека; они курируют директоров офисов и их заместителей — это не менее 12 человек; а те в свою очередь курируют менеджеров программ — всех остальных (около 80 человек). Все они государственные служащие. Большинство из них нанимаются посредством специальных рекрутинговых агентств. Договор найма ограничен по времени, обычный срок 3-5 лет. Важно

отметить, что ни один из них не есть персонал постоянный. Все они являются временными работниками.

Менеджеры программ обладают большой автономией. Они предлагают свои программы, добиваются от начальства DARPA одобрения и финансирования своих программ, составляют заявки на финансирование, выбирают подрядчиков для исследований и разработок, а также осуществляют над подрядчиками контроль и оказывают им поддержку. Обычная программа имеет конкретные технические цели, бюджет в десятки миллионов долларов и длится от 3 до 5 лет. Часто программа финансирует несколько исследований и разработок, каждая из которых проводится несколькими подрядчиками, чтобы сравнить и протестировать разные технические идеи.

Агентство финансирует широкий спектр программ исследований и разработок, включая высокорискованные программы, имеющие high payoff (большую отдачу). DARPA не финансирует построение больших производств. Агентство разрабатывает и демонстрирует прототипы proof-of-concept — доказательство концепции. Затем другие представители оборонного и/или корпоративного мира могут эти прототипы развивать, модифицировать и внедрять. Этот процесс в DARPA называют транзитом технологий.

Помимо разработок DARPA считает успехом каждое достижение понимания, какие технологии можно реализовать и насколько хорошо можно их реализовать, а какие технологии реализовать невозможно. Границы технологических разработок должны быть обозначены — в противном случае произойдёт потеря времени и денег. Именно на это направлены идеи вроде «нет ничего невозможного». Они подкрепляются верой в свободу воли и направляют людей на пустую растрату ресурсов.

Мне несколько раз попадались граждане, верующие, что русские настолько умны, что, получив финансирование, наразраба- тывают такого, чего свет не видывал. Это иллюзия тех, кто никогда не занимался материалами. Всякий материал имеет свои свойства, и они ограничены. Именно поэтому неверным также является изображение развития технологий в виде экспоненциального графика.

Свойства материалов ограничены: даже высокопрочный материал имеет предел прочности, даже тугоплавкий металл плавится, я уж молчу о синтетических материалах, которые нестабильны в силу искусственного происхождения. Министр обороны США Дональд Рамсфельд говорил: «Существуют известные известные. Это вещи, о которых мы знаем, что мы их знаем. Существуют известные неизвестные. Это вещи, о которых мы знаем, что мы их не знаем. Но ещё существуют неизвестные неизвестные. Это вещи, о которых мы не знаем, что мы их не знаем».

То, что некоторые русские мечтают разработать, уже разработали под руководством Пентагона, начиная с 1958 года. Подобно тому, как в Советском Союзе миллионы людей работали на предприятиях, до конца не зная, что они производят, DARPA финансирует сотни подрядчиков, разбросанных по США и другим странам. Некоторые сотрудники финансируемых учреждений не знают, что их компанию финансирует и курирует Пентагон. Обстоятельства бывают таковы, что некоторых сотрудников приходится ставить в известность, ибо от этого зависит успех предприятия. В таких случаях их склоняют подписать договор о неразглашении.

Ещё есть такой западный корпоративный феномен — security service (служба безопасности). Работниками службы являются люди, прошедшие специальную подготовку (бывшие спецназовцы, бывшие агенты). Ей руководство компании может поручить установить наблюдение за каким-то сотрудником или убрать его. В зависимости от цели его могут убрать (убить или посадить) показательно, в назидание остальным, либо тихо и замаскировано под случайность — автоавария, ложное обвинение в уголовном преступлении и т. п.

Подведу черту. Правительство США на деньги министерства обороны разрабатывает прототипы. Если что-то не получится — нестрашно, деньги казённые. Но если получится, то прототип подхватывается промышленностью, и она организует его производство. Повторяю, разработки технологий происходят за счёт государства. Это полностью обнуляет величие фронтменов, которых западные СМИ подают как гениальнейших людей человечества. Важно отметить, что транзит технологий из DARPA в военную сферу

ру освещается: проводятся презентации, снимаются фото и видео. А вот транзит технологий DARPA в гражданскую сферу засекречен, ибо компрометирует конечный продукт.

С 1958 года сотни подрядчиков DARPA стали отдельными компаниями. Самая известная, наверное, компания Boston Dynamics, созданная на базе Массачусетского технологического института, где работали кибернетик Норберт Винер и отец групповой динамики Курт Левин. Boston Dynamics разработала жёлтую собачку-робота по имени Spot. Spot — англоязычный аналог обычной русской собачей клички Шарик. У нас Шарик, а у них Spot. Такое имя пробуждает тёплые ассоциации с верным питомцем, собака — друг человека. Собачку-робота обычно показывают публике в дизайне жёлтого цвета, но это гражданская версия. А на границе США с Мексикой тестируется военная версия собачки-робота...

Транзит военных технологий DARPA в гражданскую сферу кибернетизирован, расписаны инструкции, как его правильно проводить. Разработки DARPA выводятся на рынок посредством компаний, которые подаются как коммерческие, но в их советах директоров сидят мистеры Икс. Кроме компаний используются фронтмены, которых педантично отбирают по биометрическим параметрам. Фронтмены подаются СМИ как настоящие гении, чтобы скрыть работу множества сотрудников DARPA и подрядчиков агентства. Повторяю, с 1958 года сотни подрядчиков DARPA стали отдельными компаниями, каждая имеет свой уникальный бренд, но работают они как единая сеть учреждений, координируемая мистерами Икс военно-разведывательного комплекса. Они не про бизнес. Вспомните кибернетически регулирующийся капитализм.

## Финансовые дата-центры

Прежде чем перейти к информационному обществу, необходимо описать, как оно обеспечивается технически. Я бы выделил три главных аспекта. Первым является обеспечение безналичных переводов.

Через полгода после учреждения ARPA, в 1958 году, Bank of America запустил программу производства кредитных карт и раздачи их населению. Штаб-квартиру учреждения сделали на западном побережье США. А в 1966-м на восточном побережье учредили Mastercard, систему межбанковских карточек. И в ответ на Mastercard в том же 1966 году Bank of America запускает на базе программы кредитных карт бренд Visa. Именно так и именно тогда, в 1966-м, на сцену вышла сладкая парочка Visa и Mastercard.

1966-й — год не случайный. Я уже писал о подготовительных работах к возведению мировой неокOLONиальной системы в 1965- 1970 гг. За год до появления Visa и Mastercard, в 1965-м, начали строить «Боинг-747». А через год после появления Visa и Mastercard сотрудник Госдепа пришёл в рокфеллеровский банк с просьбой: «Помогите организовать офшоры в странах Карибского бассейна». В 1968-м, через два года после появления Visa и Mastercard, был разработан шрифт OCR-A. OCR — аббревиатура от optical character recognition (оптическое распознавание символов). Данный шрифт стал использоваться для банковской системы. Им, например, стали указывать номера чеков и номера банковских карт, чтобы машина быстро их принимала. Суёшь карту в банкомат, а там оптическое распознавание символов (optical character recognition — OCR).

Через пять лет после введения специального шрифта для оптического распознавания, в 1973 году, был учреждён SWIFT. SWIFT — акроним от названия «Общество всемирных межбанковских финансовых телекоммуникаций». Несмотря на то, что система основана на технологиях DARPA, штаб-квартиру сделали в Бельгии. Если кто не знает, Бельгия с 19 века находится под контролем Британии, но это другая история, я лишь хочу зафиксировать, что штаб-квартиру глобальной системы межбанковских коммуникаций сделали в Восточном полушарии. Больше всего жителей именно в Восточном полушарии — 82% людей Земли. И всем им надо было раздать банковские карты.

Что об этой сложной кибернетической системе раздачи эмиссии знает простой человек? Он видит лишь верхушку айсберга — банковские карты, банкоматы, платёжные терминалы в магазинах. Но есть нечто намного более сложное. Речь о дата-центрах, кото

рые обрабатывают платежи. В Лос-Анжелесе, например, столько людей, денег и карточек, что дата-центры занимают по несколько этажей в небоскрёбах.

Там установлено аппаратное обеспечение (железо) — суперкомпьютеры, мейнфреймы, сервера, системы хранения данных, и все они охлаждаются кондиционерами. Безданного оборудования банковские карты — всего лишь бесполезные куски пластмассы. Именно посредством дата-центров западной финансовой инфраструктуры них после 1948 года было подчинено западное население. Специальные учреждения написали программы, по которым денежная эмиссия раздавалась людям только на определённые цели. Я это называю финансовым принуждением: когда система на одно деньги даёт, а на другое нет, и люди вынуждены адаптироваться.

А теперь спроецируйте финансовые дата-центры на неокolonии. Если туристическая страна хочет принимать денежных американских туристов, то она должна принимать их банковские карты. То есть к привязывающим западным предметам (вроде боингов и оборудования для аэропортов) добавляется банковское аппаратное обеспечение. А это намного более сложная техника. Чтобы производить микропроцессоры, нужна полупроводниковая промышленность. Её имеют лишь немногие страны.

Таким образом, даже если страна стремится к суверенитету и независимости, она просто технически не может их обеспечить. Её финансовую инфраструктуру контролирует Запад. Он контролирует и её аппаратное обеспечение, и её программное обеспечение. Западная финансовая инфраструктура сильно ослабляет самостоятельность государств. По сути, она является системой перераспределения ресурсов в глобальном масштабе.

Я долго думал: почему информацию о численности населения в какой-то стране предоставляет Всемирный банк, находящийся в Вашингтоне? Сначала мне это казалось странным: зачем финансовому учреждению знать, сколько людей живёт в Зимбабве? Затем я понял, Всемирный банк — глобальное кибернетическое учреждение, он определяет, сколько эмиссии, сколько денег нужно напечатать. На каждого жителя Земли эмитируется, например,

400 000 долларов в год (сумма условная). В том числе на гражданина Зимбабве, который никогда их не увидит, потому что с него их перераспределили — допустим, в пользу граждан США. А поскольку в США самый высокий уровень жизни, там требуются целые небоскрёбы аппаратного обеспечения, чтобы обсчитывать транзакции карточек американцев. А в неоколониях уровень жизни ниже, поэтому там и дата-центры меньше, и число их меньше.

## ARPANET

Вторым техническим аспектом информационного общества является ARPANET, штатовская оборонная сеть, которая впоследствии масштабировалась и стала современной международной сетью Интернет.

Из-за Карибского кризиса в 1961 году) у Штатов появилась потребность в бомбоубежищах и в новой системе связи. Специалисты предложили децентрализованную сеть. Система связи не должна иметь центра, ибо это уязвимость. Если центр будет выведен из строя ядерным ударом, то вся система рухнет. А децентрализованная — нет. Этой децентрализованной сетью связи стала ARPANET.

ARPANET — словослияние ARPA (название агентства до переезда в собственное здание) и NET (сеть). ARPANET является показателем того, какие учреждения не только работают с Пентагоном, но и имеют критическое значение для обороны США. Любопытно, что развиваться ARPANET стала с Западного побережья. На старте ARPANET, в 1969 году, сеть состояла всего лишь из четырех учреждений: Калифорнийский университет в Лос-Анджелесе и Санта-Барбаре, Стэнфордский университет и Университет Юты. Представляете, в 1969 году в этих учебных заведениях были одни из немногих компьютеров на Земле. ARPANET соединяла их в одну компьютерную сеть. В одном из них, в Стэнфордском университете, команда тавистокца Курта Левина учредила мозговой центр Stanford Research Center (Стэнфордский исследовательский центр). Также, в Стэнфорде, в рамках ЦРУшного проекта «МК-Ультра» проводили опыты с наркотиками: ЛСД, мескалином, псилоцибином.

Однако самое интересное то, что на базе Стэнфорда агентство DARPA в последствии организовало целую Кремниевую долину, о которой ходят красочные легенды, а именно — о компаниях, якобы начинавших работу в гаражах. Речь о транзите технологий, замаскированном транзите технологий из DARPA. Именно в насыщенном стэнфордском кластере, расширившемся до Кремниевой долины, были разработаны, обкатаны и внедрены экосистемы. Экосистема — искусственная самовоспроизводящаяся социальная система, принципы которой были взяты из природных экосистем, также известных как биогеоценоз. Социальные сети и их сообщества являются экосистемами информационного общества. Экосистемы создают условия, в которых осуществляются поставленные задачи, например, увеличивается разнообразие людей, имеющих в качестве ценности самоубийство.

Позднее к сети ARPANET были подключены и другие важные для Пентагона объекты: RAND Corporation, Массачусетский технологический институт, Гарвард и др. Это по кабелю. А ещё были подключения через спутник: учреждение в Лондоне, учреждение на Гавайях и даже норвежское учреждение NORSTAR, фиксирующее землетрясения и взрывы, чтобы следить за советскими испытаниями ядерного оружия.

Позднее ARPANET выплеснулась за пределы Штатов. Пентагоновская сеть ARPANET масштабировалась и стала современной международной сетью Интернет. Её аппаратное обеспечение добавилось к дата-центрам SWIFT, обсчитывающим транзакции банковских карт. Как видите, привязывающая инфраструктура неокOLONиализма крепчала с каждым годом. Чем больше эффекторов, тем эффективнее управление, всё по закону Эшби.

## Сотовый телефон

Спустя пятнадцать лет после учреждения ARPA, в 1973 году, был представлен первый сотовый телефон. Представила его компания Motorola, которая давно была подрядчиком правительства США. Нил Армстронг, который якобы был на Луне, произнёс свои расти

ражированные слова через трансиверную радиостанцию Motorola. После 1958 года Motorola стала принимать технологии DARPA для транзита технологий в гражданскую сферу.

Тут важно зафиксировать, что сотовый телефон не есть нечто фантастическое. Сотовый телефон — не предмет из будущего. Его сделали ещё в 1973-м, но тогда для его массового внедрения не было инфраструктуры — системы из множества вышек.

Дата-центры западной финансовой системы, дата-центры западного Интернета и сотовые телефоны являются тремя главными техническими элементами информационного общества. Всё они — разработки пентагоновского агентства DARPA.

Если на нижней ступени стоит колониализм, а на ступень выше — неоколониализм (кибернетизированный колониализм), то на третьей, самой высокой ступени располагается информационное общество — hi-tech-неоколониализм (кибернетизированный колониализм с применением высоких технологий). Последний настолько изощённо организован и замаскирован, что количество людей, понимающих его сущность, составляет менее 5%. И это со всей планеты Земля. В некоторых странах он близок к нулю, а в некоторых — равен ему.

## 1972 — пределы роста

Учреждённый в 1968 году Римский клуб уже спустя четыре года выпустил свою главную работу. В 1972-м он представил доклад «Пределы роста», давший старт идеологии экологизма. Смысл доклада в создании псевдонаучного обоснования для сокращения населения планеты. Доклад манипулирует статистикой и нарочито подводит к тому, что промышленность угнетает экологию, людей слишком много, планета перенаселена, люди выдыхают углекислый газ, что создаёт парниковый эффект, который растопит ледники, а мировой океан затопит сушу, мы все умрём и т. п.

Позднее один из основателей Римского клуба, британец и химик Александр Кинг (Alexander King) писал: «В поисках общего врага, против которого мы можем объединиться, мы пришли к вы

воду, что загрязнение, угроза глобального потепления, нехватка воды, голод и тому подобное — это он и есть. По своей совокупности и взаимодействию эти явления представляют собой общую угрозу, с которой должны бороться все вместе. Но, обозначая эти опасности как врага, мы попадаем в ловушку, о которой мы уже предупреждали читателей: а именно, ошибочно принимаем симптомы за причины. Все эти опасности вызваны вмешательством человека в природные процессы, и только через изменившиеся установки и поведение их можно пресечь. Настоящим врагом тогда является само человечество».

В том же 1972 году, когда был опубликован доклад «Пределы роста», как вы помните, агентство ARPA переехало в отдельное здание, усилившись и переименовавшись в DARPA. Казалось бы, DARPA — госучреждение США, а Римский клуб — всего лишь чей-то там мозговой центр со штаб-квартирой в Швейцарии. Как они могут быть связаны? Дело в том, что Римский клуб создавался, чтобы объединить представителей мировой политической, финансовой, культурной и научной элиты. Он встал над государствами. Только не надо думать, что Римский клуб — мировое правительство. Оно невозможно, ибо само понятие «правительство» умышленно ослабляется. Правительство — нечто публичное, а в эпоху кибернетики реальное управление населением скрытное.

Доклад «Пределы роста» обозначил идеологическую линию, которой стало придерживаться большинство значимых западных учреждений (включая DARPA). Исследования и разработки DARPA получили понимание, в какую сторону их применять. А это, между прочим, проблема, поскольку сотни умышленно разрозненных и разбросанных по США и другим странам учреждений, некоторые из которых засекречены, что-то разрабатывали и получали технологии, которые неясно как применить. Появилась потребность в тех, кого я называю синтезаторами.

Синтезаторы — люди и/или учреждения, которые перерабатывают и синтезируют информацию. Представьте, каково это: приходиться в офис, получать техническую документацию из закрытых учреждений и разбираться, о каком устройстве идёт речь, что оно

даёт, что это вообще такое. И это, если для разработанной технологии произвели прототип — тот самый ВАЯРАвский proof-of-concept (доказательство концепции). Тогда хотя бы понятно, как это выглядит. А ведь есть технологии, которые имеют только чертёж или только текстовое описание. Синтезаторами, способными обработать такое, должны быть люди с отличным воображением. И это, чтобы просто понять разработанную технологию. Позднее требовалось синтезировать несколько технологий в одно сложное устройство...

### 1980 — Айзек Азимов

Одним из вышеописанных синтезаторов был писатель-фантаст Айзек Азимов. Я почти уверен, что он работал с целой группой людей. Столько, сколько написал Азимов, вряд ли под силу одному человеку. Официальная версия декларирует, что он в одиночку написал более четырехсот книг. Некоторые из них довольно увесисты. Иногда мне кажется, что в его книгах иносказательно описаны все принципы организации послевоенного Запада. В его цикле романов Foundation были учреждения, тайно управляющие обществом, и подсказки, которые оставлялись последующим поколениям. Азимов сформулировал три закона робототехники ещё в 1942 году, настолько он был прозорлив и дальновиден. Также им были введены понятия «психоистория» и «психоисторическая война». И они преподаются, например, в американской военной академии West Point. Художественные образы загружаются в психику, материал так лучше усваивается.

В 1980 году писателя-фантаста Айзека Азимова пригласили на телевидение. На YouTube есть эта передача, можете посмотреть. Один из вопросов ведущего: «Есть ли какие-нибудь прорывы в области связи?» Ответ Азимова: «Есть некоторые прорывы в области оптического волокна. Мне представляется, что для связи всё больше будут использоваться лазерные пучки. И тогда будет возможно увеличить число сообщений по проводам в миллионы раз. И тогда у каждого будет свой телевизионный канал».

Если обычный сотовый телефон был представлен компанией Motorola в 1973 году, то к 1980-му кто-то из синтезаторов (возможно, сам Азимов) уже мог предложить приделать к нему видеокамеру. Интервью 1980 года может показаться обычным предположением, если рассматривать его абстрактно. Но если прибавить к нему знание о том, что в тот период, в 1976-м, была учреждена компания Apple, то восприятие меняется. И это ещё не всё...

## 1982 — микроэлектроника и общество

В 1982 году Римский клуб опубликовал свой очередной доклад. Название работы — «Микроэлектроника и общество». На обложке — планета Земля, показываемая в телевизоре, защищённом решёткой. Текст доклада является подтверждением того, что синтезаторы, во-первых, существуют, во-вторых, работают, в-третьих, работа их кибернетизирована и включает в себя комплексный подход — синтезаторы перелопатили множество технологий и даже расписали то, какие социальные системы можно спроектировать на базе этих технологий.

Уже на следующий год, в 1983-м, в западном телеэфире появился мультфильм *Inspector Gadget*. *Gadget* переводится «безделушка», «устройство», «приспособление». Героем мультика является киборг, в котором столько приспособлений (лупа, фонарик, бибикалка и др.), что даже вертолётный винт из головы выдвигается. Инспектор Гаджет — метафора на сенсорный телефон, который, как видите, был в распоряжении Запада не позднее 1983 года, а скорее всего ещё в 1980-м, ибо Айзек Азимов уже тогда о нём знал, а Римский клуб использовал при написании доклада. Однако сенсорный телефон был засекречен, ибо для его внедрения не было должной инфраструктуры.

В связи с инспектором Гаджетом я должен осветить два пункта. Первый — мультик для детей показал то, к чему привязан срок западного планирования. Для создания нового общества необходим человеческий материал, из которого оно будет состоять. Человек становится полноправным членом общества приблизительно

в 25 лет. Таким образом, чтобы вырастить тех, кто будет жить спустя 25 лет, нужно вести соответствующую информационную обработку уже сейчас.

Мне попадались данные о том, что большая часть клеток человеческого тела обновляется раз в 7 лет. Ровно такой же срок имеет выпуск немецких автомобилей — «Мерседес» S-класса обновляется раз в 7 лет. Таким образом, чем лучше мы знаем человека, тем легче нам понимать способы управления им.

Второй пункт — сила метафор. Метафора и ассоциирует один объект с другим, наделяя второй признаками первого, и защищена от разоблачения — всегда можно сказать, что это совпадение, это ваши домыслы, не выдумывайте то, чего нет. Метафоры загружают в психику нужные образы и нужные признаки.



# ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО

Д

анная глава — заключительная. Вышеописанные страсти были всего лишь прелюдией к ней. Похоже, она будет самой объёмной. Любопытно, что начнётся она с того самого 1948 года...

## 1948 — проболтавшийся Оруэлл

Джордж Оруэлл (настоящее имя Эрик Артур Блэр) — не простой писатель. И не простой англичанин. Он учился в Eton College (произносится «Итон»). Итон — частное учебное заведение для мальчиков, основанное в 1440 году королём Генрихом VI. Итон является специальной школой для элиты, похожей на университеты Оксфорд и Кембридж, где из детей, как в инкубаторе, выращивают нужные для английской иерархичной социальной системы кадры. В Итон берут далеко не всех. А Джордж Оруэлл в нём учился.

Во время Второй мировой войны Оруэлл работал на радио BBC. Там он участвовал в передовых для того времени видах обработки сознания. Человеку, воспитанному в духе морали, нравственности они показались чем-то зловещим, дьявольским. Оруэлл решил в художественно раздутой форме описать то, что узнал. Так и родился роман-антиутопия «1984».

тими». После этого министерство правды бросается переиначивать всё, что было написано за последние пять лет. Главный герой работает день и ночь на протяжении шести дней — и вуаля! — нет никаких доказательств того, что раньше воевали с другими. Главный принцип: в общественном сознании есть лишь то, что создаётся в министерстве правды. В русском языке на эту тему есть выражение «жить не своим умом». А оруэлловская партия говорила об этом так: «Вы станете полыми. А мы заполним вас собой».

Как вы понимаете, Оруэлл выболтал принципы, о которых узнал в ходе своей работы на правительство. За три года до, в 1945-м, он выпустил антисоветскую писанину «Скотный двор», которая была одной большой метафорой на Великую Октябрьскую социалистическую революцию. Если хотите прочувствовать силу метафор — читайте «Скотный двор». Метафорой на Николая II был фермер — забулдыга и деградант. В результате власть на ферме захватили свиньи. Метафорой на Иосифа Сталина была свинья по кличке Наполеон. Так формируется представление, что, хотя император был не очень, он всё же был человеком, а те, кто взял власть, — даже не люди, они свиньи. Вот вам сила метафор и работа Оруэлла на правительство.

Возвращаемся к роману «1984». Оруэлл выболтал принцип, который Оксфорд использовал столетиями — разные словари. После 1925 года, когда был опубликован Basic English, началось его внедрение, в чём, кстати, участвовал и Оруэлл, работая на радио BBC. Англоязычное пространство было разбито на три словаря. Оруэлл называл их Словарь А, Словарь В и Словарь С.

Словарь А — 850 слов Basic English. Это самый примитив: глаголы вроде «пойти», «поспать»; существительные, обозначающие еду, одежду. Словарь А — бытовуха. Посредством Словаря А можно жить, но думать о чём-то сложном невозможно.

Словарь В — слова, искажающие восприятие. Среди них есть специально подобранные идеологические слова. Слова из Словаря В содержат нужные идеи, ссылаются на что-то, меняют восприятие людей. Если нужно смягчить, используются эвфемизмы: не жирный, а горизонтально ориентированный; не силовые ведомства, а

правоохранительные органы; не убийство, а усмирение и т. п. Если нужно очернить, используются дисфемизмы: не священник, а поп; не духовенство, а клерикалы; не армия, а военщина; не руки, а культяпки; не говорить, а болтать; не книга, а писанина; не общественное движение, а секта; не разведчик, а шпион и т. д. Ещё используются эпитеты: зловещий, демонический, трусливый, доблестный, золотой др.

Словарь В использует почти все типы художественных выражений (тропов): сравнение, аналогию, метафору, аллегория, эпитет, эвфемизм, дисфемизм, риторический вопрос и многие другие. Я заметил, что ненавижу художественные выражения ещё с детства. Если человек использует их, то автоматически встаёт на соответствующую точку зрения, они искажают восприятие. Также восприятие искажают простые слова «всё», «всегда», «очень». Нарастивая число их упоминаний в СМИ, население заставляют больше преувеличивать, страдать от стереотипов и логической ошибки — поспешного обобщения. Ещё есть слово «может», превращающее суждение в суждение возможности. Суждение возможности лишь обозначает существование некой вероятности чего-либо, а вероятность всегда имеет свою степень. Люди, не имеющие логического аппарата, воспринимают суждение возможности в качестве категорического суждения, а это грубая логическая ошибка.

Словарь С — слова для узкоспециализированной деятельности. Примеры: Словарь С для механиков, для лётчиков, для кассиров. Слова из разных Словарей С почти не пересекаются. Для каждой сферы свой Словарь С. Слово «наука» в новоязе «1984» отсутствует, потому что наука является средством самостоятельного познания окружающей действительности. Вместо этого у гражданина есть министерство правды, которое объяснит, как что понимать. Если вы хотите адекватнее понимать реальность, уменьшайте разнообразие своих художественных выражений и увеличивайте лексикон научных слов.

Любопытно, что Оксфорд кибернетизировал английский язык за несколько столетий до введения понятия «кибернетика». Также Оксфорд ввёл словари за несколько столетий до публикации романа-

на Оруэлла, где он про них разболтал. Один из главных призывов кибернетика Норберта Винера в его знаменитой книге 1948 года: «Хватит сидеть в разных кабинетах, давайте объединяться, нужен междисциплинарный подход». В основе этой проблемы как раз лежали оксфордские Словари С для разных наук. Они обеспечивали дивергенцию (разветвление) научных дисциплин в других англоязычных странах, а в Великобритании был противоположный принцип — объединение наук в одну общую Natural Knowledge (знание о природе или естествознание). Там для того есть Royal Society of London for Improving Natural Knowledge (Лондонское королевское общество по развитию естествознания).

### Дофаминящие средства

После 1948 года, когда была учреждена RAND Corporation, в которой разработали общество потребления на платоновском образе «государство всеобщей удовлетворённости», западные социальные инженеры стали увеличивать разнообразие дофаминящих средств. Святая троица животных потребностей (питание, размножение, доминантность) расширилась многозначительно. Из-за материальной культуры и общества потребления человеческое понятие «питание» расширилось, произошёл переход к более общему понятию — «потребление». Потребление не есть лишь питание. Потреблять можно не только еду, но и одежду, обувь, автомашины, жильё. Даже туристические путёвки и проститутки являются потребительским товаром.

Когда человек катается на машине, он потребляет бензин. Он обменивает бензин на дофамин, ибо его предки — охотники и собиратели — тысячелетиями не могли перемещаться быстрее 40 км/ч. Автомобили 20 века легко превосходили эту скорость не менее чем в два раза; последующие автомобили — в три раза, в четыре, в пять. Спроецируйте данный взгляд на окружающие вас предметы. Материальная культура 20 века стала дофаминить человека так сильно, как его предков не могли дофаминить тысячелетиями. Введённый в массовую эксплуатацию «Боинт-747»

позволил многим людям летать с континента на континент и возвращаться обратно. Ранее путешествия могли себе позволить лишь единицы людей Земли. И это лишь автомобиль и самолёт — материальные дофаминящие средства.

Вместе с ними западные социальные инженеры увеличивали разнообразие информационных дофаминящих средств. Речь о книгах, комиксах, газетах, журналах, радио- и телепередачах, музыке и т. п. В Главе 2 я уже писал о джазе, который появился в американской негритянской среде в 1910 году и был подхвачен элитой для управления чернокожими. Джаз определённо дофаминил сильнее, чем классическая музыка. Именно в направлении большего дофамина стали развивать послевоенную музыку Запада.

### **Вьетнам и Лавровый каньон**

Пентагону было нелегко брить в армию американцев, выращенных ориентированными на дофаминящее потребление. Война противоречит обществу потребления, потому что труп не потребляет. В период войны во Вьетнаме (1955-1975 гг.) англо-американский военно-разведывательный комплекс обкатал несколько важных технологий. Одна из них — музыка как средство пропаганды.

Противников войны во Вьетнаме нужно было дискредитировать, очернить, смешать с грязью. Специально для них была разработана синтетическая культура хиппи, включающая собственную внутреннюю идеологию. Одним из локомотивов этой культуры был Фрэнк Заппа (Frank Zappa). Он был продюсером, певцом, якобы композитором и якобы автором песен. Артистов он продвинул целый список. Он никогда не скрывал, что целенаправленно создавал культуру хиппи.

Заппа имел несколько звукозаписывающих лейблов, которые базировались в местечке Лавровый каньон (Laurel Canyon), находящемся в черте Лос-Анжелеса, Калифорния. Лавровый каньон от слова «лавр». Лавр — растение, на котором произрастает лавровый лист. Лавровый каньон полон зелени, он изолирован от остального

го мира самой матушкой-природой. В начале 1960-х в Штатах было три центра музыкальной индустрии: Нью-Йорк, Нэшвилл и Мемфис. Военно-разведывательный комплекс организовал в Лавровом каньоне свой собственный, четвёртый центр музыкальной индустрии. Он был нужен для создания и продвижения культуры хиппи, представителей которой также называют дети цветов (flower children).

Прежде чем идти дальше, необходимо разобраться, как была кибернетизирована культура. Представьте маленькое облако. В облачке заключены связанные друг с другом, а значит, ассоциирующиеся в психике людей мемы. Мем — единица культурной информации и широкое понятие. Мемом является жест (показать средний палец, или большой палец вверх/вниз, или жест «ок» и т. п.). Само слово «ок» — мем. Пожать плечами — мем. Покачать головой — тоже. Мемом может быть способ ношения одежды, например, бейсболка задом наперёд, или спущенные штаны, или майка-алкоголичка под футболку, или голый торс с видимыми трусами. Это мемы. Таким образом, мы получаем облако мемов, которое называется культурой.

Сначала использовался англицизм «субкультура» от английского subculture (подкультура). Во второй половине 20 века Запад увеличивал разнообразие субкультур, чтобы ослабить традиционные культуры народов мира. По достижении какой-то критической массы субкультуры встали в один ряд с традиционными культурами. Так субкультуры были нормализованы, а приставка «суб-» — отброшена.

Почти все синтетические культуры содержат в своём облаке мемов музыку. Она является одним из главных элементов. Важно понять, что современная музыка синтетическая. Наши с вами предки, охотники и собиратели, тысячелетиями не слышали таких звуков и звуков такой громкости, в природе они не встречаются, они синтетические, а потому дофаминящие.

Один из стержневых элементов современной музыки — барабан. Звуки барабана являются отрывистыми ударами воздуха по барабанной перепонке. Они провоцируют возбуждение симпатической нервной системы. Посмотрите на собаку во время гро-

зы — она скулит и беснуется. От ударов грома у неё возбуждается симпатическая нервная система, которая является активирующей. Животное не может не активироваться. Пока гроза не стихнет, собака не успокоится. То же самое происходит с человеком. Современной музыке с её барабанами почти невозможно сопротивляться. Она является существенным психоактивным воздействием и провоцирует выработку нейромедиаторов: норадреналина, дофамина, эндорфина. В их синапсах фиксируются идеи, содержащиеся в тексте песни, и мемы, демонстрируемые исполнителем. Музыка усиливает культуру и её облако мемов. Музыка является саундтреком культуры.

Возвращаемся к Лавровому каньону и Фрэнку Заппе. Когда военно-разведывательному комплексу потребовались свои подконтрольные исполнители, фронтменов искали среди своих. Фрэнк Заппа, например, был сыном Френсиса Заппы, специалиста по химическому оружию, работавшего на засекреченном объекте в пригороде Балтимора (город рядом с Вашингтоном). Данный объект был одним из мест, где проводились эксперименты в рамках ЦРУшной программы «МК-Ультра». «МК-Ультра» экспериментировала с психоактивными веществами, которых было проработано не менее восьмисот, включая ЛСД. Были описаны последствия приёма каждого вещества и написаны инструкции, как их лучше применять. Именно ЛСД-галлюцинации стали стержневой стилистикой культуры хиппи (детей цветов).

Сын спеца по химоружию Фрэнк Заппа первые семь лет своей жизни прожил прямо на закрытой военной базе, где работал его отец. Затем семья Заппа переехала в Калифорнию, чтобы отец мог работать на тамошней военно-воздушной базе Эдвардс. Позднее там, в Калифорнии, сынок переехал в Лавровый каньон.

У Фрэнка Заппы был менеджер по имени Херб Коэн (Herb Cohen). До их сотрудничества Коэн был морским пехотинцем и в 1961 году участвовал в уничтожении Патриса Лумумбы, первого премьер-министра Конго после провозглашения этой страной независимости от Бельгии. Лумумбу схватили, пытали какими-то зверскими средневековыми пытками, расчленили и сожгли. И в этой операции участвовал менеджер Заппы. В конце 1980-х Херб

Коэн продюсировал советскую группу «Автограф». Она с помощью Коэна выпустила в Штатах альбом с перестроенным названием *Tear down the borders* («Снеси границы»).

У Фрэнка Заппы была жена, музыкант Гейл Заппа. Её отец работал на Пентагон, трудился над засекреченным проектом в области ядерного оружия. Она ходила в детский сад для детей военнослужащих, куда также ходил маленький Джим Моррисон, фронтмен группы *The Doors*. Имя группы взято из названия книги *The Doors of Perception* («Двери восприятия») английского писателя Олдоса Хаксли, того самого Хаксли, который написал «О дивный новый мир», того самого аристократа Хаксли, чья семья входит в 1% англичан, удерживающих власть и собственность уже 850 лет. Книга «Двери восприятия» была написана Хаксли, когда он жил в Калифорнии, испытывая на себе психоактивное вещество мескалин.

Отца Джима Моррисона, фронтмена группы *The Doors*, звали Джордж Стивен Моррисон. Он был адмиралом и участвовал в том, что в истории войны во Вьетнаме называется инцидентом в Тонкинском заливе или тонкинским инцидентом. Это была провокация Пентагона, чтобы получить от Конгресса США правовые основания для прямого использования вооружённых сил во Вьетнаме. Ни Джим Моррисон, ни другие участники группы *The Doors* не имели никакого отношения к музыке. Они не умели петь, они не умели играть на музыкальных инструментах. Тем не менее они стали звёздами. Потому что это проект военно-разведывательного комплекса. Джим Моррисон, кстати, не любил говорить о своих родителях, иногда даже говорил журналистам, что его родители мертвы. Забавно, что отец Моррисон воевал, а сын Моррисон был иконой антивоенного движения.

История Лаврового каньона является иллюстрацией проектного характера современной музыки. Лавровый каньон — один из первых продюсерских центров, но не единственный. В Великобритании тоже шла аналогичная работа. Её самый известный продукт — *The Beatles*. Все значимые песни Битлз написал Теодор Адорно (*Theodor Adorno*). Он был специалистом немецкого Института социальных исследований во Франкфурте-на-Майне. Любопытна ци-

тата из книги Адорно «Философия новой музыки» 1948 года: «Цель современной музыки в том, чтобы в буквальном смысле приводить людей в безумное состояние».

### **1969 — Вудсток**

В 1969 году в США состоялся Вудстокский музыкальный фестиваль. Он длился три дня, и посетило его около 500 000 человек. Вход был бесплатный. Рок-группы типа Jefferson Airplane играли круглосуточно, а в толпе ходили агенты ЦРУ и бесплатно раздавали всем желающим ЛСД. Даже те, кто приехал просто послушать музыку, попадали в облако марихуаны, окутывавшее толпу, и вдыхали её психоактивное вещество. Более того, посетителям трудно было сбежать, ибо парковка находилась в 12 км от сцены. Это был не музыкальный фестиваль, а капкан.

Вудсток организовала звукозаписывающая компания Capitol Records, принадлежащая EMI (Electric & Music Industries). EMI — крупнейший в Великобритании производитель военной электроники (в частности взрывателей, детонационных цепей и радиолокационного оборудования). Что характерно, EMI была одной из Большой четвёрки лейблов звукозаписи. Это очередная олигополия, чтобы не подпадать под антимонопольное законодательство — «больших» лейблов четыре, но работали они как один.

### **1981 - MTV**

Лавровый каньон увеличивал разнообразие хиппи, у которых было два главных признака — с антивоенной позицией ассоциировали наркотики. Так американским СМИ было легче очернять тех, кто против войны во Вьетнаме: нормальные люди за, а против только ненормальные наркоманы-хиппи. Музыкальная индустрия показала высокую эффективность в области социальной инженерии. Она позволяет вести замаскированную под развлечение идеологическую обработку, формировать синтетические

культуры, а значит, сообщества, дробящие население. Ещё отцы-основатели США говорили, что чем раздробленнее общество, тем оно слабее, а чем общество слабее, тем сильнее власть государства. В 18 веке они и подумать не могли, что оно станет сверхгосударством.

По эффективности музыкальный телеканал MTV был шагом на ступень вверх. Как вы помните, сигнальная система человека почти на 70% опирается на зрение; слух занимает второе место с большим отрывом — 20%. Я уже писал, что современная музыка с её барабанами возбуждает симпатическую нервную систему. Но это лишь аудиодорожка. MTV прибавило к ней видеодорожку — видеоклип.

Слп переводится «нарезка». Дофамин вырабатывается на что-то новое и на что-то ценное. Если нарезать видео на кусочки и подавать новый кусочек каждую секунду, то можно дофа-минить зрителя довольно долго. Так удерживается внимание, но главным является провоцирование видеонарезкой выработки дофамина. А там ещё и современная музыка с её барабанами, провоцирующими возбуждение симпатической нервной системы. Подводя черту, музыкальный видеоклип — существенное психоактивное воздействие. Причём возбуждаются архаичные части мозга: рептильный и лимбическая система. Но и это ещё не всё...

В музыкальных видеоклипах с самого старта MTV в 1981 году можно было видеть танцующих людей в специфических нарядах. Танцы и одежда — два биологических архаичных родоплеменных социальных явления. Начнём с танцев.

Феномен брачных танцев есть у многих видов, даже у насекомых — бабочки специфически летают друг за другом перед спариванием. Разница полов влечёт за собой их гормональную разницу. Если вернуться к человеку, то сексуальное возбуждение мужчины намного быстрее женского. У женщины намного выше уровень тормозящего гормона пролактина, а потому она возбуждается медленнее. Танец мужчины и женщины нужен, чтобы синхронизировать их возбуждение. Женщина, танцуя (моторная активность), возбуждает симпатическую нервную систему. Мужчина

тоже возбуждается, но без эрекции, ибо кровь циркулирует преимущественно в танцующих ногах. Наши с вами предки, охотники и собиратели, тысячелетиями танцевали вокруг костра, а после расходились по жилищам для размножения.

Одежда — тоже древний социальный феномен. Одежда испокон веков была признаком ранга. Одно дело, если на человеке старая потрёпанная коричневая шкура. Но если на нём новенькая шкура редкого мамонта-альбиноса — совсем другое дело. К её носителю относились как к герою, который сумел убить такое редкое животное.

Общество потребления иерархично. Иерархия и ранг определяются уровнем потребления. Чем выше уровень потребления, тем выше доминантность. Сегодняшняя одежда отличается от пещерной лишь внешней стороной дела. Она сшита из современных материалов, имеет другие форму и цвет. Но сущность одежды как социального феномена совершенно не изменилась за последние несколько тысяч лет. Когда вам пропагандируют одежду, вам навязывают архаичный, пещерный, первобытный социальный феномен.

Командные виды спорта (особенно футбол, баскетбол, хоккей) — современные метафоры на старую добрую охоту на мамонта. Группа мужчин, имеющих общие признаки, например, все в коричневых шкурах, объединяется одной целью. Когда член группы попадает копьём в труднодоступную шею мамонта и тот падает, люди в похожей одежде дофаминятся. Отсюда, кстати, ценность металла, который используется как украшение (браслет, цепь). Маленький, кривой медный наконечник для копья имел огромную ценность, потому что им можно было завалить мамонта и закрыть вопрос питания целого племени на несколько дней.

Возвращаясь к MTV, необходимо сказать, что одним из первых его социал-инжиниринговых проектов был негр Майкл Джексон (Michael Jackson). В отношении подобных фронтменов десятилетиями использовался термин *role model* (ролевая модель или образец для подражания). Миллионы телезрителей смотрели, как Майкл Джексон танцевал в специфической одежде. Из-за биологического стремления к подражанию они повторяли за ним. Особенно те, кто был похож на него внешне. Для них он был олицетворением не-

гра, который добился успеха. Они соперничали ему, следили за его судьбой. Новости о его жизни обсуждались в сообществах. Так и происходит влияние на целевую аудиторию. Неудивительно, что позднее Майкл Джексон решил стать белым. Сам этот акт осветления кожи был силовым возобновлением негритянского комплекса неполноценности перед белыми — такие действия спецслужб называются PSYOP (psychological operations — психологические операции).

## 1982 — идеи из рассекреченного документа

Относительно недавно был рассекречен пентагоновский документ 1982 года, который иллюстрирует принципы информационного общества. Текст «От психологических операций к войне за разум: психология победы» написали Пол Валлели (Paul Valley) и майор Майкл Акуино (Michael Aquino), работая в Разведывательном агентстве министерства обороны США (Defence Intelligence Agency). Важные для нас идеи: «Мы проиграли войну во Вьетнаме не потому, что нас победили физически, а потому, что нас победили психологически. Наше национальное желание победы было атаковано более эффективно, чем мы атаковали Северный Вьетнам и Вьетконг. Это дало врагу такой кураж, что он продолжал борьбу до тех пор, пока США окончательно не заглохли и не сбежали домой.

Наши психологические операции провалились не потому, что их идеи не звучали, а потому, что их заглушили психологические операции врага. Военнослужащие насладились некоторыми успехами на поле боя, но наши психологические операции не изменили умы вражеского населения и не защитили умы населения США от пропаганды врага. Улучшения военной техники — это мило, но они не изменяют ничего, если мы не выиграем войну за разум.

Если наша война за разум не атакует врага до того, как он выйдет на поле боя, то его нация наберёт свою наибольшую силу. Мы должны атаковать эту волю задолго до. Мы должны ударить по солдатам врага до того, как они наденут военную форму. Мы должны делать это не так, как это делали на поле боя громкоговорите

ли психологических операций, а посредством американских медиа. Наши телевидение и радио потенциально могут добраться до каждого человека на планете Земля. Несколько лет назад нам не были доступны такие технологии, как техника видеозаписи. Теперь же мы, словно меч Экскалибур, можем вонзиться в умы человечества и трансформировать его для себя. Так мы внушим чужим культурам нашу мораль».

Тут содержится основополагающая идея информационного общества — бить по солдатам врага до того, как они наденут военную форму. Можно так обработать молодежь другой страны, что она откажется надеть военную форму, она откажется даже на словах защищать свою страну, а некоторые граждане могут занять позицию против собственной страны. Такая страна обречена. Её крах лишь вопрос времени.

Вышеописанная обработка получила название *soft power* (мягкая сила или мягкая власть). Мягкость её противопоставляется жёсткости военной силы, а потому *soft power* — широкое понятие, в него входят многие невоенные методы. Понятие ввел в 1990 году профессор Гарварда Джозеф Пай (Joseph Nye). Вот его определение: *soft power* — способность привлечением или отталкиванием вложить в акторов желание того, чего желаете вы. Как видите, актер — тоже широкое понятие, в него входит любой субъект, способный действовать: от единичного человека до группы лиц и даже государства.

В Чикаго (США) работает частная разведывательно-аналитическая компания Stratfor. Это сокращение от Strategic Forecasting (стратегическое прогнозирование). Основатель — Джордж Фридман (George Friedman). Я не смог найти подтверждения тому, что он родственник Милтона Фридмана, но у них одинаковые фамилии, похожие лица и один город проживания — Чикаго. Глава Stratfor Фридман не есть государственный чиновник, а потому более откровенен: «У США нет политики в отношении Европы. У США есть отдельная политика в отношении Франции, отдельная политика в отношении Германии, отдельная политика в отношении Польши и так далее. Каждая страна в мире живёт в своём собственном мире». Это иллюстрация другого принципа информационного

общества — задачи разной информации на разных территориях в зависимости от того, что требуется внушать их жителям.

### **1991 — ликвидация СССР**

Я не желаю писать об этом много. Советского Союза, первого в истории человечества сверхгосударства, не стало потому, что ему противостояло гораздо более сложно организованное сверхгосударство Запад. Сверх того, Запад состоял из хищных народов, которые столетиями покоряли других, причём по всему миру. Остаётся только гадать, сколько малочисленных этносов было стёрто с лица Земли европейцами таким тотальным образом, что о них не осталось никаких данных. То, что Советский Союз на равных противостоял Западу в холодной войне почти пятьдесят лет, уже большое достижение.

Если вас интересуют мои мысли о причинах развала СССР, то я считаю, что причинами этого являются действия Запада. В ходе холодной войны в одних лишь США было организовано около трехсот учреждений, целью которых было уничтожить Советский Союз. Ещё больше их было создано в Западной Европе — преимущественно в ФРГ, Франции и, конечно же, в Великобритании. И все эти сотни учреждений работали десятилетиями — профессионально, изощрённо, многоэффекторно и пользуясь всеми научными достижениями Запада.

Кроме того, существенным фактором было само существование западного общества потребления. Оно основано на биологических принципах, и одно то, что советские граждане знали о нём, уже настраивало их против своего государства. Некоторые называют Горбачёва предателем, но он не мог не предать. Он был олицетворением миллионов советских граждан, которые хотели вкуснее кушать, моднее одеваться, чтобы повышать свою доминантность. А советский общественный строй воспринимался ими как кай- фоломщик — он мешал дофаминиться. Действовало это в первую очередь на советскую верхушку, ибо её представители бывали в западных странах. Они потом и помогали ликвидировать СССР (действием или бездействием).

## 1990-е годы

Ликвидация Советского Союза была многозначительным событием глобального масштаба. В 1992 году были запущены программы ювенальной юстиции в Норвегии. Даже футбольная Лига чемпионов преобразовалась в 1992-м. После 1992-го Запад по всему миру запустил сотни социальных и политических программ, которые были написаны ещё в 1970-е. СССР имел площадь, почти равную площади материка Северная Америка. Подключение к мировой неокOLONIALной системе самой большой страны на Земле было проблемой.

В 1990-е западные специальные учреждения получили такую нагрузку, которой у них не было никогда. Им потребовалось больше людей. Именно тогда в разы выросла роль Германии и BND. BND — Bundesnachrichtendienst (Федеральная разведывательная служба Германии). BND была учреждена в 1956 году как немецкий филиал ЦРУ, ибо Западная Германия была оккупирована Штатами. Работа BND преимущественно заключалась в борьбе против Восточной Германии, оккупированной СССР, и в борьбе с иными странами Варшавского договора, граничащими с Западной Германией (Чехословакия, Польша). BND проводила против них десятки программ и психологических операций.

Однако после ликвидации СССР потребовалось столько людей и учреждений, что деятельность BND расширилась в разы. Подобно тому, как в 1962 году была запущена кинофраншиза «Джеймс Бонд» (James Bond), так как в ходе холодной войны возросла роль разведки и в нее нужно было привлекать кадры, после окончания холодной войны в 1996-м запустили кинофраншизу «Миссия невыполнима» (Mission: Impossible). Героя «Миссии» играет американец Том Круз (Tom Cruise), который на 42% немец. Он — олицетворение американо-немецкого BND. За три года до этого, в 1993-м, Круз сыграл в голливудском фильме «Фирма», который поясняет зрителям, что такое офшоры и зачем они.

Постсоветское общество формировалось преимущественно голливудскими фильмами. Другим ключевым актёром 1990-х был

Брюс Уиллис (Bruce Willis), который на 50% немец. Его отец был американским военным, служившим в Западной Германии и женившимся на немке. С 1980-х голливудские фильмы снимались с особенным прицелом на страны Soviet block (советского блока). Ярчайшим примером является «Полицейская академия — 2» (1985), где на таксофонной будке даже было написано русское слово «х\*\*». Также ученики полицейской академии, как и спортсмены сборной СССР, бегали в красных спортивных костюмах немецкого бренда Adidas.

В 1980-е пропагандистские голливудские фильмы поступали в психосферу советского блока посредством видеосалонов. Они подготовили население к ликвидации Советского Союза, после чего голливудские фильмы только усилились. Разнообразие снимаемых фильмов увеличили, разнообразие точек просмотра — тоже. Даже на постсоветских телеканалах показывали западное кино. Это было применением кибернетического подхода «информация как средство регулирования». Как писал Харуки Мураками, до 95% всей информации, которую воспринимают ваши глаза и уши каждый день, заранее отобраны по чьей-то воле и оплачены из чьего-то кармана.

Кажется, что фильмов в 1990-е было великое разнообразие, но если приглядеться, то выяснится, что у большинства кинолент были общие признаки: алкоголь, табак, боевик, драки, насилие, огнестрельное оружие, стрельба, убийства, банды, бандиты, доминантность, унижение, культ роскоши, секс, психические отклонения. Это тоже было применением кибернетического подхода «информация как средство регулирования». По закону Эшби нужно увеличивать разнообразие того, что требуется. Не надо удивляться, что 1990-е называют лихими или бандитскими. Криминальный авторитет Дальнего Востока Виталий Дёмочка: «Какой же у меня был шок, когда я освободился в 1992-м и узнал, что главарём одной из ОПГ Уссурийска является вчерашний убеждённый комсомольский активист».

Однако, пока вчерашние пионеры, комсомольцы, спортсмены, учителя, военные, милиционеры и другие бывшие советские граждане убивали друг друга, на постсоветской территории запустились

западные программы. Одни проводились местными фронтменами, завербованными и ставшими неокOLONIALными туземными вождями. Другие программы Запад стал проводить посредством аудиторских/консалтинговых компаний, которые открыли свои офисы в странах бывшего советского блока, попросту переименованного в Eastern Europe (Восточная Европа) почти без изменения негативного отношения к нему. А третьи программы стали проводить западные корпорации напрямую.

Постсоветская территория — уникальна. Она была подключена к мировой неокOLONIALной системе последней, спустя 20 лет после начала глобализации, стартом которой было введение в 1970 году «Боинга-747» в массовую эксплуатацию. Если во многих других странах сначала шло строительство инфраструктуры неокOLONIALизма (дата-центры западной финансовой системы для учёта транзакций, банковских счетов, карт и перераспределения ресурсов посредством фиатных денег), а затем строительство инфраструктуры информационного общества (вышки сотовой связи и другое телекоммуникационное оборудование), то в постсоветской России оба процесса стартовали одновременно — в 1992-м.

Развёртывание западной финансовой инфраструктуры, включая дата-центры, дело небыстрое. Пока она ещё не функционировала, переводы безналичных денег осуществлялись посредством бумажечек авизо. Одновременно с этой программой была запущена программа строительства инфраструктуры информационного общества. Меня давно удивляет, что большинство людей верят в рыночную экономику, а потому не обращают внимания на олигополии — большие тройки, четвёрки, вроде Большой четвёрки аудиторов или Большой тройки сотовых операторов. Мне даже попадались болваны, верующие, что Mercedes-Benz конкурирует с BMW — риторический вопрос «Почему они согласовывают выпуск моделей?» их не отрезвляет.

Большинству людей знание того, что Большая тройка сотовых операторов имеет светофорную гамму, не даст ничего. Они не понимают, как устроен Запад и что таких совпадений быть не может. МТС — красный, «Билайн» — жёлтый, а «Мегафон» — зелёный, потому что их создание планировалось одним западным учре-

ждением, которое и заложило светофорную гамму. Основателем красного МТС являются немецкие корпорации Siemens и T-mobile. А основателем зелёного «Мегафона» являются Telia Company, принадлежащая правительству Швеции, и Telenor, принадлежащая правительству Норвегии.

«Почему автор пропустил жёлтый «Билайн»?» — подумаете вы. Потому что «Билайн» был учреждён на год раньше, чем МТС и «Мегафон»: в 1992 и 1993 годах соответственно. Если последние были учреждены корпорациями Запада напрямую, то «Билайн» — опосредованно, через местного неокOLONиального туземного вожда, который был накачан западной эмиссией, чтобы через его Альфа-Банк (не путать с альфа-самец) шли другие программы, включая распространение (а значит, контроль) продуктов питания. Начиная с 1992 года, чудовищные объёмы западных денег тратятся на установку вышек для передатчиков сотовой связи по всей России.

## 1995 — картографическая иллюзия

В середине 1990-х, когда стало ясно, что Советский Союз не вернётся, и когда его территория была покрыта западной финансовой инфраструктурой, вышла книга Кеничи Омаэ (Kenichi Ohmae) *The end of the national state: the rise of regional economies* («Конец национального государства: подъём региональных экономик»). Сначала надо уяснить, кто такой Кеничи Омаэ. Это японец, закончивший Массачусетский технологический институт, где трудились кибернетик Норберт Винер и отец групповой динамики Курт Левин. Также этот институт был элементом ИАКРАВской системы ARPANET, и из него вылутился известный подрядчик DARPA — компания Boston Dynamics. Промежуточный вывод: Кеничи — подготовленный военно-разведывательным комплексом мистер Икс.

Далее, с 1975 года (когда «Боинг-747» летал уже пять лет), Кеничи работал в аудиторской/консалтинговой компании McKinsey, не имеющей штаб-квартиры — ни в Вашингтоне, ни в Лондоне, нигде. Она worldwide (по всему миру), её управление носит именно глобальный характер. Работая в McKinsey в позиции senior partner

(старшего партнёра), Кеничи «консультировал» разные страны, разные корпорации и прочие значимые учреждения на протяжении двадцати лет, прежде чем написал книгу.

Название первой главы и одна из ключевых идей книги звучат так: «Картографическая иллюзия». Речь о том, что нарисовано на обложке книги, — континенты планеты Земля не имеют государств и не имеют границ, суша Земли полностью зелёная (цвет экологизма), имеются лишь красные точки на обоих побережьях Северной Америки, Западной Европы и Юго-Восточной Азии. Именно такую политику проводил Запад на старте неокOLONиализма — неравномерное развитие территорий.

Каждая красная точка на зелёной карте — это центр западного управления, ядром которого является аппаратное обеспечение западной финансовой инфраструктуры (дата-центр для обчёта транзакций, банковских счетов, карт) с подключаемыми к нему западными корпорациями для распределения эмиссии на определённые для территории программы.

С 1970 года Запад подключал к мировой неокOLONиальной системе разные страны и ставил на их территориях «красные точки». Далее там проводились две синхронные программы: усиление «красных точек» и ослабление местного правительства. Министерства неокOLONии брались под контроль западными аудиторскими/ консалтинговыми компаниями, которые де-факто стали местным правительством. Ни о каких суверенитетах/независимостях и речи быть не может, а потому к 1995 году (спустя пять пятилеток неокOLONиализма) политическая карта мира стала «картографической иллюзией».

## **1999 — Голливуд готовит к новому тысячелетию**

Напряжённая работа западных специальных учреждений в течении 1990-х годов была успешной. Они суетились, потому что для психосферы человечества новое тысячелетие — новая жизнь. Знаковым годом был 1999-й: кибернетизированный Голливуд выдал сразу три фильма, готовящих мозги мирян к информационному обществу.

Первым я обозначу киноэкранизацию уже упомянутого мною «Инспектора Гаджета». Как и в мультике 1983 года, киношный инспектор Гаджет — метафора на сенсорный телефон. Фильм снимали в городе Питтсбург, штат Пенсильвания. Питтсбург — интересный американский город: там много масонских лож и там были главные производственные мощности британского олигарха Карнеги. Сверх того, в Питтсбурге не менее двух учреждений DARPA — Питтсбургский квантовый институт и Центр исследований военной медицины (я не удивлюсь, если именно его подрядчики делали похожие на мед инструменты пальцы киногероя). Ещё в Питтсбурге находится один из всего лишь четырёх офисов RAND Corporation. Зная всё это, можно не удивляться, что фильм «Инспектор Гаджет» снимали именно в Питтсбурге.

Второй вышедшей в 1999 году знаковой лентой я считаю «Бойцовский клуб». В нём много интересного. Начнём с антипотребительской идеологии. Герой Брэда Питта идеологически отрицает конвенциональное общество потребления. Он выступает против потребления материальных продуктов. Важно отметить, что информационное общество — тоже общество потребления, но потребляют в нём преимущественно информационные продукты, а не материальные, как раньше. Сам бойцовский клуб — тайное общество с сетевой структурой (прямо как масонство). Когда члены клуба стали совершать преступления, он переклассифицировался в банду. Банда, состоящая из здоровых, сильных, волевых мужчин, стала реализовывать проект «Разгром», цель которого — взорвать местные дата-центры западной финансовой инфраструктуры.

И третий фильм 1999 года — «Матрица». Я не вижу смысла пояснять сюжет, ибо и так ясно, что Матрица — метафора информационного общества. Главным шрифтом Матрицы является OCR-A, о котором я писал в предыдущей главе. Напоминаю, что OCR — аббревиатура от optical character recognition (оптическое распознавание символов). Шрифт был разработан для западной финансовой инфраструктуры. Цвет Матрицы — зелёный (цвет доллара и цвет экологизма). Также в Матрице использовался эффект замедления времени, который практиковал профессор Гарольд Эджертон (Harold Edgerton) из Массачусетского технологического

института. В «Матрице» даже не опущен стереотип «негр с нестриженными ногтями».

Кроме ссылок на информационное общество у всех трёх фильмов есть ещё один важный общий признак — раздвоение личности. Инспектор Гаджет сначала был обычным человеком, затем стал киборгом. У героя «Бойцовского клуба» пробудилась вторая личность — раскрепощённая, мужественная, решительная, сильная. А про «Матрицу» и говорить нечего: реальные герои подключаются к кабелю и уходят в виртуальный мир, который подаётся как порабощающий, но выглядит интересней, чем реальный. В «Матрице» два главных героя, потому что невозможно в одном человеке совместить все расовые признаки. Один герой — негр. Второй имеет и европеоидные расовые признаки, и монголоидные. Так была пройдена идентификация «свой — чужой» (являющаяся безусловным рефлексом) у трёх огромных категорий мирян. Так охват аудитории был максимизирован.

### **2001 — первое трансформирующее событие века (9/11)**

По планам Римского клуба и других западных специальных учреждений третье тысячелетие должно было стать эпохой информационного общества. Чтобы миряне подчинились, требуется трансформирующее событие. Оно массово возбуждает симпатическую систему граждан. Так активизируется адаптация. В 20 веке тоже были трансформирующие события: в Чили и постсоветской России эту функцию выполнила шоковая терапия, организованная финансово-экономическими методами. В информационном обществе средством является информация, да и масштаб перешёл на ступень вверх — с локального на планетарный. Информационное общество — именно глобальная система.

Я не желаю перечислять доводы в пользу того, что так называемые террористические атаки 11 сентября 2001 года были спецоперацией. Это ясно как день. Даже если не обращать внимания на выход за полгода до этого события голливудского

фильма «Пёрл-Харбор», импринтирующего идею «на нас напали, как в 1941-м, а значит, мы должны, как и тогда, вступить в войну».

Снос башен демонстрирует масштаб западных спецопераций и их изощрённость. Башни готовились к театральному сносу на этапе строительства, ещё в начале 1960-х, это была заготовка на будущее. В строительстве участвовала компания Permindex — ЦРУшная shell company (фирма-оболочка или фасадная компания, или подставная контора, кому как нравится). Через Permindex, например, в то время шло финансирование ЦРУшных спецопераций в Западной Европе. Шарль де Голль доказал, что тринадцать покушений на его жизнь финансировались через Permindex, после чего запретил компании работать во Франции.

По задумке здания башен-близнецов должны были упасть так, чтобы не задеть соседние здания. Для этого шаг колонн внутри здания должен быть меньше обычного. Чем больше колонн, чем чаще они натканы, тем сильнее контроль за обрушением конструкции. Тут объявляется проблема с внешними колоннами. Знаете, как они её решили? Идеологическое прикрытие! Архитектор сделал шаг внешних колонн всего лишь 46 см. Архитектор аргументировал это тем, что он боится высоты, а потому каждый гость небоскрёбов должен иметь возможность держаться двумя руками за соседние колонны, чтобы, глядя в окно, чувствовать себя в безопасности...

Я желаю осветить иную сторону дела: 9/11 стало первым в 21 веке событием, повлекшим за собой сильно дофаминящие информационные продукты, оно усилило потребление конспирологической информации. В 1993 году стартовал сериал «Секретные материалы», где два главных героя (одного играет актриса польского происхождения, другого — польско-украинский еврей) разоблачают заговоры правительства США, Фонда Рокфеллера, действия секретных служб и засекреченные программы Пентагона, но он не дофаминил так, как дофаминят материалы, разоблачающие 9/11. Снос башен был одним из первых звоночков хеппенинга.

Хеппенинг (от английского happening — нечто происходящее прямо сейчас) является видом современного театрального искусства, где действие переносится на улицу, а зрители становятся

ся участниками. Революция, кибернетизированная Джином Шарпом, — тоже хеппенинг; акторы в красных куртках устраивают спектакль против полиции, а зрители, пришедшие на мирный митинг, становятся участниками, а некоторые жертвами. Таким образом, 9/11 был первым глобальным хеппенингом: жители разных стран почувствовали себя участниками планетарного события, а некоторые дофаминились, ибо им приятно быть частью чего-то значительного, даже если это манипуляция или обман.

### 2004 — United Cities (не путать с United States)

Одной из языковых ошибок является перевод слова state (государство) на русский как «штат». United States of America — Соединённые Государства Америки. Также мало кто обращает внимание, что, читая US не по буквам как аббревиатуру, а как слово, мы получаем us (мы). Маленькое психолингвистическое отступление окончено.

В 2004 году, спустя девять лет после выхода книги Кеничи Омаэ «Конец национального государства: подъём региональных экономик» «красные точки» (кластеры западных дата-центров и корпораций) на экологически чистой зелёной пустой планете были организованы посредством учреждения United **Cities** and Local Governments. Обычно название переводят как «Объединённые города и местные власти», но тут я бы выделил слово **cities**.

Если в русском языке словом «город» могут назвать любой населённый пункт, то в английском есть разница между city и town. City — большой город, а town — маленький, городишко, захолустье. Кроме того, на планете были организованы особые районы больших городов: City of London (Лондонский Сити), Mexico City (Мехико-Сити), Москва-Сити и др. Их главным признаком являются стеклянные небоскрёбы, в которых удобно размещать дата-центры.

Слово city — производное от латинского citadele (крепость). Лондонский Сити — по-английски изошрённый и является осо

бой территории со своими юридическими документами. Власть Лондонского Сити представляет лорд-мэр (английское слово *lord* может переводиться как «бог»). Даже монарх Великобритании не имеет власти в Лондонском Сити. Он находится там как физлицо. Король там будет иметь статус короля только если лорд-мэр Сити будет его спутником и будет обозначать его в качестве короля. Лондонский Сити имеет особый правовой режим.

Штаб-квартира учреждения «Объединённые города и местные власти» находится в Барселоне, однако есть и региональные офисы в Брюсселе, Стамбуле, Казани, Оттаве, Рабате, Бразилиа, Ла-Пасе. Я умышленно не уточняю, в каких государствах находятся эти города, ибо страны — картографическая иллюзия. Учреждение «Объединённые города и местные власти» будет продолжать линию ослабления государств и усиления отдельных городов с перспективой введения в каждом из них особого правового режима в духе лондонского.

## 2004 — книга с лицами мира

В 1962 году вышел первый альманах с говорящим названием *The CIA world factbook* («ЦРУшная книга фактов о мире»). Это справочник о мире, издаётся на периодической основе. Сегодня *Factbook* является интернет-ресурсом и обновляется раз в неделю.

Уже на следующий год, в 1963-м, известный ЦРУшник Аллен Даллес (*Allen Dulles*) опубликовал свою книгу *The craft of intelligence* («Искусство разведки»). В ней было кое-что интересное для нас: «Разведывательной службе нужен человек, который говорит на французском и на языке суахили, имеет диплом инженера-химика, неженатый, по возрасту должен быть старше 35 лет, а ростом ниже 185 см. Вы нажимаете на кнопку — и не проходит и сорока секунд, как машина, подобная тем, какие обычно используются при работе с кадрами, отвечает, имеется такой человек или нет. В случае утвердительного ответа она также сообщает вам всё, что о нём известно. Такие же машины применяются для сортировки и группировки данных самой разведки».

Вы поняли? Такие технологии были у ЦРУ уже в 1963 году. А в 1977-м данная система разведсообщества подключилась к пентагоновской сети ARPANET. Именно так стали находить фронтменов с нужными биометрическими данными (цвет волос, глаз, форма челюсти и т. п.). Позднее это вылилось в отдельную сферу — talent agency (агентство талантов или кадровое агентство). В 2009-м в Калифорнии была учреждена компания WME-IMG, объединившая в себе несколько медиакомпаний и кадровых агентств. WME-IMG регулярно получает миллиардные транши от банков и фондов, и это вызывает вопросы. Однако ответом на них является то, что WME-IMG купила за \$4 млрд Лигу боёв без правил UFC и конкурс «Мисс Вселенная» за \$20 млн. Так WME-IMG получила контроль за тем, как выглядит альфа-самец и как выглядит альфа-самка. Одним из владельцев WME-IMG является неоспоримый мистер Икс: он еврей и сын одной из важных фигур подпольного сионистского парамилитарного формирования «Иргун».

Прибавьте к описанному то, что в 2004 году на сцену вышла социальная сеть Facebook. К ЦРУшному Factbook добавился Facebook: к книге фактов о мире добавилась книга с лицами мира. Легенда гласит, что Facebook придумали соседи по комнате во время обучения в Гарвардском университете. Гарвард, как вы знаете, и один из частных университетов Лиги плюща, и один из важных элементов оборонной сети ARPANET. Марк Цукерберг (Mark Zuckerberg), фронтмен Facebook, учился в Гарварде, как и Билл Гейтс (Bill Gates), фронтмен Microsoft. В Интернете вы легко можете найти фото Цукерберга, на котором видно, что он заклеил на своём ноутбуке микрофон и камеру. На то есть веские основания.

Дело в том, что опубликованные в 2013 году работавшим в ЦРУ и АНБ Эдвардом Сноуденом (Edward Snowden) документы показали, что пять англоязычных стран (США, Великобритания, Канада, Австралия и Новая Зеландия) перекрёстно шпионят за гражданами друг друга и так же перекрёстно делятся полученными данными, чтобы не нарушать свои законы о неприкосновенности частной жизни граждан. Их разведывательный альянс называется Five eyes («Пять глаз») и стал последствием Соглашения UKUSA.

## 2007 — переломный пункт в истории человечества

В 2006 году Генеральная Ассамблея ООН приняла резолюцию, провозглашающую 17 мая Международным днём информационного общества. А в январе 2007-го произошло фундаментальное для мирян событие — презентация первого iPhone (i — пиктограмма человека, а потому iPhone можно перевести «я телефон»). Позднее выяснится, что «я телефон» является словесным выражением биоцифровой конвергенции. На сцену для помпезной презентации вышел Стив Джобс (Steve Jobs). Он был фронтменом компании Apple, которая была учреждена военно-разведывательным комплексом для транзита технологий из DARPA.

В год учреждения Apple, в 1976-м, был выпущен мистический триллер «Омен». В одной из сцен фильма фотограф показывает главному герою фотографии, подтверждающие прикосновение потусторонних сил. В сумме с музыкальным сопровождением у зрителя вызывается прилив дофамина. Дофамин — нейромедиатор, он образует синапсы, нейронные связи, в которых фиксируется сопутствующая информация. И в этот самый момент герой встаёт возле стены, на которой изображено откусанное яблоко, логотип компании Apple.

Сам логотип бренда тоже выбран не случайно. Во-первых, слово apple (яблоко) является одним из первых в разделе Things — 200 picturable words («Вещи — 200 слов с картиночками») словаря Basic English, в котором всего 850 слов, чтобы было легче обучать ему весь мир. Во-вторых, яблоко изображено откусанным, чтобы воспринималось не как предмет, а именно как еда. Так подключается сидящий в рептильном мозге пищевой безусловный рефлекс. Третьим пунктом является оксфордская психолингвистика. Дело в том, что в слове apple содержится слово app — абрупция слова application (приложение). Слова отображают отношения, в которых находятся понятия: в эппловском аппарате есть приложение — логично.

*И* последним пунктом я бы обозначил откусанное яблоко в качестве ссылки на христианскую идеологию, в частности на исто-

рию Адама и Евы: Бог запретил им есть плод с древа познания, ибо тогда они познают добро и зло. Чем кончилось, вы знаете. Я лишь подчеркну, что добро и зло — идеологические понятия. Также важно отметить, что именно христианская религия использовалась в качестве референса для маркетинга Apple. Магазины своей строгостью похожи на церкви, имеют сакральный логотип (вместо креста — яблоко), столы с аппаратами похожи на алтари, в роли божества вместо Иисуса Христа — Стив Джобс, а километровые очереди за очередной новинкой похожи на паломничество к святыне.

Если вы не видите перечисленных сходств, их распространяли в СМИ, меняя восприятие людей. Мне даже попался нарратив: «Учёные-нейробиологи пришли к выводу, что мысль о продукции Apple воздействует на мозг поклонника гаджетов так же, как иконы на верующего». Это часть информационного общества — распространение информации, меняющей восприятие.

Если немного отмотать в прошлое, то выяснится, что одним из первых аппаратов Apple был компьютер Mac: MacBook, MacBook Pro, iMac. Первый Mac был показан в 1984 году. Легенда гласит, что Mac — сокращение от Macintosh, а Macintosh — сорт яблок. На самом деле MAC был одним из первых проектов ARPA, когда агентство ещё сидело в Пентагоне. MAC — акроним, имеющий две дешифровки: Machine Aided Cognition (познание с помощью машины) и Multiple Access Computers (компьютеры с множественным доступом).

Кусочек текста 1990 года от учреждения Institute for defense analyses (Института оборонных анализов) под названием DARPA technical accomplishments: an historical review of selected DARPA projects («Технические достижения DARPA: исторический обзор некоторых проектов DARPA»): «Одним из крупных достижений офиса/отдела технологий обработки информации агентства ARPA был проект MAC, реализованный Массачусетским технологическим институтом. В рамках широкомасштабных исследований в области управления и контроля, предложенных министром обороны и основанных на видении первого директора офиса/отдела технологий обработки информации Джозефа Ликлайдера, MAC был ориентирован на достижение нового уровня взаимодействия человека и компьютера. В рамках этой широкой цели программа включала

более узкую цель — сделать одновременный доступ к компьютеру для многих пользователей эффективным и экономичным.

Основным результатом программы MAC стала крупномасштабная успешная работа по разработке технологии time sharing, впоследствии повлиявшая на проектирование компьютерных систем для оборонного и коммерческого использования. Также было создано множество программ, широко используемых для автоматизированного инженерного проектирования, графических манипуляций и значительно облегчающих разработку искусственного интеллекта.

В 1962 году Джозеф Ликлайдер (Joseph Licklider) стал первым директором офиса/отдела технологий обработки информации агентства ARPA. Ликлайдер, ранее руководивший разработкой технологии time sharing в компании Bolt, Beranek и Newman, имел широкое представление о преимуществах, которые несли интерактивные вычисления для вооруженных сил и для общества в целом.

Ликлайдер увидел отличную возможность для работы по time sharing на тех ресурсах, которыми располагал Массачусетский технологический институт. В начале 1963 года проект MAC был создан при участии широкого круга департаментов Массачусетского технологического института. В режиме time sharing к компьютеру могут одновременно получить доступ несколько пользователей с нескольких терминалов. И у каждого пользователя будет иллюзия, что это его компьютер».

К последнему я бы добавил, что слышимое слово iPhone ссылается на два понятия: «я телефон» и «телефон с глазиком». Джордж Оруэлл ещё в 1948 году понимал, что технические средства подачи информации одновременно будут и средствами сбора информации. Неудивительно, что Цукерберг заклеил на своём MacBook микрофон и камеру.

## 2007 — «Дух времени»

В 2007 году вышел знаменитый конспирологический документальный фильм Zeitgeist: the movie («Дух времени»), автор — Питер Джозеф (Peter Joseph). Не надо думать, что спецслужбы ничего

о нём не знают. Дездемо живёт и здравствует. Когда журналист Гэри Уэбб (Gary Webb) разоблачил ЦРУшную схему поставки кокаина из Латинской Америки в негритянские районы США, чтобы финансировать никарагуанских контрабандистов, его довели до самоубийства (сначала Уэбб лишился работы, затем от него ушла жена, а потом, по официальной версии, «он застрелился двумя выстрелами в голову»).

«Дух времени» — один из первых знаковых информационных продуктов 21 века. Он разоблачает 9/11, что многих дофаминит. Сверх того, «Дух времени» искусственно усиливает значимость информации. Из-за разоблачений зрителям кажется, что теперь, когда они «всё знают», им это что-то даст. На самом деле — нет. Информации недостаточно. Сила не в том, что ты знаешь, а в том, что ты можешь противопоставить. Вспомните боксёров, которые выходили на ринг против Майка Тайсона. Разве они не знали, что он будет делать? Знали! Они смотрели его бои, но ничего не смогли противопоставить его скорости, технике, силе удара. Человек живёт под давлением обстоятельств. В этом и сила Запада: у него есть учреждения, способные создавать социальные системы. *И* люди, оказываясь в них, так или иначе адаптируются.

В 2004 году, например, вышла книга Джона Перкинса «Исповедь экономического убийцы», разоблачающая неокOLONиализм. В том году неокOLONиализму было уже 34 года, системе ничего не угрожало, западная финансовая инфраструктура покрыла почти весь мир, процесс был необратим. Перкинс выдал все секреты правительства США в своём интервью для второй серии «Духа времени» (2008), и, как вы понимаете, это тоже ничего не изменило.

В первом «Духе времени» я бы выделил ещё три пункта. Первый — разоблачение религии, с которого стартует фильм. Информационное общество сильно идеологизировано. Разнообразие идеологий умышленно увеличивается, а потому религиозная идеология ослабляется, чтобы уменьшить число её приверженцев. Стартовавший в 1983 году MTVшный проект Madonna десятилетиями ослабляет католическую церковь: Madonna — католическая Богородица (мать Иисуса Христа); представьте, как были бы шокированы православные, если бы увидели проститутку, переодеваю

щуюся в монашку и называющую себя Богородицей. Ещё десятилетиями массово распространяются новости о случаях педофилии со стороны католических священников. Кульминацией этой информационной обработки против католической церкви стал поджог Собора Парижской Богоматери в 2019 году. Известный на весь католический мир символ горел в прямом эфире подобно тому, как горели башни-близнецы 9/11.

Это типичные психологические операции. В середине 1990-х, когда Западу потребовалось усилить новоиспечённый центр хип-хоп-индустрии в Атланте (штат Джорджия), были убиты два фронтмена двух других центров хип-хопа — 2Pac как альфа-рэпер Западного побережья США и The Notorious B.I.G. как альфа-рэпер Восточного побережья. Так конкурирующие центры ослабили и на передний план выставили Атланту, которую назвали Меккой хип-хопа, чтобы расширить охват ещё и среди мусульманских стран. Рэп эффективнее, чем пение, ибо в обычной жизни петь неуместно, а речитатив близок к разговорной речи. Оруэлл описывал принцип *duckspeak* (утиная речь): когда человек достаточное количество раз повторяет фразу, она становится условным рефлексом и дальше вылетает у него рефлекторно, как из пулемёта, без осмысления; человек говорит не за счёт волевого решения мозга, а за счёт рефлекторных сокращений мышц речевого аппарата.

Вторым пунктом фильма «Дух времени» я бы отметил ту же антипотребительскую идеологию, которая была в фильме «Бойцовский клуб» (1999). Автор «Духа времени» тоже осуждает конвенциональное общество потребления. Он выступает против потребления материальных продуктов. Важно отметить, что информационное общество — тоже общество потребления, но потребляют в нём преимущественно информационные продукты, а не материальные, как раньше.

Однако наиболее интересным пунктом, на мой взгляд, является третий — чипизация. Именно из-за чипизации я вообще включил «Дух времени» в свою книгу. В начале 2007 года, 9 января, землянам презентовали первый в мире сенсорный телефон (iPhone). И в том же году вышел «Дух времени», нагоняющий жути чипизацией: усатый Рокфеллер уже готовит чипы, которые будут вживляться

вам под кожу руки. Но почему? Потому что вы не можете выйти из дома без своей руки, а значит, чип будет отслеживать ваше перемещение всегда и везде. Внимание! Наводящий вопрос: а вы можете выйти из дома без сенсорного телефона? В том фильме чипизация была отвлекающей пугалкой в духе информационного общества.

## **2008 — второе трансформирующее событие (мировой финансовый кризис)**

Осенью 2008 года Запад организовал мировой финансовый кризис. Ему предшествовала программа массовой раздачи эмиссии западному населению. Судя по всему, в качестве референса для спецоперации «Мировой финансовый кризис» использовалась Великая депрессия. Подобно тому, как ФРС в период 1921-1929 гг. раздавала деньги американцам, она раздавала деньги западоидам перед 2008-м.

Однако важно иное: кризис случился на следующий год после презентации первого сенсорного телефона; из-за кризиса некоторые государственные учреждения Запада столкнулись с финансовыми трудностями и были куплены частными фондами; поток денежной эмиссии ФРС постепенно был переключён с производства материальных продуктов на производство информационных. Кремниевая долина стала заливаться эмиссией, чтобы увеличивать разнообразие приложений для сенсорных телефонов. Причинами мирового финансового кризиса СМИ подавали США и доллар.

## **2009 — bitcoin**

Мировой финансовый кризис бушевал менее пяти месяцев, а в январе 2009 года (да, тоже в январе) появилась первая криптовалюта — bitcoin. Это логично: у информационного общества должна быть информационная валюта. Позднее разнообразие криптовалют стали увеличивать. Как ослаблять государства и усиливать множественные cities? Нужно дискредитировать националь

ные валюты и дать альтернативные — чем их больше, тем лучше. Подобно тому, как для территории Восточной Европы был создан отдельный Facebook — ВКонтакте, для неё создали отдельную криптовалюту — эфир (Ethereum). Эфир входит в топ-3 криптовалют, и фронтменом его является Виталик Бутерин. В отличие от Леонардо Ди Каприо, который русский лишь на жалкие 25%, Виталик Бутерин — русский на все сто.

## Персонализированное потребление

Я не зря назвал презентацию сенсорного телефона переломным пунктом в истории человечества. В нём связываются три системы: телекоммуникационная, банковская и человек. Это Biodigital convergence (биоцифровая конвергенция). Я удивился, когда узнал, что сотовый оператор МТС учредил свой банк, но, когда Сбербанк учредил свою сотовую связь, всё встало на свои места. Точкой, в которой сходятся западная финансовая инфраструктура, сотовая связь и человек, является именно сенсорный телефон. Сверх того, в этот маленький аппарат вложены десятилетия самых разных разработок западного сверхгосударства (от технических до социальных), тысячи человеко-часов и миллионы долларов пентагоновского агентства DARPA.

Я годами старался максимально отсрочить покупку сенсорного телефона. Однако весной 2022 года я им всё-таки обзавёлся. Больше всего меня удивило то, что он дофаминит одним лишь использованием — даже безо всяких приложений. Двигать пальчиком по экрану, меняя картинку, завораживает. Я незаметно для себя терял десятки минут на то, чтобы просто лазить в меню. Даже у взрослого человека зависимость формируется быстро. Чтобы удерживать зависимость от сенсорного телефона ниже порогового уровня, нужно прикладывать усилия. Ужас в том, что на экран его выводятся все приложения, из-за этого они ассоциируются, полезное смешивается с вредным.

Я не буду перечислять все негативные виды влияния сенсорного телефона на человека и общество. Из-за наличия второй сиг

нальной системы, человек — самое адаптивное, а потому наиболее внушаемое существо. Посредством его высокоорганизованной нервной ткани можно ассоциировать удивительные противоположности: даже самоубийство получается подавать как нечто положительное, красивое, героическое, а потому привлекательное. С животным такого проделать нельзя — оно живёт инстинктивно-гормонально, не знает слова и сделает всё, чтобы сохранить свою жизнь.

Сенсорный телефон открывает человеку доступ к огромной базе данных, а потому его собственный мозг упрощается. Мне попадались исследования, показывающие, что одно лишь нахождение сенсорного телефона в поле зрения человека существенно снижает его когнитивные способности. Зачем думать, если можно посмотреть в Интернете? Логично! Описанный Оруэллом принцип «Вы станете полыми. А мы заполним вас собой» становится ещё более эффективным из-за формируемого сенсорным телефоном клипового мышления.

Выражение «клиповое мышление» связано с видеоклипами, о которых я уже писал. Более точным термином для обозначения данного понятия является дискретное сознание. Видеонарезка в клипе адаптирует человека к краткосрочному вниманию. Человек становится неспособным даже к среднесрочной фокусировке внимания, не говоря уже о долгосрочной. В его мозге не формируются длинные нейронные цепочки. Он никогда не поймёт сложную тему, потому что у него большие объёмы информации просто не складываются воедино. И это лишь последствия просмотра видеоклипов.

Какая характеристика сенсорного телефона является одной из главных при покупке? Скорость работы: чем быстрее, тем лучше. В результате экран смартфона превращается в один непрекращающийся видеоклип, в котором быстро друг за другом мелькают мессенджеры, фотографии, товары, лица, животные, дети, сериалы, новости и т. д. Так формируется дискретное сознание, содержащее разрозненные, бессвязные обрывки из отрывков, и обрекающее человека на неспособность к самостоятельному мышлению. Борьба идёт за сокращение срока внимания. Я находил данные об

исследованиях, указывающих на то, что срок внимания среднестатистического человека сократился с 12 секунд в 2000 году до 8 секунд в 2017-м, что меньше, чем срок внимания аквариумной рыбки — она может удерживать его в течение 9 секунд.

Я назвал презентацию сенсорного телефона переломным пунктом в истории человечества главным образом из-за внесения им фундаментального изменения в распространение информации. Сначала информация распространялась посредством печати на бумаге. Одни и те же книги, газеты, журналы распространялись множеству людей, обществу. Затем к печати прибавилось радио — тоже общая раздача информации. Оруэлл, например, пропагандировал Basic English и много чего ещё, работая на BBC. BBC — аббревиатура от British Broadcast Corporation (Британская корпорация широкополосного вещания). Информационная обработка столетиями была общей. Приблизительно в середине 20 века к печати и радио добавилось телевидение. Все они были средствами массовой информации.

Именно на общей информационной обработке стояли сильные государства — Британская империя, нацистская Германия, США, СССР и др. Страна тем сильнее и устойчивее, чем более похожими являются ценности, идеалы, представления, восприятие её граждан. Какой процент советских граждан знал, кто такая Алла Пугачёва? Почти 100%. Какой процент советских граждан знал, кто такой Владимир Высоцкий? Почти 100%. Какой процент советских граждан имел такие ценности, как образование и наука? Большинство. Граждане СССР имели приблизительно одинаковое восприятие мира за счёт общей информационной обработки, включая образование.

А вот сенсорный телефон — средство индивидуальной подачи информации. Из-за него невозможно сильное государство, ибо граждане слишком по-разному воспринимают мир. То же касается межполового взаимодействия, а значит, рождаемости — мужчина и женщина, имеющие разные ценности, вряд ли сойдутся. Я был удивлён, когда познакомился с девушкой, фанатеющей от Андрея Чикатило, но, когда познакомился с другой, спросившей у меня, как я отношусь к инопланетянам, я уже не был удивлён.

В информационном обществе огромное разнообразие информационных продуктов и их производителей. Человек не может употребить всё, а потому он вынужден выбирать информационные продукты, которые потребляет. И персонифицированное потребление посредством сенсорного телефона не есть лишь потребление информации. Речь о любом потреблении.

Маркетплейсы (marketplace — типичное по-оксфордски синтетическое словослияние) максимизируют разницу потребления граждан. Когда люди ходят в один и тот же продуктовый магазин, это объединяет. Во-первых, они видят там других людей, своих сограждан. Во-вторых, люди могут жить в разных районах города, но покупать что-то вкусенькое в магазинах одной сети, а затем обсуждать эту еду, что тоже сближает. У евреев есть понятие «преломить хлеб с кем-то» — вместе покушать. Совместная трапеза активирует архаичные родоплеменные инстинкты. Наши с вами предки дофаминились из-за того, что удалось завалить мамонта, и дружно кушали его всем племенем. А теперь сравните это с маркетплейсом. Это индивидуальный магазин для одного человека да ещё и прямо в телефоне — никуда не надо идти. Если человек продолжительное время будет потреблять через маркетплейс, то сильно индивидуализируется. Так усиливается атомизация общества. Прибавьте к этому алгоритмы, которые предлагают пользователю товар. Спустя время он перестанет выбирать — будет покупать только то, что подсовывает система.

Выражение «персонифицированное потребление» можно назвать эвфемизмом оруэлловского принципа «Вы станете полыми. А мы заполним вас собой». Персонифицированное посредством сенсорного телефона потребление делает невозможным само существование сильного государства, а потенциально способно раздробить общество до атомизированного населения, лишь проживающего на какой-то территории, которая как-то называется. С этой целью увеличивается разнообразие идеологий: от плоской/полой Земли до зеркальных нейронов. Хотя в отношении их было бы уместнее понятие «микроидеология». Отдельно необходимо отметить сатанизм. Топорная российская пропаганда любит ссылаться на сатанизм Запада. Дело в том, что для сокращения населения

необходимо распространять соответствующие идеи: отказ от деторождения, убийство, самоубийство. Неудивительно, что Запад включил сатанизм в список пропагандируемых идеологий. Мне тяжело назвать идеологию, кроме сатанизма, в которой смерть была бы ценностью.

## Фальсификации

Оруэлловское министерство правды переписывало историю, переименовывало прошлое. Изменения отражались на страницах газеты Times («Времена»), Человек, который помнил, что было иначе, не мог этого доказать, ибо он может лгать, а бумага — нет. Данный принцип держится на сокрытии учреждения, которое фальсифицирует материалы. Если никто не знает, чем занимается, например, Оксфорд, то никто и не подумает, что с языком проводятся какие-то махинации. Даже оксфордский рейтинг Word of the year («Слово года») не вызывает никаких вопросов. Словом 2013 года было selfie (фото самого себя на смартфон). Номинация воспринимается как констатация факта, только если не понимать, что повторяемость слова умышленно учащалась. Такая проводилась информационная политика.

В сегодняшнем Интернете фальсифицируется не только прошлое, но и настоящее. Отсюда такие понятия как fake news (фальшивые новости), alternative facts (альтернативные факты), posttruth (постправда). Реальный факт абстрагируется из череды событий и ему даётся нужная интерпретация (трактовка). Если вы введёте в свой личный словарь слово «фактоид», то в вашей психике появится понятие, сильно облегчающее жизнь. Начнём с факта.

Факт — нечто, действительно случившееся. Когда говорят: «Не факт, что мы победим», — термин употребляется неверно. Факт относится к прошлому, а не к будущему, факт — нечто случившееся. Окончание «-оид» в слове «фактоид» образовано от греческого и означает «-образный». Вам оно могло встречаться в слове «гуманоид» (человекообразный). Тогда фактоид — фактообразный. Термин «фактоид» ввёл в 1970-х годах один американский писатель,

когда писал биографию Мэрилин Монро. Как вы понимаете, она была полна фактоидов.

Знаете, какое определение давал он сам? «Фактоид — это факт, не существовавший до того, как появился в журнале или газете». То есть событие есть только в печати, в реальности его не было. С тех пор понятие расширилось. Сегодня фактоид — нечто ложное, облачённое в форму достоверного. Также фактоид — опубликованное официальное сообщение, которое принимается за истину из-за того, что оно появилось в СМИ (по принципу «в телевизоре не могут лгать»).

Как видите, фактоид — довольно широкое понятие. Рекомендую вам внести слово «фактоид» в свой словарь. Оно сильно облегчает жизнь. Особенно в информационном обществе. Идеологизированная наука, к примеру, основана именно на фактоидах. Наука стала средством идеологии. Реальная жёстко материалистичная наука, основанная на эмпирических данных, уведена в закрытые учреждения, вроде Royal Society of London for Improving Natural Knowledge (Лондонское королевское общество по развитию естествознания), а на передний план в большинстве стран мира выведена идеологизированная наука, основанная на фактоидах, фальсификациях, странных экспериментах, подгонке под заранее заданный результат и прочих манипуляциях.

На моей памяти есть несколько интересных примеров. В 2014 году, после того, что называется воссоединением Крыма с Россией, в СМИ участилось использование слова «аннексия». Я загуглил, что оно значит, и увидел, что это законное присоединение какой-то территории. Спустя время там появились две буквы, которые изменили значение слова на противоположное: незаконное присоединение какой-то территории.

Следующим примером является англоязычная новость, которая попала мне в 2018-м: «В Мексике генеральный прокурор, а также не менее 160 человек федеральной прокуратуры, включая следователей, прошли чипизацию. Им под кожу были введены микрочипы. Чипы нужны для двух целей: для прохода в помещения, где хранятся базы данных преступников, и на случай похищения этими преступниками работников прокуратуры». В 2022 году я готовил

передачу про информационное общество и в связи с Мехико-Сити хотел упомянуть о чипизации. Так я заметил, что датировка новости откатилась на десять лет назад, и это несмотря на то, что там даже по фотографиям видно, что надворе не 2008-й.

## 2020 — третье трансформирующее событие (COVID)

По 2001 году (теракты 9/11) и 2011-му (арабская весна с её хеппенингами) я заметил закономерность: каждые десять лет происходит что-то значительное. Я ждал очередное событие либо в 2020-м, либо в 2021-м. Когда в конце 2019 года в СМИ участились сообщения о каком-то вирусе, я понял, что это оно. Однако такого я не ожидал. Более того — не мог даже вообразить.

Приблизительно в середине 2010-х начали популяризировать барбершопы. Barbershop — также/тоже синтетическое словослияние. В силу одного этого к нему стоит приглядеться повнимательней: кроме стрижки волос, бритья или ухода за бородой в барбершопе происходит иглоукальвание — там делают пирсинг и тату. Так иглоукальвание ассоциировали с обычной стрижкой, обеспечив более мягкое принятие вакцинации. В РФ накануне пандемии (в 2018 году) министерство связи и массовых коммуникаций было преобразовано в министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций. А после пандемии и её вакцинации к цифровизации прибавили префикс «био-» — биоцифровизация. Биоцифровизация, как и цифровизация ранее, подаётся в СМИ в качестве чего-то безальтернативного. Если одной из пугалок в пользу цифровизации были голливудские высокотехнологичные пришельцы, намекающие: «Если не цифровизируемся, они нас захватят», — то для биоцифровизации стали пугать вирусом: «Если не будем колоться, он нас уьёт».

Активной фазе пропаганды ужасности коронавируса предшествовало учащение в англоязычной зоне некоторых понятий: словом года по версии Оксфорда в 2018-м стало слово toxic (токсичный), а в 2019-м (накануне пандемии) — climate emergency (чрезвычайная климатическая ситуация).

Изучение вирусов и манипуляции с ними требуют специалистов, оборудования, существенного финансирования, а потому доступны немногим странам. В данной сфере у США есть аналог DARPA — BARDA. BARDA — акроним от Biomedical Advanced Research and Development Authority (Учреждение власти, занимающееся перспективными исследованиями и разработками в биомедицине). BARDA относится к министерству здравоохранения и социальных служб США. Помимо прочего оно занимается разработкой медицинских контрагентов против биотерроризма, включая химические, биологические, радиологические и ядерные угрозы, а также против пандемического гриппа и эмерджентных инфекций. Эмерджентные инфекции — те, которые якобы возникают внезапно, непредвиденно.

Если отмотать назад, то выяснится, что после запуска Советским Союзом первого в истории человечества искусственного спутника Земли Запад всерьёз озаботился образованием в СССР. Спутник-1 был запущен в 1957 году, а в 1959-м в Париже военный блок НАТО выпустил секретную (рассекреченную недавно) «Аналитическую записку об образовании в СССР». Также президент США Джон Кеннеди резюмировал: «Советский Союз выиграл космическую гонку за школьной партией». Западные учреждения, работавшие против СССР, работали и против советского образования. Одной из программ ослабления образования была организация в советских городах эпидемий гриппа.

Грипп не смертелен, но быстро распространяется воздушно-капельным путём в школах, которые закрываются на карантин не менее чем на неделю. Таким образом из учебной программы вылетает неделя. После ликвидации СССР железный занавес пал, а потому вирусы гриппа стало распространять намного легче — так сроки карантина удлинители. Термин «эмерджентная инфекция» маскирует умышленное заражение посредством обученных агентов и специальных технических средств.

Ровно тот же принцип лёг в основу коронавирусной пандемии. Представьте линейный график, который восходит вверх на один пункт в год. Это условный индикатор вовлечения людей в информационное общество и внедрения сенсорных телефонов. С 2007 го

да, когда был представлен iPhone, график постепенно шёл вверх на один пункт, поднявшись к 2019-му на двенадцать пунктов. Пандемия COVID спровоцировала скачок этого графика: вместо одного пункта в год, он стал подниматься на три. Людей запугивали страшным вирусом, заставляли сидеть дома, не ходить на работу, учёбу. Людей заставили следить за новостями и развлекаться. Многие делали и то, и другое посредством сенсорных телефонов, привязываясь к ним (биоцифровая конвергенция). Именно после пандемии массовым стало «выгорание». Слово является художественным названием опустошения запасов дофамина, который расходует телефонными развлечениями.

В период, предшествующий эпохе персонифицированного потребления, люди повторяли за теми, кого называли *role model* (ролевая модель или образец для подражания). Однако сенсорный телефон так привязал человека к себе и настолько эффективно заполняет его психику нужными идеями и образами, что произошёл переход на ступень вверх. Образцы для подражания стали инфлюенсерами.

«Инфлюенсер» от слова *influence* (влияние). Если в эпоху телевидения образец для подражания был в телевизоре или радио, то инфлюенсер (влиятель), во-первых, всегда с тобой (в телефоне), во-вторых, влияет на тебя с применением высокоэффективных западных технологий, которые разрабатывались учёными: от социологов до нейробиологов. Из-за продолжительного пандемийного заточения в жилищах биоцифровая конвергенция усилила эмпатию (сопереживание). Пользователь сопереживает инфлюенсеру до такой степени, что будто перевоплощается в него. Важно, что у него меняется гормональный фон.

Представляете, насколько эмпатия эффективна для экологизма? Не надо раздавать миллионам людей личные автомобили, чтобы они катались и дофаминились. Экологически эффективнее раздать крохотные (по сравнению с автомашинами) сенсорные телефоны, чтобы 1 000 000 пользователей смотрел, как 1 автоблогер катается на 1 автомобиле. Вырабатывается тот же дофамин, но не от твоего участия, а от сопереживания. И так в отношении всех развлечений. Мне подалось интересное выражение: «Интернет —

база данных человеческих намерений». А намерение, как вы помните из Главы 1, является приливом стартового дофамина, в синапсах которого фиксируется образ конечной цели.

Если вы читаете книгу Отто Вейнингера (Otto Weininger) «Пол и характер», то поймёте, как молодых людей превращают в гомосексуалистов и трансгендеров. Однако максимальной эффективности гомосексуализация достигла именно благодаря информационному обществу, его инфлюенсерам, к которым есть эмпатия и сопереживание.

В годы пандемии общественные места были объявлены зоной опасности. Так были усилены маркетплейсы, доставка продуктов и телефонные развлечения. Обратите внимание, как лихо Запад сначала увеличил разнообразие кинотеатров для своей информационной обработки, начиная с 1970 года, а затем (спустя пятьдесят лет) уменьшил их разнообразие посредством пандемии. Это иллюстрация долгосрочного планирования.

Вряд ли мы когда-нибудь узнаем что-то о западном Госплане, но, думая о нём несколько лет, я пришел к некоторым предположениям. Начнём с известных данных: несколько лет назад бывший мэр Нью-Йорка Руди Джулиани (Rudy Giuliani) летал на Украину и получил от члена местного парламента документ, говорящий о том, что США в 2015 году проводили на Украине около 440 социальных и политических программ на общую сумму \$5,2 млрд.

Помимо того, что число программ шокирует, оно ещё удивительно коррелируется с населением Украины — почти 44 000 000 человек. По одной программе на каждые 100 000 человек. Я не удивлюсь, если нужная пропорция исследована математически и проверена практикой, тема определённо кибернетизировалась. Глобальное финансовое учреждение Всемирный банк (где в 1968-1981 гг. работал бывший глава Пентагона полковник Роберт Макнамара) сообщает, что население планеты составляет 7 888 000 000 человек (включая меня). Делим их на 100 000 и получаем 78 880 проводимых на Земле программ. Почти 80 000 программ! Чтобы финансировать и отслеживать выполнение стольких программ, необходим не один, а целая система суперкомпьютеров. Находиться они должны на каждом континенте.

Зная это циклопическое число программ, мы понимаем, что лишь их малая часть носит глобальный характер. Коронавирусная пандемия была глобальной программой. Страны, которые не хотели вводить масочный режим, закрывать производства и общественные места подвергались репрессиям. Только в информационном обществе можно закатывать истерику на основе преувеличенных данных и угрожать тем, кто не верит. Коронавирус преимущественно информационный феномен, а не биологический. Коронавирус сильно идеологизирован — мне даже попадались люди, которые не верили в само его существование.

Всё это определённо в духе информационного общества: многие его элементы невозможно понять без специального оборудования, а потому открыт простор для интерпретаций. Я много раз задавал риторический вопрос «У вас дома электронный микроскоп какой фирмы?», дабы подтолкнуть к выводу, что многие явления нельзя проверить, в них можно только поверить. Я не могу проверить, так ли устроена криптовалюта, как о ней говорят. Я не могу проверить, действительно ли мои сообщения и звонки защищены сквозным шифрованием, как мне пишет WhatsApp. Да и что такое сквозное шифрование?

Вместе с глобальной программой COVID была запущена (тоже глобальная) программа по глобализации здравоохранения. Цель её — вывести системы здравоохранения так называемых суверенных стран из их юрисдикций и поставить под контроль Всемирной организации здравоохранения. ВОЗ давно управляется Западом, и нет никаких сомнений, как она распорядится здоровьем человечества. Читайте «Пределы роста», там всё написано.

Глобальной программой также является изменение климата Земли. СМИ десятилетиями трубили о глобальном потеплении, которое угрожает растопить ледники, повысив уровень Мирового океана и затопив ни в чём не повинных мирян. На деле же видно, что процесс диаметрально противоположный — планета охлаждается. Однако это тоже глобальная программа, проводимая Западом. Самолёты распыляют специальное вещество, затемняющее атмосферу, ограничивающее проникновение солнечных лучей и приводящее к недонагреву поверхности Земли. Также в ход

идёт провоцирование извержений вулканов, которые выбрасывают в атмосферу вещество, снижающее нагрев Земли Солнцем. И то, и другое подаётся в СМИ специфически. Самолёты с распылителями подаются как ужасные химтрейлы, негативно влияющие на здоровье людей (что вполне возможно), а извержения вулканов подаются как стихийные и негативно влияющие только на авиасообщение. Охлаждение климата Земли необходимо для снижения глобальной урожайности. Подорванный в 2010 году вулкан в Исландии был выбран не случайно — его высота составляет 1666 м. Число зверя является ссылкой на религиозную идеологию и книгу «Откровение Иоанна Богослова», где описан апокалипсис — конец света, конец веков.

Также можно заметить, как после пандемии усилились средства контроля. После 9/11 в Штатах был принят USA Patriot Act (Патриотический акт), повлекший за собой расширение надзора за гражданами, включая установку специальных технических средств, например, металлоискателей и камер видеонаблюдения. Однако и в других странах был запущен тот же процесс. После пандемии и в этой области произошёл скачок. Сенсорные кнопки, появившиеся в общественных местах (чтобы открыть дверь, смыть унитаз и т. п.), готовят граждан к тому, что в дальнейшем их отпечатки пальцев будут проверяться гораздо чаще. Сканеры просто установят на место сенсорных кнопочек. Некоторые двери стали обрамляться подсветкой: она может быть белого цвета, красного, зелёного. Так человека готовят к тому, что в будущем светящаяся красным цветом дверь будет для него закрыта, а для другого она будет зелёной и пропустит его. Это увеличение разнообразия контрольно-пропускных пунктов. Остаётся лишь ввести критерии запрета допуска.

### **Будущее 2023-2100**

Мне хотелось бы заявить, что наше будущее в наших руках, но это не так. Запад слишком круто организован, а его инфраструктура слишком распространилась по планете. Некоторые любят отмечать, что местного центрального банка, регулирующего западную

емиссию, а значит, политику распределения ресурсов в неокolonии, нет лишь в двух странах: Северной Корее и Иране.

Сверх того, тенденция усиления корпораций и ослабления государств продолжается: фронтменов корпораций (вроде Илона Маска и Джеффа Безоса) усиливают, показывают в лучшем свете. А фронтменами государств делают персонажей вроде Бориса Джонсона и Джо Байдена, похожего на президента США из комедий «Горячие головы» (1991 и 1993). Так подталкивают к идее, что государство хуже, чем корпорации: корпорации молодые, современные, а государства старые и отсталые, они должны уйти.

США как государство тоже будут ослаблены. Информационное общество — именно глобальная система и в этом её сила. Если советская пропаганда трубила, что США — империалистическое государство, то было хотя бы понятно, кто тебе противостоит, против кого бороться. А в информационном обществе это непонятно. Система децентрализована и управляется сетью дата-центров, которых так много и разбросаны они так толково, что уничтожить их невозможно, особенно если о них почти не упоминают. На передний план выдвинуты фронтмены, убийство которых ничего не изменит.

Большинство стран мира постепенно будут опущены как минимум до номинального состояния, как максимум до полного упразднения. Многозначительно усилят корпорации и отдельные города (объединённые cities). Каждый такой city будет управляться системой, которая называется локальной инклюзивностью. Инклюзивность — англицизм от inclusiveness (включённость). Инклюзивный капитализм — это когда всё включено в экосистему. Искусственный интеллект кукловодит всем, чем может: общественным, личным транспортом, горожанами. Он отслеживает их перемещение. Он видит, куда пошли люди, когда поехали поезда, автомашины, автобусы, самокаты, велосипеды. Исходя из полученных данных, ИИ подаёт определённую информацию объектам, влияя на их действия, — информация как средство регулирования. Такое управление замаскировано. Оно осуществляется через рекомендации и множество лёгких подталкиваний. Сказка о свободе воли не страдает. Для того разработана система «Интернет вещей»: микрочип

не будет вживлён под кожу вашей руки, зато он будет даже в вашем тостере, холодильнике, кофеварке и т. д.

В этом не было необходимости до информационного общества, как и во втыкании камеры в телефон. Камера отслеживает эмоциональные реакции пользователя при потреблении контента. Это принцип обратной связи из кибернетики, он повышает эффективность управления. Мне уже попадались молодые люди (преимущественно женского пола), которые не могут не корчить рожи. Более того, камера позволяет поддерживать актуальность внешности пользователя смартфона и заикать его на самом себе.

Население *cities*/крупных городов/объединенных городов будет расти. Каждый *city*/такой город будет жить в своём собственном мире. В центре большинства уже развёрнуто аппаратное обеспечение для высокотехнологичного информационно-финансового принуждения жителей. Специальные учреждения уже пишут для большинства *cities*/городов социальные и политические программы на длительный срок, а население просто адаптируется. В одних *cities*/городах будет дружелюбная атмосфера, в других бандитизм и социал-дарвинизм. Большинство *cities*/городов будут смешанными — с преобладанием чего-то одного.

Если подниматься с низшего уровня на высший, то в самом низу расположены люди, имеющие сенсорные телефоны как средства их подключения к информационному обществу, ещё и окружённые чипированными предметами: транспортом, бытовыми приборами, камерами видеонаблюдения. Перечисленное включено в единую систему управления каждым отдельным *city*/городом. А высшим уровнем является система, управляющая сотнями таких *cities*/ городов, разбросанных по всей планете. Известный цифровизатор и любитель биометрии Герман Греф (Сбербанк) сообщил, что «к 2030 году прогнозируется около 500 000 000 000 подключенных устройств, что в 59 раз больше, чем население мира». Тут проясняется сущность Китая.

Китай имеет особую роль в информационном обществе. Некоторые люди, страдающие от политологической идеологии, восхищаются экономическими успехами Китая, приписывая их прави

тельству Китая. Однако это не так. В 1978 году, спустя всего восемь лет после старта неокOLONиализма, в Китае запустили программу, известную на Западе как Opening of China («Открытие Китая»). Как я уже писал, разные страны подключали к мировой неокOLONиальной системе по-разному.

Именно Запад сделал из Китая мировую фабрику. Именно он кибернетизировал промышленность Китая. Именно он открыл свой рынок для китайских товаров, наполнив страну своей эмиссией. Это, кстати, демонстрирует первоклассный уровень западного планирования, его специалисты просчитали, сколько времени требуется, чтобы организовать в Китае индустриальную промышленность и систему портов, чтобы круглосуточно отгружать продукцию. Позднее в Китае появились свои корпорации и свои фронтмены, аналоги западных. И только спустя почти сорок лет становится ясно, почему Китай был необходим Западу: кто ещё, кроме миллиарда китайцев, сможет произвести пятьсот миллиардов устройств, чтобы включить их в единую глобальную систему информационного общества?

## Искусственный интеллект

Искусственный интеллект необходимо осветить отдельно. Тема ИИ, как и многое в информационном обществе, сильно идеологизирована.

Во-первых, его возвеличивают, чтобы унижить человека, внушить ему, что его естественный интеллект хуже, чем искусственный компьютерный. Это имеет некоторые основания. Мне уже попадалась англоязычная статья, утверждающая, что продукты питания с каждым годом становятся всё хуже и хуже из-за глобального потепления. Однако это сознательно проводимая политика. Ссылаясь на рыночную экономику, продукты питания обрабатываются консервантами, нейтрализующими в них вещества, являющиеся сырьём для производства нейромедиаторов, главным образом дофамина и серотонина. Они больше всего влияют и на эмоциональное состояние людей, и на их мозговую деятельность,

проводимых ради неё программ. Отличаться разные территории будут только скоростью сокращения населения на них.

Если вы ознакомитесь с материалами специалиста по деструктивному контенту Андрея Афанасьева, то узнаете о большом разнообразии информационного воздействия, сокращающего рождаемость и/или продолжительность жизни. Война в русском понимании (как Великая Отечественная) давно устарела. Сегодняшние технологии позволяют заставлять людей убивать самих себя. Зачем посылать солдат в другую страну, дабы уничтожить тамошних жителей, если можно обработать их информацией так, чтобы они сами себя убивали?

## Необизнес-структуры

Судя по голливудским фильмам, идеально, когда в зонах между объединёнными cities/городами царят хаос, разруха и анархия. Тогда страной, уже находящейся в запланированном будущем, является Мексика. Там идёт гражданская война. Северные штаты Мексики, граничащие с США, не контролируются правительством — они контролируются картелями. У картелей есть свои армии. Британский банк HSBC расширил в своих мексиканских подразделениях окна, чтобы люди картелей могли просовывать туда чемоданы с наличными деньгами. Картели поражают своей жестокостью. Они совершают зверские убийства. Я находил статистику, судя по которой в приграничном городе Сьюдад-Хуарес (Ciudad Juarez) одних лишь представителей власти, включая полицейских, убивают около десяти человек в сутки.

Необизнес-структуры — моё собственное условное название одного из интересных социальных феноменов будущего. Отнесение их к будущему тоже условно, поскольку они уже существуют. Примерами являются латиноамериканские преступные группировки (включая мексиканские картели), пираты (включая сомалийских), парамилитарные формирования (включая страны, существование которых обеспечивается частными армиями, например, Республика Сомалиленд). Разнообразие подобных сообществ будет увели-

# Список литературы

- Виноградов С. И., Кузьмин А. Ф.* Логика. Учебник для средней школы.
- Теплое Б. М.* Психология. Учебник для средней школы.
- Зиновьев А. А.* Запад. Феномен западнизма.
- Зиновьев А. А.* На пути к сверхобществу.
- Игорь Стечкин (ONYQ).* ПОЧЕМУ РФ ЖИВЁТ БЕДНО.
- Савельев С. В.* Возникновение мозга человека.
- Савельев С. В.* Морфология сознания.
- Бройнинг Л.* Гормоны счастья.
- Фурсов А. И.* Мировая борьба. Англосаксы против планеты.
- Перетолчин Д. Ю.* Мировые войны и мировые элиты.
- Правдивцев В. Л.* Биосферное и геосферное оружие.
- Афанасьев А.* Дети интернета: что они смотрят, кто ими управляет.
- Винер Н.* Кибернетика или управление и связь в животном и машине.
- Бир С.* Мозг фирмы.
- Эшби У. Р.* Введение в кибернетику.
- Эстулин Д.* Тавистокский институт.
- Броуди Р.* Психические вирусы.
- Даллес А.* Искусство разведки.
- Бжезинский З.* Великая шахматная доска.
- Лебон Г.* Психология масс.
- Вейнингер О.* Пол и характер.
- Оруэлл Дж.* 1984.
- Омаэ К.* Конец национального государства: подъём региональных экономик.

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>От автора</b> .....	<b>3</b>
------------------------	----------

## **Глава 1**

<b>Человек</b> .....	<b>5</b>
----------------------	----------

Энергопотребление.....	6
Нейронные связи.....	6
Подражание.....	8
Сигнальная система.....	8
Сущность жизни.....	11
Инстинкты и гормоны.....	12
Кортизол.....	13
Гормоны счастья.....	14
Кнут и пряник.....	19
Нервная система.....	20
Идеология.....	22
Психология.....	25

## **Глава 2**

<b>До 1917 года</b> .....	<b>27</b>
---------------------------	-----------

Материальная культура.....	27
Империализм.....	28
Христианство.....	30
Колониализм.....	31
Передовая информационная обработка.....	32
Изолированный остров.....	33

Англосаксы .....	35
Монархия .....	36
Доминантность и сила .....	39
Население колоний .....	40
Промышленная революция .....	40
1776 — Адам Смит .....	41
1776 — демократия .....	41
Монарх и олигарх .....	42
1789 — Великая французская революция .....	43
1798 — Томас Мальтус .....	44
1830 — «Книга Мормона» .....	44
1848 — Манифест коммунистической партии .....	45
Марксизм .....	46
Капиталист и пролетарий .....	47
Хищные народы .....	48
Сесил Родс .....	48
«Круглый стол» .....	49
1853 — шприц .....	50
Сверхчеловек .....	50
Культура модерна .....	51
1904 — хартленд .....	51
Капитализм конца 19 века .....	52
Regulatory capitalism и доллар .....	52
Корабль .....	53
1910 — джаз .....	54
1913 — Федеральная резервная система (ФРС США) .....	55
1914 — Первая мировая война .....	55
Военная пропаганда .....	56
Термины .....	56
Сущность русских .....	58
Православная идеология .....	59
1917 — Февральская революция .....	61
Великая Октябрьская социалистическая революция .....	61
Идеи Троцкого .....	62

**Глава 3**

<b>Эпоха сверхгосударств.....</b>	<b>63</b>
Сталин .....	63
Сверхгосударство.....	64
Госплан.....	65
Денежная система СССР .....	65
Fiat .....	66
Признаки сверхгосударства.....	66
Способ объединения территорий.....	67
Индустриализация СССР.....	67
Идеология СССР .....	68
1922 — недочеловеки .....	69
1925 — Basic English.....	70
1929 — США и Великая депрессия .....	72
1932 — 0 дивный новый мир.....	72
Этология.....	73
1933 — Рузвельт и золото.....	74
1944 — вожденная конференция.....	74

**Глава 4**

<b>Западная сверхгосударственность.....</b>	<b>77</b>
1943 — удобный офис .....	77
1947 — учреждение ЦРУ .....	78
Насыщенный 1948 год/1948-й.....	80
1948 — кибернетика.....	80
1948 — План Маршалла .....	84
1948 — RAND Corporation .....	86
Общество потребления .....	87
Кибернетизация информационной обработки.....	94
Инструкции.....	97
Программы.....	99
Макнамара .....	100
Грязные лапы кибернетики .....	103

**Глава 5****Неоколониализм..... 105**

Декларация.....	105
1961 - USAID.....	106
1960-е — Шарль де Голль.....	106
Подготовительные работы 1965-1970 гг.....	108
Джон Перкинс.....	110
Голливуд.....	112
Инфраструктура неоколониализма.....	113

**Глава 6****DARPA..... 117**

1957 — Спутник-1.....	117
1958 - NASA и ARPA.....	117
Структура и принципы.....	118
Финансовые дата-центры.....	121
ARPANET.....	124
Сотовый телефон.....	125
1972 — пределы роста.....	126
1980 — Айзек Азимов.....	128
1982 — микроэлектроника и общество.....	129

**Глава 7****Информационное общество ..... 131**

1948 — проболтавшийся Оруэлл.....	131
Дофаминящие средства.....	135
Вьетнам и Лавровый каньон.....	136
1969 — Вудсток.....	140
1981 - MTV.....	140
1982 — идеи из рассекреченного документа.....	143
1991 — ликвидация СССР.....	145
1990-е годы.....	146
1995 — картографическая иллюзия.....	149

1999 — Голливуд готовит к новому тысячелетию .....	150
2001 — первое трансформирующее событие века (9/11) .....	152
2004 — United Cities (не путать с United States) .....	154
2004 — книга с лицами мира .....	155
2007 — переломный пункт в истории человечества .....	157
2007 — «Дух времени» .....	159
2008 — второе трансформирующее событие (мировой финансовый кризис) .....	162
2009 — bitcoin .....	162
Персонализированное потребление .....	163
Фальсификации .....	167
2020 — третье трансформирующее событие (COVID) .....	169
Будущее 2023-2100 .....	174
Искусственный интеллект .....	177
Необизнес-структуры .....	179
<b>Список литературы .....</b>	<b>181</b>

Игорь Стечкин

# ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО

Верстальщик Елена Николаева  
Дизайнер Владимир Петров  
Корректор Людмила Сысоева



Знак информационной продукции  
(Федеральный закон № 436-ФЗ от  
29.12.2010 г.)

«Издательский дом «Тион».  
Формат 60\*90/16. Печать офсетная. Бумага офсетная.  
Усл. печ. 12 л. Тираж 1000 экз. Заказ 2595  
Тел.: +7 499 490-70-48

Отпечатано:  
Филиал «Чеховский Печатный Двор»  
142300, Московская обл., г. Чехов,  
ул. Полиграфистов, д. 1  
Сайт: [www.chpd.ru](http://www.chpd.ru),  
E-mail: [sales@chpd.ru](mailto:sales@chpd.ru)  
Тел.: 8(499)270-73-59