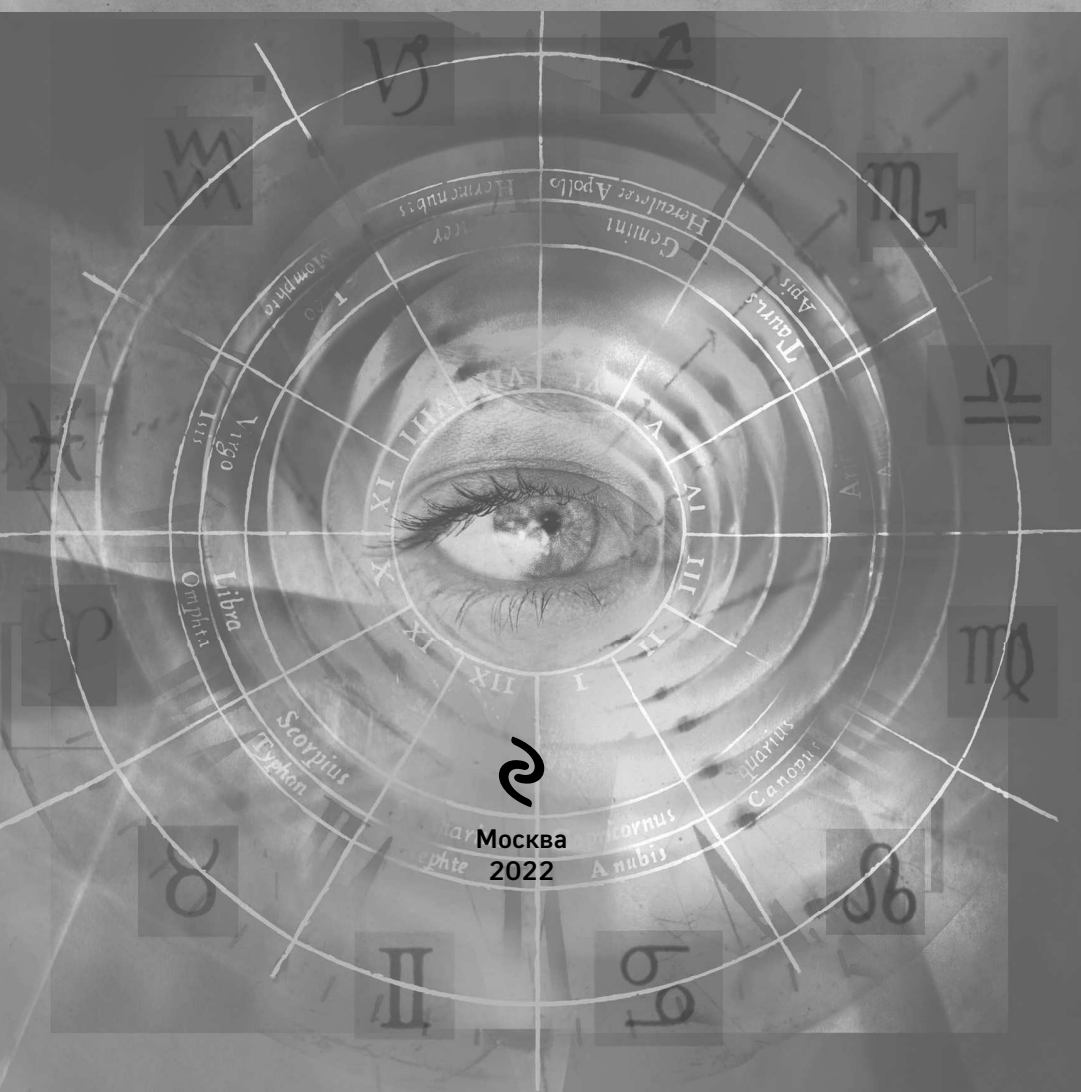


СОЗНАНИЕ
И
КОСМОС

КАББАЛИСТ РАВ БЕРГ
СОЗНАНИЕ
И
КОСМОС



Москва
2022

Посвящается
моей жене Карен.

В бескрайности космического
пространства и бесконечности земных
воплощений благословением для меня
стала возможность обрести родство
душ и разделить Эру Водолея с тобой.

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	7
ГЛАВА ПЕРВАЯ: ПОИСК ДОКАЗАТЕЛЬСТВ.....	23
ГЛАВА ВТОРАЯ: ЖЕЛАНИЕ – КЛЮЧ К КОСМОСУ.....	39
ГЛАВА ТРЕТЬЯ: АСТРАЛЬНЫЕ ВЛИЯНИЯ: РИСК ИЛИ ГАРАНТИИ?.....	71
ГЛАВА ЧЕТВЕРТАЯ: КОСМИЧЕСКИЕ СТРАННИКИ.....	101
ГЛАВА ПЯТАЯ: ЗА ПРЕДЕЛАМИ ПРОБИРКИ.....	109
ГЛАВА ШЕСТАЯ: ЧТО ЗНАЧИТ ИМЯ?.....	139
ГЛАВА СЕДЬМАЯ: ТРОПА К ЗВЕЗДАМ.....	171
ГЛАВА ВОСЬМАЯ: КАЛЕНДАРЬ.....	181
ГЛАВА ДЕВЯТАЯ: КОСМИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ: ПРЕДОПРЕДЕЛЕНИЕ?.....	215
ГЛАВА ДЕСЯТАЯ: БИБЛЕЙСКОЕ КОСМИЧЕСКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ.....	229
ГЛАВА ОДИННАДЦАТАЯ: ЗВЕЗДНЫЕ ВОЙНЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА.....	243
ГЛАВА ДВЕНАДЦАТАЯ: РЕВОЛЮЦИЯ ИЗМЕНЕНИЙ.....	271
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ УПОМЯНУТЫХ В КНИГЕ ПОНЯТИЯХ.....	276
ПОСТРАНИЧНЫЕ ССЫЛКИ НА ЗООР.....	280

«НЕБЕСА РАССКАЗЫВАЮТ О СЛАВЕ БОГА,
И О ДЕЯНИИ РУК ЕГО ПОВЕСТВУЕТ СВОД НЕБЕСНЫЙ.
ДЕНЬ ДНЮ ПЕРЕДАЕТ СЛОВО,
НОЧЬ НОЧИ ОТКРЫВАЕТ ЗНАНИЕ»

— Теилим (Псалмы) 19:2, 3

ВВЕДЕНИЕ

Астрология интересовала меня с тех самых пор, как я только погрузился в мир мистицизма. Я чувствовал, что за ней стоит нечто большее, чем то, что можно найти в обычной книге про знаки зодиака. Больше всего меня волновала дихотомия, в которой, с одной стороны, были наука, астрономия и западная культура, а с другой — эзотерическое измерение астрологии с его потенциальными воздействиями на Вселенную в целом и каждого человека в частности. Качество исследований и научных подкреплений большинства астрологов меня категорически не удовлетворяло.

Разочарование в научном подходе, которое начало шириться и нарастать в начале 1970-х, не затронуло лишь одну область изысканий — исследования космоса. Астрономия и связанная с ней идея космической души, несомненно, берут свое начало в далеком прошлом, но и сегодня они остаются важным символом для нас и нуждаются во всестороннем научном обосновании.

Идея исследования неизведанных областей Вселенной непреодолимо влекла человека с тех самых пор, как он обратил

внимание на космическую структуру и упорядоченность. Эта увлеченность космическим миром и его мощным влиянием на дела человека прочно укоренилась; значимость астрономии для нас всегда выходила за рамки простого вопроса навигации.

Астрологи-мистики с глубокой древности поклонялись небесным телам и признавали их влияние на жизнь и судьбу человека. Более поздние технологические прорывы и целый поток знаний о космических системах показали Вселенную куда более сложной, чем человек может предположить. Не вызывает сомнений и то, что наше понимание небесного мира находится еще на этапе младенчества, а перспектива полного познания природы человека и его взаимоотношений с бескрайней Вселенной пока выглядит весьма туманно.

С незапамятных времен людей влекли пространства Вселенной, открытые древними астрономами и астрологами. Однако с каждым новым открытием приходило знание, которое, казалось бы, еще сильнее запутывало нас, порождая больше вопросов, чем ответов. И сейчас, несмотря на стремительный и небывалый социальный прогресс, которым мы не в последнюю очередь обязаны развитию технологий, огромное количество людей воспринимает научные ценности как угрозу. Некоторые физики называют сингулярность, согласно которой звезда может бесконечно сжиматься, пока не превратится в абсолютно неразличимую точку, концом времени и пространства. Мы постепенно приближаемся к развенчанию известных законов природы. Учитывая социальные и научные последствия, пора начинать искать границу между сверхъестественным и естественным, мост между неизвестным и известным.

Открыв самый древний известный каббалистический текст *Сефер Йецира* (Книга Творения), автором которого был Па-

триарх Авраам, я понял, что действительно нашел недостающее звено — очень важную сейчас связь, открывающую необъятное царство потенциальной астрологической мудрости со всеми ее хитросплетениями. В этой книге я поделюсь своими находками. Это будет глубинное исследование областей, касающихся внеземного разума, отношений между небесными телами, астрономии и космической энергии, которое развеет скептицизм многих представителей западной культуры. В некотором смысле в этой книге будет рассматриваться астрология в том виде, в каком она понималась многими поколениями каббалистов, исследовавших космос и его влияние на мимолетные человеческие жизни этого измерения. Когда я только начал свои изыскания в этой области, то был поражен космическим языком, которым пользовались каббалисты, и, что еще более важно, методами использования каббалы для постижения истинной реальности. Так каббалисты получили знания о возникновении космических разумных существ и о природе их внутреннего устройства.

Совокупность этих факторов привела меня к пониманию ценностей и простых истин, способствовавших тому, чтобы снять с астрологии так долго окутывавшую ее вуаль оккультизма.

«Логическое мышление само по себе не способно дать нам какие-либо знания об эмпирическом мире. Знание о реальности начинается с опыта и им же заканчивается. Заключение относительно реальности, полученные исключительно в результате логических рассуждений, абсолютно пусты».

— Альберт Эйнштейн, «Научные эссе: Идеи и Мнения»

Когда совершается открытие, выходящее за рамки очевидного, возникают сложности, как и при любой попытке убедить людей взглянуть на вещи с непривычного им ракурса. Кто же определяет, что реально, а что нереально в нашей планетарной системе? И каким образом это вообще можно определить? Большинство астрономических заключений основаны на эволюционной теории Большого взрыва. Но стоит задаться вопросом о надежности этих категоричных выводов, особенно учитывая тот факт, что изначальный и принципиально важный вопрос о причинах Большого взрыва так и не получил ответа.

Весь массив знаний астрофизики последних десятилетий по-прежнему не дает нам ответов на некоторые простые вопросы, главный из которых: что же на самом деле произошло непосредственно перед, во время и после Большого взрыва?

По сути, у нас есть один только путь: мы должны вернуться в момент Большого взрыва и встретиться с космическим разумом, присутствовавшим в этот момент. Это возможно сделать, объединившись с авторитетными каббалистами, которые побывали там — то есть наблюдали Большой взрыв, совершив мистическое путешествие во времени. Физики утверждают, что нынешние возможности науки не позволяют путешествовать во времени, но те, кто погрузился в мудрость каббалы, могли возвращаться в прошлые века. Позвольте объяснить, что я имею в виду.

Время и пространство, некогда считавшиеся чем-то раздельным и определенным, стали неразрывно связаны между собой благодаря теории относительности Альберта Эйнштейна. Впоследствии ученые признали их четвертым измерением нашей Вселенной, и это привело к осознанию

того, что мы можем двигаться через время точно так же, как движемся через пространство. Теория относительности вывела нас за пределы нашего сознания и опыта, когда привычные рассуждения, похоже, устарели.

Согласно научным данным, если бы человек смог превзойти скорость света, то он смог бы и повернуть время вспять. Некий астронавт, способный — пока неизвестным науке образом — превысить скорость света, мог бы отправиться в далекий космос и затем вернуться в более ранний период времени. Раньше такая мысль не могла быть принята научным сообществом и уж точно не укладывалась в голове обывателя.

Когда ученые начинают говорить о гибкости времени, о том, что оно может расширяться и уменьшаться, растягиваться и сжиматься, о пространствах, где времени не существует и субатомные частицы путешествуют в прошлое, мы вынуждены пересмотреть некогда установленные границы науки. И хотя для большинства людей такое понимание времени может оказаться недоступно, оно тем не менее открывает пути к многочисленным и еще более странным феноменам и бросает вызов самым закоснелым законам логики. Математические формулы делают путешествие во времени возможным, но парадоксальные последствия оставляют эти идеи в рамках научной фантастики.

Самое известное назвали «парадоксом дедушки». Этот парадокс случится, если путешественник во времени вернется в прошлое и не даст встретиться родителям своего отца или матери (тогда он сам не сможет появиться на свет). Но если бы он не родился, то не мог бы предотвратить встречу бабушки и дедушки и вообще изначально не отправился бы ни в какое путешествие во времени. По утверждению

каббалиста Рава Ашлага, в подобной ситуации нет парадокса просто потому, что путешественник во времени не дал бы встретиться бабушке и дедушке не в той вселенной, в которой родился, а в параллельной вселенной, в которой никогда не существовал ни до, ни после своей веселой поездки («Десять Сияющих Эманаций», второй том, стр. 19–21).

Однако этот умозрительный парадокс — просто детская задачка по сравнению с серьезными противоречиями, с которыми сталкивается современная физика. Одно из них вполне может означать разрушение привычных нам законов природы или даже конец света для науки. Я говорю об открытии, по крайней мере, в математических терминах, голых сингулярностей пространства-времени, или черных дыр, которые возникают в результате гравитационного коллапса звездных гигантов. Черные дыры обладают крайне странными свойствами. Ничто не может противостоять их сильнейшей гравитации, даже свет. В ловушку черных дыр заключен даже изначальный разум, породивший их. Так обнаруживаются пробелы в нашем понимании устройства физической Вселенной. Физическая Вселенная представляется нам сложным клубком тесно переплетенных постоянно возникающих взаимовлияний между ее неотъемлемыми частями.

Поскольку человек сам внутренне фрагментирован, то может понять лишь фрагмент общей картины. Тем не менее общепризнано, что все происходящее в нашей Вселенной полностью зависит от совокупности прочих факторов и определяется ими. Но наш слабый разум сталкивается не только со страшными голыми сингулярностями, но и со вселенским хаосом. Многие современные ученые полагают, что космос находится в состоянии медленного распада, совсем как те организованные структуры, которые мы зовем своими телами. Люди стареют и умирают, горы

разрушаются, а конечной стадией истощения энергии звезд является черная дыра, при столкновении с которой все гибнет. Попадая в черную дыру, любой объект навеки лишается своей формы, сознания и идентичности. Это довольно грустное заключение о неизбежности энтропии заставило многих ученых предположить, что Вселенная в итоге превратится в выжженную космическую золу.

В чем же тогда смысл существования небесных тел? Как и когда они возникли? Мы не сможем встретиться лицом к лицу с окончательным непознаваемым будущим, пока не получим хоть какие-то ответы на эти вопросы. Мы должны испытать судьбу, принимая все вызовы, какие бы ни бросила нам Вселенная. Любая попытка (а за последние 300 лет наука предприняла немало попыток) объяснить и описать нашу огромную, изящно спроектированную Вселенную, основываясь на информации о событиях, произошедших после Большого взрыва, оставляет в подвешенном состоянии все выведенные заключения. Физики по-прежнему убеждены, что понимание космоса возможно не через историю его возникновения, структуру и устройство, а через понимание естественных законов и принципов, поддерживающих космическую систему в равновесии и заставляющую ее работать правильным образом. Похоже, физики нашли для себя простой выход — игнорировать цель, стоящую за каждой причиной и следствием, просто потому, что эта проблема слишком сложна и тонка. Теория вероятности, которая до сих пор играет немаловажную роль в субатомной физике, не смогла адекватно объяснить физику, которая лежит за пределами гравитационного коллапса. Действительно, подобная неопределенность вполне может положить конец физике как точной науке. Я уверен, что по мере углубления в исследование природы мы вступим в новую эру в физике — еще более фундаментальную и бо-

лее прекрасную. Похоже, именно этого и ожидал Джон Уилер, знаменитый астрофизик, который в своей книге «Концепция природы физиков» написал: «Когда-нибудь дверь обязательно откроется и явит сверкающий центральный механизм мира во всей его красоте и простоте. Ни одна разработка не вселяет больше надежды на наступление этого дня, чем парадокс гравитационного коллапса».

Путь к новой эре физики пролегает за гранью бесконечности, где перестают существовать ограничения скорости света. И этот путь указывает нам Зоар (Книга Сияния). Рабби Шимон бар Йохай, автор Зоара, утверждал, что, для того чтобы встретить непознаваемое лицом к лицу, нужно открыть причину событий — и с этим вызовом современная физика справиться пока не может. Именно эта встреча с необъяснимым, как заявили некоторые ученые, навсегда останется за пределами области интеллектуальных исследований. Однако ключ был у древних каббалистов, и об этом свидетельствует следующий отрывок из Зоара:

«Однажды вечером сидели вместе Рабби Элазар и Рабби Аба. Когда начало смеркаться, они пошли в сад возле Моря Киннерет. По дороге они заметили на небе две звезды, которые бросились друг к другу из двух разных точек, встретились и затем исчезли. Рабби Аба сказал: «Как могущественны дела рук Творца, Предвечной Причины, на Небе вверху и на Земле внизу! Кто может понять эти две звезды, которые возникли из разных сторон, встретились и исчезли?» Рабби Элазар ответил: «Разве мы не увидели их? Ведь мы поразмышляли о них, как и о многих прочих великих делах, которые постоянно совершает Творец»¹.

И хотя полное описание звезд и их функций выходит за рамки этого вступительного слова, стоит все же сделать акцент на нескольких вещах в этом важном отрывке.

С каббалистической точки зрения существует два основных типа звезд, и их внутренняя интеллектуальная структура напоминает структуру электрона. Основное свойство звезды, ее масса, или энергетический заряд, происходит от одной из трех первичных сил негативного интеллекта и состоит из нее же — силы, которая включает в себя мужские и женские части этой негативной энергии. Звезды представляют собой продолжение этих энергетических зарядов. Звезда, проявляющая женскую негативную энергетическую силу, ведет свое энергетическое начало из южного космического энергетического поля, которое называется Правой колонной энергии. Звезда, которая проявляет мужскую негативную энергетическую силу, берет этот внутренний интеллект из северного энергетического поля, называемоголевой колонной энергии.

Вот вам и объяснение космической встречи двух небесных тел из приведенного выше отрывка. Одна структура представляла собой мужской негативный интеллект, а другая — женский негативный интеллект. Будучи взаимно притянутыми, они обнулили друг друга, сжались и вернулись в свое непроявленное состояние чистого недифференцированного интеллекта, чтобы дожидаться очередной манифестации. Их возвращение в изначальное состояние стало возможным при помощи путешествия во времени со скоростью выше скорости света и возвращения в бесконечность, где они будут ждать, пока их разум не сделает следующий шаг. Этот сценарий, выраженный скорее в метафизических, чем в физических терминах, выглядит как отрывок из научно-фан-