

Н.И.КОНЮХОВ

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КРИЗИС: КОСМОС И ЛЮДИ



Николай Игнатьевич Конюхов

Экономический

кризис: Космос и люди

Текст предоставлен правообладателем

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=8272556

Экономический кризис: Космос и люди / Н.И. Конюхов: Бирюч; Москва; 2014

Аннотация

Резонансы гравитационных и магнитных полей небесных тел являются одним из важных факторов, влияющих на развитие человечества. Экономические кризисы являются следствием действий людей. Но начинаются они чаще, когда Земля попадает в зону неблагоприятного влияния космических сил, в силу чего меняется качество экономически активного населения. Завершение системных кризисов связано с выходом из этих зон и с изменением психотипа, доминирующего в экономической элите. К руководству государствами и экономиками приходят практики-резонаторы, способные чувствовать изменение гравитационно-магнитных полей, и принимать адекватные ситуации экономические решения. Книга предназначена политикам, экономистам, психологам, практикам-руководителям, студентам.

Содержание

Предисловие	4
Введение	7
Глава 1	9
1.1 Исходные научные данные для понимания игр Космоса	11
Конец ознакомительного фрагмента.	44

Николай Конюхов

Экономический

кризис: Космос и люди

*«Вся история науки была постепенным
осознанием того, что события не
происходят произвольным образом, а
отражают определённый скрытый
порядок, который мог или не мог быть
установлен божественными силами»
Стивен Хокинг*

Предисловие

Данная книга является продолжением публикации результатов исследований, проводимых группой учёных научно-учебного центра Бирюч, уже отражённых в монографиях "Шизоидность:?!", "Психоэкономика", "Психоэкономика: глобализация, рынки, кризис", "Душа России на изломе", «Экономический кризис: кто виноват и что делать» и др. Все работы представлены на сайте центра¹. Суть разработанной и используемой в исследованиях методологии заключается в установлении зависимости между космическими процесса-

¹ <http://biruch.efko.ru/science>

ми, вызывающими качественные изменения экономически активного населения, и последствиями в экономической, социальной сфере. Возникают психоэкономические эффекты, которые не отменяют собственно экономические закономерности развития общества. Однако именно изменение психотипов, объективно доминирующих в элите и экономически активном населении, ведёт к изменению экономических и социальных отношений, обуславливающих развитие, стагнацию или упадок государств и их экономик.

Любой социально-экономический строй может длительное время показывать высокую эффективность, но может достаточно быстро перейти в состояние застоя и кризиса. Всё зависит от людей, особенно от элиты, от экономически активного населения, качество которого постоянно и естественно меняется. Эти изменения происходят циклически и задаются ритмами Вселенной. В соответствии с этими ритмами меняется соотношение предметников и общественников. *Предметники* свой основной доход получают через использование орудий и предметов труда. *Общественники* большую часть своего прибавочного продукта получают через систему межличностных отношений, а не через предметный труд.

По сути, наша технологическая цивилизация создана трудом предметников. Но и общественники выполняют важные задачи в развитии общества. Высокая престижность функции управления привлекала людей, стремящихся повысить

свой статус в обществе, и в первых рядах оказываются общественники. Однако, по мере роста общественного разделения труда, по мере получения всё в больших объемах прибавочного продукта такие психотипы получают возможность без особого напряжения, путем психологически тонкого подчинения себе предметников, присваивать бóльшую часть совместного труда. Со временем такая активность общественников снижает мотивацию на труд предметников, что медленно, но верно изменяет состояние общественного сознания, деформирует казавшиеся незыблемыми экономические законы и ведёт к кризисам.

Введение

Кризис современного общества – финансовый, экономический, духовный, цивилизационный – имеет свои причины. Все они на Земле. Но Космос активно влияет на Землю. Сопоставление кризисов с динамикой движения планет показывает, что здесь есть совпадения, которые явно не случайны. Гравитационно-магнитные поля в период *резонансов* Солнца и основных планет солнечной системы, а также *солнечная активность* изменяют гормональный фон у людей и мы начинаем иначе строить отношения между собой.

Эти два фактора в своем сочетании обуславливают как благоприятные, так и неблагоприятные периоды в развитии нашей цивилизации: пассионарные и субпассионарные периоды. Своё действие они проявляют циклично, и так же циклично обостряются противоречия между общественниками – лицами особо успешными в социальной среде, в общении, и предметниками – лицами, успешными в практической, предметной деятельности. Общественники циклически захватывают власть, подчиняют себе предметников, начинают отрезать себе большую часть от пирога общественного богатства, а общество постепенно теряет потенцию к интенсивному развитию.

Конечно, приход к власти общественников и силы Космоса не исчерпывают все причины кризиса. Мы не призыва-

ем исключать из анализа традиционные экономические факторы – денежное обращение и др., хотя и эти факторы во многом подчиняются космическим резонансам. Наша цель – ввести в методологию анализа не столь очевидную систему детерминант, связанную с борьбой не только между бедными и богатыми, образованными и не образованными, сытыми и голодными, имеющими собственность и не имеющие её и т. д., но и между различными психотипами. Обострение этой борьбы и смена психотипов происходит в соответствии с космическими циклами.

Глава 1

Игры Космоса: через кризисы к гармонии с Миром

На Западе широко распространено мнение, что причины кризисов связаны с неправильной политикой финансовых регуляторов, в частности ФРС. Экономистами такой взгляд воспринимается легче, нежели мнение о влиянии на эти процессы космических сил, которые способны изменять личностные особенности участников рынка и характер их мышления.

Взаимосвязь цикличности солнечной активности и социальных явлений на Земле изучена достаточно подробно. Перед важнейшими кризисами человечества наблюдалось повышение интенсивности солнечного излучения либо планеты выстраивались вполне определённым образом. Земля оказывалась под большим давлением гравитационных и электромагнитных возмущений, что сказывается на физическом, гормональном и психическом состоянии человека.

Изменение людей под влиянием этих космических сил приводит к изменению и решений, которые они принимают в сфере экономики, на фондовых рынках. Порой эти решения похожи на решения истероидных и психопатичных личностей. Такими нас делает жизнь, обстоятельства, но они же

нас через кризис изменяют, принуждают быть рациональными и разумными. Или же кризис разоряет тех, кто не становится таковым. После этого люди начинают подражать уже не разорившимся собственникам, а новой экономической элите, которая сумела вынести здравые уроки из кризиса.

1.1 Исходные научные данные для понимания игр Космоса

По своей природе мы способны реагировать только на какие-то изменения. Организм через такое реагирование постоянно поддерживает равновесие (гомеостаз), в том числе через выработку гормонов. Когда "приходит" большое внешнее воздействие организм начинает производить больше гормонов, необходимые человеку для большей активности. Это требует возможности выхода этой активности. Если возникшую дополнительную силу, гормоны не использовать для выхода из сложившейся ситуации, то организм с физиологической необходимостью будет сжигать эти гормоны через любую активность, через повышенную эмоциональность, через переживания. Социальная полезность такой активности уже вторична к потребности просто сжечь лишние гормоны. Подобные эффекты постоянно возникают в нашем организме. В силу этого, в зависимости от индивидуальных особенностей, эффективность мыслительной деятельности при сильных внешних воздействиях может как повышаться (больше изобретений, научных открытий, выше эффективность физического труда), так и снижаться. Каждый вид деятельности для оптимума своей эффективности требует различного уровня дополнительных гормонов, различного уровня установки, настроя на деятельность. Физическая де-

тельность для своей оптимальной эффективности требует обычно больше гормонов, чем интеллектуальная. Чрезмерные эмоции при мыслительной активности могут навредить ее эффективности. Происходит нередко это и потому, что при повышенной эмоциональности мы нередко анализируем ситуации на меньшей выборке, в голове – просто меньше информации по этому вопросу. Результат – ошибочные выводы. При сильных, необычных внешних воздействиях у большинства людей эффективность мыслительной деятельности падает. Все по закону оптимума мотивации Йеркса-Додсона.

На нас постоянно активно влияют различные космические поля.

Все космические тела находятся в постоянном движении. Планеты перемещаются относительно Солнца, Солнце – относительно центра местного скопления звёзд, и т. д. В итоге все космические тела постоянно то ускоряют своё движение, то замедляют. Изменяются при и их гравитационные поля, которым они влияют друг на друга. Постоянно происходят изменения в магнитосферах Солнца и планет Солнечной системы. В пространстве между планетами и Солнцем возникают резонансы гравитационных и магнитных полей, которые становятся источником особо большого спектра излучений.

Мы находимся на поверхности Земли, защищённые её атмосферой и магнитным полем от многочисленных опасных для жизни космических излучений. Однако, ничто не защи-

щает нас от постоянного изменения её собственного притяжения, от изменений, происходящих в её магнитосфере. Все эти изменения находятся в тесной зависимости от того, как "ведёт" себя Солнце и где располагаются планеты Солнечной системы. Изменения циклические. Многие циклы этих изменений мы хорошо знаем и учитываем в своей жизни.

Свои отношения с Луной человек изучает не одну тысячу лет. Притяжение Луны вызывает приливные волны, то есть подъем как воды, так и поверхности Земли каждые 12 ч 25 мин. В одной из бухт на побережье Канады отмечают прилив в 18 метров, колебания же земной поверхности достигают 78 см. Даже гравитационное воздействие Солнца в среднем в 2,2 раза меньше.

Весь лунный цикл имеет положительность 29,5 земных суток. За это время Луна дважды пересекает орбиту Земли, становясь то между Землёй и Солнцем, то "ставя" Землю между собой и Солнцем. В результате Земля то приближается к Солнцу, то удаляется от него, замедляет и ускоряет своё движение, а это – лишнее притяжение, на периодическое изменение которого реагирует всё живое. Изменяется положение центра масс системы Земля-Луна. Он расположен на расстоянии 4650 км от центра Земли и в течение лунного месяца описывает небольшой эллипс относительно центра Земли, что влияет на изменения магнитного поля.

Влияние лунного цикла на человека изучено наиболее подробно. Его рассматривают как своего рода синхронизатор

биоритмов. За время лунного цикла созревает яйцеклетка, менструальный цикл зависит от фаз Луны. В период полнолуния растёт частота половых контактов, а это значит, что увеличивается выделение таких гормонов как адреналин, серотонин и др. За психологической помощью чаще обращаются в новолуние. В зависимости от расположения Луны меняется цветовая чувствительность глаз. Влиянию Луны подвержена и высшая нервная деятельность. Но люди реагируют индивидуально.

Такие существенные изменения психоэмоционального состояния людей протекают под влиянием, на первый взгляд, ничтожных по своей величине колебаний силы тяжести и сопутствующих им факторов. В результате лунно-солнечного притяжения вес тела в одну тонну, изменяется лишь на 0,2 г. Большинство людей не ощущает и тем более не осознает такие изменения. В то же время есть люди, высокая чувствительность которых, позволяет это воспринимать. Такие люди способны чувствовать, а некоторые способны и осознавать воздействие малых гравитационных и электромагнитных сил, которые относятся к разряду мягких, кумулятивных. Они могут чувствовать тенденции происходящих изменений мягкой силы и через слова выражать необходимость того или иного поведения.

Центральное место в Солнечной системе занимает, конечно, Солнце. Именно с Солнцем уравниваются все планеты, а уж потом начинают "разбираться" между собой. Но

и Солнце не стоит на месте. "По своему плану" оно уравнивается с центром местной группы звёзд, который уравнивается с центром местного скопления звёзд, а вместе они перемещаются вокруг центра галактики. Поэтому Солнце постоянно разгоняется или тормозит, совершая сложные эволюции в пространстве, которым следуют все планеты. Гравитационные поля Солнца постоянно изменяются, на что "откликаются" все космические тела, захваченные его притяжением.



Процессы циклические и мы, в принципе, имеем о них

представления (один день Сварога – 25.920 лет, космическая эпоха – 2.160 лет и пр.). Именно эти процессы существенно влияют на нашу Землю, на человечество. Но они – медленные и в рамках жизни человека, поколения, мы на них "не реагируем". Нам "интереснее" более быстрые процессы, порождаемые движением планет, так как и планеты своим положением относительно Солнца оказывают достаточно сильное влияние на гравитационно-магнитные поля солнечной системы, Земли.

Положением планет относительно Солнца определяется положение центра масс Солнечной системы, который постоянно перемещается внутри Солнца и не совпадает с его центром. В центре Солнца в силу этого постоянно возникает какое-то ускорение, которое изменяет и свою величину и свой знак, что ведёт к изменению гравитационных, магнитных полей Солнца, на что реагируют все планеты.

Основное воздействие на Солнце оказывают такие планеты-гиганты как Юпитер и Сатурн. Своими массами и магнитосферами они влияют и на процессы, происходящие на Земле.

Что происходит, когда Юпитер и Сатурн встают на одной линии по одну сторону от Солнца (соединение)? – В их сторону прилично смещается центр масс Солнечной системы и Солнце начинает устремляться к нему с бóльшим ускорением. На это реагирует и Земля, которая тоже начинает ускоряться, растёт притяжение, с которым уравнивает-

ся всё, что расположено на её поверхности.



Когда Юпитер и Сатурн на одной линии, но по разные стороны от Солнца (оппозиция), – всё наоборот. Расстояние между центром масс Солнечной системы и Солнца, пожалуй, наименьшее. Солнце начинают тянуть силой притяжения эти планеты в свою сторону. Земля вынуждена "затормозить". На это так же реагируют живые существа, а некоторые это просто чувствуют.

Есть ещё одно примечательное положение планет: Земля образует квадратуру с гигантами. В этой ситуации они своими гравитационными потенциалами наиболее активно взаимодействуют с Землей. Люди откликаются на это психофизиологическими, социально-психологическими изменениями.

На что важно обратить внимание. Изменение притяжения более интенсивно происходит когда планеты-гиганты двигаются к своему соединению или оппозиции. В это вре-

мя центр масс Солнечной системы отодвигается от центра Солнца или к нему приближается, на что и реагирует Солнце изменением своих полей. Соединение и оппозиция планет-гигантов оказывает влияние на процессы в солнечной системе. Реагирует и Земля вне зависимости от того, где относительно гигантов она находится. Но соединение и оппозиция этих планет слабо коррелирует с солнечной активностью, если речь идет просто о линейной корреляции этих величин. Это относительно самостоятельная сила Космоса.

Относительно самостоятельным фактором, оказывающим влияние на нашу жизнь, являются магнитные поля Солнца и планет Солнечной системы. И опять именно планеты-гиганты в этих процессах играют основную скрипку.

Планеты и Солнце оборачиваются вокруг общего центра масс, что создаёт в нём осевое движение. А оно связано с магнитной индукцией. Её вектор не совпадает с центром Солнца, в результате чего создаётся магнитный момент и появляется магнитное поле. Собственным магнитным полем обладают все планеты, имеющие спутники. У Меркурия и Венеры его практически нет. Те мизерные значения, которые отмечаются – результат возникающего эксцентриситета при перемещении этих планет относительно Солнца.

Магнитосфера Солнца своим воздействием выходит даже за пределы Солнечной системы, что обнаружили "Вояджеры". В то же время многолетние наблюдения показали, что сильные магнитные поля возникают в так называемых актив-

ных областях на Солнце – в солнечных пятнах (тысячи гаусс) и окружающих их факельных полях, где магнитная индукция десятки и сотни гаусс. В других местах типичны поля 1–2 Гс. И вне активных областей магнитное поле Солнца имеет форму диполя, который изменяет свою полярность обычно в течение одного 11-летнего цикла солнечной активности.

Мощным магнитным полем обладает Юпитер. Причиной тому – наличие 67 спутников (только установленных, но полагают, что их около 100). Магнитная индукция на уровне верхушек облаков составляет 3 Гаусса на экваторе (примерно в 10 раз больше, чем у Земли) и около 14 Гаусс на полюсах. Вращается он с периодом 9 ч 55 мин. Юпитерианский диполь будет даже помощнее солнечного. Есть данные НАСА о том, что электронные потоки, которые идут от Юпитера на Землю могут превосходить, идущие от Солнца. У магнитного поля Сатурна индукция на экваторе 0,21 Гс. Его диполь имеет период обращения 10 ч 45 мин. Полярность магнитных полей этих планет противоположна полярности магнитного поля Земли.

При сближении Юпитера и Сатурна их магнитные поля входят в резонанс. Периодически в эти процессы вмешивается и Земля. Иногда резонансный характер принимают взаимодействия магнитных и гравитационных полей этих трёх великих планет. Они настолько сильны, что это составляет не малую силу, которая участвует в смене знака межпланетного магнитного поля. Этот феномен был обнаружен когда

человечество ещё и не знало о наличии магнитных полей у планет-гигантов. По данным измерений, проведённых на наших полярных станциях, в 1957–1958 годах он был чаще отрицательным, а в период 1960–1961 годов – положительный [5]. Но в промежутке между этими годами Юпитер и Сатурн пережили соединение, а потом разошлись.

Гравитационные и электромагнитные поля межпланетного пространства постоянно изменяются и взаимодействуют друг с другом. На этот счёт накопилось масса экспериментальных данных. Известный российский сейсмолог А. Сытинский установил, что землетрясения силой более 6,5 балла обычно на сутки опережают магнитные бури [9]. Этот факт подтверждает тезис о том, что резонансные взаимодействия электромагнитных и гравитационных полей в межпланетном пространстве служат причиной, катализатором, спусковым механизмом многих катаклизмов, происходящих на Земле. Естественно, что на них реагирует и всё живое, так как во многом состоит из воды или погружено в воду, которая представляет собой сложную композицию различных анионов и катионов. Изменение гравитационно-магнитных полей сказывается и на физиологии, психическом состоянии людей, нервная деятельность которых основана на проведении нервных импульсов, а любой нервный импульс есть электромагнитное явление.

В результате взаимодействия гравитационных и магнитных потенциалов в пространстве между Солнцем и плане-

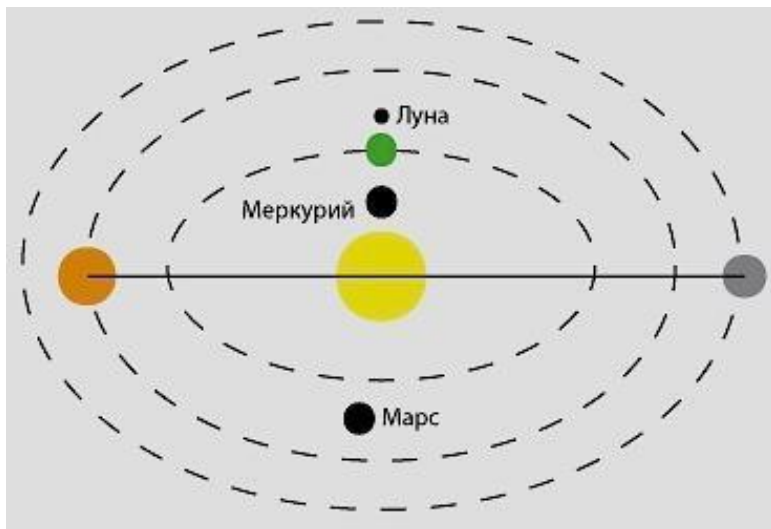
тами, между планетами, между планетами и их спутниками возникают и резонансные явления. Притяжения планет и расстояния между ними непрерывно изменяются, непрерывно изменяется положение их магнитных диполей. В итоге в пространстве возникают колебательные процессы, которые входят в резонансы. Это сказывается на интенсивности многих излучений, в первую очередь рентгеновского и гамма излучения, на которые реагируют все, до кого они добираются. Чем больше массы планет и сильнее их магнитные поля, тем сильнее возникающие резонансные явления. Сильнее всех между собой взаимодействуют Юпитер и Сатурн, когда находятся рядом в период своего соединения.

Земля периодически попадает в поле, образующееся между планетами-гигантами. Что при этом происходит на Земле? А что будет, если Земля окажется между Луной и Солнцем, но одновременно и между Юпитером и Сатурном?

Прежде чем ответить на эти вопросы обратимся к фактам – что происходило на Земле когда Юпитер и Сатурн встали в оппозицию, то есть Солнце оказалось строго между ними. Последний раз это случилось 24 декабря 2010 года². Кроме этого Земля была в соединении с Меркурием и практически в оппозиции с Марсом. В такой ситуации центр масс Солнечной системы должен практически совпадать с центром Солнца. Солнце просто обязано вести себя спокойно, что и отмечено отсутствием какой-либо примечательной его активно-

² <http://www.contenton.ru/geo-solarsystem/>

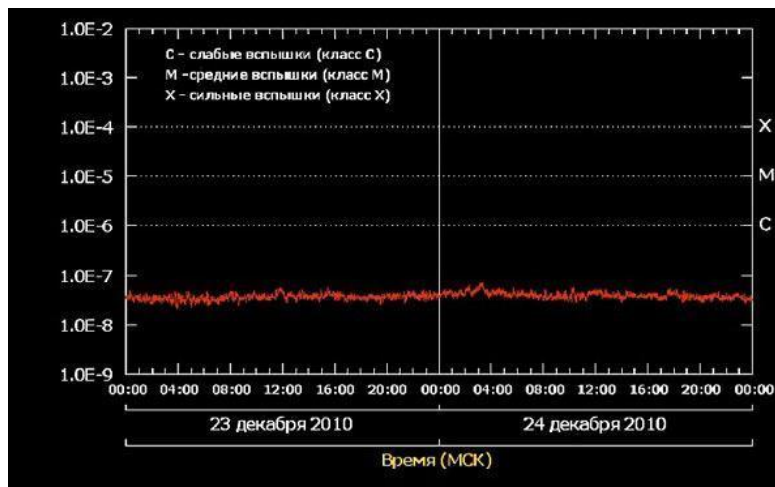
сти в это время.



В унисон этому графику ведет себя и фондовый рынок. «Российский фондовый рынок 24 декабря: тише воды, ниже травы» – это название статьи группы InvestfundS, специализирующейся на анализе фондовых рынков³. Магнитосфера Земли так же спокойная. Однако, совпадение центра масс Солнечной системы с центром Солнца означает, что светило теряет часть той дополнительной силы, которая возникает как центростремительное ускорение при уравнивании

³ <http://investfunds.ru/>

нии с планетами. Соответственно уменьшается и величина гравитационного потенциала, которым Солнце добирается до Земли. Земля на какое-то непродолжительное время лишается существенной части того внешнего воздействия, под прессом которого она постоянно находится. По сути, земной коре "предлагается" резко переуравновеситься и её литосфера приходит в движение. В период 23–25 декабря Землю сотрясает серия землетрясений магнитудой до 7 баллов [1].





Но что происходило до этого, когда Юпитер и Сатурн только двигались к своей оппозиции? Происходило всё, что обязано происходить, когда на Солнце меняется соотношение различных сил, полей – гравитационных, магнитных: технические аварии, катастрофы, особенно космических аппаратов, всплеск людских эмоций, связанных с проявлением психических процессов заражения, подражания и внушения. Они чаще возникают при снижении в детерминации поведения людей коры головного мозга и возрастания роли подкорки. Но когда центр масс Солнечной системы приближается к центру Солнца, уменьшается плечо магнитного момента и магнитная активность Солнца должна падать.

Собственно всё это и наблюдалось в начале декабря. Специалисты Национального управления США по аэронавти-

ке и исследованию космического пространства зарегистрировали интенсивные извержения на Солнце. Космический зонд наблюдал за выбросами с поверхности звезды 4 декабря 2010 и зафиксировал выброс плазмы длиной свыше 400 тыс. км., это более чем в 30 раз больше диаметра Земли. Физические изменения на Солнце максимальные за десятилетия. Солнце стало иным. Куски плазмы просто отлетали от Солнца.

Но в диапазоне рентгеновского излучения Солнце спокойно, спокойна и магнитосфера Земли. По данным наблюдений космической обсерватории Тесис слабая магнитная вспышка была за две недели до 24 декабря и через четыре недели после. Остальное время Солнце спокойно. А землетрясения были, массовые протесты, лишаящие людей ума, — были. Безумное желание сжечь гормоны зашкаливало по интенсивности. Росла степень иррациональности поведения у огромного количества людей. Связаны они в значительной степени с активностью гравитационных полей, с изменением притяжения Земли.

Потерпела крушение индийская трехступенчатая ракета GSLV. Ракета-носитель «Протон-М» упала в Тихом океане, были утеряны три спутника «Глонасс-М». Японский межпланетный зонд Planet-C не смог выйти на орбиту Венеры. Глобальный суточный сбой произошел в работе Skype.

И масса других техногенных аварий.

За один месяц совершена серия террористических актов

– в Александрии, Кандагаре, Кхаре, Чахбехареи др. Сотни погибших и раненых. Как будто в разных частях света террористы сговорились в своих действиях.

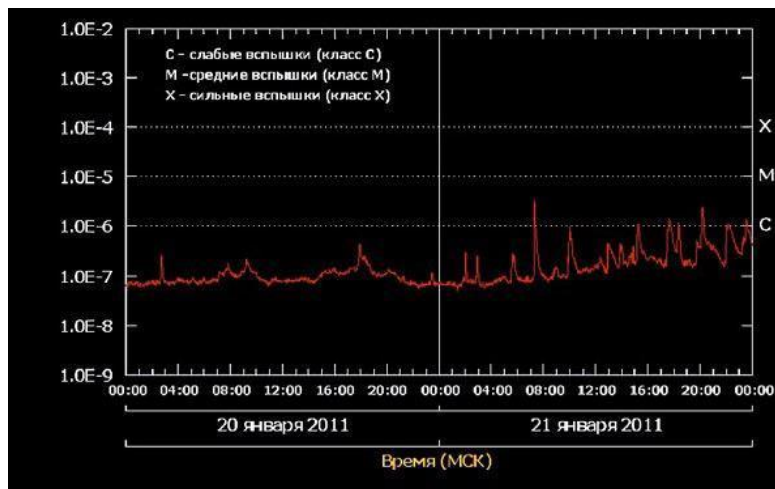
В декабре 2010 года политические, социальные и просто буйные протесты прокатились по всей России. В середине месяца – массовые беспорядки в Москве. Тысячи участников. Только 15 декабря задержано около 800 человек. Выступления студентов в Риме, Англии и других странах. Массовые протесты в Афинах. Буйствовали даже подростки. Во Франции (Безансонс) мальчишка захватил детский сад и воспитательницу, угрожая убийством, в Египте подростки устроили митинг. Драка в Парламенте Украины: трое депутатов госпитализировано. Агрессивными становятся не только депутаты, но и животные. Акулы стали нападать на отдыхающих. Из США в Египет была направлена группа специалистов для изучения этого массового явления и выработки рекомендаций.

Люди вымещали свои эмоции и в социально приемлемых формах. Так, в Мичигане был установлен мировой рекорд посещаемости матча между хоккейными командами Мичиганского университета и Университета штата Мичиган. На трибунах выпустили свои эмоции 113 411 болельщик.

Гормоны людей под влиянием небесных сил взбесились. Они искали выход в разных формах человеческой активности.

После того как планеты-гиганты прошли свою оппозицию

всё вернулось на круги своя. В январе магнитные вспышки на Солнце стали типичными, ожил и фондовый рынок.



Оппозиция Юпитера и Сатурна приводит к тому, что основные явления в Солнечной системе и на Земле в значительной степени начинают определяться активностью гравитационных полей. Электромагнитная, рентгеновская активность как бы замирают, но затем возобновляются на типичном уровне. При этом спокойная магнитосфера Солнца предшествует всплеску тектонической активности на Земле, но не отменяет усиление социально-психологических процессов, связанные с внушением и подражанием. Усиливается гормональная активность, люди напряжены, не понимая,

почему и зачем.

Основной вывод следующий: массовые протесты, массовые психические явления начинаются не только при высокой солнечной активности, при магнитных бурях, но и при гравитационных аномалиях! Но соотношение того и другого меняется циклически на протяжении столетий.

Можно утверждать, что при изменении притяжения, у людей активизируется гормональный аппарат. Разумно с эволюционной точки зрения. Именно перед землетрясениями нужен гормональный запас для активных действий. И гормоны (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин и др., всего более двадцати) накапливаются до уровня, который требует активных действий. Люди при такой гормональной насыщенности просто не усидят на месте. Следует учесть, что серотонин это не только гормон счастья, но это и гормон движения, гормон, регулирующий физическую активность человека, взаимоотношения правого и левого полушария.

Причём выработка адреналина, серотонина и других нейромедиаторов увеличивается, когда Земля попадает под действие любой гравитационной "аномалии". Такие "аномалии" мы регулярно переживаем в период полнолуния, когда Земля находится на одной линии между Солнцем и Луной. Учащаются психические отклонения, люди активнее занимаются сексом, а те, кто не может, – сжигают их и через асоциальные формы поведения. Адреналин и другие возбуждающие нас гормоны ищут своего выхода. Реакция у людей индиви-

дуальна. От кого-то гормоны требуют активных, буйных действий, у кого-то начинают доминировать страхи и опасения. В кровь впрыскиваются гормоны в разной пропорции. Но в любом случае, попав под существенное изменение величины притяжения, организм человека реагирует выбросом гормонов, требующих от него каких-то действий, эмоций.

Если даже Луна способна изменить поведение масс людей, то какое действие способны оказать планеты-гиганты, вставшие в соединение? Событие не частое, но за время соединения Юпитера и Сатурна Земля успевает в некоторые десятилетия несколько раз встать как на одну линию с ними, так и между данными планетами-гигантами и Солнцем. Что происходило на Земле в годы таких соединений: 1901, 1921, 1940, 1961, 1981, 2000. Необходимо учитывать, что центры масс Солнечной системы и Солнца не совпадают в это время в наибольшей степени, что ведёт к необычным гравитационно-магнитным и иным изменениям. Это связано с наличием в нашей крови дополнительной порции гормонов в этот период. Это годы предрасположенности людей к активным действиям, приподнятости духа, бурного развития экономики.

В России 1901 год и годы рядом – это период быстрого и интенсивного развития промышленности, экономики. 1921 год – успешное начало НЭПА, которое переросло в массовый энтузиазм первых пятилеток. 1940 год – повышенная активность народа, массовый трудовой героизм, героизм во-

енных лет. 1961 год – энтузиазм строительства коммунизма, начало второго этапа научно-технической революции. Примечательно, что собственно соединение Сатурна и Юпитера произошло 12 апреля – полет Гагарина. В 1980 – 1981 годы вылилась масса эмоций. Достаточно вспомнить Олимпиаду в Москве. Люди плакали при ее закрытии. 2000 год и годы рядом с ним – рост факторной производительности труда, ВВП в России, то есть рост эффективности труда за счёт внутренних ресурсов, за счёт энтузиазма людей.

При этом следует отметить, что в относительно короткий промежуток времени происходит изменение качества людей, у них появляются большие психофизиологические возможности для интенсивной деятельности. Меняется психотип людей, все как бы "вдруг" становятся не такими, как были раньше. На глазах, за короткий срок меняется страна. Активность людей возрастает. Однако, куда и как она будет направлена, зависит от социальной ситуации, от умения элиты сплотить вокруг себя народ, от решений лидеров.

В эти моменты велика роль тех, кто может интуитивно уловить, что и как надо делать именно в этот исторический период. Но такое происходит не всегда. Бывает, что элита и народ настроены на один порыв, а бывает и по-другому. Это соотношение закономерно и зависит от 72-летних космических циклов [4]. Люди меняются как по причине дополнительных гормональных инъекций, так и по причине изменения социальных факторов, психотипологических законо-

мерностей смены поколений.

Периоды, когда Сатурн с Юпитером находятся в оппозиции, имеют несколько иной привкус: 1911, 1931, 1951, 1971, 1990, 2010 годы. Это преддверие Первой мировой войны, прихода к власти фашистов, атомный шантаж и холодная война, распад СССР и социально-экономические проблемы во всем мире (падение темпов производства, трудности в преодолении кризисов, массовые протесты).

В период, когда гравитационные изменения сопровождаются электромагнитными, чаще происходит смена настроения: то радуемся, то хандрим, естественно, под влиянием конкретных социальных причин. Когда магнитосфера спокойна, то конкретное социальное событие скорее вызовет приток энтузиазма вследствие повышенного содержания в крови адреналина и серотонина. Как полет Ю. Гагарина. Когда под влиянием электромагнитной бури мы начинаем терять равновесие со средой, то выше вероятность пессимизма, ненависти, растерянности и других негативных чувств. Возникает потребность пойти и избить кого-то, низвергнуть, сломать, разрушить. Как это было у нас в период практически всех русских революций. Но в эти годы и число Вольфа зашкаливало.

Особо гравитационно-магнитные эффекты проявляются в людях, когда Земля как бы растягивается гравитационными полями: с одной стороны Луной, с другой – Солнцем, и одновременно находится на линии Юпитер – Сатурн. Они

тоже растягивают Землю своей гравитацией и трясут гравитационными и магнитными резонансами. Поэтому в зависимости от того, что у нас в крови, одна и та же ситуация на рынке может вызвать прилив энергии, оптимизм в оценке, а может вызвать и страх. Кто и что победит зависит от социально-психологических факторов.

В стрессовой ситуации люди часто начинают смотреть по сторонам: кто что сказал, кто что сделал... Всё как в стае животных – смотрят на вожака и копируют его поведение. В эти моменты в нас оживают стадные чувства, более активна подкорка, чем кора. В этот момент активизируются общественники. Велика их роль в таких ситуациях. Они начинают бессознательно искать предметников – тех, кто понимает ситуацию и может вывести из тупика. *Это момент, когда власть одного психотипа меняется на власть другого психотипа. Но только в случае, если катастрофа уже произошла...*

Плохо это или хорошо? Плохо, что после катастрофы, но хорошо, что именно так и происходит. Мы эволюционируем, а лишние гормоны, появляющиеся перед неизбежными катаклизмами, помогают нам преодолевать их последствия. Нужные гормоны в нужный момент появляются у всех, у массы людей, хотя почувствовать ситуацию, понять, почему надо вслед за кошками и собаками бежать в гору (из-за приближающегося цунами) могут сегодня немногие. Осознать причины не можем, а мозг, гормональная система всё равно готовит нас к приближающимся событиям.

Эволюция не отправила на свалку данный психокосмический механизм нашего выживания и в силу иных причин.

Периодическая смена психотипов людей это одновременно и периодическая смена типов интеллектов. Мы периодически становимся то более предметниками, то более общественниками, то более отдаёмся своим эмоциям и инстинктам, то начинаем писать стихи и делать сложные вычисления.

Эти циклы связаны и с движением планет, с преобладанием влияния планет-гигантов. При сближении с Юпитером и Сатурном на Земле возникают резонансные явления во многом общие для этих двух планет. Присоединилась третья. Когда планеты удаляются друг от друга – резонансы начинают распадаться. Повсеместно, во всём. В том числе и в живом. В том числе и у людей. В том числе и в наших головах. В период сближения трёх планет, в период сильных общих резонансов, выше вероятность наших совместных действий. Люди настраиваются, образно говоря, на одну частоту. Это имеет важные последствия для нашего эволюционного развития.

Во-первых, проявляется способность и готовность к массовым действиям. Мы начинаем осознавать необходимость социальных преобразований, социальных институтов для организации совместной деятельности. Возникает не только экономическая необходимость роста общественного разделения труда, но и психофизиологические, социальные пред-

посылки для этого.

Во-вторых, развивается наше самосознание. Если в какой-то период люди были повышено эмоциональны, а затем стали более рациональными, то это рано или поздно осознается. И делаются соответствующие выводы по социальной организации общества. На место сообществ людей, которые не изменились в нужном направлении, приходят другие, осознающие закономерности социальной жизни и меняющиеся в соответствии с действием мягкой силы. Человечество вынуждено в силу наличия таких циклов познавать себя. А известно, что самое сложное – познать самого себя. Это очень важно для успеха эволюции в дальнейшем.

В-третьих, неизбежно возникающий период землетрясений заставляет, принуждает человечество выбирать из своей среды наиболее достойных лидеров-резонаторов и передавать им власть. У нас есть возможность сравнить периоды правления резонаторов и постпострезонаторов. Есть возможность осознать, что при этом происходило, и строить более разумное общество. А механизм неизбежной смены общественников на предметников прост. Землетрясения требуют для выживания лидеров-кинестетиков. Надо брать камни, переносить груз, нужно спасать других, нужны практические действия. В этих ситуациях общественники, аудиалисты с удовольствием уступают место предметникам, кинестетикам. Несмотря на то, что они не умеют так красиво как общественники-аудиалисты говорить о своих заслугах, под-

чинять словом окружающих, – власть сама падает им в руки.

В-четвертых, цикличность процессов позволяет повторить уроки совместной социальной жизни и в случае, если с первого раза мы эти уроки не усвоили. Если бы человечеству пришлось создавать разумные существа путём моделирования их жизнедеятельности, то более целесообразную систему сложно придумать. Эти существа в такой системе начнут развивать свой разум, свои души или просто погибнут. Путём естественного отбора останутся самые мозговитые, способные к саморазвитию. И чтобы сразу не погибли все – даём возможность повторять и повторять уроки эволюции. Без цикличности, повторяемости достигнуть развития цивилизации невозможно. Человек вообще понимает чаще после совершенных ошибок. «Быть бы мне таким умным, как моя жена потом». Идёт своего рода обучение общечеловеческого сознания, а в итоге все эти ситуации внутри этого сознания идут по кругу и для него ничего неожиданного обычно не происходит. Надо просто уметь прислушиваться к тому, что и так есть в общественном сознании, в наших архетипах, но для конкретного поколения это только грядёт. К сожалению мало кто на это способен.

Следует отметить, что циклы, которые связаны с движением Юпитера и Сатурна, накладываются на циклы других космических тел. Это все отчётливее осознаётся нашими учёными. По мнению В. Сухарева, резонансные явления в Солнечной системе всеобщие. Вот его размышления.

"Планеты Солнечной системы и их спутники (Титан, Каллисто, Ганимед, Европа, Ио, Луна и Тритон) – огромные заряженные тела. Образно говоря, это тот ансамбль звучащих камертонов, которые при неравномерном движении излучают в пространство низкочастотные волны. Когда они накладываются друг на друга, возникает электромагнитный резонанс – резкий всплеск или падение напряжённости поля. И эхо аукается Земле в виде тех или иных катастроф.

При доминировании волновых космических резонансов ВКР-минусов в ближнем космосе возникает электромагнитный вакуум. В атмосфере Земли снижается давление, усиливаются циклонические процессы, возрастает количество ураганов, штормов, тайфунов, континентальных бурь. Если же больше ВКР-плюсов, то картина прямо противоположная. Из-за роста атмосферного давления на Земле возникают условия, благоприятные для антициклонической деятельности: формируется ясная солнечная погода с жаркими днями летом и более морозными зимой; снижается сейсмо-вулканическая активность. Поднимается уровень мирового океана, возрастает число геомагнитных бурь, полярных сияний и других необычных природных явлений. А на Солнце образуются пятна, усиливается солнечный ветер, идут вспышки и выброс протуберанцев. Светило сбрасывает излишки внутренней энергии, скопившейся при протекании термоядерных реакций" [8].

В. Сухарев рассчитал 23 межпланетных и 63 планетно-спутниковых простых волновых резонансных циклов. По его мнению каждые 127.434 года резонансы особой силы могут возникать между Юпитером и Сатурном, а между Юпитером и его спутником Ио они возникают каждый 21 год, что практически совпадает с полным циклом изменения магнитного диполя Солнца.

Интересны исследования С. Шноля [11]. По его данным результаты биохимических и биологических исследований зависят от того, в какой точке межпланетного пространства находится Земля в момент их проведения. Земля перемещается в неоднородном гравитационном поле, постоянно сталкиваясь с его разными по величине потенциалами, на что всё живое и неживое на её поверхности вынуждено реагировать своим изменением. Это влияет как на физические процессы, так и на биохимические, биологические. А мы добавим – и на психические, эмоционально-интеллектуальные.

Космические резонансы подчиняются иной закономерности, нежели солнечная активность. Например, пики солнечной активности только раз в 144 года совпадают с оппозицией и соединением планет-гигантов. При этом события на Земле протекают по разному.

За прошедший век было только одно совпадение максимума солнечной активности 1989–1991 годов и оппозиции Юпитера с Сатурном – август 1990 года. Нашу страну затрясло так, что она в 1991 году распалась. Крупнейшая геополити-

тическая катастрофа.

Соединение этих планет на фоне низкой солнечной активности – октябрь 1901 года, что совпадает со стабильным и достаточно бурным развитием человечества. Да, мы можем найти в литературе указание на кризис в начале XX века. Но слишком разнятся даты. То это кризис 1989–1900 годов, то 1900–1903. В России он выразился в изменении темпов экономического роста. 1901 год – 4 %, 1902 год – 0,1 %, но уже в 1903 году – 6,5 % [12].

Таблица 1.

Соединение и оппозиция планет-гигантов и солнечная активность

Юпитер и Сатурн в соединении	Число Вольфа (год)	Число Вольфа (месяц)	Юпитер и Сатурн в оппозиции	Число Вольфа (год)	Число Вольфа (месяц)
2.10.1901	4	3			
			14.9.1911	6	4
15.9.1921	26	18			
			4.1.1931	36	15
2.12.1940	68	68			
			15.7.1951	69	62
12.4.1961	61	54			
			23.1.1971	104	91
20.3.1981	140	136			
			1.8.1990	146	176
24.6.2000	120	125			
			24.12.2010	101	25

Разве это кризис с позиций сегодняшнего дня, когда да-

же нулевые темпы развития называют рецессией? С позиций сегодняшнего дня это даже стагнацией не назовёшь (не было падения роста ВВП до нуля). Нам бы сейчас такие кризисы. Всё дело в названии и в сравнении. В тот период темпы развития были впечатляющими, а кризисом те годы называли историки КПСС, чтобы объяснить причины революций 1905 и 1917 годов. Уж больно не хотелось эти революции связывать с высокой солнечной активностью и космическими резонансами. Не прислушались они к выводам А. Чижевского.

Эти размышления поучительны и в том аспекте, что дополнительные гормоны дают отдачу в повышении темпов развития только в тех странах, где есть соответствующие предпосылки. За время существования нашей цивилизации сочетание низкой солнечной активности с гормональными всплесками повторялось многократно, но тысячелетиями темпы развития были на уровне простого воспроизводства. Поэтому важны не только гормоны и готовность людей к повышению своей активности, но и их сопряжение с орудиями труда, средствами труда и другими факторами.

Но если это так, то можно ли такие темпы развития поддерживать за счёт соответствующих решений, за счёт управления на основе понимания этих закономерностей развития человечества? Да. Для этого надо сохранять резонансы между людьми, которые возникают в благоприятные периоды нашего развития. Сохранить их можно разными путями, допустим, – единой верой. Но единой веры не будет, если к руко-

водству не придут предметники, сместив общественников. У общественников есть одна важная функция – гармонизация отношений между людьми в моменты потери ими резонансов и взаимопонимания. Однако количество общественников на Земле и их влияние стали столь значительны, что они превратились в самодовлеющую социальную структуру. Эта группа лиц требует своей, достаточно большой доли богатства, и не допускает до власти предметников.

Само по себе понимание неизбежности смены психотипа руководителей не означает, что надо просто дождаться нужного времени, и это произойдет. Общественники бесконечно хитры и сами никогда не уходят. Они способны заморозить головы пухлыми, красивыми, но не имеющими реального смысла словами, создать иллюзию благополучия даже в то время, когда всё давно рушится, и наоборот. Когда им выгодно даже рост называют экономическим кризисом, а явный спад назовут стагнацией, поправляя методики расчёта ВВП. Все слова у них. Объяснят все, что в их интересах.

Сам по себе ВВП не растёт, сколько не говори даже самыми умными словами. Он начинает активно расти когда резонаторами являются и элита, и экономически активное население, когда они работают день и ночь, а не ждут подарка с неба. И Космос делает всё, чтобы такие люди появились. Нам важно не упустить благоприятные периоды, а также вовремя и адекватно среагировать на негативное развитие, чтобы потом не обвинять друг друга в упущениях. Хотя кто у нас все-

гда главный обвинитель? Предметнику и в голову не придёт обвинять правителей-общественников в том, что они не использовали комические резонансы в интересах более интенсивного развития общества. Других обычно обвиняют общественники, сваливая свою неспособность понимания реальных процессов и просчёты на любого из нас. Это разные культуры мышления, жизнедеятельности.

В период пребывания Земли в объятиях Юпитера и Сатурна магнитные поля этих планет находятся в резонансе. Они влияют на все живое на Земле. Вероятность резонансов, согласованности действий между людьми повышается. Вероятность сплочения людей в эти периоды выше, потребность в общественниках в силу этого – меньше. Гормонов больше. Эффективность деятельности выше. Значит должен меняться и тип личности, тип интеллекта. Есть ли этому подтверждение? Приведём график изменения коэффициента интеллектуальности (IQ) у норвежских призывников за вторую половину XX века⁴.

⁴ Данные Jon Martin Sundet, Dag G. Barlaug ДарГ. Barlaug, Tore M. Torjussen. *Institute of Psychology, University of Oslo, PO Box 1094, Blindern N-317 Oslo, Norway. Psychological Services, Norwegian Armed Forces, Norway.*



Соединение Юпитера и Сатурна продолжается несколько лет и Земля успевает несколько раз попасть под их серьёзное совокупное воздействие. Характерно, что в эти годы отмечается рост коэффициента интеллектуальности. Но когда эти планеты находятся в оппозиции, то IQ начинает падать, даже несмотря на рост грамотности и увеличение числа лиц с высшим образованием. Обратим внимание, что когда Юпитер и Сатурн в оппозиции, то падать IQ начинает не сразу, а через некоторое время. Триггер сработал, но требуется определённое время для того чтобы общение с общественниками изменило психотип предметника на социальный. Интровер-

ты с трудом поддаются влиянию и медленнее перестраивают свой психотип, но когда появляется возможность творить в условиях меньшей зависимости от общественников, то предметники быстрее переходят на свой природный психотип.

Поэтому в условиях пассионарности IQ начинает расти быстрее, чем падать в условиях субпассионарности. Эти изменения происходят постепенно, что наглядно представлено на графике. В эти годы соответственно меняются ЭЭГ и ЭКГ у людей. Космос заставляет развивать то предметный интеллект, то социальный. Всё циклично в нашем мире. Если несколько лет подряд мы питаемся у Сатурна и Юпитера их резонансами, сплываемся, улучшаем гормональный баланс, то появляется реальная возможность меньше внимания уделять системе межличностных отношений, а больше – предметной деятельности.

По данным многочисленных исследований у населения развитых стран в последние годы стабильно растёт социальный интеллект (EQ), а предметный (IQ) – падает. Это означает, что общественники тотально подчинили себе предметников. Их культура охватила весь мир. Для восстановления разумной общности людей резонансов Юпитера с Сатурном уже не хватает. Во всяком случае, они стали помогать меньше. Вся надежда на наш собственный разум и волю.

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.