

18+

Булах Иван

РЕКА ВРЕМЕНИ

Популярно о непопулярном

Булах Иван

Река времени. Популярно о непопулярном

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=55731758

ISBN 9785449896025

Аннотация

НЕЗАКОННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, ИХ АНАЛОГОВ ПРИЧИНЯЕТ ВРЕД ЗДОРОВЬЮ, ИХ НЕЗАКОННЫЙ ОБОРОТ ЗАПРЕЩЕН И ВЛЕЧЕТ УСТАНОВЛЕННУЮ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. Перед вами необычная книга – экскурс в историю человечества, где собрано и осмыслено всё, что связано со Смертью. Много ли вы знаете о мировых катастрофах и войнах, смертельных болезнях пострашнее коронавируса, геноциде и голоде, терроризме и казнях? Не говоря о прокажённых и обречённых на раннюю смерть гениях, массовой гибели по вине самих же людей. Эта книга поможет чуть приоткрыть тайну нашего бытия, это познавательная информация, где обобщены значимые события истории человечества.

Содержание

КОГДА ЖИЗНЬ УЖЕ ПРОХОДИТ...	9
ЧАСТЬ I	12
ПЕРЕКРЁСТОК ДВУХ МИРОВ	12
ВЕЧНОЕ ДРЕВО ЖИЗНИ	13
СКОЛЬКО ЖЕ ЛЕТ ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ?	34
СОЮЗ ДЕВЯТИ НЕИЗВЕСТНЫХ	39
НАРОДОНАСЕЛЕНИЕ ПЛАНЕТЫ И	47
ОПАСНЫЙ ЭФФЕКТ ПРОГРЕССА	51
СРЕДА ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА	58
ПЕРЕКОСЫ В ДЕМОГРАФИИ	63
САМОРЕГУЛЯЦИЯ ИЛИ БЕСПЕЧНОСТЬ?	72
ЧАСТЬ II	79
АРМАГЕДДОН	79
БЕЛЫЙ САВАН	80
III. Библейские долгожители	97
ТАЙНЫ СМЕРТИ И ДРЕМЛЮЩИЙ	100
ПУТЬ К ПОСЛЕДНЕМУ ПРИЮТУ	120
СОСТОЯНИЯ, ПРИБЛИЖЁННЫЕ	136
К СМЕРТИ	
ПРОКАЖЁННЫЕ – ИЗГОИ ОБЩЕСТВА	155
СМЕРТЕЛЬНЫЕ ЭПИДЕМИИ	165
(ПАНДЕМИИ)	
СТРАШНАЯ «ЧЁРНАЯ СМЕРТЬ»	166

СМЕРТЕЛЬНАЯ ЧЁРНАЯ ОСПА	179
СИБИРСКАЯ ЯЗВА	182
СИФИЛИС	187
МАЛЯРИЯ	191
РАСПЛАТА ЗА ГЕНИАЛЬНОСТЬ	195
ГУМАННЫЕ ВИДЫ СМЕРТИ	219
РЕИНКАРНАЦИЯ КАК ПЕРЕСЕЛЕНИЕ	224
СПИРИТИЗМ, ХИРОМАНТИЯ	235
И АСТРОЛОГИЯ – ПРАВДА И ВЫМЫСЛЫ	
НЕНАСЫТНЫЙ МОЛОХ	245
Конец ознакомительного фрагмента.	249

Река времени

Популярно о непопулярном

Булах Иван

Редактор Сергей Иванович Булах

© Булах Иван, 2020

ISBN 978-5-4498-9602-5

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

ИВАН БУЛАХ

РЕКА ВРЕМЕНИ

(ПОПУЛЯРНО О НЕПОПУЛЯРНОМ)

Человек лишь однажды приходит в этот мир, но потом должен его покинуть, а зачем это было, – не осмысливается. Великие люди говорили: «Все мы смертны, придёт время, и мы уйдём. До нас жили люди, и будут жить после нас, так было и будет вечно». Это закон природы, но в начале и конце жизни мы сталкиваемся с непонятной сущностью бытия.

Так, придя в этот мир, мы уверены, что за тысяче-

тия на Земле уже всё должно быть обустроено. Но оказывается, человечество за это время так и не смогло построить справедливое общество, не сумело поровну поделить то, чем наделила нас Природа. Хуже того, за это время люди не сумели решить основной вопрос – как мирно жить на общей Земле?

А, покидая этот мир и переступая Великую грань, отделяющую всё земное от «Того Света», ещё никому не удалось познать истину – в чём же был смысл Рождения и Смерти, этот краткий миг Жизни человека на Земле? Какое будущее ждёт всех нас после смерти? Неужели, чтобы превратиться в тлен и навсегда уйти в небытие? Зачем тогда всё это было?

Есть ли Жизнь после Смерти, – это великая тайна, которую пытаются объяснить учёные и мировые религии. Но с их мнением не согласны атеисты. Их довод – чем можно объяснить, что ещё ни один, покинувший этот мир, «оттуда» не смог подать хоть какой-то знак о Жизни после Смерти? При этом, люди, пережившие клиническую смерть, не в счёт – они Великую грань между двумя мирами, преодолеть не смогли.

Из размышлений о вечности

Редактор

Власов А. В.

Булах И. В.

«Река времени». Литературно-публицистическое исследование. (Место издания), 2020 – 744 с.

Перед вами необычная книга – экскурс в историю человечества, где собрано и осмыслено всё, что связано со Смертью. Фатальная неизбежность коснулась многих миллиардов наших предков, и не минует каждого из нас, но для всех придёт своё время – такова природа нашего бытия. Но не все люди представляют, как это происходит в Жизни, и что за этим следует. Но самое главное, – как относиться к нашему неизбежному финалу – Смерти?

Задайте себе вопрос – много ли вы знаете о мировых катастрофах и войнах, геноциде и голоде, терроризме и казнях? Не говоря об обречённых на раннюю смерть гениях и массовой гибели людей от различных заболеваний. Но особо стоит сказать о пандемии коронавируса, которая за короткое время поразила весь мир, и всё население посадила под домашний арест.

Эта книга поможет чуть приоткрыть тайну нашего бытия, но это не страшилки и ужастики, а познавательная информация, где обобщены многие значимые события истории человечества. Кроме того, по собранному материалу приводятся высказывания свидетелей своего времени: великих людей, философов и учёных. При этом, сама Смерть и все похоронные обряды народов мира сопровождаются толкованиями большинства мировых религий.

Так как поднятая тема – печальная неизбежность, поэтому читателю всё подаётся не только с уважением, но и с долей юмора, и это не случайно. Издавна принято считать, что осмеянная Смерть не страшна. Смех и добрые чувства гонят её, как Свет гонит Тьму и заставляют уступать дорогу Жизни. Ещё оптимисты считают, что Жизнь надо любить, а Смерть – уважать.

КОГДА ЖИЗНЬ УЖЕ ПРОХОДИТ...

Самый большой страх, преследующий человека всю жизнь, – это страх смерти. С детских лет люди с душевным трепетом приближается к той неизбежной черте, которая навсегда отделяет их от мира живых. Животные и малые дети не могут понять, что такое Смерть? В их сознании, это лишь непонятное исчезновение.

Но есть люди, которые даже бравируют пренебрежением к тому, что станет с ними после смерти, но это видимость. В глубине души все люди не безразличны к *собственно-му телу* после смерти. Одно дело – быть похороненным на кладбище родными и близкими, или быть где-то закопанным бездомным бродяжкой.

Во все времена русский человек считал хорошей кончину в кругу родных и близких людей, когда умирающий находится в здравом уме и твёрдой памяти. Такая смерть считается небесной благодатью. Всё это так, но жаль что ещё не придуманы такие слова, которые бы выразили скорбь по утрате родного человека.

Тема смерти сугубо личная, но важно осознать, что Жизнь и Смерть естественны, они предусмотрены природой. К сожалению, информации об обрядах погребения ма-

ло, к тому же 70 лет большевики отучали народ от веры в Бога, тогда как лишь церковь исповедует все таинства погребения людей после Смерти.

При подготовке этой книги использовано множество фактов, событий, народных и религиозных обрядов, связанных с концом жизни людей. Читателю даётся уже обобщённая информация о Смерти, поэтому автор книги, – скорее, составитель, так как это результат коллективного труда. Да и трудно представить одного человека с такими обширными познаниями в вопросах Жизни и Смерти. Возможно, кто-то не согласится с отдельными выводами и суждениями автора-составителя, но в любом случае, всё изложенное, это обобщённое представление по необычной теме.

Стоит только надеяться, что, прочитав эту необычную книгу, большинство читателей узнают много нового, возможно кого-то она заставит задуматься. Ну, и самое главное – многие уже по-другому будут относиться к Смерти и последующими за ней гражданскими, а также религиозными обрядами и ритуалами.

Образно говоря, Жизнь и Смерть – два берега *Реки Времени*, впадающей в океан Вечности. Мир тебе, уходящая жизнь! Мир всему, что ещё будет жить без каждого из нас, где есть боль и страдания, но есть счастье и радость. Для каждого придёт пора со всем этим проститься и выпасть из времени, но не исчезнуть навечно. И это единственное утеше-

ние всем уходящим в мир иной.

С уважением, Автор

ЧАСТЬ I

ПЕРЕКРЁСТОК ДВУХ МИРОВ ПРЕДИСЛОВИЕ К ТЕМЕ

Кто мы? Откуда? Когда и как появились люди на Земле? Эти вопросы человечество задаёт себе на протяжении всей своей истории, потому что всё должно иметь начало и конец. И наша Река Жизни имеет начало (родниковый источник), и конец (впадение в океан Вечности). Но прежде чем говорить, как уходят люди в Вечность (про всё, что связано с нашей Смертью), нужно хотя бы в общих чертах знать: где, когда и как появился первый человек на нашей планете, Земля.

И это естественно – чтобы умереть, человек вначале должен был появиться на свет, и прожить нелёгкую жизнь.

ВЕЧНОЕ ДРЕВО ЖИЗНИ ВЕРСИИ ПОЯВЛЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА

С какого времени начинается наш исход на Землю, и какова родословная человечества – эту истину пытались узнать многие наши предки, начиная с давних времён, но как оказалось, это не простая тайна Природы, скрытая от людей за семью печатями. Загадок много, но все они, по сути, как бы напоминают простую детскую загадку – что появилось первым, – яйцо или курица?

Учёные сходятся в одном – человек (вернее примат, у которого уже были признаки гоминида), на нашей планете появился около 3—3,5 млн. лет назад. Не вдаваясь в исторические подробности, стоит сказать, что ни одна из версий не может претендовать на бесспорную истину. Но, по мнению большинства учёных, среди множества выдвинутых гипотез о зарождении жизни на Земле, наибольший интерес представляют всего лишь единицы.

**КТО МЫ, – ПОТОМКИ АДАМА И ЕВЫ, ИНОПЛАНЕТЯН
ИЛИ ПОТОМКИ ОБЕЗЬЯН?**

В виде предисловия. В конце XX века в Англии вышла необычная книга, «Энциклопедия незнания», где перечис-

лено всё то, что наука не может объяснить. Авторы считают, что многие глобальные проблемы, разгаданные учёными, это лишь гипотезы и предположения, что вполне естественно. И всё потому, что нет очевидцев и прямых доказательств, – все выводы косвенные. Поэтому версии учёных становятся предметом научных споров.

Из основных наших «незнаний» возьмём лишь концепцию Большого взрыва, которая принята за основу большинством учёных мира. Её суть состоит в том, что около 13—18 млрд. лет назад (некоторые называют более точное время – 13 млрд. 750 млн. лет) одновременно появились *пространство, время и материя* из некой сверхплотной и невысказанно горячей точки сингулярности (термин, понятный лишь учёным), которая вдруг взорвалась. Тем самым было положено начало возникновению Вселенной.

За миллиарды лет Вселенная расширялась и ещё продолжает расширяться. Образовались галактики, в том числе и наша Солнечная, в которой одна из 9 планет – наша Земля. Её возраст 4,5 миллиарда лет! Учёные уверены, что Земля образовалась из газопылевого облака, кружившегося вокруг новой звезды – Солнца.

Проходили миллиарды лет. Постепенно под влиянием сил гравитации, из газообразного облака образовался раскалённый докрасна шар. Миллионы лет он остывал, и постепенно на его поверхности образовалась каменная кора. Сама атмосфера новой планеты содержала ядовитые газы: метан, ам-

миак и ещё водород, которые поднимались из вулканов Земли. Водяные пары, выпадавшие в виде дождей, за эти миллиарды лет сформировали океаны, а незатоплённые массивы суши образовали континенты.

Наша планета уникальна, она как будто специально создана, чтобы на ней зародилась жизнь. Так как она находится от Солнца в 150-ти млн. километрах, его тепла хватает, чтобы температура не поднималась выше 50° по Цельсию, и не опускалась ниже 50°. Будь Земля чуть ближе к Солнцу, – всё живое на ней бы сгорело, а чуть дальше, – она бы покрылась ледяным панцирем.*

До появления человека на Земле было ещё далеко. В начале на планете происходили как бы «пробные» попытки зарождения жизни. Удалось даже установить, что за последние миллионы лет Земля пережила пять великих вымираний живых существ. Причиной этого были различные природно-климатические изменения, включая и столкновения Земли с большими астероидами, когда погибало большинство живых существ. Учёные считают, что около 248 млн. лет назад (конец Пермского периода), с лица Земли исчезло до 90% видов морских и 70% наземных животных.

Прошли миллионы лет. Сейчас нашу Землю можно сравнить с огромным космическим кораблём, летящим сквозь космический мрак Вселенной по давно определённой траектории. И летит этот «корабль» с огромной скоростью – 95 тысяч километров в час. При этом, от космических излучений

нашу Землю надёжно защищает её «голубая шуба» – многослойная газовая оболочка.

Чтобы понять о том, как и когда на Земле появился первый Человека, стоит ознакомиться с несколькими версиями.

Первая версия опирается на библейское учение. Известный египтолог, учёный и исследователь Захария Ситчин в книге «Назад в будущее» излагает и комментирует теорию о сотворении мира и всего живого на планете, беря за основу религиозные книги Бытия и Библию, которые больше всех заслуживали внимания. В них подробно изложено, как Бог за семь дней сотворил Землю и окружающую среду с океанами, реками и горами.

Зелень была создана в день Третий, когда Бог сказал: «... да произрастит земля зелень, траву, сеющую семя, дерево плодовитое, приносящее по роду своему плод, в котором семя его на земле». Жизнь в морях появилась только в день Пятый. А также он сотворил по паре разной твари: животных, птиц, насекомых.

На день Седьмой сотворил Бог первого человека, Адама – прародителя человечества. Тогда Адам был один. О сотворении человеку пары (жены) в библейском сюжете говорится, что Адам был помещён в Эдин (Эдем), чтобы и за садами ухаживать, и их охранять, только непонятно – от кого, кроме птиц.

Далее стоит привести выдержки из религиозных источни-

КОВ.

«И сказал Господь Бог: «...нехорошо быть человеку одному; сотворим ему помощника, соответствующего ему».

«И навёл Господь Бог на человека сон; и когда он уснул, взял одно из рёбер его и закрыл то место плотию. И создал Господь Бог из ребра, взятого у человека, жену, и привёл её к человеку. И сказал человек: «Вот эта кость, от костей моих и плоть от плоти моей, она будет называться женою, ибо взята от мужа».

Бог сказал: «Потому оставит человек отца своего и мать свою, и прилепится к жене своей; и будет одна единая плоть».

Так была сотворена женщина, названная Евой, её имя в переводе с древнееврейского, как «та, в которой жизнь». Ева – прародительница человечества, а создана она Богом из ребра Адама.

Удивительно, но описанное сотворение женщины из ребра точно напоминает краткую запись в медицинском журнале. В недвусмысленных терминах описывается серьёзная операция, которая довольно часто производится в наши дни, когда близкий родственник бывает донором и отдаёт орган для трансплантации. Наша медицина часто прибегает к трансплантации костного мозга при раке и поражении иммунной системы и других органов.

В библейском сюжете донором был Адам. Он подвергается общей анестезии (навёл Господь Бог на человека сон) и за-

сыпает. Затем у него делают надрез и извлекают ребро. Рану зашивают и дают Адаму время, чтобы отдохнуть и восстановить силы. Дальше операция продолжается без него. Господь теперь использовал костную ткань, чтобы создать женщину – не сотворить, а именно создать, потому как требовались некоторые усовершенствования, чтобы стать парой первому человеку, Адаму.

Об изгнании Адама и Евы из рая можно судить опять же по библейскому мифу. Адам и Ева находились в Эдемском саду, и им Господом Богом было сказано, что всё можно употреблять в пищу, кроме плодов дерева познания Добра и Зла. Однажды Ева встретила со Змеем, и он её спросил: «Подлинно ли сказал Бог: не ешьте от какого дерева в раю». Ева ответила – им под страхом смерти запрещено есть плоды этого дерева. Но Змей уговорил Еву съесть плод, убедив, что она не умрёт. В итоге они с Адамом попробовали запретный плод от дерева познания Добра и Зла.

Далее следует длинный диалог, после чего Адам и Ева слышали шаги Господа, «ходящего в раю во время прохлады дня». Бог зовёт Адама, вслед за этим происходит такой разговор:

Адам: «Голос твой я услышал в раю и убоился, потому что я был совершенно наг (совсем без одежды), и скрылся».

Бог: «Кто тебе сказал, что ты наг (голый)? Не ел ли ты плоды от дерева, с которого Я тебе запретил есть?»

Впервые в истории человечества мужчина поступил

не по-мужски. Он не осуждал и не отговаривал свою жену не делать этого, а с удовольствием ел запретные плоды, а потом всю вину свалил на неё. Вот как об этом говорится в библейском сюжете:

Адам: «Виновата жена, которую ты мне дал. Это она дала мне плоды от этого дерева, и я их ел».

Бог (сердито женщине): «Зачем ты это сделала?»

Ева (смутившись): «Змей обольстил меня, и я ела».

Это стало поводом, чтобы Адам и Ева были изгнаны из рая.

Итак, змей-искуситель соблазнил Еву «вкусить запретного плода с дерева познания Добра и Зла». Сделав это, женщина поняла силу своего очарования и сразу же склонилась к грехопадению Адама, за что они оба были изгнаны из сада Эдемского (из рая).

В связи с поучительным фактом непослушания, сами собой возникают вопросы. С какой целью Господь Бог создал в раю дерево познания Добра и Зла тогда, когда в Эдемском саду был лишь один созданный им человек, Адам? Зачем такие сложности со Змеем-искусителем? Выходит, Бог уже планировал это грехопадение, когда создал Еву, при этом он даже сказал Адаму: «... и прилепится человек к жене своей; и будет одна единая плоть».

Хотя, создав по паре животных, он даже сказал: «Плодитесь и размножайтесь». А вот Адаму и Еве, чтобы дать потомство, обязательно нужно было *грехопадение*. Выходит,

чтобы изгнать Адама и Еву из Рая, и понадобилось искушение дровом познания Добра и Зла? Возможно потому, что из всех живых существ, созданных Богом, только люди могут осознанно творить и Добро, и Зло. При этом все люди благодарны Адаму и Еве за этот грех, из-за которого все их потомки (а после и мы) появились на свет.

Выходит, что у Адама и Евы был выбор: или без детей и без забот жить в раю, или, совершив грехопадение, его покинуть. Они выбрали второе, которое стало началом всего рода человеческого. Но возникшее у человека греховное начало, с тех пор передаётся по наследству и довлеет над природой человека. И только благодать Божья может освободить его от невольного греха.

Многие теряются – где истина, и в чём они грешны даже не согрешив? Поэтому «неверующие» даже в преклонном возрасте идут в церковь, чтобы покаяться в грехах вольных и невольных. Это похоже на сказку, только почему на протяжении многих веков миф о греховности передаётся из поколения в поколение?

Вторая версия. Наша родословная уже давно занимала умы атеистов разных народов. Нам в родственники прочили многих животных, обитающих в воде и на суше, но больше всех, обезьян.

Малайцы считали, что люди произошли от обезьян гиббонов. Материалисты Древней Индии пошли дальше – они

считали, что наши предки обезьяны спустилась на равнину и в поисках пищи разбрелись по свету. От тех, кто ушёл на восток, произошли монголоиды, от ушедших на юг – негроидная группа, а кто отправился на северо-запад, от тех берёт своё начало белая раса.

Более достоверной считалась классическая версия Дарвина, которая была взята за основу, и на её базе была создана теория о происхождении видов. Суть её: в мировом океане из бактерий зародилась простая клетка, обладающая как аминокислотами, так же и сложными нуклеиновыми кислотами, обеспечивающими генетическое воспроизводство. Это были водоросли, давшие начало цепочки жизни на Земле, как начальная стадия её развития.

Вот с этих бактерий, представляющих водоросли, и началось самовоспроизводство всего живого на Земле. Позже было доказано, что все формы жизни на Земле, от простейших, до самых сложных, имеют одни и те же генетические «ингредиенты», состоящие примерно из 20-ти одинаковых аминокислот. Так же учёные доказали, что эти бактерии на Землю попали из космоса.

Первые морские позвоночные появились около 500 млн. лет тому назад, от которых произошли амфибии. А все сухопутные позвоночные появились на 100 млн. лет позже, и произошли они от амфибий, которые могли дышать в воде и на суше. Современная антропология, используя ископаемые останки ранее живущих животных, а так же прогресс на-

уки в других областях, сделали огромный шаг вперёд в понимании происхождения человека. В настоящее время на вопрос «Откуда мы?» – следует однозначный ответ – человечество родом из Северной Африки.

«Биография» человека началась с длительной эволюции группы млекопитающих под названием «приматы». Они появились примерно 45—50 миллионов лет назад, когда в Северной Африке появился общий предок современных обезьян, высших приматов и человека. Примерно через 25—30 миллионов лет после этого от них отделилась ветвь человекообразных приматов.

Окаменелые останки самого древнего человека в 2017 году были обнаружены в Южной Африке. Углеродный анализ показал – возраст костей составляет около 3,6 миллиона лет. Это скелет имеет ряд отличий от австралопитеков, которые появились на территории Африки только через миллион лет. Кроме того, древний человек имел более округлую форму черепа. Сохранился он потому, что его кости были глубоко погружены в бетонный камень, из которого его с трудом извлекли при помощи лазера. Эти останки находятся в лаборатории университета Йоханнесбурга.

Для того, чтобы появились первые приматы с признаками гоминида, потребовались многие миллионы лет. Учёные считают, что в течение 2—3 млн. лет у гоминида (будущего человека), в белках крови (гемоглобине и альбумине) заменялась одна аминокислота. Только за последние 3—3,5 млн.

лет назад в организме гоминида появился «ген человека». В итоге это привело к развитию новой стадии – homo erectus (человека прямоходящего). Но только через длительное время прямоходящий человек достиг современного облика, типа homo sapiens (человека мыслящего).

Считают, что на «очеловечивание» гоминида повлияли два важных фактора: наличие в пище мяса, а так же обработка пищи на огне, чего не делают животные. Археологи установили, что предки современных людей начали использовать огонь для своих нужд около миллиона лет назад. Так, в Восточной Африке были обнаружены стоянки homo erectus (человека прямоходящего) с древними кострищами, имеющими возраст около 790 тысяч лет.

Огонь стал важным изобретением наших предков. Считают, что им стали пользоваться 400 тыс. лет назад (как его получали, тема особая). Огонь хранили и берегли, чтобы не потух. В начале поджигали сухие ветки и куски деревьев, и такими кострами долго обогревали пещеры и гроты, где жили люди. Около 15 тыс. лет назад на Ближнем Востоке стали костры обкладывать насыпью из камней, так появился первый очаг. А уже потом над очагом стали делать крышу из камней и обожжённой глины. Огонь загнали под прочный свод. Так, наконец, была изобретена печь.*

Наличие в пище человека мяса, и приготовление его на огне, привело к тому, что его мозг увеличился с 500 граммов до одного килограмма. Произошло это в Северной Афри-

ке, которую сама природа выбрала лабораторией для «производства» человека. Конечно, очень важно, что на это влияли климат и наличие пищи.

Люди с давних времён смутно догадывались о единстве человека и всего окружающего его мира живой природы. И это единство как родство, даже пытались подтвердить фактами, с которыми, вроде бы, трудно было не согласиться. А суть такова.

По их мнению, в начале своего развития зародыш человека в утробе матери почти не отличается от зародышей животных. А именно: через 18—20 дней он несколько напоминает рыбу, видны даже щели похожие на жабры, а конечности похожи на плавники. Чуть позднее он похож на амфибию-лягушку, а затем на пресмыкающееся животное – ящерицу. Спустя полтора месяца ребёнок становится похож на зародыш обезьяны. И только в конце утробного развития он приобретает облик эмбриона человека.

Считали, что в девять месяцев беременности женщины укладываются все периоды развития, которые были пройдены человеком за эти миллионы лет. Но как позже было научно доказано, зародыш человека не имеет отношения к рыбам, ящерицам и любым земноводным, хотя в чём-то отдаленно их и напоминает. Зато есть единственная особенность анатомии человека – это ушная раковина, которая напоминает эмбрион (зародыш) человека.

При этом не стоит делать поспешных выводов о зарождении на Земле человека, так как это лишь версии. Не стоит переоценивать и значение мяса, о чём говорил Энгельс. Вегетарианцы со стажем, которые всю жизнь не употребляли в пищу мясо, по умственным способностям не уступают «мясоедам». При этом некоторые из них даже становятся гениями. Это возможно потому, что они располагают объёмом мозга, как и у обычного человека.

Учёные считают, что *homo sapiens* – человек мыслящий – появился в Северной Африке 60—100 тысяч лет назад. А расселяться за пределы Чёрного материка он начал где-то 45—50 тысяч лет назад. Возраст самой ранней из известных находок останков анатомически современного человека, *homo sapiens*, обнаруженного в Восточной и Юго-Восточной Азии составляет 43 000 лет, а находкам в Европе и того меньше – 40 000 лет.

Теория Дарвина ошибочна в главном, он упростил конечную стадию происхождения человека. Он не взял в расчёт ветвь человекообразных обезьян с *признаками гоминида*, и, конечно же, их дальнейшую эволюцию. Он, как и индусы, считал, что часть человекообразных обезьян спустилась с деревьев, и разбрелась по свету. Непонятно как, но по его версии, в процессе эволюции они со временем превратились уже в умного человека, *homo sapiens*.

Через тысячи лет люди заселили все материки (кроме Антарктиды). Но непонятно главное – что заставило их поме-

нять тёплую и сытую Африку на другие земли, даже на очень холодные северные? Чтобы выжить в суровом климате, им поневоле пришлось приспособливаться и развиваться. А вот «ленивые» обезьяны Африки, которые остались в тёплых краях, до сих пор прыгают по деревьям. К чести Дарвина стоит сказать, что в конце жизни он признался, что его теория о происхождении человека *от обычной* обезьяны, была ошибочной.

Эта «обезьянья» теория Дарвину при жизни стоила нравственных мук от критики со стороны учёных и журналистов. Для многих его теория была страшным оскорблением и унижением человеческого достоинства. Особо это касалось очень знатных лордов и леди, так как это бросало тень на их аристократическое происхождение. Выходило, что их предки не знать, а обезьяны!

Но есть ещё и третья версия. После появления планеты Земля, через миллиарды лет её помогли заселить пришельцы из Космоса. Но эта теория долго считалось бредом, но через время она всё больше стала занимать умы людей. Братья Стругацкие, которые были хорошо знакомы с трудами видных учёных в вопросах космоса и далёкого прошлого нашей Земли, в своём произведении «Пикник на обочине», приводят интересный вывод.

Они пишут: «Сам факт Посещения является наиболее важным открытием... за всё время существования челове-

чества. Не так уж важно, кто были эти пришельцы. Неважно, откуда они прибыли, зачем прибыли... и куда девались потом. Важно то, что теперь человечество твёрдо знает: оно не одиноко во Вселенной».

Некоторые учёные считают, что шумеры являются людьми, которых помогли создать на нашей Земле инопланетяне, и это не выдумка. О том, откуда появились шумеры, историки спорят до сих пор. Большинство считает, что они пришли в Месопотамию из Центральной Азии. Поражает тот факт, что шумеры ничего не «помнили» о своей «первобытной эпохе». И это ставило в тупик.

Но многое объяснила найденная «Книга Бытия», с подробными древними записями самих шумеров! В поэме «Атрахасис» приоткрывается завеса тайны. Когда астронавты в очередной раз прибыли на Землю за золотом, то они подняли мятеж, так как изнурительная работа на золотых рудниках Южной Африки стала для многих невыносимой. Эту проблему надо было решать.

Шумерский текст об этом говорит: «Тогда было решено создать такое существо Adamu (Адам в Книге Бытия, – „обитатель Земли“), которое, и возьмет на себя тяжёлую работу». Необходимо было его лишь усовершенствовать до нужного уровня возможностей. Этот процесс заключался в том – как придать новому существу образ и генетическую структуру космических пришельцев – аннунаков. Им пришлось долго

экспериментировать.

На некоторых древних рисунках можно увидеть «человеко-быка», «человеко-лошади» (кентавр), «человеко-птицы», а так же сфинксов и львов с человеческими головами. Они украшали многие древние храмы, но это не только порождением фантазии. Это они как раз и были результатами проводимых экспериментов», пока не был «сконструировано» необходимое им существо.

При помощи генной инженерии была ускорена эволюция одного экземпляра, взятого из бродивших диких племён, но уже до уровня *homo sapiens*. Так был произведён на свет «человек», для нужд инопланетян. Потом оставалось только «размножить» таких людей до нужного количества. Таким образом, аннунаки на много тысяч лет искусственно ускорили эволюцию *homo sapiens* до настоящего человека. Эти люди называли себя шумерами.

Становится понятно, почему шумеры о своих «корнях» ничего не знали. В историческом смысле шумерская цивилизация возникла буквально в одночасье неизвестно откуда, менее чем 11—12 тысяч лет назад. И появилась она сразу со всеми атрибутами высокоразвитой культуры: ремёслами, промышленностью, сельским хозяйством, архитектурой и разными изобретениями.

Шумерам принадлежат многие изобретения: колесо, боевые колесницы, лодки и корабли, ткацкое дело. Они развивали металлургию, имели письменность, монархию, суд,

гражданское право! Они владели знаниями по химии, медицине и фармацевтике. На заре человечества они делали хирургические глазные операции, трепанации черепа! Это шумеры заложили фундамент нынешних знаний по математике и астрономии.

Но особо стоит рассказать об отношении шумеров к смерти. Уход из жизни они понимали как нечто естественное, именно как уход или отбытие в другой город, в другую страну. И эту «страну» шумеры называли Кур, она являла собой прототип иудейского Шеола или греческого Аида. Там всех прибывающих людей встречал «человек в лодке» и перевозил «на другой берег».

Полагали, что умерший царь продолжает властвовать и в ином мире, поэтому считалось, что вслед за ним отправлялись: свита, воины, колесницы, сокровища и так далее. (Это повторил китайский император Шихуанди, только он живых людей заменил терракотовыми фигурами). Среди 2000 могил, изученных учёным Вулли (1926—1931 годы), 16 были царскими. В 1929 году он описал одно из таких погребений в книге «Ур Халдейский».

Помимо несметных богатств, в усыпальнице было найдено 74 человеческих скелета. Историки отмечают, что церемония эта была добровольной. Просто люди шли служить своему владыке в другой мир. Не было никаких признаков насилия, даже не были нарушены женские причёски. Считают, что мужчины и женщины сами спускались в усыпальни-

цу, выпивали приготовленное для них зелье, и спокойно погружались в беспробудный сон.

Шумер можно по праву считать наиболее развитой древней цивилизацией послепотопного периода. У жителей Месопотамии имелись обширные системы знаний, порой не уступающие научным достижениям XX века. Но все свои знания шумеры ставили в заслугу существам, которые некогда спустились с небес в удивительных летающих аппаратах. Именно эти существа коренным образом повлияли на всю их древнюю историю. Эти существа они называли «аннунаки», что в переводе – «сошедшие с небес».

Дословные выдержки из текста приводятся из расшифрованных иероглифов шумеров, что является одним из подтверждений третьей версии происхождения людей на Земле.

Наши учёные астрономы пришли к выводу – планеты Солнечной системы лишены какой-либо жизни. А вот изучение планет других галактик, которых уже обнаружено более трёх тысяч, обнадёживают. Двести из них находятся в условиях, достаточно близких к нашим земным, где и возможна жизнь. Разгадка НЛО может быть в том и состоит, – это посланники из этих планет?

Обратимся к сенсационному сообщению Захария Ситчина, который взбудоражил умы людей. Приведём выдержки из текста.

«СССР и США, преодолев между собой все разногласия,

в апреле 1987 года подписали новое соглашение о сотрудничестве в вопросах космоса. Усилия были направлены на поддержку советского проекта «Фобос», который был запущен в космос. Две державы запустили разведчиков, чтобы оценить внешнюю угрозу от планет из космоса. Все находились в ожидание и надежде. Но результатом стал неожиданный инцидент с «Фобосом-2».

В 1978 году американские учёные пришли к выводу о существовании «чужака», планеты, которая в 2—5 раз больше Земли. Это было причиной всех странных явлений в Солнечной системе, и совпадало с шумерским мифом о Нибиру, планетой расположенной как раз там, где у шумеров находилась планета Нибиру...

Вскоре, после первой встречи Горбачёва и Рейгана, в 1985 году в США без излишней огласки была сформирована «рабочая группа» из учёных, юристов и дипломатов США, СССР и других стран, для контактов с научными институтами по проблемам внеземных цивилизаций. В апреле 1989 года стало ясно, что инцидент с «Фобосом-2» не случайность – пришельцы агрессивны.

Группа международных экспертов разработала рекомендации, включая «Декларацию принципов деятельности». Органам власти оговаривались действия, после «обнаружения внеземных существ». Так наука «догнала» древнее знание о планете Нибиру, об аннунаках. Наконец, человек понял, он не один во Вселенной.

Вроде бы и все значимые версии, но оказалось, что есть ещё одна необычная версия происхождения человека. Её признают на Тибете и в Непале, с ней согласны Елена Блаватская, Эрнст Мулдашев и некоторые западные учёные. Они считают – человек произошёл путём уплотнения духа! С точки зрения современной физики, это волновой вариант жизни со временем материализовался и обрёл человеческое тело. Этот процесс превращения духа, сгустка психической энергии, как в сказке о скатерти самобранке, когда из ничего появляется еда. Заставить верить в это сложно, но хотя бы иметь об этом представление, – стоит.

Доказательство подкрепляются простым способом – даже из школьной физики известно, что $2 \text{ гамма} = 1 \text{ электрону}$, то есть волновой элемент может трансформироваться в материальный!

По гипотезе Е. П. Блаватской, на нашей планете было несколько рас (раса – цивилизация, а не бред, который нёс Гитлер). Но по разным причинам (это природные катаклизмы, вырождение людей, войны с применением ядерного оружия) они исчезли.

По учению религии и знаниям Посвящённых (титул людей с особым даром познания) на Земле уже было 5 рас. В книге «Тайная доктрина» Е. П. Блаватская комментирует это так: «Каждая родственная раса имеет среднее существование около 30000 лет и таким образом европейская

родственная раса имеет достаточно тысячелетий впереди...» Это касается и нас, ныне живущих.

Такого же мнения придерживаются тибетские и непальские ламы. В частности, в беседе с Эрнстом Мулдашевым Бонпо-лама к сказанному выше сделал дополнение: «Великое учение (учение Будды) обновляется. Только беда в том, что любая цивилизация людей не всегда идёт по пути прогресса, а иногда претерпевает периоды регресса, вплоть до полного одичания».

Именно этот факт многих ставил в тупик, когда обнаруживалось, что в одно и то же время существовала разная степень развития людей. Становится понятным, что в наш цивилизованный век на планете до сих пор живут люди каменного века. Специалисты считают, что по всему бассейну Амазонии наберётся почти сотня изолированных народов общей численностью около семидесяти тысяч человек. Есть сведения, что изолированные племена сохранились в Парагвае, на Андаманских островах, островах Индийского океана, в западной индонезийской части Новой Гвинеи.

СКОЛЬКО ЖЕ ЛЕТ ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ?

Когда на Земле появился первый homo sapiens (человек мыслящий), вопрос сложный. Учёные считают 60—100 тыс. лет назад. Но со всех континентов поступают уточнения. Одно из них – в XXI веке антропологи нашли останки человека, возраст которого 210 тысяч лет. Как оказалось, тысячи лет, – мелочь. Начиная с XIX века в геологических пластах, возраст которых миллионы лет (!), археологи находят кости и скелеты людей. Согласно анализу учёных приходится признать, что подобные нам люди, жили на Земле миллионы лет назад. Приведём лишь некоторые факты.

I. В середине XIX века в итальянском городке Савона при строительстве церкви всего в трёх метрах от поверхности земли, в пласте возрастом 3—4 млн. лет, был найден скелет человека современного типа. Научная общественность была впервые оповещена об этой находке во время Международного конгресса по доисторической антропологии и археологии 1867 года в Париже.

II. В 2003 году археологи Калифорнийского университета на раскопках в долине реки Омо (Южная Эфиопия) неожиданно откопали человеческий скелет. Проведя радиоуглеродный анализ находки, учёные были потрясены: этот человек по своему строению ничем не отличался от современно-

го человека. Но поражает его возраст, – он здесь жил около 5-ти миллионов лет назад!

III. Советский учёный Мотест Агрест (его научный куратор, Игорь Курчатов), в 1960 году опубликовал статью «Следы ведут в космос». Это было за год до полёта в космос Юрия Гагарина. А в 1961 году (после полёта Гагарина) он публикует статью – «Космонавты древности», где пишет: «... можно допустить, что обследование Солнечной системы ими производилось малыми кораблями, стартуя с Земли. А для этой цели им понадобилось добывать на Земле добавочное ядерное топливо, для чего строились специальные площадки и хранилища».

А в 1972 году его гипотезу подтвердили французы, которые добывали урановую руду на руднике Окло в Габоне. Вдруг они обнаружили, что в руде резко снизилось процентное содержание урана-235. Добываемая руда стала не соответствовать параметрам урана-235. Концентрация урана снизилась, и соответствовала (внимание!) отработанному топливу на реакторах современных атомных станций! Выходило, что они наткнулись на ядерный могильник, возраст которого около 2-х миллионов лет?

Но если есть могильник с отработанным ядерным топливом, значит, 2 миллиона лет назад были и ядерный реактор, и высокая цивилизация, использующая ядерное топливо. Но при этом, всё отработанное ядерное топливо захоронено так, что за 2 млн. лет ни грамма радиоактивных ве-

ществ не попало в окружающую среду. Уран был надёжно замурован в базальтовый «саркофаг».

IV. В 1862 году в вестнике «The Geologist» появилась необычная заметка: «В округе Макоупин, штат Эллинойс, недавно были обнаружены человеческие кости, находившиеся на глубине 27 метров в угольном пласте, под слоем сланцевой породы. Они были покрыты наслоением, цвет которого мало отличался от угля. Когда его соскребли, то кости оказались белого цвета». Как пишут Майк Кремо и Ричард Томпсон в своей «Независимой истории человечества», возраст же угля в округе Макоупин, где был найден скелет, составляет, как минимум 286 миллионов лет!

Гибель цивилизаций. Беря за основу находки антропологов, можно считать, – бытующая точка зрения учёных ошибочна: homo sapiens появился на Земле ранее, чем 60, 100 и даже 210 тысяч лет назад. Это доказано точнейшими исследованиями. Выходит, авторитетные учёные ошибались? Нет, они не ошибались!

Всё встаёт на свои места, если признать факт, что современная цивилизация – *не первая на Земле!* Несколько высокоразвитых цивилизаций уже были на нашей планете много миллионов лет назад, что подтверждает множество находок археологов. Выходит, что, пустив в ход ядерное и тектоническое оружие, они просто сами себя уничтожили, при этом ушли под воду Гиперборея, Лемурия и Атлантида, зато

из воды поднялись совсем новые континенты. В итоге изменился и сам облик планеты, а чудом выжившие люди, впадали в первобытное состояние, и опять всё начиналось с каменного топора и дубинки.

В подтверждение приведём выдержки из книги Захария Ситчина о применении ядерного оружия в Шумере, что косвенно повлияло и на гибель библейских городов Пятиградья. Он пишет:

«Небесные знамения, полное лунное затмение в 2031 году до нашей эры, предвещали беду. Под натиском армии Набу последние цари Шумера отвели свои войска и укрепления ещё ближе к столичному городу Уру. Уже никто – даже опытный в военном деле Авраам – больше не мог защитить важный объект аннунаков, как космопорт. Поэтому в 2024 году до новой эры Нергал и Нинурта, с согласия Совета Великих Богов, использовали ядерное оружие, чтобы лишить Мардука такой желанной победы».

Все эти события описаны в «Мифе о Эрре». Здесь же упоминается и о «побочном» эффекте взрыва, когда были уничтожены мятежные города, в том числе Содом и Гоморра. Трагедия городов Пятиградья, как событие, не относится к природным катаклизмам – её можно было заранее предсказать и даже отсрочить.

Аналогичная ситуация складывается и в нашей цивилизации. Судите сами: аскопленного ядерного оружия хватит, чтобы уничтожить нашу Землю много раз. Уже было его *проб-*

ное испытание на японских городах Хиросима и Нагасаки. Сможем ли мы на этот раз не споткнуться о «ядерный порог», – покажет время. Человечеству надо направить мощь разума на созидание, а не на самоуничтожение. Но пока это лишь благие намерения...

СОЮЗ ДЕВЯТИ НЕИЗВЕСТНЫХ

Всегда ли государства измерялись мощностью своих армий? Как оказалось, о *бессмысленности войн* и гибели людей, сильные мира задумывались ещё давно. По этому поводу стоит привести историю создания загадочного и легендарного «Союза девяти неизвестных», о котором пишет журналист Виктор Светланин.

«В конце III века до нашей эры индийский правитель по имени Ашока, после боя обозревал поле битвы, покрытое мёртвыми телами своих и чужих воинов. И вдруг он понял простую истину – когда-то человечество в очередной раз истребит себя! И чтобы избежать войн, требуется лишь *несовершенство* оружия! Веками сложилась практика, когда достижения науки в начале шли на изобретение смертоносного оружия массового уничтожения, чтобы убивать людей! Надо исключить его применение.

Это так поразило правителя Ашока, что он отказался от всех войн. Решил сделать так, чтобы любое изобретение разума человека никогда не было причиной уничтожения людей. Для этого он собрал учёных своей империи и других государств, и поделился с ними мыслями о создании организации, которая будет *защищать* человечество. В итоге они тайным голосованием выбрали девять самых авторитетных и мудрых учёных, наделив их особыми полномочиями, как

доверенных *экспертов*.

С того момента все научные открытия попадали в «Союз девяти неизвестных». Избранные эксперты-мудрецы, посвящённые в главную тайну, решали, – жить этому научному открытию, или скрыть его во избежание плачевных последствий для человечества. Членов тайного Союза никто, кроме их самих, не должен был знать в лицо. В случае смерти одного, восемь остальных выбирали его преемника, но если выбранный по каким-то причинам отказывался, его ждала смерть, так как учёный знал то, что было недоступно для всех, кроме членов самого Союза.

Чтобы всегда быть осведомлёнными о научных открытиях, «Союзу девяти» понадобился большой штат помощников, которых направляли в разные страны мира собирать сведения о любых изобретениях. Всё это изучалось экспертами тайного Союза и накапливалось. Если они считали, что новое изобретение (в любой области науки), может стать угрозой человечеству, вплоть до самоуничтожения, то принимались меры по прекращению научной работы в этом направлении. Для этого использовался: подкуп, шантаж и убийство всех причастных к этому изобретению.

Прошло более двух тысяч лет, а в конце XIX века Луи Жаколио, французский консул в Калькутте (Индия), изучил множество древних документов и сделал вывод: «Союз девяти неизвестных» экспертов и после двух тысяч лет ещё продолжает существовать. Его контролю подвергались и подвер-

гаются все изобретения мира. Его книга «Пожиратели огня» (1887 год), – это исследование им древних документов, где есть странные изобретения. Среди многих имеются такие, как высвобождение энергии или свойства излучения. Что удивляет – эти научные открытия не смогли ещё сделать учёные даже в XIX веке! Речь идёт о многих таких научных открытиях, которые *намеренно* скрывались.

А уже в 1927 году Талбот Мэнди издал роман-исследование, посвящённый тайному Союзу девяти. Он подтверждает, что оно существует, и каждый из девяти членов хранит особую книгу, посвящённую определённой области знаний. Это полные научные исследования *на каждый* момент истории человечества.

Первая книга – о пропаганде, так как «из всех наук самая опасная – наука о контроле над мыслями толпы». Это наше СМИ.

Вторая – посвящена нервной системе, принципам её работы, как ликвидировать или, наоборот, оживить человека одним касанием. Считают, что из-за утечки этих знаний возникли восточные единоборства, способные одним касанием убивать людей. Пример тому – смерть известного спортсмена Брюса Ли.

Третья книга говорит о биологии, *четвёртая* – о химии, *пятая* – о земных и космических способах связи.

Шестая – сведения о гравитации, где содержатся инструкции по постройке космических кораблей и управле-

нию ими.

Седьмая рассказывает о солнечном и электрическом свете.

Восьмая книга о законах космоса.

Девятая книга об эволюции человеческого общества.

Некоторые учёные считают, что в этих книгах, доставшихся тайному Союзу, уже были открытия более ранних мудрецов, даже учёных исчезнувших цивилизаций Атлантиды и Лемурии.

Однако есть ряд научных разработок, которые не могут быть доведены до конца даже современной наукой. Среди них – антигравитация, передача энергии на расстояния, исследования связи пространства и времени, мысленное воздействие (не путать с гипнозом) и некоторое другое. Что удивляет, – многие учёные, успешно занимающиеся этими проблемами, вдруг погибали, а материалы исследований исчезли. Вот лишь несколько примеров.

Русский естествоиспытатель Михаил Филиппов первым высказал мысль о неисчерпаемой природе электрона. Он занимался лучевой энергией, и ещё в 1903 году писал, что может передать силу заряда с помощью электромагнитных волн так, что взрыв в Москве отразится в Константинополе. После этого Филиппова нашли мёртвым в лаборатории, а все его документы исчезли.

Физик Никола Тесла в 1931 году изобрёл устройство, которое переоборудовало энергию космоса в электрическую.

Это позволило бы решить многие проблемы, в частности, автомобилям вообще отказаться от бензина и дизельного топлива. Но учёного вдруг сбила легковая машина, и он вскоре умер, а все рабочие материалы исчезли. И не один учёный уже не брался за эту тему.

Ещё учёные грешат на тайный Союз, что он явно «тормозил» развитие электричества, о котором люди знали ещё в ранних цивилизациях шумеров и Египта! В итоге оно появилось только в XIX веке. Так же Союзу ставят в вину, что он мешал развитию прогресса даже в XX веке. И этому есть явные свидетельства.

В 1961 году Юрий Гагарин поднялся в космос, а уже через 9 лет американцы высадились на Луну. Такое начало бурного прогресса, и вдруг всё встало. Практически сейчас учёные топчутся на одном месте, – изучение Космоса не может выйти на *новый уровень*. И этому есть объяснение, – в конце 1960-х, в начале 1970-х годов, в СССР и США произошёл целый ряд неожиданных смертей десятков специалистов в области освоения космоса. В итоге развитие космической науки, направленно замедлилось.

И ещё. В западной прессе опубликовали список учёных, работающих над программой «звёздных войн». Из ведущих специалистов в области электронного оружия, 23 ушли из жизни за 6 лет с 1982 по 1988 год. Можно грешить на старость или болезни, но они стали жертвами автомобильных и авиационных катастроф, убийств, а так же суицида. Это

ничего не напоминает? В итоге программа «звёздных войн», как известно, была свёрнута.

Как не покажется странным, но многие удивительные явления из глубины веков всё же «просочились» к нам в XIX и XX веках. Это говорит о том, что их авторы как-то были связаны с «Союзом девяти», получая *дозированную* информацию. Что их заставило приоткрыть многовековую завесу тайны, стоит лишь догадываться. Приведём лишь некоторые из них:

– в XIII веке английский философ Роджер Бэкон говорил о скором изобретении самолёта, телефона и автомобиля, описывая эти устройства в общих чертах. Такие познания удивительны;

– то же относится и к идеям Леонардо да Винчи, на рисунках и чертежах которого мы видим вертолёт или подводную лодку;

– существуют письменные свидетельства того, что немецкий учёный Гейденберг, живший в XVI веке, в своих исследованиях уже в то время пользовался радиоаппаратурой;

– германский математик Даниель Швентер в 1636 году подробно описал принцип электрического телеграфа;

– в 1775 году во время правления Людовика XVI, инженер Дю Перрон создал прообраз современного пулемёта. Но страшная машина убийства по каким-то причинам была заморожена.

Невероятных изобретений своего времени было очень много.

Шли века, население Земли стало исчисляться миллиардами, и во всём требовался технический прогресс. Без того же электричества и новых видов транспорта жить стало невозможно. Выходит, для нового поколения из самого «Союза девяти» *осознанно* и тайно стали «сливать» нужную информацию, хотя дозировано.

И как итог, стоит отметить, – хотя по различным причинам «Союзу девяти» за многие тысячелетия нашей цивилизации так и не удалось предотвратить многочисленные войны, в том числе и две Мировые войны, но при этом очень важно – человечество *не уничтожило само себя*. И быть может, это как раз показатель того, что тайное общество ещё выполняет свою задачу».

Необходимое дополнение по теме:

* **К стр. №7.** Говоря о самых низких температурах на Земле, уточним: 4 тысячи человек живёт в Оймяконе (Сибирь, Россия), где в 1933 году была зафиксирована температура — 68°. По неофициальным данным она опускалась до — 72°. Но такой холод держится не долго, и люди к этому привыкли.

Однако, на первой советской арктической станции «Восход», 21 июля 1983 года была зарегистрирована самая низ-

кая температура на планете — 89,2° С.

* **К стр. №11.** Вплоть до XIX века в домах печи были без труб, и топились по-чёрному, их называли «курными избами». Но ещё в XVIII веке кое-где в России уже стали появляться печи с трубами. Были печники-самоучки, которые делали печи необычной конструкции. Эти печи обогревали жилища, на них спали, в них пекли хлеб и готовили еду, а в некоторых губерниях в них даже умудрялись париться и мыться! Так как эта универсальная печь впервые появились в России, то её так и стали называть – русская печка.

НАРОДОНАСЕЛЕНИЕ ПЛАНЕТЫ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Учёные считают, что к концу палеолита (15 тысяч лет до новой эры) на Земле жило 3 млн. человек. Потом наступила эпоха бронзы и железа, что способствовало ускоренному росту численности населения. Но особый демографический взрыв начался с промышленных революций, когда население стало увеличиваться не по линейному закону, а с ускорением. Только за одно тысячелетие численность людей стала увеличиваться в разы. К началу новой эры на Земле было уже 275 млн. человек. А чтобы планету заселил 1-й миллиард человек, понадобилось около 3 млн. лет.

Это случилось в 1800-ом году, по историческим меркам это совсем недавно. Технический прогресс развивался такими бурными темпами, что 2-й млрд. населения зарегистрировали уже через 130 лет (1930 год), 3-й – через 30 лет (1960 год), 4-й – через 14 лет (1974 год), 5-й – через 13 лет (1987 год). Дважды через 12 лет прирост был по миллиарду: 6-й в 1999 году, а 7-й в 2011 году.

Семимиллиардный житель планеты появился совсем недавно – в начале XXI века. По решению комиссии ООН им стал гражданин России из Калининграда, – это Пётр Николаев, который родился в первые секунды 31 октября 2011 года.

Сейчас на Земле проживает более 2000 народов, говорящих на 4000 языках. В России живут 193 народности, которые говорят на 277 языках и наречиях. Чтобы иметь наглядное представление о темпах роста численности населения, приведём данные ООН о народонаселении по континентам нашей планеты за 2010 год.

Австралия и Океания – 37 млн. человек. За последние 5 лет прирост населения выше среднего по планете – 1,3%.

Азия – 4 млрд. 216 млн. человек. За последние 5 лет прирост населения составляет 1,1%.

Америка – 942 млн. человек, в том числе Северная Америка – 346 млн. человек, за последние 5 лет прирост составил 1%, Южная Америка – 596 млн. человек, за последние 5 лет прирост составил несколько выше – 1,1%.

Африка – 1 млрд. 51 млн. человек. За последний 5 лет прирост населения составил 1,1%.

Европа – 738 млн. человек. За последний 5 лет прироста населения в Европе нет, всего 0,1%. Даже такой мизерный прирост в большинстве европейских государств идёт за счёт мигрантов из Азии и Африки. Без их учёта в Старом свете прирост населения со знаком «минус». Как не печально, Европа стареет и вымирает.

По приросту населения сложилась парадоксальная закономерность – *чем хуже уровень жизни – больше рождаемость*. Казалось бы, всё должно быть наоборот, однако существует реальная действительность, которая не укладывается

ется в логику. Чтобы в этом убедиться, стоит привести статистические данные за последние 5 лет по странам мира с различным уровнем жизни:

- в **развитых** странах мира сейчас прирост населения составляет – 1,1% (с учётом мигрантов);
- в **развивающихся** странах проживает основное население планеты, но их прирост составляет – 1,4%;
- в **наименее развитых** странах сейчас численность населения небольшая, зато там прирост населения поражает – 2,3%!

Большая плотность населения в Европе и Азии – 77 человек на кв. километр. Наименьшая плотность населения в Австралии – 2 человека на кв. км. А вот в Монголии – 1,75 человека на кв. км., самый низкий показатель в мире. При этом 45% населения живёт в Улан-Баторе, в деревнях – 25%, а продолжают кочевать – 30%.

Однако эксперты говорят, что в третьем тысячелетии темп роста численности населения будет плавно снижаться, и этому будут способствовать обязательные «побочные эффекты» прогресса, как в промышленности, так и в планировании рождения потомства. Это обратный итог прогресса – расплата за него.

Наука дала человечеству то, что недодала природа – научный прогресс. Но это стало и опасностью, так как все научные открытия сразу идут на усовершенствования оружия. Новые технологии массового убийства пришли на смену ду-

бинке и копьё: появились танки, ракеты, атомные бомбы. Мир содрогнулся от такого прогресса. Если в Первую мировую войну погибло 10 млн. человек, то во Вторую уже 56,4 млн.! Прогресс и бизнес всё более провоцируют агрессию, что ведёт к локальным войнам.

Однако самый опасный обратный эффект прогресса – это рост численности населения планеты. Стоит задуматься – первый миллиард людей появился на Земле за 3 миллиона лет, а шесть миллиардов приросло всего за 200 лет! (2 века!) Плохо это или хорошо? Скорее, плохо – на Земле нам жить становится тесно.

ОПАСНЫЙ ЭФФЕКТ ПРОГРЕССА

В древности, с зарождением примитивного земледелия, приручения домашних животных, люди начали жить осёдло – появились первые поселения. Шло время, и через тысячелетия стали появляться первые города, а в наше время они уже превратились в мегаполисы. Как следствие, – проблема перенаселения городов. В среднем, по статистике сейчас в городах живёт 54% населения Земли, а по прогнозам через 30 лет эта цифра приблизится к 70%.

Растущее число жителей, заставило города к этому «приспосабливаться». Основная причина в том, что планы развития инфраструктуры делалось в перспективе на 5—10 лет, а не на сотни лет. В итоге горожане часами стоят в пробках, а количество выбросов в атмосферу становится бедой. При этом инфраструктура ветшает и приходит в негодность. Затрудняется снабжение населения городов электроэнергией, чистой водой, продуктами питания. Самое главное – сложнее становится утилизировать отходы.

Лучшее решение – строить новые города, с перспективой на столетия, что очень дорого. Хотя и есть примеры, один из них, Казахстан. Из-за отсутствия перспективы развития и постоянной угрозы столице Алма-Ата повторения грязекаменного селевого потока (как в 1921 году), небольшой городок Целиноград стал основой современного проекта новой

столицы страны, – Астана.

Градостроители ищут аналогичные выходы, но многие их проекты не осуществимы из-за дороговизны, хотя есть реальные проекты, которые уже внедряются. Приведём некоторые из них.

Необычный проект реализует китайские власти. Недалеко от мегаполиса Чэнду, с нуля строится Великий город, рассчитанный пока на 100 тыс. человек. Это будет самый экологически чистый город в мире, за счёт полного отказа от транспорта. Ещё они отказались от традиции размещать спальные районы по окраинам.

Сейчас жилой массив находится в центре, а дороги, электротранспортные узлы, офисные и административные здания – вокруг него. Чтобы добраться пешком от центра до внешнего кольца, потребуются не более 10 минут. По прогнозам, этот китайский город будущего будет потреблять на 58% меньше воды и на 48% меньше электроэнергии. При этом количество отходов в нём окажется ниже на 89%, чем в городах схожего размера.

Власти Объединённых Арабских Эмиратов пошли дальше китайцев. Уже сейчас в пустыне неподалеку от Абу-Даби возводится совершенно новый город – Масдар. Главной его особенностью станет полная независимость от традиционных источников энергии. Вместо нефти, газа и угля Масдар

будет получать энергию от солнца, ветра и геотермальных источников. Таким образом, он станет первым в мире мегаполисом с нулевыми выбросами углерода. Даже скоростной общественный транспорт будет работать на солнечных батареях. Удивительно, но здесь одним из новшеств будет отказ от высотного строительства в городах.

Строительство городов на воде. Уже 300 лет в бухте Халонг (Южно-китайское море) существуют вьетнамские деревни на воде. Рыбаки живут в хижинах из лодок с бамбуковыми хижинами. Этот опыт уже взят за основу, но только на научной основе и с размахом. Биологи, инженеры и архитекторы разрабатывают современные проекты плавучих городов. Они уверены, что скоро такие жилые комплексы на воде уже примут первых поселенцев.

В густонаселённом Китае скоро появится плавучий город. Из многих сборных модулей будет создан город Eco Atlantis. В нём предусмотрена сеть электростанций, с использованием энергии солнца и ветра. Кроме развлекательных центров и магазинов, там будут созданы фермерские и рыбацкие хозяйства, комплексы по переработке и утилизации отходов. Город из двух частей – подводной и надводной, где расположатся зоны отдыха и жилые кварталы. В городе предусмотрены зелёные зоны – сады и парки.

Из-за проблемы с территориями, строительство городов на воде особо актуально в Японии. Будут сооружаться небо-скрёбы-поплавки, установленные на платформах площадью в несколько гектаров. В отличие от Эмиратов, у японцев каждый исполин будет высотой более километра, а вместимость до 50 тыс. человек. Внутри будут размещены жилые и административные помещения, офисы, школы, детские сады, больницы, институты, банки и другие организации. Спутниковый Интернет поможет поддерживать коммуникацию с остальным миром. Первые подобные острова планируется построить в ближайшее время, – к 2025 году.

Реальными выглядят проекты групп морских биологов и инженеров Сан-Франциско. Город на воде появится до 2030 года, он будет состоять из модулей, каждый площадью 50 кв. метров.

О заселении планеты. Люди осваивали благодатные равнины, горные долины и удобные склоны гор. В горах люди живут на высоте до 4-х тыс. метров над уровнем моря (Тибет, Памир). Люди живут за Полярным кругом на вечной мерзлоте, в полупустынях и даже в джунглях. Намывают и заселяют искусственные острова (Япония). Строят свайные дома на озёрах и реках.

Журналисты В. Лаговский и Н. Сиранов предложили в порядке эксперимента 70 самых населённых стран поменять

местами так, чтобы государства с большой численностью населения заняли и большую территорию. И наоборот. По такой схеме Китай (1 млрд. 339 млн. 725 тыс. человек) займёт территорию России, где 2% населения планеты занимают 13% её территории (17 млн. 100 тыс. кв. км., а населения в 10 раз меньше чем в Китае).

По этой схеме Россия займёт территорию Казахстана, на территории Китая размещается Индонезия, территорию Канады займёт Индия, Австралию заселяет Пакистан, а Испанию заселяет Австралия и так далее. Конго заселяет территорию Монголии, а для страны Чингисхана, завоевавшим полмира, среди 70 стран с наибольшим количеством населения, места вообще не нашлось!

Сейчас в мире нормальное соотношение (занимаемая территория к количеству проживающего населения) только у трёх государств: США, Йемена и Бразилии. У других стран территории или много, или её не хватает. Одни с этим мирятся, а другие нет.

Конечно, предложенная журналистами схема «переселения» – чисто условная «привязка» стран к территориям. Многие государства никогда не станут меняться, даже на большие территории. Та же Индия свою тёплую родину никогда не поменяет на холодную Канаду. Но эта схема заставляет многих задуматься, особенно Россию, так как она представляет интерес для многих, как из-за территорий, так и из-за наличия природных ресурсов.

Опасная статистика поражает: первые люди с признаками гоминида появились 3,5 млн. лет назад, а первый млрд. заселил Землю лишь в 1800-м году. Итог прогресса – на Земле уже живёт почти 8 млрд.! За 220 лет человек осушил болота, распахал землю, вырубает остатки лесов. И как следствие: пожары, наводнения, потепление, похолодание и отравление окружающей среды.

Быстрый рост численности населения за последние 150 лет идёт за счёт увеличения срока жизни и сокращения смертности людей, что с одной стороны, казалось бы, и хорошо. Но человек слаб, поэтому прогресс и сытость его развращают. И как итог – материнский инстинкт продления рода слабеет. В скандинавских странах, в Германии и Франции, в семье рождается один, реже два ребёнка, что не компенсирует даже естественную смертность.

На начало 2014 года на долю Китая и Индии приходится 40% населения Земли. В Китае проживает более 1,3 млрд. человек, в Индии – 1,2 млрд. За ними следуют США (276 млн.), Индонезия (209 млн.) и Бразилия (168 млн.). При этом стало закономерным, что женщины Европы, Австралии и Японии имеют по 1—2 ребёнка, а женщины стран Азии и Африки по 6—7 и более.

Так, население Кении (восточное побережье Африки) удвоилось всего за 17 лет! Эксперты ООН изучали ситуацию в 24-х странах Африки к югу от Сахары. Они установи-

ли закономерность: подростки-девочки из сельской местности из бедных слоёв населения, чаще других становятся матерями. В возрасте от 15 до 19 лет они в четыре раза рожают чаще, чем девочки-сверстницы, которые хотя бы учились в средней школе.

СРЕДА ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА

Наша планета огромная, на ней всем должно хватать места, но это не так. Наличие ресурсов для людей: суша, вода, включая сушу под ледниками. Наша планета огромна, но пригодной для жизни суши нам уже не хватает. Что собой представляет суша?

Суша занимает 30% поверхности Земли, но если взять всю сушу за 100%, то население проживает лишь на её 15 процентах! Только на 7% равнин, пологих склонов гор проживает 70% всего населения в «комфортных» условиях. А 85% суши планеты или слишком холодные, или очень жаркие. Кроме этого, значительную часть суши занимают пустыни и горы со скальным грунтом.

Пустыни занимают почти одну восьмую поверхности суши. Это самые сухие места на планете: за год там выпадает менее 250 мм. осадков. Наиболее жаркая и сухая погода характерна для тропиков. Что удивительно – ночью в тропиках бывает очень холодно! Многие думают, что пустыня, это песок и барханы, но это не так, – лишь 20% пустынь на Земле песчаные. Остальные каменные, покрытые чахлой растительностью, сухим кустарником.

Самые крупные пустыни на Земле (в кв. км.):

Север Африки – **Сахара** (9 млн.); **Австралийская** –

(3,8 млн.); Юго-Запад Азии – *Аравийская* (1,3 млн.); Центральная Азия – *Гоби* (1 млн.); и Юг Африки – *Калахари* (520 тысяч).

Площадь всех пустынь на Земле более 15,5 млн. кв. км. Они занимают почти такую же площадь, как территория России. Сейчас пустыни непригодны для жизни людей, но на Земле становится жить тесно. Поэтому, когда встанет вопрос освоения других планет, то начнётся освоение пустынь на Земле. Тому пример Израиль, где уже занимаются сельским хозяйством в пустыне.

Ледяные массивы планеты, хотя и не являются местами проживания людей (кроме полярных станций), но под ними есть суша, и она занимают 11% общей суши, а объём льда равен 25—27 млн. куб/км. Основная масса льда приходится на Антарктиду. Это ледяной материк. Если весь лёд распределить по всему земному шару, то Земля покроется 85-метровым ледяным слоем! Каждый год ледники получают «подкрепление» в виде осадков снега, и каждый год они отдают воду. Одни ледники растут, ежегодно вбирая в себя осадки в виде снега и дождя, а затем превращаются в лёд, но другие постепенно тают и уменьшаются.

Вода занимает 70% поверхности планеты. В мировом океане сосредоточено 97% солёной воды, пресная вода составляет всего 3%. Для наглядности: эти три процента пресной воды составляют около одного миллиарда трёхсот пяти-

десяти миллионов кубических километров. Но даже из этих 3% пресной воды, 2% составляют ледники и полярные ледяные «шапки» планеты, и лишь 1% достаётся всему живому на Земле. Это реки и озёра, атмосферные осадки (снег, дождь, конденсация влаги из воздуха), и подземные воды. Это пресные моря, озёра и родниковые источники на суше.

Дополнительный источник воды. Родники находятся на поверхности земли, на дне рек, озёр, но больше всего их на дне Мирового океана. Эти источники называются, субмаринными, Они находятся практически во всех регионах нашей планеты. Но их использовать пока дорого. Подсчитано, что общий подземный сток пресной воды в Мировой океан около 2400 кубических километров в год, при потреблении человеком, животными и растениями в год 500—600 кубических километров. Это наш резерв

Ресурсы воды. Из-за недостатка и качества воды, ежегодно от болезней погибает до 1,8 млн. детей, не дожив и пяти лет. По данным ООН, все страны мира не одинаково обеспечены пресной водой, притом, что на Земле её имеются огромные запасы.

Помимо опреснения морской воды, это льды Антарктиды, Гренландии и подземные озёра. Парадокс, Австралия изнемогает от засухи, притом, что имеет самый большой артезианский бассейн, который находится под землёй и занимает одну пятую её часть! Даже под материковым льдом Ан-

тарктиды на глубине 4-х километров обнаружено гигантское пресное озеро, площадью 14 тыс. кв. км, и глубиной 100 метров. Айсберги – это пресная вода, которую можно использовать, но пока её доставка к потребителю слишком затратна. Пока это наш НЗ – неприкосновенный запас.

По объёмам водных запасов мировыми лидерами являются Французская Гвиана, Исландия и Дания (с учётом льда Гренландии). По расчётам российских учёных, в Байкале содержится 1/5 часть всего запаса пресной воды планеты. А вот самая наихудшая ситуация с водой в Кувейте, секторе Газа (Палестина), в Объединённых Арабских Эмиратах, в Молдове и Туркмении.

Как в насмешку над человеком, природа безжалостна к отдельным регионам нашей планеты. В Индии на землях Мавсинрам (провинции Мегхалая), в год выпадает до 11 873 мм. (почти 12 метров!), или один метр осадков в месяц! А в Чили, наоборот – в пустыне Атакама в год выпадает осадков всего лишь 5 мм.

Беда в том, что качество воды снижают отсутствие её фильтрации и неразумная деятельность человека. Это особо касается Бельгии, Марокко и Индии. И наоборот – высокое качество воды в таких странах, как Финляндия, Канада, Новая Зеландия. Россия занимает в этом списке лишь 7-е место, что не делает нам чести.

Перспективы с наличием воды. Несмотря на огромные ресурсы пресной воды, природа распорядилась по-свое-

му, в одних странах её избыток, у других уже сейчас её дефицит. Сегодня около 400 млн. человек живут в регионах с серьёзной нехваткой воды. По прогнозам учёных, к 2050 году их число может увеличиться до 2-х млрд.! Уже сейчас мир вступает в борьбу за водные ресурсы. Особо опасная ситуация в регионах бедных водой: это страны Ближнего Востока, Африки, Средней Азии и другие.

ПЕРЕКОСЫ В ДЕМОГРАФИИ

Природа бессильна против варварства людей. Подсчитано, что при идеальном использовании и распределении продуктов питания Мирового океана и Земли, планета может прокормить 50 млрд. человек, но пока она не может прокормить даже 7,7 млрд.! Корень зла – его Величество Бизнес! Если перефразировать слова Черчиля, то получается, что бизнес ориентируется на грядущую *прибыль*, вместо того, чтобы заботиться о грядущих *поколениях*. Пока Бизнес побеждает здравый смысл. К сожалению.

Человечество обеспокоено – как выживать в таких условиях. Но у состоятельных людей свой путь решения проблемы перенаселения планеты. На службу планируется принять биологический терроризм. Об этом пишет журналистка Светлана Савич:

«Распылённые авиацией вирусы чумы, оспы и сибирской язвы погубят миллионы. «Биокомикадзе» в короткий срок могут заразить большой город. Мировое сообщество по этому поводу приняло запрещающую Конвенцию. Отказались её подписывать только США, считая это условностью, но при этом создали биолaborатории в 20 странах Азии и Европы, даже у себя в Штатах.

Практичные американцы ничего не делают зря. Всё связано с перенаселением планеты, чтобы на Земле остался один

«*Золотой миллиард*» избранных. Второй вариант выжить и составить основу живущих на планете, – открытия в области генетики. Богатые люди имеют возможность изменить свои гены и гены своих потомков, становясь со временем более сильными, более интеллектуально развитыми. С помощью денег и научных открытий они смогут оградить себя от старости, болезней и слабоумия. Незаметно, и даже внешне безболезненно для всех остальных, создадут *расу сверхлюдей*, осуществив в жизнь мечту Гитлера.

В итоге это может привести планету к страшной катастрофе.

Оспаривая мнение о перенаселении нашей планеты, Игорь Никитин считает, что эта проблема преувеличена. Как говорил известный юморист, – статистика, – одна из разновидностей лжи. В статье «Так сколько же нас?» он пишет, что при ООН есть орган статистики (ЭКОСОС). На последнем 52-м заседании им было озвучено, что сейчас на Земле живёт примерно 7,7 млрд. человек. По прогнозам учёных к 2050 году нас будет уже 11 млрд. Комиссия даёт данные с погрешностью плюс-минус 100 млн. человек. И мы в это верим, хотя есть и другие убедительные факты.

Конспирологи считают, что все массовые трагедии, начиная с эпидемий и заканчивая всеобщим ядерным апокалипсисом, ни что иное, как оправдание своих действий, чтобы вместо 11 млрд. на Земле остался максимум один, тот самый

«золотой миллиард». Вроде бы всё логично, и в это можно верить или не верить.

Ещё конспирологи пытаются разобраться, откуда эта цифра – 7,7 миллиарда? Это закономерно: кто и как отчитывается? Где эта точная официальная отчётность по странам мира? Но её нет! И всё это можно подкрепить несколькими несоответствиями.

Как было сказано ранее, на начало 2014 года на долю Китая и Индии приходится 40% населения Земли. При этом, правительство Китая утверждает, что больше всего народа живёт именно в Китае, и это все берут на веру. Но есть официальные данные, что в Китае с 1850-х по 1950-е в среднем проживало 300—400 миллионов человек. Потом были войны, революции, голод и борьба с рождаемостью, даже когда по закону 40 лет одна семья могла иметь лишь 1-го ребёнка (население уменьшалось!) Как за 30 лет после всех лишений вдруг появилось 1,3 млрд. человек! Откуда?

Индия утверждает, что у них проживает больше миллиарда человек. Но по её же переписи, в индийских городах живёт всего 75 млн. человек. Выходит, на основной территории, где большинство джунгли, проживёт миллиард, но в это трудно поверить.

А в Африке численность разных государств и племён вообще никто никогда не считал. Чтобы постоянно получать большую международную продовольственную помощь, – какую численность они укажут, столько и запишет комис-

сия ООН.

Зачем большинство стран завышают количество своих граждан? Одним выгодно (смотрите, сколько мы кормим!), некоторые – для поддержания страха (кто на такую орду пойдёт войной?) Кому-то удаётся и то, и другое. Есть мнение, что на самом деле на Земле проживает населения почти в два раза меньше чем по официальным источникам ООН – около 3,5 млрд. Кто прав?

Пока невозможно точно назвать число живущих на Земле. Какая точка зрения окажется правильной, покажет время.

По своим законам Природа распорядилась так, что в одной семье рождаются только девочки, в другой лишь мальчики, в третьей – те и другие, в четвертой – вообще нет детей. При этом на планете сложилось такое соотношение: 100 девочек на 105—112 мальчиков (почему мальчиков на 12 больше понятно – мужчина живёт меньше). Кто этим управляет? Оказалось – помогают животные инстинкты, запрограммированные самой Природой!

Ещё природа сделала так, что животные раз в год переболеют любовной горячкой и успокаиваются, а у человека с сексом всё по-другому. В этом разгадка нашего бытия, сделать всё так, чтобы разводы, повторные браки и «случайные дети» от блуда в итоге дали нужную арифметику, и род человеческий сохранялся.

Во многих странах имеются перекосы в соотношении по-

лов. Большая нехватка мужчин на Украине на 1000 мужчин – 1153 женщины. Особо не хватает женщин в Объединённых Арабских Эмиратах – на 1000 мужчин лишь 493 женщины. Одна из причин, – у богатых людей в гареме на 1-го мужчину до ста женщин.

В рождаемости преуспели страны Африки и Азии, а вот у «бледнолицых», включая Россию, семейные традиции исчезают. Несмотря на усилия нашего государства в вопросах демографии, разводы в стране растут. В западных странах это выражено ещё более остро, там уже говорят о национальной безопасности. Основной институт государства – семья – деградирует на глазах.

Но действительность поражает: – самые прочные браки на планете в скандинавских и азиатских странах. И это достигаются *противоположным* подходом к решению самой проблемы. В мусульманских странах на страже семьи Коран и общество. Там голая женщина даже на картинке – позор! Зато в Швеции, Дании, Бельгии порнография и свободная любовь, обычное дело. Там молодёжь переболеет любовной лихорадкой до тошноты, но, создав семью, соблюдает приличие. В отличие от мусульман, европейцы детьми себя не обременяют, один ребёнок – норма.

Семья – это каждодневный душевный труд, умение уступать, прощать и забывать. За последние 25 лет в России появилась новая мораль, где во главе всего не любовь и верность, а только удовольствия и наслаждения. Поэтому рас-

тёт бытовая распущенность и супружеские измены, а в итоге, разводы. От жестокости родителей, связанной с пьянством и бедностью, ежегодно страдают 2 млн. детей, а 50 тысяч подростков убегают из дома. Но это не ново для России, наша страна это уже проходила.

Перекосы в сознании. Мы не знаем, что проходило 100 лет тому назад, и к чему призывала теория Маркса и Энгельса, которую большевики взяли за основу. Тогда решили преобразовать общество, но как! С победой революции обычная семья (муж, жена и дети) исчезает как таковая! На смену придёт свободная любовь, а их детей берёт на воспитание государство. Это в России была первая в мире ***сексуальная революция***, о которой большевики долго и стыдливо замалчивали. Екатерина Капская об этом так пишет в статье «Великая сексуальная революция».

«Трудно поверить, но в 1917 году вышли декреты «Об отмене брака» и «О гражданском браке и о детях, вносимых в акты гражданского состояния». А с созданием в 1918 году комсомола, на его I съезде в уставе был записан пункт «Любая комсомолка должна сексуально удовлетворить любого комсомольца, если он об этом попросит. Но это возможно в том случае, если комсомолец участвует в общественных работах и регулярно платит членские ***взносы!***» Этот пункт о сексе просуществовал до 1929 года!

А если можно блудить «законно», комсомольцы (да и ком-

мунисты) пришли в восторг. Мы помним старые фильмы, такие как «Путёвка в жизнь», «Республика ШКИД» о жизни и работе с малолетними преступниками. Только не знаем всей правды, поэтому стоит уточнить, как «перевоспитывали» подростков. Так, по указанию Дзержинского в 1924 году под Москвой у станции Большёво создали трудовую комму-ну для подростков-воришек.

Всего их было около 1000 человек в возрасте от 12 до 18 лет, (девочек и девушек около 300). Они проживали в помещениях вместе с юношами. Воспитатели в отчётах сообщали, что сексуальное общение в коммуне идёт революционными темпами! Смена партнёров идёт по желанию, и эти отношения отвлекают воспитанников от противоправных действий (ещё бы!)

Потом большевики вместе с вождём пролетариата Лениным, который поддержал сексуальную революцию, вдруг опомнились и стали, как в народе говорят, закручивать гайки. И вот почему:

– половая распущенность привела к резкому увеличению количества изнасилований и убийств на сексуальной почве;

– свободная любовь стала причиной рождаемости огромного количества детей. Их отдавали на воспитание государству, а это уменьшало финансовые ресурсы для индустриализации страны;

– главное – народ до того увлекся свободной любовью, что строительство социализма уходило на второй план! Все же-

ляли удовольствий, а управлять такими «строителями» было сложно.

С конца 1920-х годов в вопросах секса всё резко изменилось. Марксистский подход к семье был отменён. Основой общества была провозглашена нормальная семья. С 1930 года аборты стали платными, а с 1936 года вообще отменены, в связи со сложной демографической ситуацией в стране. В 1934 году в Уголовном кодексе появилась новая статья о наказании за гомосексуализм».

Другая крайность – в период перехода России на рыночную экономику – государство самоустранилось от воспитания молодого поколения, ссылаясь на Конституцию о правах и свободах личности! Наставниками подрастающего поколения, кроме улицы и подворотни, стали порнофильмы, телевидение с насилием и видео о свободной любви. Медики-сексопатологи разводят руками от шокирующей действительности – 70 процентов молодых людей вступают в половую связь в возрасте от 15 до 18 лет!

Прогресс коснулся всех областей человеческого сознания, стыд и приличие отступают. В России во времена царя-бабушки женщина на пляже могла забрести с зонтиком в воду по колено, чуть приподняв подол платья. При нэпе и в первые пятилетки ей уже позволялось снять платье и покрасоваться в закрытом купальнике. При победившем социализме её купальник совсем съёжился, а уж при строящейся «демо-

кратии», в стране никого не шокируют стринги и нудистские пляжи, где ходят – в чём мать родила. Так незаметно прошла эволюция нашей нравственности.

Большинство европейских стран и США приняли законы об однополых браках. И опять же сделано это под предлогом защиты демократии в части гражданских прав человека! Но за всё приходится платить, численность населения падает. И как итог – массовая миграция в Европу жителей Африки и Азии. Поэтому не стоит удивляться, что через 10—20 лет часть европейских стран поменяют свой статус – станут мусульманскими государствами.

Сейчас уже однополые браки, это не редкость, а при желании их можно даже узаконить в любой стране. Для этого надо съездить в Нидерланды или в Бельгию, а в Россию вернуться со свидетельством о браке: женщины с женщиной, а мужчины с мужчиной. Удивительно, но под предлогом защиты демократии и прав человека, в 2015 году на всей территории США приняты законы о разрешении регистрации однополых браков.

САМОРЕГУЛЯЦИЯ ИЛИ БЕСПЕЧНОСТЬ?

Вспомним теорию монаха Томаса Мальтуса (1766—1834 гг.), в которой он всё сводил к саморегуляции численности населения планеты, а регуляторами были: катаклизмы, войны, голод и болезни. По его мнению, — если человек не доживает до старости, а умирает от болезней или в катастрофе — это благо. Только он это говорил, когда Землю заселил лишь первый миллиард человек.

Если верить науке, то за последние 6000 лет в войнах погибло 3 млрд. 640 млн. человек, а это почти половина всего населения, которое живёт сейчас. Ещё катастрофы по вине человека — техногенные и экологические, а также голод. Но основная беда, ухудшение окружающей среды. Один умный человек образно подметил, что «прогресс — это путь от пещеры к мусорной яме», и он прав. Отходы жизнедеятельности человека XX—XXI веков отравили атмосферу и природу на всей нашей планете. Трудно поверить, но человек не может решить даже простую проблему — как бороться с мусором, не говоря о глобальных проблемах.

Журналист В. Барсов в статье «Океан подаёт SOS», пишет:

«Всего полвека назад наступила пластиковая эра. Люди радовались недорогой пластиковой таре, в виде пакетов и та-

ры из пластика, которые пришли на смену бумаге, картону и дереву. Тогда никто ещё не задумывался – куда девать пластик после употребления? Это притом, что пластик разлагается десятки лет.

В северной части Тихого океана обнаружена большая концентрация пластикового мусора. И простирается это пятно от Гавайев до Японии. Его площадь составляет от 700 тысяч до 1,5 млн. кв. км. Считают, там скопилось около 90 тыс. тонн пластика. Кроме этого, имеется ещё 4 гигантских океанских пластиковых скоплений. Их концентрация в некоторых районах океана настолько высока, что иногда вода напоминает пластиковый суп.

В итоге сейчас ежегодно на мусорные свалки Земли попадает почти 300 миллионов тонн пластика, из которых около 10% затем оказывается в океане. По данным ООН на один квадратный километр морской акватории приходится около 13 тысяч плавающих скоплений пластика. Ещё хуже, что с годами они перемалываются морскими течениями в миллионы мелких фрагментов, которые заглатывают рыбы и морские животные».

Израильский учёный Ноам Ван дер Хэл, из университета Хайфы, обнаружил микрочастицы пластика в магазинном молоке, прошедшем необходимые стадии обработки. Микропластик длиной менее 5 мм сейчас можно встретить не только в молоке, а и в соли, рыбе, питьевой воде, пиве. Даже в воздухе, которым мы дышим, попадаются пластико-

вые частицы. Возможно, учёный из Израиля сгущает краски, а вот задуматься над этим, следует.

Кроме пластика есть более серьёзные задачи. Учёные обращают внимание на проблемы, создающие угрозу человечеству и его полному исчезновению. Удивительно, но сейчас основные наши беды создают сами же люди. Ознакомимся с некоторыми:

– количество пресной воды на душу населения во всём мире сократилось на 26 процентов (почти на четверть), а практической работы по их восполнению теми же субмаринными (пресными) источниками не производится, так как это пока очень затратно;

– число «мёртвых зон» в океане выросло на 75 процентов;

– наличие животных, рыб, птиц в мире сократилось на 29%.

– около 120 млн. га леса вырублены и не восстановлены.

Человечество беспечно. Казалось бы, такой пустяк – разовые китайские палочки, которыми пользуются во время еды в азиатских странах. Но эта национальная традиция дорого обходится природе, – ежегодно для этого срубают 4 млн. деревьев! Изготавливают 57 млрд. пар палочек, и они находят своего потребителя.

Как показывают данные агентства ООН Всемирного фонда дикой природы по потреблению ресурсов, возможность нашей планеты, *возобновлять биологические запасы*, не безграничны. К 2050 году они сократятся почти на-

половину. В Юго-Восточной Азии исчезнет до 90% кораллов и не останется никаких рыбных ресурсов. В Африке исчезнет более половины видов птиц, животных и многих видов растений. Со времён Колумба, там разнообразие видов животных, птиц, рыб и растений сократилось на 31 процент. Мы начинаем жить в долг, скоро настанет время, когда будет исчерпан *возобновляемый ресурс* Земли, а это катастрофа.

Главные причины современного вымирания живых существ – уничтожение среды их обитания и прямое преследование. Ежегодно добываем в океане по 80 млн. тонн биоресурсов, но эти биоразнообразия являются для нас жизнеобеспечивающей структурой. Так, чистота воды Байкала в том, что вся масса его вод проходит через жабры рыб, моллюсков, других организмов и таким образом очищается. Так и с воздухом: количество кислорода в нём зависит от наличия лесов и другой растительности. А леса, как известно, мы не восстанавливаем. И чем мы будем дышать?

Численность населения. По переписи 1897 года население России составляло более 125 млн. человек. На основании этого, Менделеев сделал вывод – к 2000 году в России, имеющей самую большую территорию в мире, будет проживать 593 млн. человек, (по данным военного министерства – 400 млн.). И основания для этого были – с 1913 года, на 1000 человек естественный прирост составлял 16,4 человека, а это реальность иметь к 2000 году численность насе-

ления, как минимум, не менее 400 млн. человек.*

Прошло более 100 лет. Численность населения России увеличилась всего на 22 млн. человек, и составляет 147 млн. На это повлияли войны, начатые в 1914 и 1941 годах, ещё революция 1917 года, но особенно её последствия (террор, голод, миграция).

И даже эта численность населения могла быть меньше, но меры по улучшению демографической обстановки в стране, принимаемые правительством, дали положительный результат – рождаемость увеличилась. Ещё на уменьшение численности населения повлияло то, что после Второй мировой войны Никита Хрущёв передал Украине весь Крым и его население. Тогда, это в целом ничего не изменило, так как численность населения Советского Союза осталась такой же, потому что была единая страна.

Зато в Крыму, где в основном проживают русские, это аукнулось после распада СССР, – они автоматически вошли в состав Украины, и оказавшись «за рубежом». Последующие трагические события в Украине повлияли на то, что жители Крыма вернулись на историческую родину, и Россия их приняла. В итоге, это ещё плюс 2 млн. 200 тысяч человек. Через время, спасаясь от гражданской войны на востоке Украины, многие беженцы были вынуждены просить российское гражданство. И они его получили.

Прогноз по численности населения. При нынешнем

уровне рождаемости – 1,6 ребёнка на 1 женщину репродуктивного возраста, имея 143 млн. населения, через 100 лет в России останется 36 млн. человек! Материнский инстинкт слабеет – потому женщины не желают иметь детей, а если и рожают, от силы одного-двух. Подтверждением этому служит то, что число рождений на одну женщину к 2018 году уже сократилось до 1,2 ребёнка. Это значит, что родители не восполняют даже себя, страна вымирает.

По прогнозам специалистов через 60 лет численность населения «усохнет» до 40 млн. русских. Если взамен стимулирования рождаемости будет привлечение мигрантов по 1 млн. человек ежегодно (как делается в США), то всё равно население России уменьшится до 65 миллионов уже к 2070 году. Но цена этому – больше половины россиян уже станут потомками мигрантов.

Заключение по теме. Человечество выжило в ледниковые периоды, всемирные потопа, мировые войны и продолжает жить. По космическим меркам мы недавно создали самолёты, паровозы, автомобили. Совсем недавно создали новое оружие массового уничтожения, а недавно узнали, что Мировой океан заполняется мусором, а лёгкие планеты (леса) стремительно вырубаются. При этом численность населения постоянно увеличивается.

Будем надеяться, что если человечество по настоящему задумаемся о своей дальнейшей судьбе, то всё изменится.

Но если и дальше будет гонка вооружения, то население Земли скоро погибнет. Одна надежда, что наше будущее будет успешнее, чем у ранее существовавших, но *погибших* цивилизаций.

Необходимое дополнение по теме:

* **К стр. №35.** Самое больше число детей у одной матери было зарегистрировано Никольским монастырем в 1782 году у жены Фёдора Васильева, из деревни Шуя. За всё время её замужества она родила 69 детей, из которых выжили 67. Она рожала 27 раз и родила 16 двоен, 7 троен и 4 четверни.

ЧАСТЬ II

АРМАГЕДДОН ПРЕДИСЛОВИЕ К ТЕМЕ

К великому сожалению, не все люди на планете умирают естественной смертью. И это при том, что органы человека природой изначально рассчитаны на несколько веков жизни. В нас заранее заложен надёжный «запас прочности» органов тела, а ещё наш ангел-Хранитель, – иммунное вещество.

Беда в том, что Армагеддон – борьба Добра и Зла – начинается у человека с 5—6 лет. Соблазны и лень, укорачивают нашу жизнь. В итоге люди не хотят жить долго, а хотят жить пусть и не очень долго, но хорошо. И хорошо жить сейчас. К прискорбию, это касается большинства населения.

Используя все имеющиеся источники информации, попытаемся проследить, – почему это так с нами происходит.

БЕЛЫЙ САВАН ПЕСОК СКВОЗЬ ПАЛЬЦЫ ВРЕМЕНИ

*Жизнь и Смерть – два берега одной Реки
Времени, которые впадает в океан Вечности.
Александр Пак*

Наш мир полон загадок. С незапамятных времён люди причисляли к чудесам множество различных явлений: редкостных, необыкновенных, а также устрашающих. По этому поводу французский философ Дидро сказал: «Чудеса там, где в них верят, и чем больше верят, тем чаще они встречаются». Но, тем не менее, весь мир нашего познания отмечен одной особенностью – от незнания к знанию, к раскрытию самой природной сути. За тысячелетия своей истории человек прошёл большой путь познания, и одной из его истин стала загадка Смерти и всё, что с ней связано.

В процессе эволюции продолжительность жизни человека растёт. Это зависит от многих факторов: развитие общества, набор продуктов питания и ещё достижений медицины. Археологи, изучающие останки пещерных обитателей каменного века, редко находили кости стариков – люди редко доживали до старости. В среднем питекантропы жили около

22 лет, у первых homo sapiens она составляла чуть больше – в пределах 25 лет, что в 3,5 раза меньше, чем средний срок жизни в настоящее время. В конце Средневековья человек жил уже 35—40 лет, сейчас средняя продолжительность жизни колеблется в среднем 70—80 лет, в некоторые годы смертность снижается или растёт. Во многих странах люди живут уже более 80 лет, это Япония, Франция, Сингапур...

Желание найти физическое бессмертие существует на протяжении многих веков, но пока остаётся недостижимой мечтой человечества. В поисках вечной жизни средневековые алхимики изготавливали эликсиры бессмертия, а отважные путешественники искали источник вечной молодости в дальних странах.

Но как оказалось, решение вопроса долгожительства имеет реальную перспективу. Массовое долголетие людей возможно, но только при условии использования современных методов лечения, эндокринологии, здорового образа жизни, но самое главное – создания оптимальной среды обитания. С этой целью ещё в 1940 году из бывших студентов-врачей колумбийского университета в США был создан комитет по долголетию.

Биологи доказали, что органическое вещество, из которого состоит всё живое, не только изнашивается, но может восстанавливаться, и этому есть подтверждение. Некоторые виды рыб – мафусаилы, карп и щука – живут до 300 лет. Долго живут кабаны, крокодилы и черепахи. С учётом этого

многие геронтологи утверждают – человек может жить 300—400 лет, если организм обеспечивается необходимыми веществами (элементами).

Доказательством этому может служить тот факт, что уже самой природой в человеке заложен «запас прочности». Это иммунное вещество и надёжность наших органов. Так, печень рассчитана на 600 лет, но мы умудряемся её разрушить за 30—40 лет, а то и раньше. Такими же «долгожителями» являются наши почки и селезенка, а ведь селезёнка неустанно готовит замену эритроцитов, когда они стареют и отслуживают свой срок.

Существует несколько направлений, по которым стремительно движется передовая медицина. Это поможет существенно продлить жизнь человека. Благодаря уже созданным аппаратным системам произошёл прорыв в лечении многих заболеваний. Уже лечатся патологии сердечно-сосудистой системы, различные виды атрофии, вялых параличей с наличием болевого синдрома, заболеваний и травм костно-мышечного аппарата, а так же ЛОР-органов, глаз, полости рта, женских заболеваний и так далее.

Обычная смерть, как понятие или диагноз, означает «смерть от старости», или смерть, наступившую без предварительных признаков каких-либо заболеваний. Но это далеко не так. Нам только кажется, что человек спокойно засыпает навсегда. А вот почему до глубокой старости никто не до-

живает абсолютно здоровым? На этот вопрос люди пытались ответить давно, чтобы жить гораздо дольше, и самое главное, при этом быть здоровыми.

Считается, что старость наступает потому, что наше тело как бы «изнашивается». И всё же одной из основных причин смерти пожилых людей является **рак**, как патологическое перерождение отживающих свой жизненный цикл клеток. Но люди хотят жить долго, а потому борются за свою жизнь, и один из таких способов, служит замораживание безнадежно больных людей.

В 1963 году впервые было заморожено тело умершего от рака Джеймса Бедфорда, с тем, чтобы сохранить его до тех пор, когда медицина будущего сможет оживлять мёртвых. «Пациент» был подключен к аппарату искусственного дыхания и кровообращения, его кровь заменили особым раствором. Затем тело охладили и поместили в наполненную жидким азотом криогенную камеру. До сих пор первый замороженный человек хранится в лаборатории «Американского крионического общества». Желающих подвергнуться подобной операции оказалось множество, уже появились фирмы, представляющие подобные услуги. Лишь по слухам, замораживанию были подвергнуты тела Сальвадора Доли, Уолта Диснея и других известных людей XX века.

Чтобы обойтись без такого замораживания и жить долго, необходимо научиться за счёт биополя предупреждать патологическое раковое перерождение отмирающих клеток

и стимулировать регенерацию нормальных клеток, а проще – заменить уже отжившие на новые. Когда наука научится это делать, мы получим возможность сохранять молодость и здоровье сотни, тысячи лет.

Но и здесь не всё просто. Клетки мозга, сердечной мышцы, сетчатки глаза и некоторые другие отличаются от обычных клеток ткани человека тем, что не способны к восстановлению. Они «работают» в организме лишь в течение отведённого им жизненного цикла. Но исследования 1991 года показали, – даже эти сложные клетки имеют способность к восстановлению под воздействием так называемого фактора роста фибробластов. Они вырабатывается регенерирующимися (растущими клетками).

Не вдаваясь в медицинские премудрости, можно сказать – если запустить процесс восстановления каких-либо клеток, то за счёт химических факторов роста можно вызвать восстановление других клеток, в том числе и очень сложных. Отсюда вывод – этот процесс можно постоянно обновлять. А это уже означает, что найден путь к долгожительству и вечной молодости.

Когданибудь человечество будет обходиться без лекарств и вообще без операций. Миллиарды крошечных наноботов, введённых в организм человека таблеткой, безболезненно вылечат зубы, зарастят язву, прочистят тромбы в кровеносных сосудах, удалят возникающую опухоль... Впрочем, это пока фантастика, но многие достижения медицины, когда-то

были фантастикой.

Пока же средняя продолжительность жизни на планете только подходит к 70—90 годам. Такой разрыв смертности по годам за счёт эпидемий, войн, голода и других факторов. Издательство BuzzFeed в 2015 году сообщило данные учёных: из 7,7 млрд. людей лишь 600 (1 на 10 млн.) доживают до 110 лет. Почему даже в XXI веке люди умирают раньше отведённого им природой срока?

Доктор медицинских наук Эрнст Мулдашев считает: «Это путь культа добра, любви и знаний... Частая смена жизни *пока нужна*, чтобы ускорить смену злого тщеславного человека на другого. Последующая реинкарнация всегда лучше. Человек станет менее эгоистичен, тщеславен и добр. В мире идёт процесс увеличения „массового добра“, растёт и средняя продолжительность жизни. Тот Свет чутко реагирует на баланс в сторону добра и увеличивает среднюю продолжительность жизни человека».

Примером этого служит Япония. До 1945 года она постоянно воевала, а её милитаристским лозунгом было: «Азия – для японцев!», в итоге продолжительность жизни была невысокой. После поражения во Второй мировой войне, наконец-то японцы опомнились и пересмотрели свою внешнюю политику, – итогом её стала оборонительная военная Доктрина. И как следствие, в Японии самая высокая продолжительность жизни. Раньше японцы совершенствовали ме-

тоды убийства, вплоть до применения биологического оружия (включая чуму), то сейчас всё изменилось, они думают иначе – как сделать так, чтобы люди дольше жили.

По классификации Всемирной организации здравоохранения **долгожители** – люди, перешагнувшие 90-летний рубеж. И при этом геронтологи уверены, что жизнь современного человека на 40% меньше той, которую ему отвела природа. Даже 100—120 лет полноценной жизни уже не предел для человеческого организма. Среди долгожителей преобладают сухощавые люди (почти 95%), а 57% из них в своей жизни ничем не болели. У этих людей в достаточной мере сохранялось зрение, слух и память.

Исследования генетиков выявили – на планете 5% населения носители генетической комбинации, что даёт им долгую жизнь. По прогнозу специалистов и экспертов ООН, за счёт прогресса в медицине и роста благосостояния, к 2050 году количество столетних долгожителей вырастит в 10 раз (с 316 тысяч до 3 млн.).

Казалось бы, куда проще, – собрать эти пять процентов людей с заложенным генетическим кодом долголетия, и вывести новую «породу» людей, как метод селекции новых сорта растений или скота. Они меньше болеют и главное – менее «затратны» обществу. Но беда в том, что придётся решать проблему с большинством населения **недолгожителей**. А это похоже на геноцид. Будем надеяться, что человечество, взяв за основу науку о геронтологии, к долголетию

придёт все-таки естественным путём.

Кроме болезней, сокращает срок жизни алкоголь, курение, наркотики, неправильный образ жизни, но особо – обилие пищи, которое подрывает здоровье. Наши органы стареют, когда мы обжираемся до сытых обмороков. Ещё замечено – чем лучше живёт человек, тем больше возникает пагубных соблазнов.

С этими пороками люди столкнулись давно. Не случайно всё, что укорачивает нашу жизнь, заключено в заповедях Христа. Среди них такие, как чревоугодие и распутный образ жизни, страх, уныние и тоска, но главное – малодушие, зависть, ненависть и месть. Но только вся беда в том, что мы хорошо знаем наши пороки, только не каждый может им противостоять.

Наша нервная система оберегает организм, подавая сигналы бедствия. Мы отдёргиваем руку при ожоге, закрываем глаза от яркого света, зимой одеваемся теплее и так далее. А вот с едой беда – человек съедает пищи гораздо больше, чем требуется для жизни и работы, а нервная система не может приспособиться, когда дать сигнал «стоп!» Едим ли мы ради чревоугодия или «прозапас» перед трудной дорогой, большой физической нагрузкой?

Перепады в еде начинается ещё с детства. Организм научился перерабатывать излишки пищи, и человек от переедания получает даже *удовольствие*. Даже свинья знает меру в еде, а человек нет! Переедание напрямую влияет на вес

человека и приводит к опасным последствиям. Есть формула веса человека: это рост – минус 100, таким должен быть ваш вес. Если рост 170 см., то вес человека должен быть 70 кг. Лишний вес – проблемы здоровья.

Мы считаем, что долгожители – это люди, ведущие правильный образ жизни, но иногда природа над нами смеётся. Среди долгожителей было много алкоголиков. Так, известный немецкий хирург Политиман умер в 140 лет, при этом после работы он всегда был пьяный. Медицине известен некий ирландец Браун, проживший 120 лет, будучи злостным пьяницей. И даже завещал на могиле написать себе эпитафию: «Он был всегда пьян и так страшен в опьянении, что сама смерть боялась его!»

И наоборот. Врач Николай Амосов своим примером пропагандировал здоровый образ жизни, умер в 89 лет. Порфирий Иванов всю жизнь проходил в одних шортах, постоянно соблюдал посты, не пил и не курил, а прожил и того меньше – 85 лет. Интересно, что миллионы людей вообще не думают о долголетию, при этом живут больше ста лет. По данным статистики сейчас самая низкая средняя продолжительность жизни в Анголе – 37,6 лет, а самая высокая в Японии – более 82,2 лет. Но в Монако живут почти все долгожители! Там продолжительность жизни в 2016 году составила 89,5 лет, правда там всего 38 тыс. жителей.

Средняя продолжительность жизни по отдельным странам мира в 2016 году (лет).

Страны Продолж. жизни Мужчины Женщины

Япония 82,15 78,7 85,6

Германия 79,05 76,0 82,1

Финляндия 78,75 75,2 82,3

США 78,1 75,2 81,0

Россия 66,5 59,1 73,0

В итоге принятых мер руководством России, к 2020 году продолжительность жизни увеличилась до 73 лет (на 6,5 лет).

Исследователи уже давно заметили, что на земном шаре есть несколько мест, своеобразных «оазисов долголетия», где заурядное явление – бодрые старики за сто лет живут и даже работают!

В Андах, в высокогорной долине Вилькабамбэ (Эквадор), врачи обследовали всех жителей старшего возраста (за основу были взяты церковные записи). Оказалось, что это все здоровые люди, перешагнувшие вековой рубеж. Причём они никогда в жизни не знали услуг докторов. Местность такова, что ходьба требует усилий, а это развивает мускулатуру. Они с раннего возраста и до последних дней заняты постоянным нелёгким трудом. Круглый год едят овощи, кукурузу, изделия из пшеничных зёрен. Мясо на столе – редкость. При этом у людей отменное здоровье.

В горной цепи Каракорума (Северный Пакистан) находится другой «очаг» долголетия – долина Хунза, где проживает около сорока тысяч хунзукутов. Исследователи отмечают, что там все старики энергичны и бодры, заняты сельскохозяйственным трудом. Даже глубокие старцы выполняют самые разнообразные работы – ухаживают за скотом и птицей. Питание такое же, как у жителей Вилькабабэ. Этим долгожителей разделяет Тихий океан, но пища, по существу, одна и та же – растительная.

Страна восходящего солнца – лидер по количеству долгожителей. По данным на 2009 год число долгожителей в Японии превысило 40 тысяч человек. Такие данные опубликовало Министерство здравоохранения, труда и благосостояния Японии.

Удивительно, но в России, за исключением царей и главнейших вельмож, никто не принимал лекарств. Все остальные часто лечились проверенным и необычным способом: в стакан водки всыпали заряд оружейного пороха, в состав которого входил уголь из древесины берёзы, и пили. Потом шли париться горячим паром в бане. Считали, что это способствует долголетию.

Странная закономерность, которая многих ставит в тупик: давно было замечено, что никто из довольно большого количества людей, доживших до 110 лет и более лет, *не имели высшего образования!* А некоторые даже не учились

в школе. Скорее всего, долголетие каким-то образом связано с отсутствием нервной нагрузки во время учёбы в юности. Но вот что это за необычный механизм действия, учёным ещё только предстоит выяснить.

В связи с этим стоит привести забавную историю с Бернардом Шоу, который дожил до 94 лет. Как-то журналисты его спросили: «Как вы себя чувствуете?» И он им ответил: «Превосходно! Теперь меня никто не тревожит, так как все дипломированные врачи, предрекающие мне скорую смерть, уже умерли».

В настоящее время в России живут примерно 4 тысячи человек, чей возраст превысил 100 лет (в Японии в 10 раз больше!)

В Абхазии доживших до столетнего рубежа чуть ли не три процента населения. Замечено, среди абхазских долгожителей не было угрюмых и злых людей. У абхазов существует поговорка, «Злые люди долго не живут». И психологи с этим согласны.

На Кавказе на эту тему есть забавный анекдот. Внук спрашивает своего прадеда: «Дедушка, тебе уже сто двадцать пять лет, а ты до сих пор куришь и пьёшь вино. Зачем ты это делаешь?» На что его прадед-долгожитель спокойно отвечает: «Внучек, а курю я и пью вино потому, что иначе мне не умереть».

Долгожители Кавказа известны всему миру. Учёные счи-

тают, что благодатный климат Кавказа, овощи и фрукты круглый год – основа долголетия. И с этим спорить сложно. Безусловно, на долголетие влияет пища, в которой огромное количество витаминов, причём, круглый год. Обед здесь немыслим без зелёного лука, чеснока, помидоров, баклажан и разных трав. А ещё фасоль, кукуруза, грецкий орех, хурма, гранат, виноград, мёд и мацони. Что характерно, бульоны и мясные отвары абхазцы не едят. Горцы говорят: «Старик тот, кто состарился, а долгожитель – кто живёт долго, не старясь», и с этим трудно спорить.

Но вот парадокс – люди достигают столетнего возраста не только на юге с уникальным климатом и набором витаминизированных продуктов питания. В частности, долгожителями не обделена и Якутия, несмотря на короткое лето, где ночь длится полгода. Кроме якутов, многие народы Севера отличаются отменным здоровьем и нередко достигают столетнего рубежа.

Врач Хуттон в начале XX века долго и тщательно обследовал здоровье эскимосов, и по этому поводу сделал запись: «Я не видел ни одного случая рака у эскимосов, и вообще не замечал некоторых болезней, распространённых в Европе. Я не наблюдал у их детей рахита, не видел настоящей астмы. Аппендицит здесь у населения бывает очень редко. Всё это возможно потому, что северяне часто употребляют мясную пищу в сыром виде. Кулинария здесь вообще играет второстепенную роль».

Такая ситуация ставит в тупик науку о долгожителях.

У многих людей сложилось мнение, что только Книга рекордов Гиннеса – источник информации о долгожителях на Земле, но это не так. На этих рекордах помешались только Америка, Англия, Франция и ещё несколько стран. Для большинства народов мира эти рекорды не интересны. Почтенный возраст своих сограждан – дело обыденное. И они правы, так как Книга рекордов Гиннеса, это коммерческая любительская статистика.

Для наглядности стоит привести три группы долгожителей.

I. Долгожители, имеющие официальное подтверждение:

– один из самых старых жителей Колумбии Хавьера Перейра прожил 169 лет. В его честь правительство выпустило специальную почтовую марку. Долгожитель согласился на это при условии: внизу марки должно быть написано: «И пью, и курю»;

– в Советском Союзе в честь долгожителя Мухамеда Эйвазова, прожившего 151 год, имевшего трудовой стаж 135 лет, также была выпущена почтовая марка. Он умер в августе 1959 года. Его земляк Ширали Муслимов умер в возрасте 138 лет, был трижды женат, имел 13 сыновей, 10 дочерей, 106 внуков, правнуков и праправнуков. В третий раз он женился в возрасте 136 лет.

– перепись населения во Вьетнаме в 1991 году внесла свои коррективы в вопрос о долгожителях. В уезде Кунхол провинции Нгетинь обнаружен человек, которому исполнилось 142 года;

– в 2009 года исполнилось 125 лет Халиме Солмаз – старейшей женщине планеты, которая живет на востоке Турции в высокогорной провинции Диярбакыр. Она родилась в 1884 году, что подтверждает провинциальное бюро по переписи населения.

Среди таких долгожителей известна печальная история об английском крестьянине Фоме Парра, который прожил 152 года. Но в 1721 году по милости короля в честь самого старого человека Англии был устроен пир. В итоге юбиляра так усиленно угощали, что у него случился заворот кишок, и бедолага умер.

Жительница Грузии Антиса Хвичава прожила 132 гола, она была сельской работницей и вышла на пенсию только в 85 лет. После неё жительница Кабардино-Балкарии Нана Шаова побила мировой рекорд долголетия 2015 года – ей исполнилось 125 лет.

II. Долгожители мира, достоверность сведений о которых связана со ссылками: на свидетельские показания, на СМИ и на летописи. Эти сведения трудно проверить, они берутся со слов. Хотя они и представляют интерес, но вызывают сомнение:

– 186 лет прожил Золтан Петраж, гражданин Венгрии;

– 185 лет прожил основатель аббатства в Глазго – Кэнтигерн, известный как святой Мунго, скончавшийся 5 января 600 года;

– 180 лет прожил вождь племени Махаммад Афзия (Пакистан). Утверждают, что его отец умер в возрасте более 200 лет;

– 180 лет прожила осетинка Тэнсе Абзиве, и ровно столько же житель Грозненской области Арсигири Хазитиев (СССР);

– 180 лет прожил мистер Йорат, житель Великобритании. Его жена Мэрфи Йорат пережила мужа и умерла в 177 лет;

– 170 лет прожил албанец Худие, за это время он оставил при жизни потомство детей, внуков и правнуков из 200 человек.

А китайцы утверждают, что по не поддающимся проверке данным, старейший житель планеты – гражданин Китая Ли Чунг-ян. Он родился в 1680 году, а умер в 1933 году, прожив 253 года!

Ещё стоит сказать несколько слов о мифах и преданиях.

Согласно мифам Древнего Китая, некий житель Поднебесной Цзянь прожил более восьмисот лет. А среди арабских племён из уст в уста передаётся «правдивая» легенда о вожде племени Гатафан по имени Наср ибн Дахман. Когда ему исполнилось 190 лет, то у него вновь почернели волосы и выросли новые зубы, так что он превратился опять в юношу. И все в это верили и верят, хотя это всего лишь красивая

легенда, а если проще – вымысел.

III. Библейские долгожители

Религиозные патриархи – синоним долголетия. Утверждают, что библейский патриарх Мафусаил прожил 969 лет, а его родной дед Иаред прожил 962 года. Говоря о долгожителях XVIII—XIX веков, всегда пользовались термином «Аредовы века́». Имелся в виду возраст патриарха Иареда (Ареда). Согласно Ветхому Завету люди до Великого потопа обычно жили несколько сотен лет. Первый человек на Земле Адам прожил 930 лет, чуть меньше 900 лет прожил его сын Ной, переживший Всемирный потоп, другой сын, Сиф прожил 912 лет, а его внук Енос – 905 лет. Долго жили и другие библейские старцы. Может ли такое быть?

Нас это шокирует, но удивляться не стоит. Современные комментаторы Библии поясняют, что возраст ветхозаветных патриархов учитывался по древнему египетскому обычаю – из расчёта один месяц за один год, а по обычаю древних евреев – два месяца за год. Оказалось, что ничего неестественного в возрасте библейских патриархов и нет. Это всего лишь условность.

Согласно Библии из-за растущей греховности продолжительность жизни простых людей сократилась. Согласно учению Моисея, она установилась в «три срока и десять» (три раза по двадцать плюс десять, то есть семьдесят лет), чему мы свидетели.

Заключение по теме. Все люди знают – смерть неизбежна, но так как она ещё далеко, то о ней не думают, а если и думают, то большинство сходится в одном, чтобы принять смерть не мучась от болезней и не быть обузой своей семье. Свою кончину представляют так: просто уснуть и уже никогда не проснуться. Современник Александра Пушкина, известный в своё время поэт И. И. Дмитриев, собственную кончину представлял так:

Я б умереть хотел на крыльях упоенья
В ленивом полусне, наваянном мечтой,
Без мук раскаянья, без пытки размышленья,
Без малодушных слёз прощания с землёй.

Чтоб не молился я, не плакал, умирая,
А сладко задремал, и снилось мне во сне,
Что я плыву... плыву и что волна немая
Беззвучно отдаёт меня другой волне...

Примерно также, но только просто и без всякого пафоса об этом сказал наш современник Владимир Высоцкий:

Ах, как нам хочется,
Ах, как нам хочется
Не умереть, а именно уснуть.

Только поэтому и живут люди, уверенные в том, что долж-

ны жить вечно. Это своего рода защитная реакция человека перед грядущим неизбежным концом. И в этом есть большой смысл – глупо бояться того, чего не избежать. Это ещё раз подтверждает слова мудреца: «Природа избавила нас от необходимости выбирать, делая смерть неизбежной». Мы не знаем точной даты своей смерти, и это хорошо, так как нет ничего страшнее, как считать года, дни и часы до смерти. Это равносильно быть приговорённым к смертной казни с отсрочкой на неопределённое время...

И последнее. Кроме желания долго жить, есть обратный феномен ускоренного старения, прогерия. *Прогерия* – это редкое наследственное заболевание, которое возникает из-за генетической мутации. Жизнь больного прогерией коротка. Сразу же после рождения он начинает очень быстро стареть, а к 10-ти годам выглядит как старик. Обычно к 13-ти годам он умирает. Даже есть закономерность: в среднем из 7 млн. новорождённых детей, в результате генной мутации, один ребёнок носитель гена раннего старения. Сейчас выявлено 350 случаев преждевременного старения. Причину этого, учёные пока объяснить не могут.

ТАЙНЫ СМЕРТИ И ДРЕМЛЮЩИЙ «ЗАПАС ПРОЧНОСТИ»

За три с половиной млн. лет, как появился человек с признаками гоминида, возможности его организма до конца ещё не изучены. Но точно известно, – у человека огромные скрытые резервы, механизм которых непонятен, они проявляются лишь в особых случаях. Скрытые биологические, физиологические и умственные возможности человека, это загадка, которая часто увеличивает жизненный ресурс.

Такие способности у человека иногда проявляются в момент экстремальных ситуаций, под влиянием гипноза и внушения. Сюда же стоит отнести и людей с необычным даром предвидения и образа жизни. Для науки представляют особый интерес каждый достоверный случай «прорыва» человеческого организма за пределы привычных возможностей. Пока они воспринимаются как курьёз или «шалость» природы. И это действительно так, судите сами.

Экстремальные ситуации с человеком творят чудеса. Непонятным образом они приводят в действие неизвестные защитные функции организма, когда человек сам себе помогает выживать. При смертельной опасности человек, спасающийся от раненого кабана, с ловкостью обезьяны может взобраться на дерево даже без сучков. После длительной немо-

ты или потери памяти (амнезии) именно в экстремальных условиях больные могут вдруг заговорить, вспомнить всё о своей жизни. И таких случаев было много.

Во время войны бойцы месяцами мёрзли в окопах, переплывали реки с ледяной водой, ели что придётся, но редко болели. Это и есть мобилизация скрытых возможностей человека. Хорошо известен случай: в годы войны солдаты, оборонявшие Севастополь, в разгар боя, когда его исход решали считанные минуты, – на руках вкатили на вершину Сапун-горы тяжёлое артиллерийское орудие. Когда бой закончился, они это орудие не могли даже сдвинуть с места.

Используя особые тренировки, профессиональные ныряльщики за жемчугом могут находиться под водой 5—6 минут. А вот курьёзный случай, мотивация которого была совсем другого порядка.

В деревне вспыхнул пожар. В отблесках огромного пламени метались растерянные фигуры погорельцев. Из одной хаты, которая только что загорела, пятась и пригибаясь, показалась бабка Матрёна, волоча за скобу огромный сундук с «добром». На середине улицы она повалилась рядом с ним на землю. Спасение деревне принёс внезапно изменившийся ветер, он отнёс пламя в сторону и снял угрозу гибели домов. Люди справились с огнём, но героем дня стала бабка Матрёна. Дело в том, что мужики, которые помогали ей занести сундук обратно, смогли это сделать только... вчетвером!

– Да как же ты, Матрёна, одна справилась с такой тяже-

стью?

– Ой, родимые, как во сне было, одно помню – добро спастись.

– Жадна ты, Матрёна! – осуждая и удивляясь, говорили ей.

Шлиссельбургская крепость почти 200 лет была одной из самых мрачных тюрем Российской империи. Часто власти направляли туда осуждённых взамен смертной казни. Всех, кто попал туда, родные и близкие считали заживо погребёнными, так как большинство из них вскоре умирало. Это был островок «живых мертвецов», они считались вычеркнутыми из жизни. Даже администрация тюрьмы не знала, кто и за что здесь сидит.

Условия содержания заключённых были ужасными. Сырые и холодные камеры, некоторые из них были даже с «горбатым» потолком, и узники могли стоять только согнувшись. Были камеры, где нельзя было лежать, вытянувшись в длину. С осклизлых стен сочилась вода. От такого размеренного стука капель люди сходили с ума. Речной воздух поступал в казематы через малые оконца, не давая света. От грибка и плесени на стенах, развивались лёгочные заболевания. Чашотка убивала людей за одну зиму.

И при этом, за гранью понимания остаётся то, что некоторые безнадежно больные, по непонятным причинам в таком жутком «санатории», вдруг поправлялись и *жили дол-*

зо! Как это могло быть? Приведём лишь несколько таких поразительных случаев.

Польский дворянин, офицер Валериан Лукасиньский угодили в тюрьму за создание в 1819 году тайного общества «Национальное масонство». Больного узника осмотрел военный медик и счёл его безнадёжным. Удивительно, но он неожиданно пошёл на поправку. Лукасиньский отсидел в крепости 37 лет, а скончался на 81-м году жизни, и это в тюрьме на острове «живых мертвецов»!

Народовольца Михаила Фроленко арестовали в 1884 году. В крепость он попал с гангреней, на последней стадии туберкулёза. По мнению врачей, ему жить оставалось неделю-две. Но в 1905 году, отсидев 21 год, он вышел на свободу абсолютно здоровым человеком. Скончался революционер в возрасте 90 лет.

Революционерку Веру Фигнер в 1884 году, а Шлиссельбургскую крепость доставили на носилках. Ходить она уже не могла, жить ей оставалось всего несколько месяцев, иначе бы смертный приговор ей не заменили пожизненной каторгой. Власти решили, что она просто умрёт в тюрьме. Удивительно, но она выздоровела, а через 20 лет террористку отправили этапом на Сахалин.

Николая Морозова, 30-летнего народовольца, доставили в каземат харкающего кровью, с температурой под 40 и в бреду. Врач сказал, что это чахоточная агония. На арестанта даже не стали надевать наручники. Но как понять, что через

25 лет он вышел на свободу, стал академиком АН СССР, а в возрасте 82-х лет отжимался от пола 30 раз. Дожил до 1946 года.

Чем можно объяснить такие случаи? Есть разные предположения, одно из них – необычная техника медитации, которая запускала восстановительные механизмы в организме.

Гипноз – странная способность воздействия на поведение и чувства людей, напоминает колдовство или магию. Людям он известен с давних пор. Эта способность стала основанием для церкви бороться с людьми, обладавшими непонятными способностями, в которых они видели провидение сатанинской силы. Гипноз творит чудеса, но его возможности до конца не изучены.

Искусством гипноза владели многие жрецы Египта, Греции и Вавилона. Погружая человека в «священный сон» жрец внушал ему галлюцинации с образами и голосами богов. Это был самый доходчивый способ убедить людей в существование богов.

Профессионально гипнозом первым стал заниматься венский доктор Франц А. Месмер. Он использовал гипноз для лечения психически больных людей. Но он сам так и не понял до конца, что такое гипноз. Он думал, что это проявление «животного магнетизма» и был уверен, что эта сила переходит от гипнотизёра к объекту и может даже лечить. Однако многие его современники считали гипнотизёра Месме-

ра шарлатаном и мошенником.

Сейчас о гипнозе известно много, им лечат от курения, наркозависимости и заикания. Иногда под гипнозом можно вспомнить до мелочи эпизоды из жизни, на которые человек вроде бы и не обращал внимания, и это иногда используется в криминалистике.

На своих сеансах гипнотизёры усыпляют целые залы, а с добровольцами проводят удивительные трюки. Хороший гипнотизёр может под контролем ассистента снизить свой пульс до критической отметки, и также довести до нормы. Это делается в присутствии врачей из зала, которые подтверждают этот опасный эксперимент.

Если к руке загипнотизированного человека приложить холодную монету, но перед этим сказать, что она раскалена, то как ответная реакция организма, – на руке появится ожог. Человеку под гипнозом можно сообщить, что в доме пожар – он станет его тушить. Можно вызвать жажду, и человек будет пить воду стакан за стаканом. В состоянии гипноза человек может почувствовать сытость, при этом даже идёт увеличение лейкоцитов в крови!

Внушение – древнейший способ управления организмом человека, чтобы включить скрытые резервы. Сила внушения велика. После аварии человек может себе внушить, что у него отнялась рука, нога, наступила глухота или слепота. Медицина это объясняет нервными потрясениями. На-

рушается деятельность отдела мозга, который «отвечает» за это восприятие (зрительное, речевое, двигательный аппарат). Самовнушение развивает очаг болезненного торможения. Человек уверен, что поражён страшным недугом. Это может длиться годами, а врач вылечит за сеанс.

Египетские жрецы, блаженные, старцы-богомольцы и другие лечили больных, страдающих этими недугами. Порфирий Иванов в присутствии врачей таким внушением поднимал на ноги (в прямом смысле) больных, «разбитых» параличом. «Исцеление» приводило в изумление даже врачей. В фильме «Остров» Павел Лунгин показал кающегося грешника Анатолия, который совершал чудесные исцеления, которые основаны на вере и внушении.

При лечении методом внушения часто применяют эффективный метод плацебо, (латынь, текст псалма *Placebo Domino* – «Угоден Господу»). Как пример метода плацебо: больному дают таблетку аспирина и внушают, что это знаменитая «кремлёвская» таблетка, которой лечат только членов правительства. И больной выздоравливал.

Ключевую роль в создании эффекта плацебо играет *ожидание* облегчения. Как только появляется это ожидание, мозг сразу запускает механизм самоисцеления. Причём, эффект плацебо можно получить даже имитацией хирургического вмешательства с ложной информацией. Так преступнику-смертнику завязали глаза и внушили, что хирург без боли вскрыет ему вены, и от потери крови он легко умрёт.

Но вместо скальпеля была обычная линейка, а на руку осторожно лили тёплую воду. Эта «кровь» с руки падала в таз с характерным звуком. Через несколько минут человек умер.

Используя метод внушения, человек может приучить свой организм к высоким или низким температурам (тепло и холод). Приведём два примера. В Болгарии с давних пор используется любопытный обряд – хождение по огню. После того как дрова прогорят, на пышущие жаром угли женщины ступают босыми ногами. Под звуки неистовой музыки они выполняют на огне ритуальный танец. А, выходя из раскалённого круга, на ногах у них нет следа ожогов, хотя угли раскалены до 400—500 градусов.

Считается, что большую роль у «огнеходцев» всё же играют психический настрой и самовнушение, связанное с ним особое состояние организма. Секрет кроется ещё и в чрезвычайно кратковременном соприкосновении ноги с раскалёнными углями.

Но есть и противоположные возможности. В Гималаях местные жители, шерпы, – традиционные проводники альпинистов – спокойно спят на 20-градусном морозе с босыми ногами. Вот выдержка из описания восхождения на высочайшую гору Земли Джомолунгму: «...бесконечный снег, в котором сагибы (носильщики) по очереди прокладывают путь. Они предпочитают идти босиком, используя пальцы ног, чтобы надёжнее цепляться за снег. Эти люди отличаются особой выносливостью к холоду».

Такой феномен огнехождения и терпимость к холоду кроются во внушении человека, и нуждаются в изучении наукой.

Что у нас имеются скрытые резервы, люди догадывались давно, только мы не знали и не знаем, как их осознанно (не в экстремальных случаях) запустить «по требованию» случая. Пока они проявляются бессистемно, хотя попытки ими воспользоваться, делались.

В спорте известен случай, когда штангист на чемпионатах побеждал, делая мысленно пробные подходы к штанге, не выходя на помост! Он в уме представлял, как поднимает штангу, мысленно ощущал физическую нагрузку, от напряжения тяжело дышал и даже покрывался потом. Точно знал, когда вес «не взят» с первой попытки и повторял «подход». Когда большинство штангистов «сходило с дистанции» и были лишь претенденты на победу, тренер заявлял его рекордный вес, и он его брал. Но так вес взять нельзя, нужен этап разминки, начиная с малого веса для разогрева мышц. Но никто не догадывался, что он эту разминку уже сделал, только мысленно.

Йоги это могли делать ещё много веков назад. Основное отличие йоги от спорта заключается в том, что спорт и физкультура – это физическая работа с телом, а в йоге существует понятие – внутренняя работа. Это необычная и загадочная практика, выработанная веками многими поколениями мастеров, она даёт омолаживающее воздействие на все связ-

ки и группы мышц тела.

В этом принципиальное отличие йоги от спорта. Только поэтому йоги имеют хорошее здоровье на протяжении всей жизни. А у спортсменов, особенно у тяжелоатлетов и циркачей, уже в 25—35 лет позвоночник «убит», деформирован, межпозвоночные диски изношены, а дряблые мышцы в старости висят складками.

У йоги свои очень полезные правила для любого человека – она учит довольствоваться тем, что имеешь. Её основные заповеди: честность, не привязанность к материальным вещам, воздержание от лишних трат энергии, в том числе и сексуальных. Йоги отказались от насилия, алкоголя и наркотиков. Отсюда второй парадоксальный вывод – хотя в своём большинстве йоги – индуисты, но вот парадокс – они соблюдают все заповеди Христа!

В основе наркотической и алкогольной зависимости лежит индерфин, гормон радости и удовольствия, который вырабатывают наркотики и водка. Йоги считают, что от этого можно избавиться особыми упражнениями. Йогой можно даже излечить рак, гепатит и другие опасные болезни, объясняя это воздействием на мозг человека, способностью йога управлять вегетативной системой. Однако достоверных доказательств чудесного исцеления пока нет, всё берётся на веру, со слов. Но йогов это не смущает.

Более того, в 1981 году в Индии все лица йоги были объединены в университет йоготерапии в городе Решикеш, ку-

да едут учиться люди со всего мира. И поэтому закономер-но, что среди руководителей Индии многие обучались в этом университете.

Йоги поражают своими возможностями и эффектами. В Индии йоги издавна обладали способностью левитации, в том числе брахманы, маги, факиры и отшельники. Левитация в древности практиковалась и на Тибете. Но первый официально зафиксированный случай левитации связан с именем святой Терезы, монахини-кармелитки. Ещё в 1565 году 230 католических священников впервые стали свидетелями её удивительных способностей. При этом священники её не сожгли «за связь» с нечистой силой.

Согласно свидетельству церковных записей, количество людей, демонстрировавших на глазах верующих явление левитации, приближается к трём сотням. Из русских людей, обладающих даром левитации, можно назвать Серафима Саровского, архиепископа Новгорода и Пскова Иоанна. А московские летописи повествуют о Василии Блаженном, который не раз на глазах у толпы переносился неведомой силой через Москву-реку.

Лучшим доказательством правоты йогов стали проведённые в июле 1986 года в Вашингтоне необычные соревнования по левитации. Двадцать йогов, сидевших в позе «лотоса», должны были преодолеть закон природы и подняться над землёй без помощи механизмов. Махарани Махеш поднялся на высоту 62 сантиметра. Другой йог даже смог про-

лететь в длину 183 сантиметра!

Также соревнования «летающих йогов» проводились в Гааге в 1993 году, результаты которых стали ещё убедительнее. Лидером стал Субха Чандра, поднявшийся над землёй на 90 см. и пролетевший ещё по горизонтали 187 см. При этом он находился в воздухе по 3—4 минуты. Впервые за 3 тысячи лет практики йоги было доказано, что все легенды о летающих йоговах, — реальность.

Однако наука левитацию воспринимает как чудо или загадочный феномен, граничащий с фантастикой, противоречащий научным законам. Возникает ли она в самом организме за счёт мобилизации каких-то неизвестных скрытых возможностей, или её источник находится вне человека, и он «подключается» к нему? Будущее даст ответ, а пока йогу воспринимаем как парадокс.

Но медицина не видит вреда от йоги, и не может признать её как лекарство от многих болезней. Настораживает то, что часто уникальные способности йоги, мягко говоря, преувеличиваются. Поэтому они отказываются демонстрировать свои возможности специалистам, производить киносъёмку. Более того, индийский космонавт-йог Ракеш Шарма в 1984 году побывал в космосе с Алексеем Леоновым, и не оправдал уникальных способностей. В невесомости он чувствовал себя хуже других членов экипажа. Возможно потому, что большую часть времени подготовки к полёту занимался под руководством известных индийских йогов, кото-

рые не знали о состоянии тела человека в невесомости.

По индийской философии йога очищает негативную карму, человек живёт в гармонии с собой и природой. Имея целый комплекс положительных факторов, таких, как отсутствие в стране зимы, круглый год свежие овощи и фрукты, владея в совершенстве своим телом, и зная секреты омолаживания тела – йоги должны бы жить более 120 лет. Однако Индия не может похвастать числом таких долгожителей, хотя многие люди там занимаются йогой. Скорее всего, это лишь особый образ жизни.

Люди, имеющие исключительный дар предвидения. Из них более известны Нострадамус, Вольф Мессинг, Эдгар Кейси и Ванга.

Мишель Нострадамус (1503—1566 годы) в первых своих катренах предупреждал: «Я – оракул, и не ждите от меня чеканной точности формулировок. Моя задача – говорить о будущем в туманных и обтекаемых формулировках, потому что будущего, как такового, не существует – это всего лишь поток вариантов и возможностей. Ведь Господь сотворил Человека свободным, и грядущее – в его руках». Он предсказал Варфоломеевскую ночь и приход к власти Наполеона, Гражданскую войну в США и появление атомной бомбы, а ещё смерть влиятельных правителей. В его предсказаниях есть необычное пророчество о судьбе России.

За десять лет до своей смерти (1555 год) Нострадамус писал: «В начале XX века в страну Аквилон (Россия) придёт Антихрист и будет править этой страной в двух обличьях, даты рождения которых будут отличаться на 9 лет 9 месяцев и 9 дней... Правление Антихриста в стране Аквилон будет сопровождаться тем, что над страной нависнет злоба и ненависть (негативная психическая аура), а потому люди будут долго уничтожать друг друга».

Исследователи предполагают, что эти три девятки не что иное, как разница между датами рождения Ленина и Сталина. Они также предполагают, что дух Ленина переселился в тело Сталина, изгнав его более слабый дух. Всё, что ещё 365 лет назад предсказал Нострадамус, произошло в России (СССР) в XX веке.

Эдгар Кейси (1877—1945 годы) американский «спящий пророк». На своих сеансах он засыпал в гипнотическом трансе, как бы «входил в человека», и точно сообщал ему о прошлом и будущем. Предсказал мировые катастрофы, начало войны в 1914 и 1939 годах; предсказал революцию в России, распад СССР и многое другое. Бизнесмены нанимали его, чтобы он указал места кладов и назвал прибыльный бизнес. И клады находили, бизнес процветал, а он изумлялся жадности людей. Потом бросил эту практику, а, умирая, сказал: «Как же наш мир нуждается в Боге!»

Вольф Мессинг (1911—1996 годы) обладал гипнозом, предвидением и телепатией. Он предсказал Гитлеру поражение в войне, а Сталину – победу, даже дату окончания войны. Он жил за счёт своих выступлений, а когда впервые оказался у Сталина, то поразил его своими способностями. Вождь в виде эксперимента предложил ему выйти из здания и опять войти без пропуска. И Мессинг выполнил это задание, а охране внушал, что перед ними был сам Берия. Его феномен при жизни медициной не был изучен, потому непонятен.

Ванга. Знаменитая болгарская ясновидящая и предсказательница (1911—1996 годы) родилась в городке Струмице. Как утверждают родственники, в детстве её подхватил и унёс смерч. Её почти бездыханную нашли за селом, после чего она ослепла. Но эта аномалия стала для неё судьбоносной. Необъяснимо как, но это дало её организму настройку на космическую информацию, которую она и озвучивала до самой смерти – до конца XX века.

Хотя она и лишилась зрения, но её феномен заключался в том, что она видела человека, его проблемы. Она предсказывала, советовала, но сама лечила редко. За 55 лет приняла около миллиона человек. К ней обращались многие главы государств, известные люди, в итоге она дала 7 тысяч глобальных предсказаний, которые должны сбыться сразу, некоторые через время, даже после её смерти.

Предсказала судьбы многих людей, распад СССР и стран Варшавского договора, гибель башен-близнецов в Америке, наводнения и пожары, предупредила о землетрясениях, цунами и аварию атомной станции Фукусимы в Японии, о техногенных катастрофах, радиационном дожде над Европой и другие. Прожила Ванга 85 лет.

Проклятия колдунов. Кроме гипноза, внушения и телепатии, стоит сказать о людях наделённых мощной энергетикой, о которых идёт недобрая молва, но к которым люди часто обращаются. Мощная энергетика грозное оружие, оно более известно как проклятия колдунов, шаманов и жрецов прошлого и настоящего. Считается, что от их умело поставленного проклятия защиты не существует. В этом убедились многие сильные мира сего. Жертвами проклятия колдунов стало немало глав государств и властителей, в том числе – семь американских президентов.

В 1813 году американцами был предательски убит лидер конфедерации 32-х индейских племён Текумсе (с него даже содрали кожу). Тогда шаман Тенскватва произнёс такое проклятие: «Вы, бледнолицые, запомните смерть моего брата Текумсе. Это я говорю вам, что Гарисон (главный враг индейцев), скоро умрёт. Вслед за ним все белые избранные вожди, каждые 20 лет будут умирать. И когда умрёт 7-й, – вспомнят смерть наших людей».

И действительно, проклятие шамана действовало

140 лет – с 1840 по 1980 год. Его жертвами стали семь президентов США:

Уильям Генри Гарисон (убивший больше всех индейцев), избранный президентом в 1840 году был первой жертвой проклятия шамана. Он умер от банальной причины – простудился во время инаугурации, и от воспаления лёгких сразу же скончался.

Авраам Линкольн был избран президентом в 1864 году, а через год его застрелили в театре. Убийцей стал Джон Уилкс Бут.

Джейс Абрам Гарфилд избран президентом в 1881 году, и в том же году был убит в Вашингтоне. Его убийца – Шарль Гито.

Уильям Мак-Кинли был избран президентом в 1896 году, а в 1901 году его застрелили в Буффало. Его убийца – Леон Чолгош.

Уоррен Гемалел Гардинг был избран президентом в 1920 году, а через три года скончался в Сан-Франциско от инфаркта.

Франклин Делано Рузвельт был избран президентом в 1932 году и ещё трижды переизбирался. Но так же попал под индейское проклятие, – скоропостижно скончался в 1945 году.

Джон Фицджеральд Кеннеди был избран президентом в 1960 году, а в 1963 году убит в Далласе. Убийцей объявлен Ли Харви Освальд. В связи с этой трагедией потом было

много смертей.

На этом индейское проклятие закончилось. Дух Текумсе удовлетворился семью жертвами «великих белых вождей». Одни считают, что это совпадение, а другие, – что это колдовство.

А правда кроется в том, что президенты того времени часто гибли из-за того, что их почти не охраняли. Приведём лишь несколько фактов. В 1902 году охрана президента США состояла из двух человек, а перед Первой мировой войной штат увеличили до 27-ми. В связи с вмешательством Штатов в дела многих стран, увеличилось число покушений на них. Были приняты неслыханные меры. Сейчас президента охраняют 2100 спецагентов, 1200 полицейских и 1700 технических и административных работников. В итоге, при покушениях, гибель президентов прекратилась.

Аналогично было и с русскими самодержцами. Некоторые историки считают, что над династией Романовых так же давило проклятие, и длилось оно почти 300 лет. Утверждают, что это проклятье на русских царей навела Марина Мнишек, дочь польского авантюриста, а так же жена двух Лжедмитриев.

Одни с этим согласны, а другие уверены, что это обычная практика во всех государствах во все времена. И подтверждением тому служит то, что во многих государствах Европы и Азии в борьбе за престол часто становились жертвами

претенденты на власть, а это короли, цари, эмиры, султаны и их дети-наследники.

Необходимо отметить, что после смерти людей с уникальными способностями, их возможности часто обрастают домыслами, в итоге трудно отделить правду от реальности. В советское время, когда церковь подвергалась гонению, чудеса, которые творил Иисус и святые, стали забываться, но народ хотел чудес, поэтому часто появлялись кудесники и предсказатели. Скажем лишь о Вольфе Мессинге.

Врач, лечивший Мессинга в 1965 году, утверждал, что он был хорошим артистом своего жанра, однако все его встречи с Гитлером, Эйнштейном, Сталиным и Берией – это хорошая выдумка. Но людям требуется чудо, даже заведомо ложное. И вот на смену Распутину и Мессингу приходят Порфирий Иванов, потом Кашпировский, Чумак, Джуна и многие другие! Они кумиры миллионов, но на всё «проходит» мода. Утверждать, что они не обладали особым даром, конечно, нельзя, но часто о них в народе рассказывают небылицы.

Ещё искажению истины часто способствовали кинематографисты. Ради хорошего проката фильма, – вот вам встречи Мессинга с многими вождями стран, встреча Ванги с Гитлером, которых в жизни никогда не было. Но такие фильмы зрители смотрят с интересом. К тому же на «киношников» нельзя подать в суд за откровенную ложь. Потому что это не документальный фильм, а художественный.

Заключение по теме. Пока человечество не может решить многие вопросы, в том числе и связанные с продолжительностью жизни. Даже люди, которые обладают необычным даром, не знают главного – сколько лет они проживут, и когда уйдут в мир иной. В этом и скрыта великая тайна нашего бытия, которая оберегает нас от страшного ожидания конца пребывания на этом свете.

Лишь один Мессинг за несколько дней до смерти это узнал. Ему было видение – к нему скоро придёт много людей с цветами. Увидел могилу своей жены, а рядом свой памятник с датой рождения *и смерти*, он даже знал час, когда умрёт! Так и случилось.

ПУТЬ К ПОСЛЕДНЕМУ ПРИЮТУ

Есть ли жизнь после смерти, – вопрос не простой. Хотя морально-этическая тема смерти, и что с ней связано, запретными не являются, у большинства народов мира об этом не принято говорить, так как это слишком щепетильная тема. А в литературных источниках это отражено сдержанно и недостаточно полно.

Возможно, это и правильно, так как оберегает нас от преждевременных переживаний о предстоящей кончине. Чтобы не оскорблять святое и неизбежное, к этой печальной теме подойдём тактично. С пониманием рассмотрим все погребальные ритуалы, обряды и условности народов мира, и узнаем много интересного, что всегда помогало и помогает каждому в этот скорбный час.

Несведущему человеку очень сложно понять, что происходит с нами после смерти. Ещё сложнее понять распространённое представление о душах покойных, которые якобы после телесной смерти человека уходят в особый мир, который принято называть «Тот Свет». Его ещё часто называют «Мир большинства», и это верно, так как наша жизнь на земле всего лишь миг, а по религиозным учениям, там души покойных пребывают в вечности.

Каждая религия по-своему толкует таинства смерти.

В буддизме об этом говорят в религиозной литературе откровения Будды, в исламе – Коран, у иудеев – Талмуд, а у христиан (православных, протестантов и католиков) – Библия. Что собой представляет загробный мир (или «Мир большинства»), куда уходили и уходят умершие люди? Где он находится? Что такое рай и ад?

Свою точку зрения об аде и рае высказывали учёные и писатели всего мира: Плутарх, Аристотель, Достоевский, Булгаков, Гомер, Данте и другие, но это только их точка зрения. Единого мнения нет, и никогда не будет. И всё потому, что ещё никто не вернулся из загробного мира (подземного или небесного царства), не поведал живущим суть этой великой тайны.

Как не странно, этого мнения придерживались и древнеегипетские атеисты времён фараонов. Они говорили: «... празднуй радостный день и не печалься, ибо никто не уносит добра своего с собою и никто из тех, кто ушёл в загробный мир, ещё не вернулся обратно». (Из «бесед разочарованного со своим духом»). Эти «крамольники» даже обвиняли жрецов в том, что «Книгу мёртвых», которую кладут в саркофаг фараонам, жрецы придумали только ради одного, – своей жадности и корысти наживы.

В первобытной и древней мифологии понятие о пребывании в загробном мире больше держалось на ритуальных принципах. Члены племени, не выполняющие обычаи и ритуалы, не имевшие татуировки и не уважающие обряды пле-

мени, рисковали быть не допущенными в загробный мир. Таких съедают чудовища или в загробном мире их морили голодом. Отсюда «хороший» человек в первобытном понимании – это удачливый охотник, храбрый воин, таким он представлялся и в загробном мире. И наоборот, «плохой» человек: убийца, лжец, трус, умерший холостым, после смерти будет страдать в обители мрака. Примитивно, но понятно.

Но вот какой парадокс – точно так же рассуждают буддисты сейчас! И точно так же убежищем для «хороших» и отрешённых от земного бытия уготовлена буддийская нирвана. Как это может быть? Ведь буддизм – древнейшая и самая миролюбивая религия на планете, она даёт вполне определённый ответ на вопрос о загробной судьбе человека: «одни возвращаются в материнское лоно, всегда делающие зло попадают в преисподнюю».

Некоторые древние народы, в том числе и славяне, сжигали покойников, а это верный признак того, что их души должны вознестись к своей новой обители на небесах. Если его закапывали в землю, как древние греки и римляне, значит, они отправлялись в подземное царство. Вопросы рая, ада и переселения душ, как и тексты молитв, во всех религиях понятны были только священнослужителям и немногим просвещённым прихожанам.

Простому человеку трудно освоить обилие информации Корана, Талмуда, учений Будды или Библии. Хотя все религии и единокорны в одном – Бог един, но у разных наро-

дов он называется по-своему: Будда, Аллах, Яхве, Христос и другие божества. У всех религий понятия об аде и рае разные и это закономерно, так как у разных народов это понимание складывалось веками.

Американские учёные предложили для удобства и наглядности простой пример (расклад) о приверженцах разных религий планеты в одной условной деревне, где живёт 1000 человек. Соответственно, в ней будут жить 300 христиан, 175 мусульман, 128 индуистов, 55 буддистов, 295 атеистов и 47 человек, религия которых приближена к язычеству. Если исключить «язычников», то получим интересные данные. Из тысячи проживающих в этой «глобальной деревне» в переселение душ верит 183 человека (128 индуистов и 55 буддистов), а в существование загробного мира верят 475 человек (300 христиан и 175 мусульман). Если эти выводы перенести на всё население планеты, то в загробную жизнь верит почти половина человечества.

Прежде чем говорить о рае в разных религиях, стоит привести самый древний описанный прообраз *царства божьего – рая*. Удивительно, что это царство как понятие о рае у шумеров было ещё задолго до зарождения многих религий мира! В книге доктора философии В. Н. Дёмина «Гипербореиские тайны Руси» приводится описание некоего царства благоденствия. Оно опирается на древнеиранские (древнешумерские) и другие источники. Приводим его, только для того, чтобы сделать необычные выводы.

«Там места нет ни злобы и ни козням;
Рождение и смерть, разрушаемое и проходящее —
Всего этого лишено в Царстве Света <...>

Драгоценная почва его, состоящая из бриллиантов,
Безгранично прекрасна, она отливает бесконечными
Чудесными красками, всех освещающими,
Здесь живут, наслаждаясь и не зная помех, святые,
Избавленные навеки от тленности и увядания,
От скорби и бедствия.

Здесь все храмы, обители, палаты и здания
Сделаны и украшены драгоценными камнями чистой
воды;

Здесь питьё и еда. Все блюда и яства подобны
сладкой росе,

И земля изобилует плодами. Не зная голода.

Из сотен потоков рек, озёр и вечно бьющих ключей
Струится живая вода (амброзия), глубокая и чистая,
Ароматная и удивительная,

И в ней нельзя не утонуть, не захлебнуться;

Нет здесь и наводнения, несущего беду и разорение.

Здесь драгоценные деревья, растущие в один ряд,

Их драгоценные плоды всегда в соку, не вянут
и не гниют,

Всегда одинаковой величины и лишены
червоточины,

Свежи, сочны, обильны, и поистине вечно
существуют.

Драгоценная Страна Света беспредельна,

Искать её край и берег бесполезно;

Поистине, она свободна от малейшего угнетения,
В ней нет нужды и убытка,
Здесь каждый движется, как хочет, живёт по своей
Вольной воле.

(Перевод И. Брагинского)

Согласитесь, что это сразу напоминает сказку С. Т. Аксакова «Аленький цветочек», которую родители рассказывают или читают своим детям. Этот сюжет был взят за основу для британской сказки «Красавица и чудовище», а также он прослеживается в народных сказках многих народов, что вполне закономерно. В это чудо хочется верить любому человеку в любом возрасте.

Удивительно, что такое же понятие о рае или царстве благоденствия перенято разными религиями мира, только с небольшими дополнениями. У буддистов даётся дополнение о том, что в раю живут 70 миллионов лет. У мусульман дополнение, – там «можно жениться и лежать на зелёных подушках», и так далее.

А теперь подробно о толковании рая разными религиями.

Рай у христиан. Считается, что первый рай на земле был во времена Адама и Евы, и находился он в райском саду (Эдеме). Богословы, изучающие Библию с привязкой событий к местности, называют несколько возможных мест нахождения земного рая, но больше склонны к местности в долине между рек Тигр и Евфрат. Сейчас с этим согласиться, как и оспорить, сложно.

О загробном мире в Писании сказано не много. Известно лишь что рай – это место пребывания Бога и искуплённых своих грехов кровью Христа. Апостол Павел говорил, что смерть – это победа над последним врагом, победить которого никто не может. Смерть для верующего и неверующего имеет разный смысл. Для последнего этот путь всегда заканчивается тупиком – он упёрся в стену, за которой ничего нет, а смерть для верующих – это дверь, через которую человек входит в новую жизнь.

Рай в исламе. Когда Аллах решит, что наступило время для последнего Суда, все мёртвые будут воскрешены и предстанут перед богом. Праведники обретут вечное блаженство в раю как вознаграждение человеку, верящему в единого Бога (Аллаха). Там райские дворцы и безмятежность. У каждого обитателя рая: для мужчин – супруга, для женщины – супруг. Они чисты душой и телом. Там пребывают вечно, «смерть» отсутствует. Праведник одет в зелёный шёлк, парчу и золото. Можно лежать на коврах с зелёными подушками в особых шатрах из яхонта и жемчуга.

Рай в буддизме – это Земля бесконечной радости, в которой все, кто взывал к имени Будды, смогут возродиться в будущей жизни. Обеты Амитабхи основаны на бесконечности жизни. С точки зрения буддизма нирвана – это конечная цель бытия, человек уходит в неё навсегда. В учении Будды смерть и нирвана имеют двойственный характер, это есть Великое Ничто и одновременно Великое Всё. И это будди-

сты легко понимают.

По учению Аристотеля, жившего в IV веке до новой эры, представление о рае совсем иное. Согласно его теории, небо состоит из семи неподвижных кристалльных сфер, на которых утверждены звёзды и планеты. На самом верхнем «седьмом небе» и находится рай. Там вечное блаженство, радость и счастье. Туда после смерти попадают души праведников, когда свершится Суд Божий. Когда мы говорим: «От счастья на седьмом небе!», то мы невольно вспоминаем учение Аристотеля о рае. Такого же мнения придерживаются и мусульмане, которые верят, что даже сам Коран им принесли ангелы, спустившиеся с седьмого неба.

Послесмертное пребывание. В христианском понимании после смерти покойный находится в состоянии предвечных мук или блаженств. Потому что рай разрушен грехопадением Адама и Евы, ад разрушен восшествием туда Христа. В ад и рай попадают лишь после Страшного суда. Но в католицизме ад рассматривается как чистилище, что связано с искуплением грехов. Раньше любой грех можно было искупить индульгенцией, а сейчас богатыми дарами для костёла. Это верующих приводит в недоумение, это же не по-божески – за одинаковый грех богатые грешники попадут в рай, а бедным грешникам одна дорога – в ад.

По канонам православной церкви, душа умершего через время выходит за пределы видимого мира. Здесь её ждут испытания, называемые в православии «мытарствами», ко-

гда душа испытывается за все грехи, совершённые человеком. Затем душа узнаёт приговор о своей дальнейшей участи. Этот приговор не окончательный, до Страшного суда возможны изменения в её судьбе, и душа находится в предвкушении блаженства или в страхе мучений. Поэтому и принято молиться за усопших. Окончательное решение будет вынесено на Страшном суде.

После своих страданий и смерти на кресте Христос спустился в самые отдалённые глубины ада, разрушил ад и вывел из него души всех праведников в Царство Божие (рай), а также и те души грешников, которые приняли проповедь о пришедшем спасении.

Мусульманский ад. В мусульманской мифологии наиболее распространённое название ада – Джаханнам. В Коране упоминается, что это место грядущего наказания грешников: «Джаханнам – место, назначенное всем (грешникам)». Согласно Корану в Джаханнам попадают и люди, и джинны. Одни из них будут пребывать там вечно, другие – временно. Главные мучения, которые ожидают грешников в Джаханнаме, – от жгучего огня.

Ад в буддизме. В отличие от христианского или мусульманского ада мучения не вечны, и после довольно длительного срока искупления негативная карма очищается, и существа могут переродиться в высших мирах. По учению ламанизма, как одного из направлений буддизма, кто вёл достойную жизнь, тот спас свою душу. Смерть – это последний шаг

к вечному спасению.

То, что остаётся на земле, это всего лишь оболочка, а впереди начинается загробная жизнь в раю. Считается, что с последним вздохом исчезает боль, мучение и начинается перерождение. В раю живут семьсот миллионов лет, там нет боли, нет зависти.

В китайской традиции природа ада несколько отличается от общих понятий. Если в христианстве ад является наказанием за грехи, в буддизме ад – место, где необходимо пройти очищение; то китайское понимание ада совершенно исключает какие-либо нравственные толкования. В китайских традициях ад называется «хуан цюань» – «жёлтый источник» или «обитель мрака».

В греческой мифологии Харон – перевозчик душ умерших через реку Стикс в Аид (само слово «ад» происходит от «Аид»). Лодка Харона пересекает все девять потоков и высаживает «пассажиров» в обители мёртвых. Здесь их встречает огромный трехглавый пёс Цербер, неопасный для входящих, но свирепый и безжалостный к тем, кто пытается вернуться в солнечный мир.

В подземном царстве мёртвых Аиде протекает река забвения Лета. Как только душа попадает туда, она пьёт из реки забвения воду и забывает прошлую жизнь. Мы часто пользуемся выражением «кануло в Лету», не всегда осознавая смысл, а это означает «что-то навсегда исчезнувшее, потерянное и забытое».

Историк Гомер приводит из мифологии удивительную историю царя Лидии Тантала. Он был любимцем богов, которые часто приглашали его на пиры. Возгордившись своим положением, он оскорбил богов и был жестоко наказан. Его бросили в Тартар – ад (от чего и пошло выражение «Всё полетело в тартарары»). В наказание он вечно испытывает муки жажды и голода. Его удел – находиться в аду по горло в воде, но стоит ему только нагнуться, чтобы напиться – вода отступает. На деревьях растут удивительные плоды, но стоит ему протянуть руку – как они тут же исчезают. И нет конца этим мучениям.

Михаил Булгаков в своём творчестве даёт представление об Аде, Рае и загробном мире. О таинствах после жизни нам представить сложно, чтобы ощутить атмосферу и образы «бывших» людей. В романе «Мастер и Маргарита» Булгаков попытался описать процесс перехода в Рай через муки очищения. Всё по классической схеме Добра и Зла. Для схожести событий он даже ввёл образы Христа (Иешуа Гоноцри) и Сатаны (Воланда).

Режиссёр Владимир Бортко, снявший фильм по одноимённому роману, даёт реальное зрительное ощущение, как взгляд на давно ушедшее, что до этого существовало. Особо впечатляют события двух тысяч лет назад: Иудея; распятие Иешуа на кресте (на Голгофе); сатанинские превращения; особенно бал покойников по задумке Волонда. Все события наталкивают на печальную истину – на земле, в мире

зла, зависти и порока счастливой жизни не бывает, она наступает только после смерти.

Это ещё одна точка зрения на религиозную тему Ада и Рая. Да, роман Булгакова «Мастер и Маргарита», как и снятый режиссёром Бортко по этому роману фильм, очень интересны, но только они уж слишком безысходны и пессимистичны.

В творчестве некоторых поэтов встречаются удивительные откровения о путешествии душ умерших по Млечному пути на «Тот Свет». Так, у *Ярослава Смелякова* есть авангардное стихотворение, популярное среди шестидесятников прошлого века, положенное на музыку. Эта песня, в которой текст с необычным смыслом:

Не больничным от вас уйду я, друзья, коридором,
Уйду я от вас этим сказочным Млечным путём...

Талантливый сибирский композитор, музыкант и поэт-песенник *Геннадий Заволокин* был глубоко верующим человеком. В его творчестве много песен на религиозную тему с собственным видением смысла жизни и её конца. Одна из них в исполнении хора как бы даёт ответ, почему для него важен именно Млечный путь:

...а потому, что вижу там, на том пути на Млечном
Всех тех, кто ныне дорог нам, хотя ушёл навечно.

По Млечному пути, по Вечному пути
Людская в небе пролегла дорога.
И мне по ней идти, и мне по ней идти,
И мне по ней идти воле Бога.

Этот литературный приём доходчиво выражает мысль многих о сути нашего бытия. Некоторые верующие люди искренне уверены, что, покидая этот мир, мы уходим в вечность по Млечному пути. Это дорога в «Царство небесное». И это не случайно, так как большинство религий мира уверено, что души умерших живут вечно.

О неизбежности смерти есть множество остроумных и мудрых высказываний великих людей прошедших тысячелетий.

В некоторых странах мира принято избегать таких слов, как «смерть» или «труп». Чингисхан, проливший море крови в своих походах, суеверно считал, что произносить слово «смерть» нельзя. Монголы его заменяли другими словами, такими как: «перестал быть», «забрал всевышний», «его с нами нет» и так далее.

Мудрецы Индии Жизнь и Смерть сравнивали с придуманной ими же игрой: «Жизнь – длинная шахматная партия, окончив которую и короли, и пешки обязательно лягут в тесную коробку».

У японцев после смерти покойному даже присваивается новое буддийское имя. Это делается для того, чтобы не тре-

вожить смертью душу умершего, когда вспоминают его настоящее имя.

Когда после приговора суда Сократу сообщили: «30 тиранов осудили тебя на смерть», – то на это философ ответил: «А их осудила на смерть сама природа... я уйду, чтобы умереть, а что лучше, – умереть сразу, или ждать смерти, человеку неизвестно».

Мудрость Востока гласит: «Смерть – это палач, заносающий топор над головой каждого живого существа. С ней приходит крушение благополучия, так как оно призрачно. Все достижения, включая и жизнь – песок, сыплющийся сквозь пальцы времени».

Сухой язык науки определяет Жизнь и Смерть, как химические реакции. А вот Организация Объединенных Наций (ООН) даёт совсем прозаичное определение Смерти – «это полное прекращение всех жизненных функций организма».

Религии мира сопутствуют жизни людей от рождения и до Смерти, поэтому у всех (за исключением незначительного числа атеистов) своё отношение к Богу и святым. От рождения (обряды крещения) и до смерти (заупокойные обряды) человек вольно или невольно все свои поступки соизмеряет с заповедями Христа. Другой вопрос – осознанно ли он это делает.

После крещения Руси у православных христиан установлено строгое отправление религиозных обрядов. Японцы,

исповедующие буддизм, могут запросто обвенчать молодых в католическом костёле, при этом вера в Будду не будет унижена, так как у них в вопросах религии принято делать так, как удобно верующим.

У древних греков и римлян было много богов, среди которых более известен Зевс-громовержец. Боги были обителями Олимпа. Олимп – небесный свод, который считался обителью богов, где они безмятежно жили, даже устраивали для себя пиры.

У некоторых католиков сохранилось приватное обращение со святыми. Описан случай, когда старая католичка в храме обращается с просьбой к святому Януарию, при этом даже его попрекает: «Только сделай не так, как в прошлый раз, когда я тебя просила помочь выиграть по лотерее стиральную машину...»

Общение с Буддой у монголов на тибетском языке, который многим непонятен, и заучиваются механически. Чтобы совсем облегчить общение с Всевышним, ламы этот процесс «механизировали» – в дацанах установлены цилиндры с текстами молитв. Один оборот цилиндра рукой верующего означает прочтение всех молитв. Ещё у юрты кочевники ставят шест с молитвенными текстами на лентах. Ветер их колышет и «читает» за всю семью. За кажущейся безопасностью буддистов к религиозным обрядам, скрывается твёрдая вера в ламаизм и приход Будды на землю.

Большевики 70 лет боролись с религией, в итоге много по-

колений выросло без веры в бога. Поэтому ангелы-хранители от нас отвернулись. В стране стало процветать пьянство, наркомания, блуд и жажда наживы. И как итог – в конце XX века в России стало рождаться меньше детей, чем умирать. Как итог, – в богатой стране население стало вымирать! Без веры человек не боится ни Бога, ни Сатаны. И только когда ему плохо, он прозревает и вспоминает Бога, просит: «Господи! Надеюсь на твою милость».

Сатана искушает нас многими смертными грехами. Следствием этого и появился Армагеддон – поле битвы Добра и Зла, Света и Тьмы, правды и лжи. И на этом поле битвы до сих пор нет победителей. Слабый человек не может устоять перед искушением, поэтому многие грешат. Но человек часто боится предстать пред Богом грешником, потому настанет время, когда он при жизни искренне раскаивается. Многие могут получить «отпущение грехов» на исповеди. И в этом есть большой смысл – чтобы человек не впал в безысходность, не озлобился, а жил достойно.

СОСТОЯНИЯ, ПРИБЛИЖЁННЫЕ К СМЕРТИ

Мы верим в загробную жизнь и Судный день, в ад и рай, а как всё это происходит на самом деле, никто не знает. Но есть пограничные состояния человека, приближенные к смерти, – это кома, летаргический сон, клиническая смерть и состояние зомби. Их суть сложная, и любое из этих состояний может привести к настоящей смерти, если вовремя не оказать медицинскую помощь. В старину таких больных просто оставляли умирать. Были случаи, когда больных летаргическим сном хоронили заживо.

Кома (от греческого «глубокий сон») – состояние человека, которое характеризуется полной утратой сознания, нарушением кровообращения, дыхания, обмена веществ и отсутствием рефлексов. Организм человека впадает в оцепенение, при этом в нём продолжают все жизненные процессы. Иногда человек в коме слышит, но не реагирует. До сих пор непонятна и причина того, – почему человек впадает в кому, и как он из неё выходит.

В таком состоянии человек может находиться сутки, и даже месяц. Но известны более длительные сроки пребывания в состоянии комы. В августе 1941 года во время безобидной операции по удалению аппендицита, шестилетняя Эла-

ни Эспосито (США) впала в кому. В этом состоянии она пребывала... 37 лет! Умерла в 1978 году в возрасте 44-х лет, не приходя в сознание.

Летаргия или летаргический сон (от греческого «бездействие» или «мнимая смерть»). Человек погружается в летаргический сон, у него замедляются все процессы в организме. Часто его принимают за умершего. Дыхания нет, пульса нет, кожа бледная, на внешние раздражители человек никак не реагирует, а температура тела падает до комнатной. На протяжении многих дней организм уснувшего не нуждается ни в пище, ни в воде.

Медицина считает, что причиной летаргического сна служат последствия тяжёлых психических травм. Часто такой сон выступает как особого рода самозащита. При современном уровне медицины летаргический сон просмотреть практически невозможно. Так как жизненно необходимые процессы не прекращаются, врачу легко определить, умер человек или впал в летаргию.

А в старину с летаргией было много историй, ледящих душу. Стоит привести случай, описанный ещё Эдгаром По. Жена балтиморского адвоката заболела болезнью, поставившей в тупик врачей. Она умерла, и никто не заподозрил, что смерть была мнимой. Прошли годы, склеп вскрыли снова, чтобы поставить туда саркофаг. Когда муж открыл дверь, на него повалился скелет жены в не истлевшем саване. Со-

гласитесь, жуткая история!

В те времена в России, да и в Европе, о летаргии было мало известно, поэтому, если кто-то впадал в неё, беднягу хоронили заживо. Когда стали расти города, пришлось переносить старые кладбища, при этом проводилась выборочная проверка состояния гробов. Вот тогда и было установлено, что иногда хоронили людей живыми. По расположению тел в гробах было ясно, что «покойники» в могилах безуспешно пытались выбраться из них.

Жуткую картину, когда живого человека зарывают в могилу, нам показал режиссёр Тарантино в фильме «Убить Билла» (с актрисой Ума Турман). Это чистой воды вымысел, присущий фильмам Голливуда. В итоге там героиня приёмами китайской борьбы кунгфу разбивает крышку гроба и вылезает из могилы.

В Англии до сих пор существует закон – во всех холодильниках моргов должен быть колокол с верёвкой, чтобы оживший покойник смог колокольным звоном позвать на помощь. В Словакии в могилу с покойником кладут мобильный телефон. Это делается для того, чтобы избежать случаев халатности, когда хоронят живых и впавших в летаргию. И больных в тяжёлой коме.

Страх быть погребёнными заживо испытывали многие известные люди. К примеру, Гоголь и Цветаева этого боялись и часто об этом говорили. У Альфреда Нобеля этот страх был «наследственным» – его отец, изобретатель Эммануил

Нобель, также боялся быть похороненным заживо, поэтому даже изобрёл один из первых «безопасных гробов». Поэтому философ Артур Шопенгауэр завещал похоронить его на пятый день после смерти.

Богатая англичанка Ханна Безуик – легенда патологического страха быть заживо погребённой. По завещанию её тело было забальзамировано (!) и 110 лет сохранялось «для периодической проверки на наличие признаков жизни». Только после этого медики её признали «несомненно, мёртвой» и тело предали земле.

В связи с тем, что летаргия всё больше приобретала известность, в разных странах стали возникать специальные общества. Первое из них появилось в Голландии в 1787 году. Только за 225 лет с момента создания, оно спасло от погребения заживо около 1000 «покойников»! Это 4 человека в год, но верить в это сложно, так как статистики, по заживо погребённым, ещё не велось.

В 1885 году во Франции в одном из богатых домов за обедом умер (как все подумали) глава семейства. Вызванный врач констатировал смерть. Родственники перегрызлись из-за большого наследства покойного. Они не стеснялись в выражениях, как базарные торговки или сапожники. Досталось и «покойному», которого называли и старым дураком, и выжившим из ума самодуром. А в церкви при отпевании покойный вдруг «восстал из мёртвых», чем поверг в ужас на-

следников. Они стали клятвенно уверять его в горячей любви, но «воскресший» сразу переписал завещание, так как во сне слышал, как вели себя наследники.

Русский философ Елена Блаватская описала странный случай летаргического сна. В 1816 году в Брюсселе один уважаемый горожанин впал в глубокую летаргию. На третий день, когда уже готовились заколачивать гвозди в крышку гроба, он сел в гробу, протёр глаза и потребовал кофе и газету, чем вызвал переполох.

Наступил XXI век. Казалось бы, в наши дни, с совершенными диагностическими аппаратами, даже в принципе невозможно похоронить человека заживо. Тем не менее, люди не доверяют врачам и пытаются обезопасить себя от страшного пробуждения в могиле. Только поэтому в последние годы появилась традиция класть в гроб рядом с покойником заряженные мобильные телефоны – вдруг это вовсе не смерть, а летаргический сон.

В 2001 году в США произошёл скандальный случай. Житель Лос-Анджелеса Джон Бартен, страшно боявшийся упасть в летаргический сон, завещал сделать в своём гробу вентиляцию, ещё положить вместе с ним немного еды и телефон. Но при этом его родственники могли бы получить наследство только при условии, что они три раза в день будут звонить ему в могилу. Интересно, что родня Бартена отказалась от наследства – уж слишком жуткими и необычными

показались им звонки на тот свет.

Клиническая смерть – удивительный феномен человека. Учёные установили, что между «настоящей» смертью и жизнью, когда в коре головного мозга происходят необратимые процессы, лежит промежуток, названный «клинической смертью». Состояние, когда останавливается сердце, прекращаются кровообращение и дыхание, угасают функции центральной нервной системы.

Обычно в таких случаях принято говорить, что организм человека мёртв, и не проявляет признаков жизни. Но при этом наблюдается одна особенность организма – кислородное голодание, вызванное клинической смертью, ещё не приводит к необратимым последствиям, как это происходит при летальных случаях. Человека ещё можно вернуть к жизни с помощью реанимационных действий – но иногда это происходит и без участия врачей.

Самый «жизнеспособный» орган нашего организма – мозг. Если сердце может ожить через десятки часов, то наш мозг умирает раньше. Как только в мозг прекращается подача крови, кора головного мозга, с которой связана высшая нервная деятельность, в обычных условиях погибает через 5—6 минут. Но та часть, которая носит название «продолговатого мозга», может быть оживлена через 40—60 минут после смерти.

Клиническая смерть – своеобразное «переходное» состо-

вание человека, потому что какая-то часть организма продолжает жить в новых условиях. Этим феноменом занимаются учёные разных стран мира. Как правило, это происходит редко, но чаще всего клиническая смерть наступает в результате несчастного случая. И не важно, из какой страны поступают сообщения, симптомы клинической смерти схожи. Вот наиболее общие из них:

- пострадавший чувствует сильные боли и понимает, что его жизнь на этом свете заканчивается;
- он слышит, как врачи объявляют его умершим;
- пострадавший покидает своё тело, смотрит на себя сверху;
- он скользит по туннелю к яркому свету, иногда его ещё называют «божественным», все боли проходят;
- он оказывается в приятном потустороннем мире. Там он встречает ранее умерших родственников и друзей;
- появляется некое светлое существо, передающее пострадавшему чувство безграничной любви и абсолютного счастья. Многие называют это существо божественным;
- светозарное существо отсылает его опять назад, часто со словами: «тебе ещё рано» или «ты пока не готов войти сюда»;
- пострадавший возвращается в сознание.

Есть ещё много других дополнений у людей, переживших такую смерть. Наступала тишина и необычное ощущение лёгкости во всём теле. Некоторые, увидев умерших род-

ственников, говорили с ними, могли даже обнять, ещё видели ангелов. Хотя пребывание «там» – всего минуты, но они кажутся вечностью.

Подобные видения при клинической смерти называют околосмертными переживаниями. Многие исследователи считают их доказательством того, что наше сознание не находится в прямой зависимости от работы нашего головного мозга и существует даже тогда, когда все физические процессы в нём прекратились.

Уникальный случай произошёл с жителем Белоруссии Яковом Циперовичем. Его клиническая смерть длилась час, а потом неделю он был в коме. В итоге потерял сон и не спал 32 года! Но человек без сна проживёт всего несколько дней. А в истории с Циперовичем всё было по-другому, – он разработал систему упражнений, которые ему компенсировали потерю энергии. Ещё он перестал стареть! Как оказалось, для его тела эти упражнения ещё и блокировали процессы старения организма! В итоге он в свои 58 лет выглядел 26-летним молодым человеком. Его феномен изучали в институте мозга России и Германии. И диагноз был один – здоров! Телевидением о нём было снято 60 сюжетов.

Последствия клинической смерти самые разные. Большинство ничего не помнят. У других меняется философия жизни, вдруг появлялись ранее неизвестные знания или паранормальные способности. У некоторых далёких от медицины, после «воскрешения» вдруг открывался особый дар

ясновидения, удивительная способность лечить людей. Медики в этом сомневаются, но в одном все согласны – многие алкоголики бросали пить спиртное.

Наши соотечественники, побывавшие в состоянии клинической смерти: поэт Арсений Тарковский, композитор Максим Фадеев, певец Олег Газманов, но особый интерес представляет клиническая смерть Владимира Ефремова, длившаяся 8 минут.

Владимир Григорьевич Ефремов, человек с необычной научной биографией. Он ведущий конструктор ОКБ «Импульс», участник I-го запуска космического корабля с Юрием Гагариным, обладатель четырёх Государственных премий. Учёный с безупречной репутацией в науке, волею несчастного случая, первым сделал научное исследование... о загробной жизни!

Стоит сразу оговориться, что инженер Ефремов до этого случая считал себя абсолютным атеистом, а все рассуждения о существовании загробной жизни считал религиозной выдумкой. Но однажды во время работы у него остановилось сердце, и лишь с помощью закрытого массажа его удалось запустить. О всём пережитом он опубликовал статью в журнале Санкт-Петербурга, а затем сделал сенсационный доклад на научном конгрессе.

Вот как он описывает состояние при клинической смерти: «Я почувствовал что задыхаюсь, тело стало ватным, серд-

це остановилось. И вдруг появилось ощущение лёгкости, ничего не болит. Не ощущал своего тела и не видел его. Я летел куда-то по гигантской трубе, но ужаса и страха не было, только блаженство. Мир, в который я попал, оказалось – ***существоет!*** Помните, кто-то сказал: «Я мыслю, значит, я существую», также это было и со мной – я мыслил и ощущал. Всё было свежо, ярко и интересно.

Моё сознание работает совершенно иначе, чем прежде. Оно охватывало всё сразу одновременно, не существует ни времени, ни расстояний. Солнца не видел, всюду ровный свет. Попробовал вернуться на то место, над которым уже пролетал, мысленно представил его – всё вышло! Это было похоже на телепортацию».

Но учёный остаётся учёным даже в состоянии клинической смерти. У Владимира Григорьевича возник интерес, до какой степени можно влиять на окружающий мир? Почему-то представил свой сломанный телевизор в квартире – и увидел его сразу со всех сторон: узнал, где и как он был сконструирован, даже какая деталь неисправна (когда его реанимировали, он её заменил).

Его конструкторское бюро долго не могло решить задачи, связанной с крылатыми ракетами. И он вдруг представил эту конструкцию, увидел проблему во всей многогранности. И алгоритм решения возник сам собой. Потом учёный записал его и внедрил. Он убедился, что информация, которую он получил во время полёта в этой трубе, значительно выхо-

дит за пределы тех знаний, которыми он обладал при жизни. Учёный осознал, что его ведёт Некто вездесущий, не имеющий границ. Он не видел Его, но чувствовал остро-остро и знал, что это и есть Бог.

Оба мира, наш и загробный, реальны и они всегда взаимодействуют друг с другом, хотя обособлены один от другого, и образуют вместе с невидимым кем-то – Богом – глобальную интеллектуальную систему. «Я понял, – говорит он, – человек там видит то, что хочет видеть. Поэтому описания загробного мира людьми, пережившими клиническую смерть, отличаются друг от друга. Праведник видит рай, грешник – ад. Смерть для меня сейчас не страшна. Я знаю, что это всего лишь дверь в другой мир».

Но как это может быть? Сам механизм возникновения видений во время клинической смерти до конца не изучен и вызывает много споров. Большинство учёных считают, что околосмертные переживания так или иначе связаны со сбоями в работе умирающего мозга. При отсутствии кислорода разные слои нейронов гибнут в разное время. Человек теряет возможность контролировать сознание, оно становится автономным. Информация от органов чувств не поступает, – а участки мозга могут воспроизводить картины или образы, ранее созданные в памяти.

Другие исследователи убеждены, что околосмертное состояние клинической смерти, это вид защитной реакции ор-

ганизма в ответ на угрозу возможной смерти, когда разум заменяет картины реального мира приятными фантазиями. Ещё есть версия, что после клинической смерти наша духовная сущность попадает в некий потусторонний мир – а потом возвращается обратно.

Многие пациенты подробно говорят о событиях, которые наблюдали за тысячи километров от места нахождения их тел, и после проверки эти рассказы оказывались правдивыми. Эти путешествия нельзя объяснить, с точки зрения материализма они могут происходить только по законам иной действительности.

Предварительные исследования клинической смерти доказывают, что наше сознание, пусть и временно, способно существовать вне нашего физического тела. На основании этого, можно предположить, что наша жизнь после смерти не заканчивается. Однако религия и медицина ещё долго будут спорить о том, что такое клиническая смерть – преждевременный визит человека к богу, или временная приостановка жизненных процессов. Всё это только потому, что, к сожалению, кома, летаргический сон и клиническая смерть медициной ещё недостаточно изучены.

Состояние зомби, или живые мертвецы. Это отдалённое подобие состояния клинической смерти. Некоторых религиозные культы пытаются вернуть мертвецов с «того света». Одна из этих религий – вудуизм, состоящий смесь

колдовства, чёрной и белой магий. Своё название он получила по имени африканского бога Вадуна. С открытием Колумбом Америки, в неё стали завозить рабов из Западной Африки. Чернокожие рабы требовались на плантациях повсюду – от Бразилии до бассейна Миссисипи.

В 1503 году возник культ вуду на Гаити, наиболее яркий и интересный из трёх типов этой загадочной религии. В то время всех рабов испанцы, а с XVIII века и французы насильно обращали в христианскую веру. Но рабы верили в свой культ предков вуду, что на языке народа фон означало «дух» или «божество». Смысл религии вуду – общаться с духами через ритуалы и добиваться их расположения, просить – получать помощь.

Обряды обычно делались с жертвоприношениями и ритуальными танцами вокруг шеста, и проходили под звуки барабанов. Во время этих танцев все впадают в транс, и только в этом состоянии они могли общаться с духами. Кроме Гаити, религия вуду возникла в Бразилии, на Кубе и на Ямайке. Своих жрецов верующие зовут хунганями. Жрецами могут быть и женщины – мамбо.

Как пишет Погонина Эллина, вуду, это религия оживших мертвецов. Кукла Вуду имеет связь с человеком, которому, по просьбе какого-либо соплеменника, жрец может причинить зло, но кукла должна иметь что-то от того человека, которого хотят наказать. Это могут быть волосы, ногти, его вещи. Считается, если уколоть её иголкой, то боль почувствует

и тот человек, на кого это было нацелено. Этот эффектный способ показать свою силу, взяли на вооружение многие самозванные «чародеи» даже и в России.

Хорошо разбираясь в лекарственных растениях и ядах, хунганы могли умертвить любого человека, но чаще всего нужного им, а затем воскресить его в облике зомби. Зомби – это раб своего хозяина, он выполняет все его приказы. Современные учёные выяснили, что зомби существуют на самом деле. Только хунганы отношения к настоящему воскрешению из мёртвых, не имеют. Это лишь необычное воздействие, по искусственному умерщвлению, а потом выводу из особого состояния, что требует глубоких знаний.

За основу берётся порошок, изготовленный из необычных растительных и животных ингредиентов. Его готовят особым способом, а используются морские жабы, рыба-собака, ядовитые черви, травы и ещё многое другое. В результате получается мощнейший нервно-паралитический препарат, который воздействует на человека в несколько раз сильнее, чем цианистый калий, (что сомнительно). Жрецы хунганы с помощью разведённого порошка вводят человека в состояние, приближённое к параличу. Его тело становится неподвижным, а дыхание почти исчезает. В итоге, безутешные родственники хоронят мнимого покойника.

Учёные это объясняют так: под воздействием неизвестных им препаратов, у человека частично блокируются участки мозга, отвечающие за деятельность организма (сердцеби-

ение, дыхание и кровообращение), в итоге люди долгое время выглядят мёртвыми. Но при особом способе, известном жрецам, их возвращают с «того света», и они могут двигаться и выполнять несложную работу.

Оживление «покойника» сложное. Через несколько дней после похорон, жрец тайком выкапывает тело и вливает ему в горло, или впрыскивает особую сыворотку в виде противоядия и «труп» оживает. В результате частичного восстановления работы мозга, и от пережитого потрясения нарушается психика, и человек превращается в послушного раба-зомби. И это действительность.

Так, в 1929 году репортёр газеты «Нью-Йорк Таймс» Уильям Сибрук оказался свидетелем обряда, когда на его глазах умершего человека оживили и отправили работать на плантацию сахарного тростника, где тот и работал без всякой оплаты. Конечно же, все читатели посчитали эту историю простой выдумкой автора.

Но в 1981 году весь мир облетела фотография жителя города Порт-о-Пренса (столица Гаити) Клавдивуса Нарцисса. В 1962 году он скончался в больнице, было даже выписано свидетельство о смерти. Тело захоронили, а через время его похитили из могилы. Клавдивуса увезли на отдалённую ферму, где влили в глотку какое-то зелье, после чего он частично очнулся от глубочайшего сна, и в течение 18 лет работал на плантации с несколькими сотнями таких же зомби. И всё же потом к нему вернулось сознание, и он даже сумел

бежать. Оказалось, что он стал жертвой колдовства, к которому причастны его братья из-за спора за право владения земельным участком. Клавдивуса обследовали врачи, родные признали его, но из-за страха перед зомби отказались с ним общаться.

Идёт XXI век, но культ вуду продолжает хранить свои тайны.

И последнее состояние – сомати, как пограничное состояние человека, приближённое к смерти. Это малоизученное явление, кроме комы, летаргии, клинической смерти и зомби. В этом состоянии человек может долго находиться между жизнью и виртуальной смертью. Сомати – загадка природы, в него мало кто верит, особенно медицина, зато верят многие учёные, на Гималаях и Тибете. На этом необычном феномене стоит остановиться подробнее, так как о нём почти ничего неизвестно.

Об этом рассказал Дарам Радж Бхарти (Индия), который посвятил жизнь научному изучению религий Востока. На основании учений многих древних народов он даёт представление об удивительном состоянии сомати, как высшей формы медитации. Человек может научиться так эффективно медитировать, что его биополе начинает воздействовать на воду организма, а через неё на все обменные процессы. Но не каждый, кто научился входить в состояние сомати, может достигнуть этого глубокого состояния, когда тело сохра-

няется очень многие годы.

Как доказательство, Дарам Радж Бхарти приводит пример. В 1893 году Рама Кришна создал в Бенгалии школу йоги, с помощью которой удавалось входить в состояние сомати. Однажды сам Рама Кришна вошёл в это состояние, при этом для полной достоверности заранее пригласил опытного медика. По окончании медитации врач осмотрел его тело и дал медицинское заключение о смерти. Однако, уже через несколько дней, к всеобщему удивлению, Рама Кришна ожил, что и было зафиксировано.

В XX веке неоднократно проходило аналогичное медицинское обследование многих тел людей в состоянии сомати. При этом врачи констатировали, что пульс, электрокардиограмма и электроэнцефалограмма не регистрировали на признаки жизни этих тел, а температура тела падала. Описано очень много случаев, когда люди, пробыв в состоянии сомати несколько лет, вдруг возвращались к жизни. Появление оживших людей не столько удивляло, сколько пугало родных и знакомых.

В чём же смысл такого состояния? Оказывается смысл очень большой, но для этого надо знать о взаимосвязи души и тела в сомати. Если душа находится вне тела, то оно так и остаётся в законсервированном состоянии. Тела сомати находятся в недоступных пещерах Тибета и Гималаев, в Шамбале и Агарти. Если душа возвращается в тело, тогда человек выходит из состояния сомати, оживает через пять, десять,

сто, тысячу, много тысяч лет и даже миллионы лет! Пока это за пределами нашего осознания.

Но такое состояние человека для нас имеет интерес по двум причинам: как генофонд человечества, и как техногенная цивилизация, обладающая уникальными знаниями прошлых цивилизаций. Это необычное состояние человека сводится не только к страхованию жизни на Земле, но и для направленного развития человечества по пути прогресса. В пещерах Тибета и Гималаев под строгим секретом хранятся уникальные артефакты, которые созданы 15—20 тысячелетий назад. Приведём лишь один пример.

Гитлера интересовали вопросы эзотерики. Его посланцам на Тибете всё же удалось ознакомиться с военными технологиями, созданными гениями прошлого. Используя их, учёные вермахта стали разрабатывать атомную бомбу и аппараты, похожие на тарелки НЛО. Наступление советских войск не позволило завершить эти проекты. Но этими разработками интересовались спецслужбы США и СССР, поэтому «атомщики» -немцы оказались в Америке и в СССР, где параллельно создавались атомные бомбы.

Но вернёмся к явлению сомати. Представителями генофонда мира становились избранные люди, вошедшие в глубокое и длительное сомати. В случае глобальной катастрофы они должны стать прародителями людей новой цивилизации. Таким образом, они обрекали себя на процесс выживания в изменившихся условиях Земли. Нам это трудно

осмыслить. Но не стоит торопиться и всё отвергать, так как наша наука, включая и медицину, пока многое не знает, а потому непонятное учёные просто отвергают.

Однако монахов Тибета и Гималаев, как и всех буддистов, это нисколько не беспокоит. У них свой мир с Шамбалой и Агарты, своя религия и свои представления о жизни и смерти.

ПРОКАЖЁННЫЕ – ИЗГОИ ОБЩЕСТВА

Экскурс в дебри «проказников». Проказа, как болезнь сегодня более известно, как «лепра». У разных народов мира это инфекционное заболевание называют по-разному: болезнь Хансена, хансеноз, финикийская болезнь, скорбная болезнь, крымка, болезнь Святого Лазаря. Это хроническая болезнь (гранулематоз), протекает с преимущественным поражением кожи, периферической нервной системы, поражением роговицы глаз, верхних дыхательных путей, яичек, кистей рук и стоп ног.

Страшная болезнь проказа (лепра) происходит от греческого слова «lepro», а «прокажённые» от латинского «leprosus». Эта болезнь известна человечеству с древних времён. Самые древние останки людей, погибших от проказы примерно 2 тысячи лет до новой эры, были обнаружены в Индии и Пакистане. Клинические симптомы проказы описаны ещё в Библии. Пик заболеваемости проказой приходится на период с XII по XIV века, когда инфекция поражала население практически всех европейских стран. Это были чёрные столетия для всех европейцев.

Описывая раньше эту болезнь, её считали как неизлечимой, страшной, уродующей человека, а больных лепрой называли не иначе как: неприкасаемые, отверженные или про-

кажённые. Мало того, что они были изгоями, так ещё болезнь в 42% случаях приводила к тяжёлой инвалидности, а при отсутствии лечения больные тяжёлой формой заболевания погибали через 5—10 лет.

О проказе писал Гиппократ, о ней знали в Древней Индии. В Средневековье болезнь приняла широкое распространение, возникли многочисленные места для изоляции прокажённых – ими стали лепрозории. Первым известным лепрозорием был госпиталь Святого Николая в Харблдауне (Англия), основанный ещё в далёком 1084 году. Потом стали появляться и в других странах.

С появлением первых лепрозориев, жизнь больных проказой стала более цивилизованной. Они стали местами, где жили заболевшие, обычно они находились на территориях монастырей. К концу XVI века проказа исчезла в большинстве стран Европы. Считается, что «помогла» чума, которая в первую очередь убивала ослабленные организмы людей, и конечно, больных проказой. Лепрозории стали пристанищем изгоев, это специализированные лечебно-профилактические учреждения для больных проказой.

Возбудителем этого заболевания была микобактерия лепры, которая была открыта только в 1873 году в Норвегии Герхардом Хансенom, который работал в госпитале святого Йоргеса, основанном в XV столетии в Бергене. Сейчас это музей, по общему мнению, лучший сохранившийся лепрозорий в Северной Европе. Бактерия, открытая Хансенom, стала

первым известным человечеству возбудителем болезни, которая вызывает проказу.

Одни считают, что проказа не передаётся при простом прикосновении больного, и даже не всегда смертельна. Другие уверены, что эта страшная болезнь передаётся воздушно-капельным путём, если у «кандидата заболеть проказой» есть генетическая предрасположенность к заболеванию (в роду болели проказой).

Проказа – болезнь бедности, чаще поражает тех, кто плохо питается, живёт скученно, в плохих бытовых условиях. Первые признаки проказы – потеря чувствительности тканей, человек может обвариться кипятком и не почувствовать боли. Явные симптомы: кожные проявления, трофические язвы, искажённое лицо («львиное лицо»), потеря конечностей и слепота. Человек как бы отмирает по частям, заживо гниёт. Что бывает страшнее?!

Не зная как им помочь, боясь заражения, прокажённые подвергались гонениям. Геродот писал: «Их жестоко убивали, в лучшем случае выгоняли из городов и сёл». А это была верная смерть. Прокажённые обязаны были предупреждать о себе с помощью трещотки, колокольчика и криков: «Нечист, нечист!» Это был зловещий сигнал: «Рядом больной, и надо обойти стороной».

Во Франции прокажённые жили в особых поселениях. Начиная с 503 года, для них была символическая смерть. Их вели в церковь, клали в гроб, служили заупокойную служ-

бу и несли на кладбище. Там опускали в могилу и бросали несколько лопат земли со словами: «Ты не живой, ты мёртвый для всех нас». Вытаскивали из могилы, давали особую одежду – тяжёлый балахон с капюшоном и везли в специальное поселение. Навсегда.

В основном лепра распространена в тропических странах. Но, хотя число случаев заболеваемости в мире продолжает падать, болезнь по-прежнему ещё остаётся в некоторых районах Бразилии, Южной Азии (Индия, Непал), Восточной Африки (Танзания, Мадагаскар, Мозамбик) и странах западной части Тихого океана. По заболеваемости проказой Индия занимает первое место в мире, Бразилия – второе и Бирма – третье. По данным ВОЗ за 2000 год: в 93-х странах мира ещё существуют колонии для прокажённых – лепрозории. Только на долю Индии, Бирмы и Непала приходится 70% всех заболеваний.

Проказа, это бомба замедленного действия. Диагностика заболевания затруднена тем, что инкубационный период обычно составляет три-пять лет, известен случай продолжительностью 40 лет! Опасно, что у лепры не обязательны характерные признаки, такие как: слабость, недомогание, сонливость, ощущение зябкости. Это затрудняет раннюю диагностику заболевания. Лепра – коварный имитатор, вводит в заблуждение врачей, иногда она напоминает вторичный сифилис, хотя болезнь проказы уже идёт.

Чаще лепрозории создаются в сельской местности. В со-

став их входят стационар, амбулатория и эпидемиологический отдел. Больные имеют жилые дома, подсобные хозяйства для сельхозработ и других ремёсел, но всё только для внутреннего потребления. В некоторых лепрозориях разных стран вводятся специальные деньги для прокажённых, опять же для внутреннего обращения. В зависимости от тяжести заболевания, больные живут в лепрозории от нескольких месяцев до нескольких лет. Обслуживающий персонал проживает также на территории лепрозория, но только в зоне условно отделённой от зоны проживания больных.

Стоит заметить, что в развитых странах на сегодняшний день не практикуется помещение больных в лепрозории. Скорее всего, это потому, что у родственников достаточно средств на содержание больного в семье, включая медперсонал и наличие мер предотвращающих заражение других членов семьи.

В СССР было 16 лепрозориев, сейчас в России всего три: два федерального значения – Терский и Астраханский – один краевой в Краснодаре. После распада СССР «патриоты» стран СНГ так увлеклись дележом «имущества», что требовали: «Отдайте наших больных проказой!». Отдали, но без лечения они погибли.

Виды заболевания. У больного лепрой нарушаются все виды чувствительности кожи, особенно на руках и ногах. Больные, не ощущают тепла, холода, не чувствуя боли нередко подвергаются тяжелым ожогам и травмам. У части боль-

ных ослабляются и истощаются мышцы лица и конечностей, пальцы рук и ног искривляются, укорачиваются, иногда они даже разрушаются.

При туберкулоидной проказе происходит поражение нервов и атрофия мышц; особенно страдают мышцы кистей рук, они могут отпасть и остаются культы. При поражении лицевого нерва идёт отмирание роговицы глаз, что приводит к слепоте.

Лепроматозная проказа обычно сопровождается обширными поражениями кожи: с пятнами, бляшками и узлами. Часто страдают: лицо, ушные раковины, запястья, локти, ягодицы и колени. Явный признак – выпадение наружной трети бровей. Для поздних стадий болезни характерны искажённое или «львиное лицо» (искажение черт лица из-за утолщения кожи). Симптомы: заложенность и кровотечения носа, затруднённое дыхание.

Лечение проказы требует участия многих специалистов. Помимо антимикробной терапии, могут понадобиться консультации и лечение ортопеда, офтальмолога, невропатолога, физиотерапевта. Противолепрозная терапия осуществляется с помощью специальных лекарств. Проказу можно излечить полностью, но лишь при *своевременной диагностике*. Ещё нет профилактики лепры с помощью вакцин, сывороток и иммуностимуляторов.

Члены семьи и лица, контактировавшие с больным лепрой, обследуются несколько раз в год. Дети у больных лепрой

матерей чаще рождаются здоровыми, но их отделяют от матерей и переводят на искусственное вскармливание. Больным, завершившим лечение, запрещён отдых в общих санаториях, нельзя работать в пищевой промышленности и детских учреждениях.

Согласно некоторым международным соглашениям, граждане других государств, въезжающие на ПМЖ в другие страны, стали проверять на лепру. И это правильно, считают сотрудники лепрозориев, нельзя её выпускать из-под контроля. По принципу – «Отпустишь лепру, появятся прокажённые с колокольчики».

Случаи заражения медицинского персонала крайне редки. Удивительно, но современные меры по борьбе с лепрой привели к тому, что средняя продолжительность жизни больных в лепрозориях *гораздо выше*, чем у людей с «большой земли»!

В Европе, отпуская подлеченных лепробольных в мир здоровых, врачи пишут «здоров», а наши доктора – «санитарован», то есть – пролечён, так как рецидивы ещё случаются. Если у человека низкий иммунитет и генетическая предрасположенность, то, имея контакт с подлеченным в лепрозории, можно заразиться.

Маленькая страна, лепрозорий Терской (Ставропольский край). Он делится на три части: жилые застройки, больничный и административный дворы. За столетие его существования здесь мало что изменилось. Но только выросли

новые, современные здания с газом и канализацией, что облегчает бытовые заботы.

Всего в поселке 32 дома – пятиэтажки и больничные корпуса. Больничные палаты больше похожи на комнаты в общежитии или обычные квартиры. Люди здесь живут (точнее, доживают) годами, поэтому, как могут, устраивают свой быт. В каждой комнатке телевизор и опрятные занавески, на стенах ковры, портреты, иконки. Лепрозорий имеет подсобное хозяйство (свой картофель и овощи), пасека, виноградник, свинарник, пекарня, детсад, где был даже оборудован первый в крае компьютерный класс.

Сегодня в Терском лепрозории живут около тысячи человек. Из них страдают от лепры всего сто двадцать. Остальные – врачи, обслуживающий персонал и просто люди, которым больше негде жить (!) Некоторые из них всю жизнь провели здесь и понятия не имеют о том, что находится дальше границы посёлка.

Хотя проказа никого не щадит, тут жили и живут несостоявшиеся в социуме люди. У тех, кто попал сюда в более преклонном возрасте, остались лишь воспоминания: один был виртуозным лётчиком, другой журналистом, известным радиоведущим. В лепрозории жил известный художник, который рисовал чудные картины, а рисовал их кисточкой, привязанной к кукле руки...

Когда общаешься с лепробольными, возникает смешанное чувство: любопытство, жалость, и страх. Многие из них

могли бы жить за пределами Терского лепрозория, но болезнь так просто не отпускает их «на волю». Их боятся, так как у каждого за плечами негативный опыт «свободной» жизни, связанный с издевательствами и проклятиями. Но не от болезни они прячутся здесь, а от обычных людей. Это жуткая реальность любого времени.

Страшно видеть, когда их преследует настоящий страх того, что кто-то увидит их ноги, до колен изъеденные лепрой, протезы вместо ступней и «львиные лица». И совсем становится не по себе, когда они спрашивают у здоровых людей: «За что нас ненавидят и боятся? Ведь наша болезнь не от пьянства или наркомании, не от блуда... За что же нас так жестоко наказала судьба?»

И за гранью разумного, – на выборах кандидаты в депутаты, в прокажённых видят только свой электорат, это их голоса!

Небольшая статистика. Официальной статистики в мире по прокажённым нет, стоит привести лишь отрывочные, бессистемные сведения, дающие общую картину, которым не всегда можно верить. В 1999 году количество новых случаев лепры в мире оценено в 640 тыс. человек, в 2000 году – 738 000 человек, а в 2001 году – максимум заражённых новых больных лепрой 775 000 человек. Через пятнадцать лет (в 2015 году) число новых случаев, зарегистрированных в глобальных масштабах, составило 211 970.

В мире больных этой болезнью зарегистрировано около

15 миллионов человек. К сожалению, только 90% людей устойчивы к возбудителю лепры. В 1995 году ВОЗ оценила число людей, ставших инвалидами из-за лепры, около 2-х млн. человек.

В начале 1960-х годов в СССР число зарегистрированных больных лепрой достигло 2505 человек. По состоянию на 2007 год, в России официально их значится около 600 (уменьшилось больше чем в 4 раза). Из них 35% госпитализировано, остальные находятся на амбулаторном лечении под наблюдением медиков.

В XX веке взгляд на лепру изменился. Учёные всех стран объединились, чтобы разработать метод её лечения и профилактики. Чтобы привлечь внимание общества к этой болезни, с 30 января 1953 года отмечается Всемирный день помощи больным проказой. Ещё эту дату называют «Днём прав больных лепрой».

В России ведётся большая работа по предотвращению заболеваний проказой. Лепра стала управляемой и контролируемой инфекцией. На протяжении последних 30 лет регистрируются лишь единичные случаи заболевания. За последние 10 лет в России выявлено лишь 11 случаев заболевания лепрой на всей территории. Сейчас проказа вошла в разряд экзотических болезней. Большую опасность представляют сифилис, СПИД, туберкулёз.

СМЕРТЕЛЬНЫЕ ЭПИДЕМИИ (ПАНДЕМИИ)

Человечество постоянно переживает различные заболевания. Всех их объединяет одно – все они вызываются смертельными невидимыми микроорганизмами – вирусами. Слово «вирус» – от латинского слова «virus» – «яд». Вирус, который виден только под микроскопом, способен вызывать смертельные болезни. Как считают учёные вирусологи, за всю историю человечества пандемии (инфекции, поражающие многие страны) унесли жизней гораздо больше, чем все войны на планете, а это более 4-х миллиардов человек! Но все пандемии человечество рано или поздно побеждало. Но потом появлялись новые болезни, и всё повторялось. Сейчас наступило время заболевания коронавирусом.

Стоит кратко остановиться на некоторых пандемиях.

СТРАШНАЯ «ЧЁРНАЯ СМЕРТЬ»

Слово «чума» происходит от латинского «плага», бедствие или зараза. Это коварное заболевание, за всю историю человечества унесло сотни миллионов жизней. Чума появилась более 2500 лет назад, а впервые с этой болезнью люди столкнулись в Египте в IV веке до новой эры, а её самое раннее описание сделал грек Руф из Эфеса. С той поры чума каждые пять-десять лет налетала то на один континент, то на другой и несла людям бедствия.

Древние историки так описывали начало болезни в далёком 639 году: «И разразилась в это время эпидемия чумы. Началась она в округе Амавас, недалеко от Иерусалима, а потом распространилась по всей Палестине и Сирии. Только одних мусульман погибло 25 миллионов. В исламском мире о подобной чуме никто и не слышал. Много людей умерло и в Басре».

Это было начало. В середине XIV века необычайно разная чума поразила Европу, Азию и Африку. Она пришла из Индокитая, где от неё умерло около 50-ти млн. человек. Мир ещё не видел до сих пор столь ужасной эпидемии. Вот лишь небольшие выдержки из древних рукописей историков далёкого прошлого.

«Эпидемия чумы вспыхнула в 1342 году на землях Ве-

ликого Каана Тогар-Тимура, которые на востоке граничили со страной Син (Китай). Через полгода чума достигла города Тебриза, пройдя через земли кара-хитаев и монголов. Все они погибли на своих зимовьях, на пастбищах и даже верхом на своих конях. Гонец из страны степей известил об этом золотоордынского хана Узбека.

И это было правдой. У самого Каана погибло огромное количество воинов, что числа их никто и не знал. Погиб и сам Каан, и шестеро детей его и в стране стало некому управлять. Из Китая чума распространилась по всему Востоку, к землям Стамбула и Кайсарии. Отсюда в Антиохию и уничтожила её жителей. Многие бежали в горы, чтобы спастись, но почти все погибали в пути.

Затем чума распространилась по землям Анатолии, по всем горам и её округе. Погибали люди, лошади и скот. Курды, страшась смерти, покинули жилища, но не было такого места, чтобы спастись. Они возвратились в родные места, где все и погибли.

Страшная болезнь докатилась и до Багдада. Просыпаясь утром, люди обнаруживали на своих лицах и телах набухшие бубоны. Багдад в это время был осаждён войсками чобанидов. Война сразу прекратилась, осаждавшие отошли от города, но чума уже косила ряды воинов. Спасти удалось очень немногим.

Со временем чума охватила округ Халеба, потом поразила почти всю Сирию. И тогда погибли все жители долин меж-

ду Иерусалимом и Дамаском, также вдоль морского побережья, и в самом Иерусалиме. Погибли арабы пустыни, а также все жители гор и равнин. В городах Лудд и Рамле погибли почти все. Постоялые дворы и харчевни были переполнены мёртвыми телами, которые некому было их убирать. Больные исходили кровью, лежали, как распятые. На животе и ногах появлялись пятна, само истечение из гнойников прекращалось, и потом снова набухали. Больные гибли среди ужасного зловония. Всех охватил ужас, у кого начались рвота и кровохарканье, жили около двух суток.

С Востока чума перекинулась и на африканскую землю. Вся Африка заполнилась мёртвыми людьми и трупами неисчислимых стад скота и животных. Если забивали овцу, то мясо её оказывалось почерневшим и зловонным. Изменился также запах продуктов – молока и масла. Трупов на дорогах было такое великое множество, что, заразившись от них, стали гнить даже деревья.

Ежедневно в Египте умирало до 20 тысяч человек. Но особенно чума свирепствовала в Каире. За две недели в декабре 1348 года улицы и рынки Каира заполнили мёртвые. Погибла большая часть войск, и опустели крепости, и город выглядел пустыней. На улицах не видно прохожих, лишь трупы. У ворот одной мечети за два дня собрали 13800 трупов. А сколько ещё оставалось...

Чума докатилась до Александрии. Французским матросам сообщили, что у острова Тараблус видели корабль, над

которым кружило огромные стаи птиц. Приблизившиеся к судну увидели, что весь его экипаж мёртв, а птицы клюют трупы и тут же сами умирают. Они отплыли от зачумлённого корабля, а, достигнув Александрии, уже сами были заражены, более 300 из них умерло.

А в 1347 году началось второе и самое страшное нашествие чумы на Европу. Там 300 лет свирепствовала чума и унесла в могилу треть всего населения Европы. В том же году в торговом порту Кафа (Феодосия) началась страшная эпидемия.

Чёрные крысы были переносчиками болезни и опасны тем, что переносчиком чумы были не только они, но и блохи, которые жили на крысах и питались их кровью. В это время татарский хан Джанибек Кипчак осадил Кафу и ждал её сдачи. По недомыслию, он приказал запустить к осаждённым чёрных крыс, которые сошли с прибывших кораблей и несли с собой смерть. Но, погубив город «чёрной болезнью», пострадал и сам Кипчак – болезнь перекинулась на его войско, погубив более половины его воинов.

Допустили беспечность и купцы, прибывшие из Генуи. Они в порту Кафы ждали конца войны, когда город уберёт трупы и начнёт торговать. Вместо этого они сами заразились, да к тому же по якорным цепям на корабли забрались и городские чёрные крысы. И уже эти заражённые неразгруженные корабли из Кафы, ушли обратно в Италию. Там с моряками на берег высадились и полчища чёрных крыс. Затем

корабли попали в порты Сицилии, Сардинии и Корсики, распространяя заразу и на этих островах.

А через год вся Италия оказалась охвачена эпидемией чумы. Особо свирепствовала болезнь во Флоренции, тяжёлую судьбу которой описал в своей книге «Декамерон» Джованни Боккаччо. По его словам, люди замертво падали на улицах. По страшному запаху разложения люди догадывались, где лежат покойники.

Болезнь свирепствовала и во Франции. За несколько месяцев в Марселе скончалось 56 тысяч человек. В Авиньоне семь тысяч домов оказались пустыми, а местные кюре от страха додумались до того, что освятили реку Рону, и в неё стали сбрасывать все трупы, отчего речная вода сделалась заражённой.

В конце 1348 года чума проникла на территорию сегодняшних стран Германии и Австрии. В Германии многие церкви и храмы были закрыты – некому было читать проповеди и справлять церковную службу, да и прихожан в церкви не было. В Вене в первый день от эпидемии скончалось 960 человек, потом ежедневно до тысячи умерших везли далеко за город.

В 1349 году, как будто насытившись на материке, чума, перекинулась через пролив в Англию, где начался всеобщий мор. Только в одном Лондоне умерло свыше половины его жителей. Затем чума добралась до Норвегии, куда прибило к берегу парусный корабль с мёртвой командой. Любопыт-

ство сыграло злую шутку с любителями поживиться дармовой добычей. На палубе они увидели только полуразложившиеся трупы и бегавших по ним крыс. В итоге почти все эти люди были заражены, а от них заразились работавшие в норвежском порту моряки.

Одно время европейцы считали, что чума, это месть евреев за выселение их из Палестины и за погромы. Против евреев с новой силой ополчились массы людей. В ноябре 1348 года по всей Германии начались жестокие погромы, за евреями охотились, их уничтожали. Только через три года люди опомнились от безумия. И как по команде, эпидемия чумы везде начала отступать.

Считается, что за весь период шествия чумы по городам Европы, от эпидемий погибло около 75 млн. человек. Затем очередь опасной эпидемии дошла до Польши и России. Тогда в Москве и возникло Ваганьковское кладбище возле села Ваганьково, где в больших братских могилах хоронили погибших от чумы».

Так писали летописи о чуме. Оказалось, что русская зима чуме была не по силам, – морозы на корню загубили страшную болезнь. Россия, это не Европа, в каждой русской избе был дёготь, которым смазывали конскую упряжь, сапоги, а родителям непутёвых невест даже ворота мазали дёгтем, от которого чума гибнет. Дёготь стал оберегом русских людей от губительной чумы.

Летописи давали лишь общее положение о возникновении и об итогах чумы. Понятно, что и названное количество погибших от чумы может быть не точным. И только с V веком новой эры, учёные смогли систематизировать появление чумы. Известные эпидемии условно разделили на следующие периоды вспышек:

– юстинианова чума (541—700 годы) началась в Египте и охватила территорию всего тогдашнего цивилизованного мира. Погибло около 100 млн. человек. Византия потеряла половину населения;

– эпидемия 1347—1351 годов пришла с Китая и в середине XIV века прошла по Европе. Тогда от чумы погибло до 34 млн. человек;

– «третья чума» свирепствовала в Кантоне, начиная с 1850 года. За 10 лет (1894—1904) в Индии погибло до 6 млн. человек;

– до XV века эпидемии вспыхивали то там, то здесь каждые 6—12 лет, а порой и чаще. Так, «вторая чума» в 1361 году в Англии унесла с собой около 20% населения, а эпидемия 1369—1371 годов погубила 10—15% оставшихся в живых. До конца XIV века эта страшная болезнь посещала британские острова ещё 6 раз;

– начиная с 1536—1670-х годов, частота эпидемий чумы упала до одной на каждые 15 лет, но всё равно люди гибли. Далее статистика жертв «Большой чумы» по городам: Лион 1629—1632 годы, эпидемия в городах Италии 1629

—1631 годов, Марсель 1720—1722 годы, Лондон 1665—1666 годы, Вена 1679 год, Москва – 1771 год.

И лишь к началу XIX века появились эффективные вакцины в борьбе с чумой. Человечеству показалось, что с чумой, которая свирепствовала XXV веков, покончено, но чума была и есть. И будет, пока человек общается с природой, охотится, ведёт сельское хозяйство, – есть риск заболеть чумой, хотя крайне редко.

Чума, – загадка природы: откуда она появлялась, и главное – как и почему прекращалась? Казалось бы, она должна полностью истребить всё живое на земле, но вдруг прекращалась. Почему? Каков механизм её «самоликвидации»? В России чума гибла от морозов, но почему исчезала в тёплом климате Африки, Азии и Европы? Её вирус опасен во времени, он как бы засыпал, а через 20—30 лет вдруг просыпался. Гробокопатели, грабившие зачумлённые могилы через десятки лет, – всё равно заражались чумой.

Чем объяснить, что после эпидемии, унёсшей десятки тысяч людей, жизнь продолжалась на тех же заражённых территориях! В таких столицах как Каир, Иерусалим, Багдад и других городах с большой плотностью населения, где санитария желает лучшего. Там сжигали трупы, как могли обеззараживали здания, территории, и на 25—30 лет забывали о чуме. До очередной вспышки.

Врачи древности пытались бороться с чумой. По их тре-

бованию зачумлённые места с большим числом погибших чаще всего сжигались. Кто хоронил мёртвых, часто сами заражались и умирали. Врачи, как могли, лечили больных, иногда это помогало, но очень часто они сами заражались от больных и гибли.

Чтобы обезопасить себя от заражения, они принимали меры защиты. Носили специальные халаты, на руках перчатки, на лицах маски с длинным клювом, в который клали благовонные растения и корешки. К рукам привязывали тарелки с дымившимися благовониями. Иногда эта защита помогала, но сами врачи были похожи на чудовищных птиц, несущих беду. Их вид был так страшен, что при их появлении люди разбегались и прятались.

Возбудителями эпидемии чумы считают грызунов, но проводимые исследования крови этих зверьков в очагах возникновения чумы часто показывают, что в крови грызунов чумной палочки нет. Нет года два-три, а потом вновь она у них откуда-то появлялась.

И лишь в 1915 году студент-археолог Александр Чижевский выступил с докладом «Периодические влияния Солнца на биосферу Земли». Он доказал, что солнце имеет прямое отношение к чуме и другим эпидемиям. В доказательство он привёл собранные данные о вспышках чумы с 430 по 1899 год, построил график, где обнаружилась чёткая закономерность – в эпидемиях был ритм, соответ-

ствующий ритму солнечной активности! Оказалось, что это солнце временами провоцирует на Земле «чёрную» смерть. И прекращается чума под влиянием солнечной радиации.

Сейчас о чуме известно почти всё. Установлено, что возбудителем болезни является чумная палочка, открытая в 1894 году одновременно двумя учёными: французом Александром Йерсеном и японцем Китасато Сибасабуро. Заболевание протекает с лихорадкой, поражением лимфоузлов, лёгких и других внутренних органов, и всё это при высокой смертности. При бубонной форме чумы она достигала 95%, а при лёгочной все 98—99%. Однако в настоящее время при правильном лечении смертность не превышает 5—10%.

Русский бактериолог и эпидемиолог Владимир Хавкин является победителем холеры и чумы. В 1891 году в Париже в пастеровской лаборатории он создал вакцину против холеры, которая тогда миллионами губила людей. Хавкин предложил России безвозмездно поставить большую партию вакцины, так как во многих губерниях свирепствовала холера. Но царские власти отказались принять этот дар, ссылаясь на его революционное прошлое.

Зато британское правительство сразу оценило его достижение и сделало ему предложение отправиться в Индию, свою колонию, чтобы остановить там эпидемию холеры. Учёный прибыл в Дели во главе отряда медиков, и сразу же начал вакцинировать индийцев. В итоге эпидемия холеры

в Индии была остановлена.

Но в 1896 году Бомбей поразила эпидемия чумы, и Хавкин отправился туда, чтобы ликвидировать болезнь. Там он в сжатые сроки создал противочумную вакцину. Оказалось, что чума лечится просто, – её возбудители чувствительны к антибиотикам. При этом Хавкин первую противочумную, как и противохолерную вакцины испытывал на себе (!), а дальше уже шла работа по организации их промышленного производства.

За короткое время он организовал вакцинацию 4 млн. населения Индии. Начав с Бомбея, его противочумная вакцина получила распространение во всём мире. За 40 лет были привиты более 40 млн. человек в разных странах. Кстати, лаборатория в Бомбее, созданная Хавкиным, стала крупнейшим исследовательским центром в области бактериологии и эпидемиологии.

Примером эффективности вакцин чумы, служат вьетнамцы, которые воевали с США. Тогда больше половины случаев чумы в мире приходилось на воюющий Вьетнам. Но стоило начать применение вакцины, как болезнь отступила, и больные выздоравливали.

Казалось бы, сейчас о чуме известно всё, её можно предотвратить, но в мире ежегодно бывает более двух тысяч случаев заболевания чумой. Основное большинство (более 90%) приходится на две страны – Конго и Мадагаскар. Из-за

бедности там не проводится профилактика и лечение чумы. В Европе много лет эпидемии чумы отсутствуют. С 1979 года в России вообще не было заболеваний чумой. В США ежегодно заражаются около 10 человек.

Последний случай чумы в мире произошёл в августе 2013 года в Киргизии, когда от бубонной чумы умер подросток. А в 2019 году аналогичный случай произошёл в Монголии. Считают, что причиной заболевания стало мясо сурков, а по другой версии причиной смерти могли стать укусы чумных насекомых – блох или клопов.

Сколько на планете погибло людей от чумы, точно сказать никто не может, но специалисты считают, что число жертв эпидемий чумы на планете в пределах от 500 до 700 млн. человек.

Япония в XX веке взяла на вооружение чуму, как биологическое оружие. Оправданием этому было одно: страна бедна природными ресурсами, и чтобы уровнять свои шансы в войне с индустриально развитыми странами, нужно иметь дешёвое и мощное оружие. В результате было организовано особое подразделение – «отряд №731», который занимался производством возбудителей страшных болезней, и в первую очередь чумы.

Испытание биологического оружия проводилось на живых людях – китайцах, корейцах, русских, а так же и на американцах. Для подопытных людей даже был особый тер-

мин, – «брёвна».

Блох заражали чумой и с самолётов сбрасывали в керамических бомбах на противников. Эти «бомбы» взрывали на высоте 300 м., что позволяло заразить большую площадь. Так чумой бомбили Бирму и Китай. Об эффективности этого оружия можно судить по одному факту: в Маньчжурии от чумы погибло 39 000 человек. Ещё использовались заражённые чумой крысы и мыши.

После войны члены отряда по разработке и производству чумы были осуждены международным судом в Хабаровске. Но тогда США спасли от суда «разработчиков» чумы, забрав их в Штаты. По их требованию исследования «отряда №731» были засекречены, а после войны США использовали эти разработки в своих программах создания средств массового уничтожения.

СМЕРТЕЛЬНАЯ ЧЁРНАЯ ОСПА

Специалисты считают, что чёрная оспа появилась примерно 40 тысяч лет назад в Африке, но не исключают Азию и Ближний Восток. А «чёрной» её называют потому, что язвы покрывались корками чёрного цвета. Вирусы оспы очень выносливы и могут храниться долгое время. Известны случаи, когда люди заражались от одежды умершего спустя много лет после его смерти. Оспа передаётся контактным и воздушно-капельным путём. Она вызывает лихорадку, высыпания на коже и слизистой оболочке, а в конечном итоге – смерть от общей интоксикации организма.

Согласно письменным источникам, эпидемии оспы известны начиная с новой эры. Считают, что оспу в Европу привезли крестоносцы из походов за Гробом господним. В IV веке эпидемия случилась в Китае, в VI веке поразила Корею, а в VIII – Японию. В итоге вымерло около 20% населения. В Коране сказано, что в VI веке оспой заразилось войско эфиопов, осадившее Мекку. Позже завоеватели разнесли оспу по свету: в VII—VIII веках эпидемии начались в Италии, Испании, Франции и других странах.

Примерно в XV веке оспа в Европе носила регулярный характер. Исследователи утверждают, что едва ли один человек из тысячи не болел ею. Примерно 16% погибали, а у детей этот показатель доходил до 30%. Это значит, что еже-

годно умирало до 1,5 млн. человек. Эффективным методом борьбы с оспой было прекращение контактов с больными – вплоть до их убийства.

Известно, что в течение двадцати лет после открытия Америки Колумбом оспа в Вест-Индии выкосила, по крайней мере, половину жителей этих островов. Во время завоевания Америки, испанцы и англичане специально заражали оспой индейцев, что вызывало вспышки эпидемий и гибель части аборигенов.

В России оспа стала известна с начала XVII века, а в следующем веке она стала самой распространённой болезнью. От неё ежегодно погибало до одного миллиона человек. Согласно статистике, в XVIII веке от чёрной оспы у нас умирал каждый седьмой ребёнок. Это говорит о масштабах эпидемий. Но уже тогда люди обратили внимание, что стоит один раз переболеть оспой, потом уже заразиться ей невозможно. И ещё – желательно оспой переболеть в детстве, когда она проходит в лёгкой форме.

Избавлением от чёрной оспы мы обязаны коровам! В 1796 году британский сельский врач Эдуард Дженнер обратил внимание на сходство оспы человека с подобной болезнью коров. Он втёр в два надреза на коже восьмилетнего мальчика содержимое пузырьков с рук крестьянки, заболевшей коровьей оспой – неопасной болезнью, передающейся от коров людям. А когда ребёнок переболел, он заразил его уже чёрной оспой. В случае смерти мальчика Дженнер хо-

тел отравить себя, даже приготовил яд. Но он оказался прав, прививки были удачными – малыш не заболел!

Так было найдено средство от чёрной оспы. А проведение прививок получило название – «вакцинация» (по латыни *vaccina* – коровий). Буквально в течение нескольких лет прививки распространились по всей Европе. В Швеции после вакцинации, узаконенной в 1810 году, смертность уменьшилась в пять раз. В Дании после всеобщей вакцинации чёрная оспа исчезла совсем.

В России первые прививки оспы были сделаны в 1801 году детям Московского воспитательного дома. А после революции прививка делалась только желающим. И лишь в 1919 году, согласно подписанному Лениным декрету, прививки стали всеобщими, что сказалось на сокращении смертности от оспы. Если в 1919 году было зарегистрировано 186 тысяч больных чёрной оспой, то в 1936 году в СССР она была полностью ликвидирована.

Чёрная оспа – единственная инфекционная болезнь, которую удалось победить. В 1980 году 33 сессия Всемирной организации здравоохранения объявила, – оспа на планете ликвидирована!

СИБИРСКАЯ ЯЗВА

Сибирская язва – особо опасная инфекционная болезнь животных всех видов, а также человека. История сибирской язвы уходит корнями в глубокую древность. Описание симптомов этого заболевания встречается в трудах великих эскулапов античности Гиппократ и Галена, которые называли её как «уголь», из-за образующегося чёрного струпа. Арабские врачи называли эту страшную болезнь «персидским огнём». Подробное описание этой болезни сделал французский врач Моран только в 1766 году.

Бактерии сибирской язвы вне живого организма, при доступе кислорода, образует споры, которые обладают большой устойчивостью к температуре, высушиванию и дезинфекции. Они годами сохраняются на пастбищах, заражённых испражнениями и мочой больных животных, что опасно для последующего выпаса скота. Медиков поражала удивительная живучесть сибирской язвы при воздействии низких и высоких температур. Так при кипячении бактерии гибнут через 60 минут, а дезинфицирующие вещества (сулема, карболовая кислота, хлорамин и другие), убивают их в течение нескольких часов, а в этиловом спирте – через 50 дней!

Считается, что аграрная революция привела к расширению распространения сибирской язвы. Заражение происходило при выделывании шкур больных животных, при упо-

треблении их внутренних органов в пищу, а так же мясных и других пищевых продуктов. Источником заражения может стать почва, вода и воздух, когда они обсеменены (заражены) спорами сибирской язвы. Наши предки, охотники и собиратели, уже около 10 тысяч лет назад распространяли сибирскую язву на территории Африки, Евразии, а также занесли её в Северную и Южную Америку.

Чаще всего поражаются открытые части тела, особенно тяжело протекает болезнь при появлении карбункулов на голове, шее, слизистых оболочках рта и носа. Кожная форма сибирской язвы встречается в 98—99% всех случаев. Заболевание начинается с озноба и повышения температуры до 39—40. Наблюдается выраженная тахикардия, одышка, боли в груди и кашель с выделением пенистой кровянистой мокроты, в итоге летальный исход.

Продолжительность инкубационного периода болезни колеблется от нескольких часов до 2—3 дней. Болезнь сибирской язвы, кроме случаев кожной формы, ещё протекает в виде лёгочной или кишечной форм. И как всегда, раннее антибактериальное лечение сибирской язвы имеет большое значение, так как задержка лечения снижает шансы выживания животных и людей.

На протяжении длительного времени сибирская язва убивала людей по всей территории Земли. От неё гибнут люди и сейчас. Не случайно её взяли на вооружение террористы, которые рассылают её споры почтой. Остановимся на ситуа-

ции в нашей стране.

В 80-х годах XVIII века Медицинская коллегия России отправила особую комиссию в Сибирь изучить неведомую болезнь. В её составе был С. С. Андреевский, который изучил болезнь, а в 1788 году подготовил доклад Медицинской коллегии. Он первым в мире назвал эту болезнь «сибирской язвой», описал её вид, величину, строение, начало опухолей у людей и скота. Эта болезнь была и есть во многих странах, а само название болезни как «сибирская язва» получила не потому, что впервые возникла у нас в Сибири, а потому, что впервые была *изучена* у нас в Сибири.

В научных целях Андреевский даже заразил себя сибирской язвой и тяжело заболел, при этом вёл ежедневные записи о ходе болезни. В итоге он полностью опроверг существовавшее до того времени мнение о происхождении болезни, выявил способы её передачи среди животных и людей. Его книгу «Краткое описание и лечение сибирской язвы», Сенат разослал во все губернии Российской империи для борьбы с этой коварной болезнью.

В начале XX века заболеваемость сибирской язвой в России ещё носила массовый характер. В период с 1901 по 1910 годы эта тяжелая инфекция ежегодно поражала более 16 тысяч человек. Даже сейчас в России ежегодно регистрируется случаи сибирской язвы. В основном болезнь носит профессиональный характер, то есть заболевают люди, работающие с животными.

В СССР последняя крупная вспышка данного заболевания прилась на 1979 год в Свердловске. Б. Н. Ельцин фактически признал ответственность военных бактериологов за гибель невинных людей. А доктор химических наук Лев Фёдоров об этом писал так: «Военные биологи тогда „потеряли“ сибирскую язву, и ядовитое облако „ушло“ на город, отчего умирали люди. По официальным данным погибло 64 человека, а по моим, около 500! На пути ядовитого ветра были зоны для заключенных, керамический завод, заразились те, кто утром шёл на работу».

Вспышки сибирской язвы у нас регистрируются и в XXI веке. Так в 2011 году среди населения зарегистрировано 4 случая болезни, в 2012 году – 11, а за 9 месяцев 2013 года – 2 случая.

В 2016 году появились сообщения об эпидемии сибирской язвы в Ямало-Ненецком автономном округе. Для её ликвидации привлекали даже военных. Тогда погибли более 2, 5 тысяч оленей. Так же сибирская язва была диагностирована у 23 человек, а один из пациентов в возрасте 12 лет скончался. В общей сложности было госпитализировано 90 человек, 53 из которых дети.

Исчезнет ли сибирская язва, сказать сложно. Мы не можем отказаться от домашнего скота, дающее нам мясо, молоко, кожу и шерсть. Но беда в том, что среди животных иногда случаются болезни и вспышки эпидемий. Пока человек общается с природой и занимается сельским хозяйством, будет

опасность заболеть сибирской язвой, хотя в наше время это случается крайне редко.

СИФИЛИС

Об этой болезни в Европе долго не знали, пока не открыли Америку. Именно тогда Христофор Колумб привез в Испанию золото, серебро, кукурузу, картофель, табак и... сифилис. До сих пор существует гипотеза, что эта не известная болезнь стала главной причиной высокой смертности в эпоху Возрождения. В разных странах в разное время у сифилиса было много различных звучных прозвищ: «французская болезнь», «черный лев», «купидонова болезнь», «великая оспа», и «венерическая чума».

Первая эпидемия сифилиса разразилась через 4 года после открытия Америки. Самым большим толчком для распространения сифилиса стало то, что, в 1495 году французский король Карл VIII осадил Неаполь. Армию сопровождали караваны проституток, но главное – среди наёмников были моряки Колумба.

Когда Карл потерпел поражение, он распустил войска, и наёмники хлынули во многие страны, разнося любовную заразу. Эпидемия сифилиса грянула как гром среди ясного неба. В отличие от оспы, которой люди болели раз в жизни, и заразиться ей уже было невозможно, то сифилис был опасен тем, что он был *первичный, вторичный и третичный*, а последствия непредсказуемы. Он был как чума, только гораздо уродливее и ужаснее.

Волна эпидемии сифилиса была такой мощной, что всего за пятнадцать лет распространилась по всей Евразии и Северной Африке. А в 1512 году с этой страшной болезнью столкнулись даже японцы, которые, казалось бы, всеми силами пытались отгородиться от остального мира. Именно в тот роковой год в Киото произошла большая вспышка заболеваемости сифилисом.

Исследователи, изучающие историю сифилиса, считают, что только за первые 15 лет от него умерло около *пяти (!)* млн. человек. А сколько умерло, пока не появились лекарства, неизвестно. Врачи не знали, чем лечить эту болезнь, зато поняли, от чего она появлялась, и власти разных стран стали по-своему бороться. В Эдинбурге закрыли все публичные дома, этому примеру последовали и другие города Европы, в которых бордели занимали целые улицы и кварталы. Даже закрывались общественные бани.

Выводы сделала и королева Испании Изабелла: она стала отправлять женщин с моряками на континенты, где свирепствовал сифилис. С тех пор уже женщины-испанки осваивали Америку вместе с мужчинами. В следующем, XVI веке из Испании за океан переселились более 35 тысяч мужчин и 10 тысяч женщин.

Первые случаи заболевания сифилисом в России были отмечены в 1497 году в Великом Княжестве Литовском. Во времена Ивана Грозного и Петра I сифилис был известен у нас как «польская», «немецкая» и «французская» болезнь.

Не зная, как лечится от этой неизвестной и страшной болезни, долгое время вся борьба сводилась только к одному, – к изоляции больных, вплоть до высылки их на северные и восточные окраины государства.

И лишь в 1869 году важным этапом в борьбе с заболеванием стало открытие при Медико-хирургической академии в Санкт-Петербурге двух отдельных кафедр, – дерматологии и сифилидологии. Чуть позже были открыты кафедры сифилидологии при Московском и Варшавском университетах. А в 1884 году, – кафедры по кожным и венерическим болезням на медицинских факультетах Киевского и Казанского университетов.

Подготовка специализированных кадров позволила повысить качество медицинской помощи населению в лечении сифилиса. Серьёзный прорыв в лечении этой болезни произошёл в начале XIX века, когда в клиническую практику стали внедряться препараты йода. А начиная с 1943 года, в клиническую практику стали активно внедряться препараты пенициллинового ряда.

Сифилис считался позорной болезнью. Страшная эпидемия заставляла принимать меры защиты от болезни и её последствий. Главное, что стали активно использовать, совершенствовать и пропагандировать применение презервативов. Так как от сифилиса обычно выпадали волосы, то появились парики, которые скрывали лысину, и они прижились в обществе. А нужда лечить провалившиеся носы, дала

толчок развития лицевой хирургии.

Удивительно, – ни религиозная пропаганда, ни страх перед ужасающей болезнью, очень долго не могли победить сифилис. Люди продолжали блудить направо и налево, несмотря ни на что. Доходило до того, что у среднестатистического европейца было больше шансов умереть от сифилиса, чем погибнуть на войне, от голода или других болезней, не говоря уже о старости. Сейчас хотя блуд и остаётся, но все венерические болезни уже лечатся.

Считается, что сифилис был известен ещё в глубокой древности. Об этом свидетельствуют описания в работах Гиппократ, Галена, Диоскорида, Цельса, Авиценны и других учёных древности, а также в Библии, где говорилось о болезнях, характерных для сифилиса. Учитывая это, можно сделать вывод, что сифилис имеет столь же древнюю историю, что и сам род людской. Из Африки он был разнесён по всему свету за счёт естественных миграций, крестовых походов, вывоза рабов и развития торговли.

МАЛЯРИЯ

Разносчиками малярии являются комары. Их семейство в мире насчитывает около 2 тысяч видов. Из этого числа только около 300 видов являются малярийными, в том числе в России их распространено 10 видов. От этих комаров больше всего страдают жители Африки, где каждые 30 секунд от малярии умирает один ребёнок. На начало XXI века заболеваемость от малярии в мире составляла 350—500 миллионов случаев в год, из них 1,3—3 миллиона заканчиваются смертью. Всё потому, что до сих пор не могут найти эффективной вакцины, а эффективность имеющейся, – крайне низкая.

Каждый год в мире появляются новые более опасные для человека вирусы, но, к счастью, губительными болезнями для человечества становятся лишь некоторые. Не исключением стали для нас XX и XXI век, о вирусах которых стоит поговорить.

Грипп. Его массовая пандемия возникла в 1918—1919 годах. В апреле больные появились во Франции, а к маю вирус поразил до 40% населения Испании, отсюда и его название – «испанка». Мы считаем чуму самой страшной болезнью, но с ней всё же научились эффективно бороться. А вот

от гриппа до сих пор ещё не придумано эффективного лекарства, и этому есть причина.

Как считают учёные, вирус гриппа – обычная тяжёлая форма сезонного заболевания. Он постоянно видоизменяется, известно 2500 его разновидностей. И время от времени в мире появляется смертоносный «мутант», который становится массовым убийцей. Ежегодно грипп переносят минимум 300—500 миллионов человек, и полмиллиона каждый год умирает. От различных штаммов гриппа за всё время умерло около одного миллиарда человек!

Полиомиелит, (1954—1962 годы), болезнь парадокса. Причина эпидемии – улучшение условий жизни! Вирус болезни был настолько заразен, что в условиях антисанитарии и скученности населения, люди им болели в детстве, и вырабатывался иммунитет. К середине XX века в развитых странах гигиена настолько улучшилась, что о полиомиелите забыли. И напрасно. Люди выросшие в относительной чистоте, стали лёгкой добычей вируса.

Эпидемия сразу охватила США, Европу, СССР и Восточную Азию. До 25% всех заболевших погибали, а большинство излечившихся оставались парализованными или инвалидами. В СССР пик эпидемии пришёлся на 1959 год – было 440 тысяч случаев.

Лихорадка Эбола – 2014—2015 годы. Этот вирус, вызывающий геморрагическую лихорадку, был открыт после вспышки в Судане и Заире. При болезни повышается тем-

пература, ломота в суставах, головная боль. Появляется диарея, тошнота, боли в горле. Возможны внутренние кровотечения, и наступает смерть. Самая страшная эпидемия Эболы началась в Западной Африке в 2014 году. От Эболы тогда только в Африке погибло более 200 тысяч человек. В отдалённых районах вымерли целые племена.

Вич-инфекция возникла в 1980 году и существует по настоящее время. Считается, что вирус иммунодефицита человека перешёл от приматов к людям. Впервые он попал в США, а уже потом началась общемировая эпидемия. В 1990-е годы распространение ВИЧ-инфекции приняло катастрофические размеры. Попавший в кровь возбудитель поражает иммунную систему и постепенно уничтожает её, а заражённый погибает от вторичных болезней. За истекшее время вирусом ВИЧ заразилось около 120 миллионов человек, а более 53 миллионов умерли.

Коронавирус. Его родина город Ухань (Китай). Версий его появления много, от различных животных и змей до «бегства» вируса из военной китайской или американской секретных лабораторий. Учёные всего мира ищут эффективные лекарства против него, но пока кроме самоизоляции населения, всё безрезультатно.

Эксперты инфекционисты университета Джонса Хопкинса (США) выдвинули предположение, что коронавирус теперь останется с нами навсегда. Он превратится в сезонное заболевание, наподобие гриппа, который каждую весну уно-

сит тысячи жизней, но не вызывает паники и обрушения финансовых рынков.

Пока коронавирус не изучен до конца, ещё неизвестны и его возможные мутации, и их последствия. Не исключено, что коронавирус принесёт нам ещё нежелательные последствия, подобно мутации гриппа, который уже унёс около миллиарда человек.

РАСПЛАТА ЗА ГЕНИАЛЬНОСТЬ

Для смерти нет разницы, кого забрать в небытие. Раньше срока уходят из жизни солдаты на войне, крестьяне и рабочие от тяжкого труда. Особо стоит сказать о великих гениях человечества, которые чаще всех бывают заложниками творческого таланта и вдохновения.

Есть даже трагический «чёрный список» самых талантливых людей из разных эпох. Это люди с разными характерами и направлениями деятельности. У большинства из них, а зачастую и у ныне живущих творческих людей, имелись и имеются отклонения от общепринятых норм. Это люди, страдающие недугами, но именно своей болезнью они обязаны творческому успеху. Существует печальная закономерность – среди гениев долгожителей почти не бывает, они заложники своего таланта и сгорают в муках творчества.

Большинство из них знало, чем придётся платить за гениальность, и время показало, что каждый из них расплатился сполна за свой успех. Бывают исключения, когда великие люди, как Леонардо да Винчи, Рабиндранат Тагор, Лев Толстой, Александр Суворов, Бернард Шоу, Константин Циолковский и другие были долгожителями. Но они все обладали хорошим здоровьем, и следили за ним.

В 2006 году один медицинский журнал опубликовал необычное исследование – «Чем болели великие люди».

Группа авторитетных врачей: психиатров, невропатологов, наркологов и сексопатологов изучила и дала оценку заболеваниям большинству гениальных личностей. По признакам болезни их разделили на три группы.

I группа — психотики. Симптомы: человек страдает психозом, теряет связь с реальностью и заменяет всё своими фантазиями. Болезни этой группы: шизофрения, паранойя, психоз и эпилепсия. Одной из них страдали римский император Нерон, Винсент Ван Гог, Вольфганг Амадей Моцарт, Николай Гоголь, Иван Гончаров, Нострадамус, Александр Блок и другие. Некоторые из них создавали свой мир, непонятный для других, некоторые имели свои бредовые мысли и установки, другие могли днями страдать от своих иллюзий. Их переполняла энергия, ощущения благополучия и жажда деятельности. Тогда у них и рождались все гениальные творения.

II группа — психопаты. Психопатия – это результат дисгармонии, которая свойственна отдельным людям. Симптомы: душевные заболевания, психозы и неврозы, наложенные на личность как бы извне. Это генетический сбой. К этой группе болезней относятся циклоиды (сангвиники, ипохондрики), истерики, эпилептоиды (склонность к сверхидеям) и эндокринные психопаты. Одной из этих болезней страдали Александр Пушкин, Оноре де Бальзак, Всеволод Мейерхольд, Модест Мусоргский, Мэрлин Монро, Пётр Чайковский, Байрон и другие. У некоторых происходило помутне-

ние рассудка, наступали бред и галлюцинации. Они старались обратить на себя внимание, некоторые страдали от сексуальной ориентации.

III группа — невротики. Симптомы: неадекватная реакция на объективные вещи при сохранении ясности сознания. Невроз чаще возникает от внутренних проблем. Болезни этой группы – невротическая депрессия, тревога и фобии, синдром навязчивости и неврастении. Эти болезни проявлялись в виде повышенной утомляемости, переживаний по поводу умственного и физического здоровья. Их преследовал непонятный страх, человек переставал испытывать положительные эмоции, наступала безысходность, тоска и скорбь.

Одной из этих болезней страдали Карл Маркс, Владимир Бехтерев, Михаил Зощенко, Блез Паскаль, Лев Толстой, Зигмунд Фрейд, Исаак Левитан, Эрнест Хемингуэй и другие.

Этими недугами страдали не только писатели, политики, композиторы, художники и артисты, но даже сами врачи. Психическими расстройствами страдали даже царственные особы и полководцы. Некоторые страдали паранойей или психозами, часто манией величия, что нередко приводило эти людей к преждевременной смерти.

Стоит привести несколько трагических судеб великих людей.

Винсент Ван Гог, великий живописец сутками рисовал, при этом вёдрами пил абсент. В расстройстве чувств даже

отрезал себе левое ухо, и в таком виде запечатлел себя на автопортрете. О его болезненном состоянии поведали врачи, обнаружив около сотни медицинских диагнозов, которыми он страдал при жизни. В возрасте 37-ми лет он покончил жизнь самоубийством.

Николо Паганини, великий композитор и виртуоз игры на скрипке, применял оригинальные технические приёмы, которые он исполнял с непогрешимой чистотой. Даже когда ему завистники подпилили все струны на скрипке, он на одной уцелевшей закончил концерт! Закончил при оглушительных аплодисментах изумлённой публики. Поползла молва, что он был в сговоре с самим Сатаной, и епископа Ниццы обвинил его в суеверии и атеизме. Ему даже было отказано в заупокойной мессе, и много лет его сын возил забальзамированное тело отца. Когда же, наконец, это решение было отменено, прах великого музыканта наконец-то обрёл покой в земле. Великий композитор, скрипач умер в 57 лет.

Вольфганг Амадей Моцарт. По версии Пушкина в «маленькой» трагедии «Моцарт и Сальери», завистник Сальери отравил его бокалом вина с ядом. Но это всего лишь литературный вымысел. Моцарт был уникал, в 6 лет сочинял музыку, выступал для королевских особ Европы. Но он страдал маниакальным психозом, несколько дней мог находиться в плену бредовых иллюзий, его переполняли ощущения про-

дуктивной деятельности – что и требовалось для его творчества. Но такая эйфория могла смениться раздражительностью, он часто демонстрировал своё превосходство над другими. А умер великий композитор при загадочных обстоятельствах в 35 лет.

Николай Гоголь страдал шизофренией. Это выражалась не только в поведении, но и в его особом мироощущении. Это хорошо заметно в его первых мистических рассказах из сборника «Вечера на хуторе близ Диканьки» и «Миргород». Шизофрения осложнялась депрессивным психоневрозом. Писатель мог испытывать экстаз, который воспринимал как божественное откровение. Но в период депрессии его одолевали тоска, безысходность и неосознанный страх.

Толчком к его смерти послужила смерть сестры поэта Языкова. Увидев смерть лицом к лицу, он сказал: «Всё для меня кончено...» Он заболел и стал морить себя голодом. Лев Толстой обратился с просьбой к митрополиту Филарету «воздействовать на расстроенное воображение кающегося грешника». Митрополит передал Гоголю, что «сама церковь повелевает в недугах предаться воле врача». Но и это не помогло. Великий писатель умер от истощения в 53 года.

Александр Пушкин. Его поэзия вызывает восхищение, это вершина классики. Но забываем, что гений как личность и его творения, – совершенно разные понятия. Школьная

программа даёт один образ, а свидетельства современников рисуют совсем другой портрет. У него была неустойчивая психика с выраженной периодичностью смены эйфории на депрессию. Он часто терял контроль над собой, не выбирал слов и не взвешивал поступки. Однажды в обществе офицеров он, говоря молодёжным сленгом, так всех «достал», что один штабс-капитан выкинул его в окно. Часто его шутки были неуместны, а эпиграммы оскорбительны, что вело к ссорам и дуэлям.

В состоянии эйфории он пребывал неделями, а потом наступал период болезненной депрессии, тогда он становился мрачным, нервным и мнительным. Ещё у него наблюдалась патологическая черта – гиперсексуальность. В 18 лет он устраивал такие оргии, которые, по словам очевидцев, были под силу не каждому развратнику.

Можно говорить об аморальности поэта, но его произведения были написаны в состоянии этой необычной полуболезненной эйфории. Это был результат преодоления поэтом самого себя и своего психического нездоровья, которое его и привело к роковой дуэли с Дантесом. Поэт погиб в самом творческом расцвете – в 38 лет.

Михаил Лермонтов, при всей гениальности имел скверный характер. Его сослуживец так описывает его поведение в обществе: «...это был настоящий дьявол, воплощение шума, буйства, разгула и желчной насмешки». Встретившись

в Пятигорске со своим товарищем по юнкерскому училищу Мартыновым, поэт не упустил случая унижить его. Это и привело к роковой дуэли. Поэт погиб в 27 лет.

Мало кто знает, но дуэль Михаила Лермонтова с Мартыновым повторилась через 20 лет! У Лермонтова не было потомков, а у родственника, адмирала Михаила Лермонтова был сын, названный в честь погибшего поэта, Михаилом. Невероятно, но сын Мартынова и Михаил Лермонтов-третий оказались сослуживцами в одном гусарском полку. И опять зачинщиком дуэли стал Михаил Лермонтов! Мартынов-младший ранил в голову Лермонтова-младшего, тот лишился глаза и как зачинщик дуэли, был вынужден выйти в отставку.

Фёдор Достоевский страдал эпилепсией, со временем припадки случались до двух раз в месяц. Удивительно было то, что он ждал очередного приступа, потому что перед этим он впадал в творческий экстаз. Тогда на него нисходило чувство полной гармонии с самим собой и окружающим миром. Эпилепсия странным образом стимулировала воображение писателя. Это давало ему возможность одинаково глубоко испытать два противоположных чувства, – наслаждение жестокостью и искреннее сострадание. Это ярко проявилось в его произведениях: «Идиот», «Преступление и наказание» и в «Братьях Карамазовых». Писатель умер, не прожив и 60 лет.

Смерть Сергея Есенина вызывает больше всех споров в обществе. Многие убеждены, что это власть убила неугодного поэта. А так ли это? Есть и другая версия: причина смерти поэта – врождённые свойства характера. Этот склад личности психологи называют ювенильным, иными словами, таких людей называют «вечными юношами». Они как бы созданы для беззаботной жизни. Вот эта божемная жизнь и привела поэта из народа к тому, что уже к 27 годам Есенин страдал алкоголизмом, провалами памяти и белой горячкой. Отсюда и его стихи, полные тоски и безысходности:

В зелёный вечер под окном
На рукаве своём повешусь...

Несколько раз он пытался покончить жизнь самоубийством, и как итог – трагедия в гостинице «Англетер». Стоило ли власти прибегать к его насильственной смерти, если он сам к ней стремился?

Ещё очень обидно за Есенина, что в нём лишь видели пьяницу и скандалиста. Только забывают о его трудолюбии, о том объёме поэтического наследия, которое он нам оставил за такой короткий творческий период. И при этом талант и вдохновение не оставляли поэта до самой смерти. Великий поэт России прожил всего 30 лет.

Василий Шукшин обладал феноменальными способностями, которые проявились у него только с возрастом. Он окончил лишь семилетку, и только через десять лет экстерном сдал экзамены и получил школьный аттестат. Будучи достаточно в зрелом возрасте (25 лет), поступил на режиссёрский факультет ВГИКа. Оказалось, что парень из Сибири помечен божьей искрой, это подтвердила жизнь, его талант оказался многогранным. Он овладел профессиями актёра, кинорежиссёра, драматурга и прозаика.

Успеху его творчества способствовал жизненный опыт. Он знал жизнь села, был грузчиком, маляром, радистом, учителем, и даже комсомольским работником. Школа жизни пригодилась ему в искусстве. Но как человек талантливый и честный, был неудобен завистливым коллегам по цеху и партийному руководству.

Однако срабатывал обратный эффект – успех его книг, публицистики и кинолент всегда был огромный, а его кинофильмы стали открытием. Михаил Шолохов о нём сказал: «Не пропустил он момент, когда народу захотелось сокровенного. И он рассказал о простом, негероическом, близком каждому так же просто, негромким голосом, доверительно. Отсюда тот широкий отклик, какой нашло творчество Шукшина в сердцах людей».

Он торопился жить и работал на износ, потому что знал – ему мало отпущено времени, чтобы осуществить задуманное. Его творческая жизнь приходится всего на десять лет,

и уложились между его фильмами «Живёт такой парень» и «Калина красная». Последний фильм – «Калина красная» – вошёл в золотой фонд советской и российской киноклассики. Его творчество и нелёгкая жизнь, такая короткая, и такая яркая, надолго останется в памяти народной. Василий Макарович прожил всего 45 лет.

Владимир Высоцкий – наш современник, но его смерть – загадка. Он не баловень судьбы, всё что делал, было талантливо, необычно и шло от сердца. Поэт, композитор, певец, музыкант, актёр театра и кино – и это всё в одном человеке! Такие необычные люди отдают себя искусству без остатка. Они заранее знают, какую цену за это придётся заплатить. Да он и сам писал об этом:

Но вспять безумцев не поворотить —
Они уже согласны заплатить:
Любой ценой – и жизнью бы рискнули —
Чтобы не дать порвать, чтоб сохранить
Волшебную невидимую нить,
Которую меж ними протянули.

При общем интересе к Владимиру Высоцкому, у медиков был всего один диагноз – «Умер от острой сердечной недостаточности, вызванной алкоголем, наркотиками и бесконтрольным употреблением снотворных и успокоительных препаратов».

Психиатр-нарколог Пётр Каленченко и врач-психиатр Сергей Щербаков (газета «Взгляд», Сан-Франциско, США, 1999 год) считают: Владимир Высоцкий страдал от болезни «маниакально-депрессивного состояния». Этой болезнью страдали премьер-министр Великобритании, Уинстон Черчилль, Вольфганг Амадей Моцарт, Иоганн Себастьян Бах и другие талантливые люди.

Да, он был болен, но что привело его к этой болезни? Скорее всего, это официальное непризнание его таланта, отказ в праве даже называться поэтом (!), а ещё ограничения полностью раскрыться в искусстве. Это было причиной стрессов, которые в кругу творческих людей снимаются известным способом. Сами медики считают, если эту болезнь своевременно распознать и лечить, то Высоцкий дожил бы до наших дней. Но тогда возникает крамольный вопрос, – будь он послушным и покладистым, тогда остался бы он тем Высоцким, которого мы помним и любим?

Судьба Владимира Высоцкого одна из немногих, когда человек, не признанный властью, в народной памяти жив и сегодня. Он живёт в своих стихах, киноролях и песнях для кино и театра. Композитор, поэт, певец и артист умер в возрасте 42-х лет.

В конце 1970-х годов учёные обратили внимание, что в мире рождаются всё больше детей с уникальными способностями. Такие малыши четырёх-пяти лет легко овладевают

иностранными языками и решают задачи из области высшей математики. «Виной» этому то, что их организмы устроены по-другому, вплоть до несколько иной структуры ДНК. Психологические тесты показывают, что у гениальных детей в равной степени развиты оба полушария головного мозга. Одно из них, как известно, отвечает за аналитику и логику, а другое – за интуицию и творческое начало.

Исследователи насчитали до 20 паранормальных феноменов, которыми обладают такие дети: умение видеть с закрытыми глазами, чтение мыслей, математические способности, предсказывание будущего и другое. В разных странах талантливых детей называли по-разному, но в 1982 году нашли их общее определение. Американская ясновидящая Нэнси Тэпп определила, что у обычных подростков аура золотисто-жёлтого цвета, а у вундеркиндов тёмно-синяя – цвет индиго. Отсюда пошло их название – индиго.

А пока дети индиго поражают нас своими способностями, но мы приведём лишь некоторые из них.

В 2004 году девочка из Великобритании Джорджия Браун в возрасте неполных трёх лет (на момент тестирования), вошла в число 2% самых умных людей планеты – её IQ (айкью) составил более 150 баллов! В России Паша Коноплёв в три года решал сложные математические задачи, в 15 лет поступил в университет, а в 19 лет – в аспирантуру.

С 2008 года на телеканале «Россия» идут передачи, в которых участвуют особо одарённые дети. Так 3-хлетний ма-

льш Марк Вишня свободно решал сложные задачи школьной программы, извлекал квадратные корни. Правда, перед этим ему объясняли, что это такое, что от него хотят (!), и он потом решал задание. Особенно всех удивила Белла Девяткина, которая в четыре года (!) продемонстрировала знание 6 языков, в том числе сложнейших: китайского и арабского, не говоря, о европейских.

Ярослава Поздер из Новосибирска в 9 лет начала лечить руками и силой мысли. Кроме того, она могла отыскать любого человека в своём городе. К девочке часто обращались люди, потерявшие родственников и даже сотрудники полиции.

Сергей Краснов из Санкт-Петербурга с 3-х лет читал книги, не раскрывая их, а всего лишь положив руку на обложку. Наташу Дёмину из Саранска называли «девочка-рентген». Она без всяких специальных приборов видела внутренние органы людей. Многие в этом сомневались, но способности девочки были подтверждены независимыми экспертами в Великобритании.

К сожалению, такие уникальные способности далеко не всегда могут сделать таких подростков счастливыми. Подобные физические и психические особенности часто приводят к ранней смерти или суициду в результате депрессии. Не случайно процент самоубийств среди детей индиго в несколько раз выше среднестатистических показателей. И тому есть примеры.

Талант семилетней Ники Турбиной открыл Юлиан Семёнов в Сочи. В 8 лет вышел её сборник стихов «Черновик», переведённый на 12 языков мира! Вместе с поэтом Евтушенко и своей бабушкой она ездила по миру с поэтическими выступлениями. А в 27 лет Ника в состоянии депрессии выбросилась из окна.

Юная художница Надя Рушева рисовала необычные портреты, причём сразу рисовала их «начисто», не прибегая к эластику и исправлениям. Она признавалась, что вначале видит рисунок, а потом только обводит его на бумаге. Однако на пике своей славы она в 17 лет умерла от кровоизлияния в мозг. Уже упомянутый Павел Коноплёв в 29 лет скончался в психиатрической больнице.

Но это не значит, что у детей индиго короткий срок жизни. Генетические исследования таких детей выявили, что многие из них предрасположены к долгой жизни, и таких примеров много.

Парадоксально, но с годами многие вундеркинды становятся заурядными людьми, «как и все». Почему так происходит, – это загадка. Учёные считают, – это связано с реакцией «защитного механизма», оберегающего мозг в юном возрасте от избыточной информации. Уникальные способности не всегда могут сделать таких подростков счастливыми. К тому же, многие из них не рады своим способностям и постоянному назойливому вниманию.

Но есть обратный парадокс, как игра природы: в детстве у некоторых подростков вообще не наблюдается особых задатков, а в зрелом возрасте они становились гениальными людьми. Тому есть много примеров, как за рубежом, так и в нашей стране.

Николая Гоголя в школе аттестовали как тупицу и шалопая. Александр Пушкин слабо успевал в лицее, а на уроках арифметики даже часто плакал. Лев Толстой на вступительных экзаменах в университет получил несколько единиц. Антон Чехов в гимназии дважды оставался на второй год. Это можно сказать о многих великих людях. Плохо учились в школе Уинстон Черчилль, Отто фон Бисмарк, Бонапарт Наполеон и другие.

Основоположник современной физики Исаак Ньютон в школьные годы по физике получал неуды. Основатель периодической системы химических элементов Дмитрий Менделеев вступительные экзамены по химии (!) сдал только с 3-го раза. Знаменитого Томаса Эдисона из школы вообще выгнали, как не способного в дальнейшем к обучению. Факты удивительные.

Зато как чудо, – в зрелом возрасте у некоторых «неперспективных» неожиданно появляются феноменальные способности. Очень поражают «счётчики». Шакунтала Деви из Индии соревновалась в математике с ЭВМ и опередила многие из них. Преподаватель Горьковского «Политеха» Игорь Шелушков за 35 секунд извлёк корень... 68-й степени

из 33-ёхзначного числа!

В XVIII веке в Швейцарии жил мельник Жан Шевалье, который, не имея часов, в любой момент называл точное время. Его секрет был поразителен – он всю жизнь... вёл счёт в уме секундам, минутам и часам. Это было против его воли, он считал, когда спал, работал, когда читал книги, когда разговаривал с людьми. Способность не сбиваться со счёта в любых условиях выглядела фантастической. С ним нарочно заводили споры или просили решить математическую задачу, и тут же спрашивали: «Который час?» И «живой хронометр» давал безошибочный ответ.

Что за этим скрывается? И кто такие «нормальные» и «ненормальные» люди? Они ненормальные лишь в одном, что обладают необычными способностями, не такими, как у всех. Но и тут матушка-природа преподносит сюрпризы. Вот один из них.

В 1964 году на конференции психиатров в Лос-Анджелесе доктор Хорвиц рассказал о двух близнецах, которых он наблюдал как врач. Дети могли в течение секунды определить, каким днём недели, было, скажем, 25 августа 1810 года или будет 7 ноября 2030 года. И ни разу не ошиблись. Как это получается, близнецы не могли ответить. «Мы видим ответ», – объясняли они. Их понять можно, так как эти феномены находились в психиатрической лечебнице, как... слабоумные! Во всём, кроме своих уникальных способностей, они были явно выраженные идиоты.

Итальянец Джузеппе Меццофанти свободно говорил на 39 иностранных языках, и столько же языков понимал. Ему пророчили блестящую карьеру, но этого не произошло, и вот почему. Случилась трагедия с финским студентом, который изучал иностранные языки с невероятной быстротой. За это его «князя церкви» приказали казнить, будучи уверены, – «это невозможно без помощи нечистой силы». И Меццофанти стал священником.

Кроме людей чудо-счётчиков, было много и тех, кто обладал уникальной памятью. Русский композитор С. В. Рахманинов обладал необыкновенной музыкальной памятью. Так же необычной памятью обладали русский путешественник Н. М. Пржевальский, немецкий математик Л. Эйлер и многие другие.

Наш современник Стив Джобс после школы поступил в колледж, из которого его, мягко говоря, отчислили. После этого он жил как придётся: ночевал у друзей, собирал и сдавал бутылки, одно время даже принимал наркотик ЛСД, и его принимали за хиппи. Никаких задатков гениальности у парня не было, а между тем он оказался творческим гением – сейчас полмира пользуется его изобретениями. Это он совершил техническую революцию: придумал персональный компьютер, поместил Интернет в наши карманы (!), и сделал для всех любую информацию доступной.

К месту стоит сказать о его необычном методе управления своей фирмой, который полезно бы перенять и многим на-

учным институтам. При подборе учёных для своих лабораторий Стив Джобс пошёл новым путём. Он считал, что нет смысла нанимать *толковых* людей, а затем указывать им, *что* делать. Он только обозначал проблему, а учёные *сами* решали, что и как делать. Утверждают, что у него в штате были даже Дауны (!), люди, страдающие аутизмом, у которых свой необычный мир, но при этом отдельные из них обладают гениальным мышлением. Благодаря этой системе Стив Джобс сделал великое открытие XXI века.

Журналистка Элина Погонина в статье «Дети индиго: новая раса Земли» пишет о детях-вундеркиндах и считает, что это естественный процесс эволюции людей, без какого-либо вмешательства космических сил, как часто считают. В начале XXII века мы перейдём из нынешнего третьего измерения, в четвёртое, в котором всё, о чём мы думаем, становится реальностью. Такие дети индиго и взрослые гении-учёные, будут представлять собой роль проводников в будущий, гораздо более совершенный мир.

Чем объяснить, что гениальность, проявляемая в детстве, потом исчезает. И, наоборот – у обычного ребёнка с возрастом открывается необыкновенный талант? Каков механизм «запуска» этого резерва гениальности у человека? И их обратная сторона, о которой говорил философ Артур Шопенгауэр: «Гении не только невыносимы в жизни, но безнрав-

ственны и жестоки, им трудно иметь друзей». Обычно в глазах общества они слывут любимцами, а в кругу друзей и семьи часто были несправедливы и эгоистичны. Только поэтому многие в жизни были одиноки. Чтобы скрасить своё одиночество, они зачастую находили утешение в азартных играх и спиртном, что подрывало их здоровье.

Николо Паганини не раз спускал в казино всё до копейки, даже закладывал и проигрывал свою скрипку! В разное время в рулетку играли Наполеон Бонапарт, Александр I, Фёдор Достоевский, Николай Некрасов и много других известных людей.

Не говоря о творческих личностях, которые муки творчества и неудач топили в бокале спиртного. Этой пагубной привычке были подвержены многие, Карл Маркс и Фридрих Энгельс были не только борцами за счастье пролетариата, но и любителями выпить. В отчётах полиции о молодом Марксе писали: «В частной жизни крайне беспорядочен, циничен, ведёт богемный образ жизни». Не избежал дурной привычки пить хмельное и Фридрих Энгельс. Уже на шестом десятке лет он ещё мог перепить многих других. На частых застольях он спокойно укладывал под стол своих молодых собутыльников, «сошедших с дистанции».

Современники пишут, что Моцарт в последние годы жизни напивался до такой степени, что не мог стоять на ногах, будь это дома или на улице. Существует версия, будто бы его смерть была от того, что ударился виском о камень и зара-

ботал опухоль мозга.

Есть примеры из области парадоксов. Сказочник Гофман из спиртного черпал не только хмельную усладу, но и сюжеты для своих книг. «Технология» простая: он садился за рабочий стол, пил стопку за стопкой, и всё смотрел в тёмный угол кабинета. Как только там появлялись «чёртики», он быстро записывал все проделки «нечистой силы», пока сам не «отключался». Эти сюжеты рисовало его больное воображение, подогретое алкоголем. А на трезвую голову из этого рождались великолепные сказки.

Заканчивая разговор о вундеркиндах среди людей, стоит сказать и о том, что и среди животных встречаются вундеркинды. Их способность к мыслительным процессам проявляется в целенаправленных, то есть, осознанных действиях. Обучая животных, можно лишь догадываться о результатах своей работы. Как оказалось, некоторые животные очень умные и способные ученики.

Юрий Чирков рассказал историю про мальчика-чистильщика обуви. Он сидел у подъезда отеля «Ниверне» во Франции. У него был чёрный спаниель, с которым он работал «бригадным методом». Собака поставляла хозяину клиентов, но как! В грязном ручье она мочила свои лапы, и «случайно» касалась башмаков прохожих, а чистильщик предлагал свои услуги. Пока хозяин был обеспечен работой, спаниель дремал рядом, а когда была безработица, он тут же при-

нимался за свою часть совместной работы. Так и трудились, помогая друг другу заработать на хлеб.

Орангутанги и гиббоны часто поют просто так, для удовольствия. Полярники рассказывали, как на российскую станцию «Беллинсгаузен» с Алтая привезли в разобранном виде церковь, и там её собрали. Всех поразило то, что как только на колокольне храма раздавался Благовест, – пингвины, как истинные «прихожане», всей колонией шли к церкви слушать удивительный звон!

В печати часто сообщалось, что некоторые животные любят смотреть кино и телепередачи. В одном из посёлков на востоке Африки зрители кинофильма были напуганы диким слоном. Он пришёл смотреть кинофильм, и зрелище ему очень понравилось. Слон стал аккуратно появляться из леса, как только начинал светиться экран, натянутый между деревьями, и уходил в джунгли, когда фильм кончался. Благодаря слону деревня прославилась.

Описан интересный случай с гориллами из Нью-йоркского зоопарка. Когда к зиме их перевели из вольера в клетку, обезьяны стали постоянно ссориться и даже драться. Тогда решили применить необычное средство: перед клеткой установили телевизор. Когда его включили, обезьяны прижались к решётке и впились в экран. И скандалы исчезли. Гориллы часами смотрели телевизор. Особенно им нравились картины с быстрыми движениями на экране: ковбойские боевики, фильмы про индейцев, и ещё танцы.

Татьяна Пименова пишет в газету ЗОЖ о попугае, живущем у соседей. Он поражает чистотой произношения и выдаёт как бы осознанный текст. К примеру, когда к ним приходит чужой человек, то попугай вежливо его встречает словами: «Здравствуйте, проходите, пожалуйста! Садитесь. Чай, кофе?» А затем с интонацией заговорщика говорит: «А может, чего-нибудь покрепче?»

Многие животные выступают в цирке, среди них много эрудитов. Проблема лишь в том, как наладить двустороннюю интеллектуальную связь человека с животным. При дрессуре часто за основу берутся и развиваются их природные инстинкты и природная сообразительность – как можно «заработать» лакомство или еду. А если разобраться, ведь и люди работают за это же.

В основе вышесказанного лежит *мозг* человека и животных.

Долго существовал миф, что в мозге человека «дремлют» большие скрытые резервы. За миллионы лет мы научились использовать свой мозг лишь до 10%, а 90% – скрытый резерв. Все гении, включая и людей с особым даром предвидения (Нострадамус, Мессинг, Ванга и другие), имели возможность использовать свой мозг, перешагнув границы этих 10%, и это для всех было чудом. При этом долго не могли понять, – зачем нас Природа наделила таким объёмом мозга? А что будет в будущем, когда будет задействованы воз-

возможности мозга на все 100%!? Но это оказалось не так.

Наукой установлено, что если бы мы пользовались 10% мозга, то «резервный» мозг давно бы отмер за ненадобностью, как хвост и другие рудименты. На самом деле, безработицы у мозга никогда не бывает. Методом сканирования наглядно была показана работа всех участков мозга, и каждый отдел выполняет свою функцию. Только у гениев мозг более заряжается информацией, причём, часто с самого рождения, а потому и более развит.

Но не всё безоблачно в науке. Исследователи из Кембриджа официально заявили, что мозг человека больше развиваться не может – он достиг предела, а потому умнее мы уже никогда не станем. Времена Ломоносовых, Тесла и Эйнштейнов прошли. Правда, согласны с этим далеко не все учёные. И основной их аргумент заключается в том, что гении по-прежнему, хотя и редко, но появляются, о чём можно прочесть во многих информациях.

Приведём лишь один пример. Гриша Пилерман с детства обладал удивительными способностями в математике. В 2010 году, став взрослым, доказал гипотезу Пуанкаре, которая 100 лет не давала спать математикам всего мира. И при этом он отказался от премии в миллион долларов, присуждённой ему Математическим институтом Клэя (США), хотя он и жил бедно. За это его сочли сумасшедшим, а журналисты глумились над его бескорыстием.

Спорный и сам факт, что наш мозг не способен развивать-

ся. Можно сказать, это внешне незаметно, то есть, не увеличиваясь в размерах и не требуя дополнительной энергии. Стоит привести наглядный пример по усовершенствованию нашего автомобиля. Первые автомобили были с огромным мотором, который потреблял большое количество топлива, и при этом был маломощным и совсем тихоходным. Сравним – под капотом современного автомобиля уже стоит компактный, экономичный двигатель, при этом он в десятки раз мощнее и быстроходнее предшественника.

Как это может быть? Всё просто – мозг человека, не увеличиваясь в объёме, при этом за сотню лет усовершенствовал это изобретение. Но потребности человека всё возрастают, значит и матушка-Природа, по мере развития общества, работает над усовершенствованием нашего мозга. Со временем это поэтапно коснулось радио, телефона, электричества, медицины космоса...

ГУМАННЫЕ ВИДЫ СМЕРТИ

Гуманная смерть (если смерть вообще можно назвать гуманным актом прекращения жизни) бывает двух видов. Первый – возможность больному умереть в хосписе, достойно дожив до конца своих дней, а второй – эвтаназия, или «смерть по просьбе».

Слово «хоспис» переводится как гостеприимство. В хосписах больные со смертельным диагнозом могут прожить остатки дней в комфорте и заботе. Это медицинское учреждение, где пациенты окружены обычными «домашними» вещами, к больным открыт свободный доступ родственников и друзей. Медицинский персонал оказывает необходимую врачебную и психологическую помощь. Сообщать больному о его диагнозе можно только в том случае, если на этом настаивает сам пациент.

Больные могут получать кислород, обезболивающие препараты, питание (даже через зонд) и другие услуги. Самое главное – в хосписах минимум врачей, зато максимум среднего и младшего медицинского персонала. Основная цель пребывания в хосписе – скрасить последние дни жизни обречённым, при этом облегчить им страдания. Это гуманно с любой точки зрения.

Первый хоспис в России был открыт в Москве в 1903 году

для раковых больных. Его инициатором стал онколог, профессор МГУ Л. Л. Левшин. Четырёхэтажный корпус на Погодинской улице первоначально вмещал 65 коек в одноместных и двухместных палатах. При Советах гуманный подход к больным раком (заведомо неизлечимым) посчитали напрасной тратой средств.

Единственный раковый хоспис стал рядовым московским научно-исследовательским онкологическим институтом имени Герцена, а все функции бывшего хосписа сразу же были прекращены. Сейчас на всю Россию имеется всего один хоспис, который находится в Лахте, одном из районов Санкт-Петербурга. И всё по причине отсутствия финансов на эти медучреждения.

Все хосписы в мире финансируются не только за счёт бюджетных средств государств, но и за счёт благотворительных обществ и добровольных пожертвований граждан и организаций. В России меценаты Морозовы вложили в раковый фонд 150 тысяч рублей, поэтому даже в советское время, вплоть до середины двадцатых годов, этот хоспис носил имя главных меценатов.

Эвтаназия, или «лёгкая смерть», – противоположность хосписа, но функция та же – последние дни жизни. Это единственная возможность прекратить жизнь по просьбе самого человека, страдающего неизлечимым заболеванием, который испытывает невыносимые страдания. Как пример, стоит

привести эвтаназию известного Зигмунда Фрейда в сентябре 1939 года. Он болел неизлечимой формой рака нёба. До этого он перенёс 19 операций по удалению опухолей, причём под местной анестезией, так как общий наркоз в таких операциях тогда ещё не применялся.

Само понятие «эвтаназия» впервые было употреблено неким Френсисом Беконем ещё в XVI веке. До Второй мировой войны идея эвтаназии была широко распространена в ряде европейских стран, она пользовалась большой популярностью в медицинских кругах. Однако после окончания войны все страны мира законодательно отказались от этой формы ухода из жизни, помня смертельные инъекции и газовые камеры фашистов в концлагерях.

В 1984 году Нидерланды первыми в мире легализовали добровольную эвтаназию, которую Верховный суд страны одобрил. Через 18 лет эвтаназия была легализована в Бельгии. Только за 2003 год с помощью эвтаназии ушло из жизни двести смертельно больных пациентов. И, как говорится, процесс пошёл.

В США закон, разрешающий оказание медицинской помощи с использованием эвтаназии больным, был принят в штате Орегон в 1994 году, и только в 2008 году – в штате Вашингтон. Начало было сделано, другие штаты стали думать о введении эвтаназии на основании закона. Дело каждого, – жить или умереть.

Процесс эвтаназии совершенствуется. В Нидерландах

давно создана специальная клиника, выполняющая эвтаназию на дому. Подготовлены доктора и медсёстры, которые выезжают в любой населённый пункт небольшого королевства, чтобы помочь уйти из жизни безнадежно больному. По этому принципу такая работа проводится в Голландии и Бельгии. Даже создано и работает общество «Право на смерть», которое способствует выбору смерти.

Однако многие специалисты активно препятствуют такому явлению в медицине, которое стало набирать обороты. Осуждая это нововведение, многие считают, что только лечащий врач может точно определить, есть ли смысл провести эвтаназию безнадежно больному или следует дальше бороться за его здоровье. Кроме врачей, против эвтаназии активно выступает и церковь.

Всё дело в том, что в период приступов, когда боль обостряется, человек часто стоит перед выбором – страдать и мучиться дальше или разом прекратить невыносимое мучение. Для этого стоит лишь набрать номер телефона клиники, и к нему сразу же выедет бригада «*скорой смерти*», которая навсегда избавит от боли. Часто такой соблазн перевешивает, к тому же сама процедура безболезненная. Вначале больному вводят снотворное, потом делают смертельный укол и больной умирает во сне.

Сейчас уйти из жизни стало ещё проще, так как в аптеках продаются специальные аптечки с набором лекарств и особых сортов «чая», которые всем доступны. Но тут уже на-

ступает невидимая грань между суицидом и эвтаназией. Молодые люди не скрывают, что если вдруг заболеют раком, то воспользуются такими «гуманными» препаратами, даже не задумываясь о лечении.

В России эвтаназия является преступлением и квалифицируется как умышленное убийство. Смягчающим обстоятельством считается лишь одно – совершение преступления из чувства сострадания. Депутаты Госдумы России боятся вводить в нашей стране закон об эвтаназии. Это может привести к тому, что большинство «горячо любимых» наследников передумают своих богатеньких и очень дорогих (в прямом смысле) наследодателей. При этом запасутся свидетелями и ворохом нужных бумаг.

Попытки использовать эвтаназию незаконным путём, по просьбе и без просьбы больных и старых людей тайно делались часто. Иногда это принимало чисто криминальный характер. Так в Великобритании семейный доктор Харольд Шипмэн с 1975 по 1998 годы отправил на тот свет методом эвтаназии 215 пациентов. Это были старики, которым он назначал смертельную дозу наркотиков. Они засыпали и умирали без боли во сне. За это «милосердие» суд приговорил его к пожизненному заключению.

РЕИНКАРНАЦИЯ КАК ПЕРЕСЕЛЕНИЕ ДУШ УМЕРШИХ

Реинкарнация, или переселение душ, – это перевоплощение снова и снова из одного тела в другое, и не всегда в человека. Такое понятие о переселении душ существует у многих народов. Эскимосы, североамериканские индейцы и наши народы Севера считают, что в ребёнка вселяются души умерших предков.

Реинкарнация происходит при больших стрессах, особенно при насильственной гибели физической оболочки тела человека. При этом колоссальный всплеск, выброс энергии умирающего тела находит свой «приёмник», изначально настроенный примерно на ту же «энергетическую частоту». Всё происходит за секунды, в момент появления ребёнка на свет – «в чистую душу» приёмника вселяется душа – как исчезающая из донора энергия.

Не случайно же восточные религии, в частности буддизм и индуизм, считают, – как человек сбрасывает с себя обветшалые одежды, так и душа освобождается от изношенного тела, чтобы переродиться в новом теле. Переселение душ для них одно из основных понятий. Они убеждены, что человек начинает жизнь не с пустого места, он уже существо-

вал до своего рождения.

Есть дети, особенно до 4—5 лет, которые утверждают, что уже жили раньше. У них как бы просыпалась «скрытая память» от рождения. Они даже приводили факты и описывали события из своей предыдущей жизни. Называли имена родственников, описывали места, где когда-то жили, а также другие подробности своей «жизни до смерти». Во многих случаях факты из прошлой жизни подтверждались, что ставило в тупик психологов.

При этом, становясь взрослыми, дети об этом говорят всё реже и реже, пока не забывают совсем. Одни учёные утверждают, что это детские фантазии, а другие об этом явлении думают иначе. По их мнению, научившись разговаривать, ребёнок пытается успеть поделиться с нами остатками воспоминаний о своей прошлой жизни, прежде чем он об этом всё позабудет. Это своего рода «улыбка спящей памяти», а напоминает она ребёнку о далёком прошлом и о своих предках. Это и есть реинкарнация души.

Иногда у людей под гипнозом проявляются эта необычная способность, о которой они, повзрослев, забыли. В 1978 году в США во время гипнотического сеанса (доктор Морис Нетертон), произошёл удивительный случай. Одиннадцатилетний мальчик вдруг заговорил на непонятном наречии. Позже сеанс гипноза повторили с участием преподавателей университета. Оказалось, что мальчик говорил на древнем языке, которым пользовались на Среднем Востоке. Слышать

его он не мог нигде и никогда.

В состоянии гипнотического транса мужчина из Канады вдруг «вспомнил», как он был викингом и участвовал в военных походах. Но что самое интересное, он рассказал о том, как жил в Месопотамии ещё до нашей эры, и даже записал несколько фраз на каком-то загадочном языке. Специалисты-филологи определили, что это наречие *сессамид павлави*, которое действительно существовало с незапамятных времён на Востоке.

Нам пока не понять суть реинкарнации и главное – переселения души, если это и существует в природе. Но о переселении души слишком много говорится в культурах разных народов мира. Остаётся только строить догадки, чем и занимаются тысячи лет лучшие умы человечества. Вот лишь некоторые из них.

Первым в мире произвёл взвешивание человеческой души Иван Петрович Кулибин. Он заметил, что в момент смерти умирающий не плавно, а рывком теряет в весе около 30 граммов изначального веса. В 1906 году доктор Дункан МакДугалл взвесил 6 умирающих людей и установил, что в момент смерти потеря веса была так же внезапной, но составляла в среднем 21 грамм. Американский физик Нейтон Шуберг в наше время взвесил нескольких умирающих, используя суперсовременные устройства. Все эти души имели вес в пределах от 2,53 до 8,36 грамма. При этом души жен-

щин оказались гораздо тяжелее душ мужчин.

Почему вес человеческой души со временем уменьшается, и почему души женщин тяжелее, чем у мужчин, в этом ещё предстоит разобраться нашим учёным. Но то, что душа у человека есть, и она имеет, пусть даже такой малый вес, это бесспорно.

Буддизм, наряду с медитацией, учит аналитическому осмысливанию смерти, что помогает избавиться от страха смерти и иллюзии, что твоё тело и душа едины. Даосские документы говорят, что с периода династии Хань, Лао Цзы перевоплощался неоднократно. В одном из основных писаний даосизма есть утверждение, которое с точки зрения философии трудно опровергнуть:

«Наше рождение не является началом, также как и смерть – концом. Есть безграничное бытие; есть продолжение без начала. Бытие вне пространства. Непрерывность без начала во времени».

Хотя и туманно, но понятно, что речь идёт о реинкарнации *души*, когда тело умирает, превращаясь в тлен. Как понять другое явление – *нетленные тела* без души? Феномен сохранения мёртвого тела давно привлекает внимание исследователей. Такое противоречие законам природы учёные пытаются объяснить физическими свойствами окружающей среды (бальзамирование не идёт в расчёт). Однозначного решения загадки до сих пор нет.

В связи с этим стоит привести удивительные примеры.

В IX веке японский учёный Кукай основал школу Сингон («Истинное слово»). В новом учении соединились элементы буддизма, синтоизма, даосизма и другие религии Востока. На 61-м году жизни Кукай вошёл в состояние глубокой медитации и отказался от пищи и еды, что привело его к добровольной смерти.

Согласно воле своего учителя, ученики схоронили его на горе Койя рядом с основанным им храмом. Через несколько лет его могилу вскрыли и обнаружили, что Кукай выглядит так, словно крепко спит. Его организм не подвергся разложению. Учитывая такое необычное явление, сейчас его тело покоится в специальном мавзолее, а почитатели Кукай уверены, что он не умер, и до сих пор находится в состоянии глубокой медитации.

Аналогичное явление произошло в XX веке в Бурятии.

Доржо Итигэлов, XII Пандито Хамбо, – глава российских буддистов с 1911 по 1927 год. В июне 1927 года он собрал своих учеников, сел в позу «лотоса» и прочёл буддийскую молитву «Благопожелание уходящему», и перестал дышать. Перед уходом Итигэлов сказал: «Придите ко мне через 30 лет. Посмотрите моё тело. А через 75 лет я к вам вернусь». В состоянии медитации он погрузился в нирвану. В позе «лотоса», в которой он перестал дышать, тело бы-

ло помещено в бухман (саркофаг) и засыпано солью. Потом опустили в землю на глубину полутора метров.

С тех пор эксгумация проводилась дважды: в 1955 и 1973 годах, и в обоих случаях оказывалось, что тело Хамбо-ламы не подверглось тлению. Убедившись в неизменности тела Итигэлова, ламы меняли ему одежду и бухман. Также всё произошло в третий раз, в 2002 году. Тогда вскрытие могилы делали монахи в присутствии вызванных из Москвы судебных экспертов.

Тело Итигэлова решили изучить медики. Вот их заключение:

«После вскрытия саркофага, в котором 75 лет покоился лама, оттуда стало исходить благоухание. Это противоречит представлениям о том, что должно быть с человеком после 75 лет погребения. Ни одного подобного факта до сих пор не было не только в истории буддизма, но и в истории человечества вообще».

Было решено научно зафиксировать этот феномен, не вскрывая тело. Образцы волос, кожи и ногтей ламы исследовались в отделе идентификации личности российского центра судебно-медицинской экспертизы. Результаты ошеломили экспертов! Через 75 лет после погребения органика кожи, волос и ногтей этого умершего человека ничем не отличается от органики живого!

Мягкие ткани тела были эластичной консистенции, сохранена подвижность в суставах. Волосистой покров на голо-

ве, ногтевые пластинки сохранены. Поза тела сохранилась без каких-либо поддерживающих приспособлений. Следов вскрытия полости тела, с целью бальзамирования или консервации, не обнаружено.

Когда один из экспертов прикоснулся к его рукам, то почувствовал их теплоту. Тогда монах, сопровождающий их, снял шапку с головы Итигэлова, вытер с его лба пот (!), и обтёр о руку эксперта со словами: «Вспотел Учитель...» Тело его не усохло и практически не подверглось никаким изменениям. Более того, когда ламе случайно порезали кожу, из ранки выступила красная желеобразная масса, в которую превратилась кровь. Но этого быть не может по законам природы.

Буддисты считают, что Хамбо-лама достиг постижения Пустоты. Уходя из жизни, он вошёл в состояние медитации и очистил своё тело, особенно от влаги, в результате его вес резко уменьшился. В итоге, даже после смерти тело сохраняется. Отвечая на самый важный вопрос журналистов – можно ли все-таки считать Хамбо-ламу живым человеком, учёные отвечают отрицательно: «Нет. Если температура тела ниже 20 градусов по Цельсию, человек мёртв». Тогда почему он не разлагается, непонятно.

Увидеть нетленного ламу может каждый желающий. Тело покойного ламы находится в Иволгинском главном буддийском храме Бурятии, в 20-ти километрах от Улан-Удэ. Для ламы сделан стеклянный саркофаг. Несколько лет этот буд-

дийский дацан является местом поклонения всех буддистов России и не только.

Здесь проходят международные конференции по теме: «Феномен XII Пандито Хамбо Ламы Даша-Доржо Итигэлова», посвящённые явлению нетленности тела бурятского ламы. Богословы, журналисты и светские учёные со всего мира, собираются в Иволгинском дацане, и пытаются понять причины того, почему за 90 лет после смерти Хамбо Ламы его тело не тронул тлен?

Так как эти явления не вписываются ни в эвтаназию, ни в реинкарнацию, они похожи на первую стадию *сомати* (см. «Состояния, приближённые к смерти»). С этим сложно спорить, так как, при желании, с этими примерами можно даже ознакомиться.

Христианство не принимает возможности реинкарнации с момента его зарождения. А бытовавшее мнение переселения душ в раннем христианстве объясняется влиянием языческих культур. После смерти безгрешная душа попадает в рай, а грешная – в ад.

Также и в Коране нет упоминаний о перевоплощении души. Аллах воскрешает всех мёртвых для последнего Суда – праведники и грешники получают по заслугам.

Платон утверждал: «Если человек в своих желаниях деградирует, то в будущем он родится в облике животного.

В следующей жизни обжоры и пьяницы могут стать ослами, необузданные и несправедливые люди могут родиться волками и ястребами. Те, кто слепо следует условностям, вероятнее всего, станут пчёлами и муравьями. По прошествии какого-то времени душа в процессе духовной эволюции снова возвращается в человеческую форму и получает ещё одну возможность обрести свободу».

Иногда по непонятным законам люди в искусстве достигают такого невероятного совершенства и перевоплощения, что завистникам это кажется сверхъестественным. Ни до них, ни после такого никто достичь не мог, поэтому считали, что в них вселялась душа другого. Как уже говорилось, епископ Ниццы обвинил музыканта-скрипача Николо Паганини в связи с самим Сатаной, Николай Гоголь сам всем доказывал, что он стал пророком.

Неофициально считают, что самое мрачное и негативное поле было у Ивана Грозного. С этим можно и не соглашаться, но чем объяснить тот факт, что шесть артистов, сыгравших роль царя Иоанна Грозного, неожиданно ушли из жизни. А первым в этом списке был народный артист СССР Николай Хмелёв, который так перевоплотился в роль самодержца, что умер на сцене.

Многие актёры не рискуют изображать всякую нечисть на сцене и в кино – бояться, что их будут преследовать несчастья. И этому есть реальные подтверждения. Первой перевоплотилась в «опасный образ» ведьмы-панночки Наталья

Варлей в первом нашем ужастике «Вий» (Николай Гоголь). На съёмках она летала в гробу и чуть не разбилась, а потом долгое время болела.

Овеян недоброй славой фильм Владимира Бортко по одноимённому роману Михаила Булгакова «Мастер и Маргарита», где актёры как бы получали «чёрную метку». Всего за десять лет из состава группы ушли из жизни 18 человек. В их числе Кирилл Лавров, Илья Олейников, Александр Абдулов, Владислав Галкин... Сам режиссер в этом не видит мистики: одни артисты были уже в возрасте, другие болели. Это просто трагическое стечение обстоятельств, да и отрезок времени не малый – десять лет.

С этим можно было бы и согласиться, тогда чем объяснить, что часть артистов ушли из жизни от болезней, которые по сюжету романа им пророчил Сатана Воланд? И не много ли смертей для одного художественного сериала? К тому же все театральные постановки «Мастера и Маргариты» очень часто приносили роковые сюрпризы, когда умирали артисты.

После «Ночного дозора», по роману Сергея Лукьяненко, от рака умерли Жанна Фриске и Римма Маркова, сыгравшие роли ведьм. Также умер от рака Валерий Золотухин, воплотивший в «Дозорах» образ вампира (ещё он снимался у В. Бортко в фильме «Мастер и Маргарита»). Актриса Анна Дубровская заболела на съёмках. С тех пор, если только какая-то картина касается темы нечистой силы, она либо отка-

зывается от роли, или берёт благословение священника. Так поступают и другие актёры.

Одни психологи считают, что здесь присутствует факт самовнушения. Иначе чем объяснить, что Георгий Милляр, воплотивший на экране «всея нечистую силу нашего кинематографа», не видел в своих ролях предосудительного. Он считался лучшей Бабой-ягой советского кино и дожил до глубокой старости.

Другие учёные это объясняют феноменом переселения души. По сути это лишь великий талант артистов, достигающий порой до болезненного восприятия человеком своей роли, когда он отождествляет себя в другом образе, что очень опасно для здоровья. Тем более, когда они отождествляют себя в роли нечистой силы, но к реинкарнации это не имеет никакого отношения.

СПИРИТИЗМ, ХИРОМАНТИЯ И АСТРОЛОГИЯ – ПРАВДА И ВЫМЫСЛЫ

Даже сейчас люди ещё верят в спиритизм, хиромантию или в астрологию, которые могут предсказать человеку будущее. Многие верят в неотвратимость этих предсказаний. А так ли это?

Спиритизм может похвастать древностью своего происхождения. Спиритизм даже объявляли «отраслью положительных знаний», поскольку он опирался на факты, полученные опытным путём, его достоверность можно проверить. Это ещё больше подстегнуло шарлатанов и мошенников, промышляющих вокруг такого доходного бизнеса, каким оказались спиритические фокусы.

Желающие пообщаться с душами умерших собираются на спиритические сеансы, усаживаются за столами для беседы и вызывают любого с «того света», кого пожелают. Но уже в XVIII веке здравомыслящие люди стали сомневаться в таких застольных мистериях. Так известный немецкий учёный химик Юстус Либих о таинственных силах спиритизма говорил: «В таких делах поможет разобраться лишь больница для умалишённых. Это же бред!»

В 1875 году в физическое общество русских учёных обратился Д. И. Менделеев по вопросу о разъяснения обществу о пагубности занятия спиритизмом. Была создана специальная комиссия из 12 учёных, которая разбиралась со спиритическими «чудесами».

Всё чаще в прессе появлялись разоблачительные статьи о спиритизме. В одной из них автор рассказал о курьёзном случае, произошедшем на одном из сеансов, когда был «вызван» дух известного математика. Каково же было всеобщее удивление, когда тот в ответе допустил грубейшую ошибку по арифметике из программы седьмого класса! Это смутило даже самих медиумов.

О разоблачённых в Венеции двух жуликов стоит рассказать подробно, так как оно раскрыло суть шарлатанства. Сеанс связи с загробным миром был обставлен подобающим образом. На полу в центре зала был очерчен широкий круг, в нём стоял стол с чёрным сукном. Под столом – красный ковёр, а на столе – развёрнутая Библия и череп с привязанным к нему серебряным распятием. Во всём была таинственность, густой дым ладана стлался в комнате.

Медиум – посредник разговора с душами, велел всем взяться за руки и хранить молчание. Обратясь лицом к востоку, он встал на ковёр, окропил «святой» водой четыре стороны, трижды склонился над Библией, прочитал какое-то заклинание и трижды назвал имя покойника, которого вызывал. Называя имя в третий раз, он протянул руку к распя-

тию. Сразу же дом потряс сильный раскат грома. В этот момент над камином показалась тень человека.

– Кто призывал меня? – послышался едва внятный голос.

– Друг твой, – ответил медиум.

– Что ему нужно?

– Он хочет узнать твоё признание в суде, начатое в этом мире.

Но тут дом снова тряхнуло. Молния озарила комнату, и на пороге комнаты появился ещё один выходец с «того света». Он был настолько реален, что всех охватил ужас.

– Кто призвал меня – спросил новый призрак.

Один из присутствующих схватился за револьвер, но медиум вырвал его из рук, и сам выстрелил в призрак. Раздался новый удар грома. Чёрное облако дыма наполнило комнату, а когда дым рассеялся, «видения» уже не было.

Стук в дверь возвратил всех к действительности. В комнату вошли полицейские, арестовали медиума, начался обыск. Под полом, где лежал ковёр, было обнаружено помещение. Дверь вела в погреб. Там нашли электрическую машину, часы и колокол, который проводом соединялся с распятием на столе.

В ставне окна обнаружили отверстие с задвижкой. В него был вставлен волшебный фонарь, который и давал тень призрака. Ещё нашли барабаны с привязанными к ним на шнурах свинцовыми пулями для имитации грома. Один из полицейских догадался выстрелить из револьвера в камин – от-

туда раздался тот же голос, которым говорила тень над камином. Оказалось, что в трубе был спрятан нищий, который за деньги играл роль духа. Впоследствии выяснилось, что второй медиум из зависти донёс в полицию на своего сообщника, чтобы избавиться от конкурента. Хотя и с трудом, но было доказано: спиритизм – это фокусы и трюки.

Что интересно, – спиритизм не исчез, а его сеансы до сих пор проводятся во многих странах. При этом все участники спиритических сеансов заранее знают, что это хорошо подготовленный спектакль, но участвуют в нём, чтобы пощекотать себе нервы. И разубедить их в этом нельзя. Это своего рода развлечение.

О спиритизме в России стоит сказать особо. После начала Первой мировой войны и последовавшей за ней череды революционных потрясений, интерес к общению с духами умерших стал постепенно угасать. И всё потому, что реальные события в стране оказались более захватывающими, чем эти мистические ритуалы.

Хиромантия в переводе с греческого – «гадание по руке». Её истоки теряются в тысячелетиях. О ней знали в Древнем Китае задолго до нашей эры. В Индии старинным «искусством» гадания по руке занимались представители особой касты – йоши. Не были чужды хиромантии античные Греция и Рим. Накопленный опыт хиромантов во многом утерян. Современные «хироманты», «целители» и «экстра-

сенсы» зачастую невежественные люди. Для них такое «искусство», – способ наживы.

Но отрицать хиромантию не стоит и в наш просвещенный век, но только когда этим занимаются подготовленные люди. Сама природа позаботилась о том, как подсказать людям о секретах организма. Наглядный пример: специалисты по кольцам среза ствола дерева могут определить его возраст, как оно росло и питалось. Линии, подобные древесным, имеются и на чешуе рыб.

Оказалось, что каждый человек обладает индивидуальным узором папиллярных линий на пальцах. Они не меняются в течение жизни и восстанавливаются после повреждения кожи в прежнем виде. В 1902 году в Великобритании отпечатки пальцев с места преступления впервые были использованы как доказательство вины подозреваемого в преступлении. Сейчас метод, как дактилоскопия, применяется во всём мире. Ещё форма пальцев и линии ладони отражают на себе закодированные черты определённых способностей человека, его характер. Наследственные заболевания дают о себе знать какой-то линией на ладони.

Оказывается для науки всё сказанное – уже не открытие. Человеческая рука, если её обследовать во всеоружии научных данных, может рассказать о многом. Существует специальная наука – дерматоглифика, которая по узорам на пальцах и ладонях помогает врачам обнаружить некоторые наследственные заболевания ещё задолго до того, как они да-

дут о себе знать.

Работа этих специалистов необычна, хорошо подготовленный врач ставит диагноз по ладони руки, руководствуясь не иллюзорной «премудростью» хиромантов, а последними научными открытиями. Делать заключение о состоянии здоровья пациента «по руке» может только специалист. Работа необычная, кропотливая и ювелирная. И таких специалистов не много.

Природа, как известно, предельно экономна, она ничего не делает зря. Для чего она наделила миллиарды людей неповторяющимся рисунком на подушечках пальцев и на ладонях? Оказалось, отпечатки пальцев и на ладонях отражают сугубо индивидуальные особенности организма и могут много рассказать о своём хозяине. Но лишь подготовленному врачу. При помощи рисунка на ладони он может обнаружить врождённые пороки центральной нервной системы, врождённые нарушения работы желудка и врождённые пороки сердца. В хитросплетениях узоров и складок на коже руки кроются определённые закономерности.

Для детей с некоторыми дефектами речи характерны отпечатки с повышенной частотой дугообразных линий. Избыток узоров типа «завиток» сопутствует задержке двигательного развития. А количество «гребешков» в капиллярных узорах говорит об усиленном росте ребёнка и так далее. Организм посылает своему «хозяину» сигналы о состоянии наследственного аппарата.

Особо хиромантию (как и гадание на картах), взяли на вооружение цыганки. Их жертвами становятся особенно те люди, у которых беда и они легче идут на контакт с мошенниками. А у них целый набор обкатанных универсальных предсказаний: дальняя дорога, казённый дом, блудливый муж (для женщин) или блудливая жена (для мужчин). Если ей «позолотить» ручку, то всё будет хорошо. Ещё лучше идёт гадание по руке, если вы отдадите ей свои золотые серьги, кольца, перстни, цепочки...

Враньё шарлатанов от хиромантии доходит до курьёзов. Однажды цыганка «работала» в зоопарке. Когда она сказала, что может гадать по руке с закрытыми глазами, то сотрудники зоопарка подвели к ней ручную обезьяну, и «хиромантка» по её ладони предсказала ей, что «её ждёт повышение по службе, но ожидаются семейные неприятности, и скоро она получит письмо от близких родственников! А ещё выигрывает в лотерею».

Стоит сказать, что встречаются талантливые мошенники, обладающие гипнозом и долей познаний хиромантии. Это усиливает эффект «гадания». Они по ладони действительно могут назвать несколько правдивых фактов, что приводит человека в изумление, а уж потом убедительно врут ему, что будет. Аудитория желающих погадать у шарлатанов всегда есть. Приведённые исследования института общественного мнения (ОВЦИОМ) говорят о том, что в России 27% населения верит в гадание.

Астрология. Она обладает необычным долголетием. Родившись где-то в потёмках истории в древних государствах Двуречья, она пережила века, эпохи, и с успехом перекечовала к нам в XX и XXI века. Сейчас в Германии, в США и в России очень многие люди верят в астрологию. Нам раз в неделю каждому выдаётся прогноз по гороскопу! А верно ли это? И главное – зачем?

Астрология никогда не была наукой. Конечно, нельзя отрицать существования связи между небесными светилами и нашей жизнью. Без Солнца не было бы человека, Луна влияет на приливы в морях и океанах. Но при чём тут звёзды? Нас убеждают, что их мистический характер влияет на судьбу каждого из нас.

Именно астрология признаёт только мистические, надприродные связи между небесными светилами и людьми. Причём, самые мельчайшие события человеческой жизни определены якобы божественным небесным светилем и совершаются с фатальной неизбежностью. И в этот бред нас заставляют верить. А если так, нас пытаются убедить в неотвратимости судьбы, предначертанной на небесах. В любом гороскопе общий набор фраз. Двенадцать созвездий и звёзд определяют для 8 млрд. землян «расписание» их судьбы на очередную неделю.

Но если всё это не случилось, у астрологов есть оправдание: «Пользуясь астрологическими прогнозами, помните,

что ваша индивидуальная карта рождения может вносить в них некоторые коррективы». Но причём здесь звёзды? Какое отношение имеет безжизненная звезда Космоса за миллиарды километров от Земли к прогнозированию «визитов в государственные инстанции»?

В средневековье, доходило до курьёзов. Так во Франции некий астролог не угодил своим прогнозом королю Людовика XI, и тот за это решил отрубить ему голову, но перед этим король решил с издёвкой уточнить у своего придворного астролога:

– Ты очень хорошо предсказываешь по звёздам судьбу других людей. Скажи мне, сколько осталось жить тебе самому?

Почувствовав беду, звездочёт быстро сообразил и ответил:

– Ваше величество, звёзды мне показали, что я должен умереть за три дня до вашей кончины...

Конечно, король испугался, а так как он был очень суеверным, то стал заботиться о здоровье астролога, как о своём.

Под многие предсказания можно подогнать любую судьбу человека. Самого щедрого можно обвинить в скупости, если он не отдаст последнюю рубашку, а самого добродушного – в злобности, если он не утихомирит хулигана. Но это похоже на бред.

Кто родился во вторник под влиянием Марса, это: «лжецы, воры, разбойники, они люты, черноголовы, сильны и здо-

ровы». А если вы родились в день Сатурна, то быть вам «хмурым, льстивым, с неприятным взором». При желании, из этого набора предсказаний, астролог может легко «слепить» из любого человека ангела, или уroda. Всё решает размер оплаты за услугу.

НЕНАСЫТНЫЙ МОЛОХ ВЕЛИЧАЙШИЕ КАТАСТРОФЫ МИРА (КРАТКИЙ ОБЗОР)

Ещё в древности люди пытались передать потомкам значимые события своего времени. В начале это были наскальные изображения животных и охоты на них, и только потом появилась письменность – величайшее изобретение человечества. Сама письменность прошла длительный период. Её «шрифтом» были символы в виде птиц, животных, знаки, клинопись иероглифы и другое. До появления бумаги предки писали на камне, глине, бересте, папирусе и пергаменте (выделанной телячьей коже). Носителями письма была и верёвка, где «писали» при помощи узлов на разном расстоянии (узелок на память, из того времени). Сейчас почти все древние письмена прочитаны, так как если один человек что-то когда-то написал, другой обязательно прочтёт.

Недалеко от Александрии в 1799 году нашли «письмо» на гранитном камне весом 750 кг. Оно написано на древнеегипетском и древнегреческом языках. Текст был расшифрован и прочитан. Археологи находят много глиняных табличек с клинописью и иероглифами. Найдены берестяные письма Новгородской грамоты. Подарком для учёных ста-

ли найденные папирусы и пергаменты. Наши далёкие предки сообщали о событиях своего времени. Были обнаружены труды по истории и науке, записанные на свитках в виде летописей, а позже в рукописных книгах.

Природные катастрофы и катаклизмы, эпидемии и войны, освоение новых земель и миграции не раз стирали с Земли, или до неузнаваемости изменяли облик могущественных цивилизаций. Знания и опыт веками передавались не только на практике, особенно при ассимиляции разных народов, но и отражены в книгах и манускриптах крупнейших библиотек мира. Жалко только, что всё это зачастую беспощадно предавалось огню, гибло во время природных катастроф – землетрясений и наводнений.

Такая судьба постигла библиотеку Переспалиса, которую сожгли воины Александра Македонского. В начале I тысячелетия римские завоеватели сожгли библиотеку Карфагена, а позже Константинополя. В годы правления Юлия Цезаря при штурме Александрии огромный урон был нанесён библиотеке, насчитывающей более полумиллиона древних книг и манускриптов.

Когда Александрия была завоёвана третьим калифом ислама Омаром, бесценными свитками полгода (!) топили городские бани. Сам калиф это объяснял просто: «Содержание этих книг либо находится в согласии с Кораном, либо противоречит ему. Если они в согласии – то Коран обойдётся без них. Но если противоречат, то они вредны. Потому, да

будут все они преданы огню».

Ещё была уничтожена библиотека фараона Хеопса, бесследно исчезли 200 тысяч томов и рукописей библиотеки Приама. В III веке до новой эры император Китая Цзин Чи Ганн приказал сжечь все книги, включая труды знаменитого Конфуция (551—479 годы до новой эры), а всех учёных отправить на строительство Великой китайской стены. Не сожжены были только книги по сельскому хозяйству, медицине и чёрной магии.

Дошедшие до нас труды древних авторов – это лишь крупицы знаний, которыми обладали наши далёкие предки. Ещё ключ к разгадке многих тайн прошлого можно найти в толще земли, на дне озёр и океанов. Чтобы чуть приоткрыть тайны прошлого, для этого учёные используют «историю, вооружённую лопатой», – археологию. Иногда случалось так, что археологи делали такие открытия, которые вели к перевороту в исторической науке.

Сейчас мы пользуемся «осколками знаний о прошлом». Это мизерная часть того, что наши предки хотели донести потомкам о событиях далёкого прошлого и катаклизмах природы в древних летописях, книгах, манускриптах, мифах, легендах и в Библии. Сейчас лишь часть событий и различных природных катаклизмов прошлого подробно описана в сохранившихся публикациях,

Подсчитано, что девять десятых стихийных бедствий

в мире относится к четырём типам: наводнения – 45%, тропические циклоны – 25%, землетрясения – 15%, засухи – 15%. По числу жертв, тропические циклоны на первом месте; наводнения случаются чаще и больше причиняют материального ущерба. Общий ущерб мировой экономике от стихийных бедствий около 30 млрд. долларов в год. Из них 20 млрд. – чистый ущерб, а 10 млрд. – расходы на предупреждение и борьбу с последствиями стихии.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «Литрес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на Литрес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.