

Прикладные аспекты космической волновой электромагнитной резонансной концепции

Сухарев Владимир Александрович,

доктор технических наук, профессор.

Академия биоресурсов и природопользования Крымского федерального университета им. В. И. Вернадского, г. Симферополь.

*Бывают вещи слишком невероятные,
чтобы в них можно было поверить.
Но нет вещей настолько невероятных,
чтобы они не могли произойти.
Томас Харди*

В работах [3, 4] представлены основные положения созданной нами «Космической волновой электромагнитной резонансной концепции» (КВЭРК). В настоящей статье из огромного числа изученных нами чрезвычайных событий, природных, техногенных и военно-политических катастроф на Земле, обусловленных воздействием волновых космических резонансов, мы рассмотрим лишь отдельные наиболее яркие примеры, свидетельствующие об универсальном характере КВЭРК, ее необычайно широких возможностях и высокой точности получаемых с ее помощью результатов.

Солнечная активность

С точки зрения КВЭРК Солнце является тонким инструментом, чутко реагирующим как на характер действующих в системе «планета-Солнце» гравитационных сил, так и на уровень электромагнитных возмущений, генерируемых планетами и их крупнейшими спутниками как электрически заряженными космическими объектами. Солнечная и кометно-астероидная активность представляют собой два альтернативных феномена, которые формируют свой потенциал по принципу полупроводника. Когда планеты концентрируются преимущественно в области перигелийных точек своих орбит, синхронно возрастает их гравитационное воздействие на Солнце, и в межпланетном пространстве образуется всплеск электромагнитных возмущений. В это время на поверхности нашего светила формируются пятна, вспышки, выбросы протуберанцев. Солнце в виде потока заряженных частиц отдает избыток своей энергии в окружающее пространство, и на Земле возникают геомагнитные бури. Когда же планеты концентрируются преимущественно в области афелийных точек своих орбит, снижается их гравитационное воздействие на Солнце и синхронно с этим в межпланетном пространстве падает уровень электромагнитных возмущений. Солнечная активность (СА) прекращается, зато усиливается кометно-астероидная деятельность, благодаря чему наше светило получает «горючие материалы», необходимые для выработки израсходованной термоядерной энергии [3].

Сегодня в астрономии практически за все II тысячелетие новой эры известна общая картина вариаций СА, на которой «пикам» соответствуют максимумы, а участкам «провалов» – минимумы СА [6]. Наивысшая СА за 1000 лет имела место в 1118 году. Согласно компьютерным расчетам, на 12 июля этого года выпал межпланетный волновой космический резонансный цикл (ВКРЦ) «Марс-Юпитер» $P_{45}=8125.62573932$ лет, статистически встречающийся один раз в 80 лет, который и стал генератором запредельной СА. Пик СА 1371 года обеспечили сошедшиеся в резонансе 27 июня планеты-гиганты Юпитер и Сатурн (межпланетный цикл $P_{56}=127433.779219$ лет, встречающийся один раз в 800 лет). Пик СА, пришедшийся на 6 мая 1607 года, вызвали планеты Сатурн и Меркурий (межпланетный цикл $P_{16}=2592.28469953$ лет, встречающийся один раз в 26 лет). Причиной формирования крупных солнечных пятен 14-15 марта 1778 года стала высочайшая космическая возмущенность, обусловленная резонансным состоянием планет Сатурн, Меркурий и Марс (космические циклы $P_{14}=157.997711543$ и $P_{6J}=869.090020873$ лет). Мощнейшая солнечная вспышка, наблюдаемая одним из пионеров солнечной физики Ричардом Кэррингтоном 1 сентября 1859 года, обязана своим происхождением резонансу планеты-гиганта Нептун со своим же спутником Тритон (цикл $P_{8N}=968.383974897$ лет). 18 октября 1880 года был зафиксирован гигантский протуберанец

высотой 560 тысяч км. Космическим виновником этого феномена оказалось резонансное состояние планет Сатурн и Земля (межпланетные циклы $P_{46D}=1829.0800009$ и $P_{23}=219.019134998$ лет).

5-9 июля 1917 года, в дни высочайшей электромагнитной возмущенности, когда в Космосе сконцентрировались три опасных меркурианских межпланетных ВКРЦ - $P_{15}=1043.84497806$; $P_{14}=157.997711543$; $P_{12}=51.0602181354$ лет, - в американской астрофизической обсерватории Mount Wilson был сфотографирован мощный протуберанец высотой 235 тысяч км [8]. Эту дату по праву можно было принять за начало революции 1917 года (поражение русской армии на германском фронте, начало правления третьего временного правительства во главе с Керенским, появление большевистского лозунга «Вся власть советам!»). 7 апреля 1947 года вошло в книгу рекордов Гиннеса как дата самого большого за всю историю телескопических наблюдений солнечного пятна. Этот феномен обязан своим происхождением резонансному состоянию Юпитера и Сатурна (циклы $P_{5E}=42.12347884154$; $P_{6T}=469.194065919$ лет). Крупные пятна на Солнце 26 марта 1991 года сформировались благодаря резонансному состоянию Юпитера (межпланетный цикл $P_{35}=4306,002297660$ лет). Резонансное состояние этой же планеты обусловило 13 сентября 2000 года мощную солнечную вспышку и тайфун на Дальнем Востоке (циклы $P_{5G}=83.0356746405$; $P_{5I}=20.9861233286$ лет).

Осуществленный американским ученым Полем Лавиолеттом анализ многочисленных мифов и легенд американских народов выявил, что около 10700 днэ в результате запредельно высокой СА на огромной части Земли была выжжена вся растительность и уничтожена большая часть животного мира. Была выдвинута галактическая причина такого «всемирного пожара» [2]. В рамках КВЭРК мы установили, что космическим виновником данного феномена стал межпланетный ВКРЦ «Меркурий-Сатурн» $P_{16}=2592.28469953$ лет, сформировавшийся 28 августа 10678 днэ. Если от этой даты отступить с циклом P_{16} на пять шагов в сторону нашей эпохи, то мы попадем на 2283 год новой эры, рекордный по числу выпавших на его долю опасных межпланетных резонансных циклов: 29 января и 22 марта - $P_{16}=2592.28469953$ лет; 31 марта - $P_{17}=7394.344321875$ лет; 11 апреля - $P_{36}=10752.07444797$; 15 июня - «Венера-Марс» $P_{24}=426.947055915$ лет. В таких условиях возникнет высочайшая опасность повторения на Земле «всемирного пожара». К этому событию мировому сообществу следует готовиться уже сегодня.

Минимумами СА называют отрезки времени протяженностью в несколько десятков лет, в течение которых на Солнце практически отсутствуют все атрибуты его активности. А в Космосе в это время наблюдается рост кометно-астероидной активности. В астрономии до сих пор не получила объяснения физическая природа обоих этих феноменов, и, естественно, отсутствует всякая возможность прогнозирования и разработки математических алгоритмов для описания их протекания. Поскольку СА обусловлена идущими от планет гравитационными силами и электромагнитными возмущениями, то можно утверждать, что минимум СА может сформироваться, когда планеты-гиганты, период обращения которых вокруг Солнца имеет большую протяженность, находятся в резонансном состоянии, причем они сконцентрированы преимущественно в области афелийных точек своих орбит, то есть наиболее удалены от Солнца. Таким требованиям в СС удовлетворяют только Уран (период которого $T_7=84,01529$ лет) и Нептун (период которого $T_8=164,7883$ лет). Если обозначить через А и В соответственно время начала и окончания многолетнего минимума СА, то очевидно, что наиболее «весомые» ВКРЦ с участием Урана и Нептуна должны располагаться в окрестности *реперной точки* $C=(B+A)/2$, которая соответствует минимуму-миниморуму солнечной активности.

За последнее тысячелетие имели место четыре минимума СА длительностью от 29 до 111 лет. Мы установили для каждого из них значение реперной точки С и выявили с помощью компьютерных расчетов сформировавшиеся в окрестности этой точки наиболее опасные ВКРЦ с участием планет-гигантов Юпитера, Сатурна, Урана и Нептуна. В итоге был найден общий отличительный признак для всех рассмотренных случаев – *обязательное присутствие в окрестности реперной точки межпланетных ВКРЦ с участием Урана и Нептуна. Этот факт дал возможность делать ответственные прогнозы на будущее относительно многолетних минимумов СА.* С этих позиций мы произвели компьютерный расчет реперных точек на все III тысячелетие новой эры. Результаты этих расчетов представлены в итоговой табл.1.

Таблица позволила установить общую последовательность формирования во времени реперных точек минимумов СА во II и III тысячелетиях новой эры:

$$1466+212=1678; 1678+132=1810; 1810+216=2026; 2026+133=2159;$$

$$2159+206=2364; 2364+132=2496; 2496+212=2708; 2708+132=2940,$$

откуда вытекает важный вывод о существовании сложного квазициклического процесса в

чередовании минимумов СА: из двух соседствующих циклов длительность одного составляет в среднем 211 лет, а соседнего – 132 года.

Итак, с помощью КВЭРК удалось раскрыть одну из самых сокровенных тайн Солнечной системы – установить физическую природу и периодичность минимумов СА, а также дать их прогноз на все III тысячелетие новой эры.

Таблица 1.
Минимумы СА во II и III тысячелетиях новой эры.

	(МСА) Минимум СА	Дата начала МСА (годы)	Дата конца МСА (годы)	Дата реперной точки МСА (годы)	Тип ВКРЦ (лет)	Дата ВКРЦ
Исторические даты	МСА ВОЛЬФА	1270	1343	1306.5	P37=32933 P5K=2801	10.03.1306 17.06.1306
	МСА ШПЕРЕРА	1411	1522	1466.5	P27=18483 P8E=585	03.08.1465 27.04.1466
	МСА МАУНДЕРА	1645	1712	1678.5	P38=58829 P37=32933	07.12.1678 01.05.1679
	МСА ДАЛЬТОНА	1795	1824	1809.5	P28=36910 P18=14492	14.08.1809 07.06.1810
Прогнозные даты	МСА-2026	-	-	2026	P47=57834 P37=32933	25.05.2026 30.07.2026
	МСА-2159	-	-	2159	P38=58829 P7E=298	27.06.2159 24.03.2159
	МСА-2364	-	-	2364	P17=7394 P8E=585	19.07.2364 15.01.2364
	МСА-2496	-	-	2496	P17=7394 P8И=291	20.06.2496 14.05.2496
	МСА-2708	-	-	2708	P8E=585 P7H=493	30.04.2708 12.07.2708
	МСА-2839	-	-	2839	P18=14492 P7Г=588	31.08.2839 20.11.2839

Эпидемии приходят из Космоса

За два тысячелетия новой эры чума, холера, грипп, чахотка, полиомиелит, сифилис, английская потовая горячка и другие эпидемические заболевания унесли гораздо больше человеческих жизней, нежели все вместе взятые войны. Современная эпидемиология занимает одно из достойных мест среди продвинутых наук, но, тем не менее, необходимо отметить, что общепринятая здесь на сегодняшний день модель, согласно которой эпидемии имеют чисто земную, притом биологическую, природу, является ошибочной. *Первопричиной, или стартовым моментом, в формировании эпидемий служат электромагнитные космические возмущения.* С одной стороны, они обуславливают резкое размножение передатчиков инфекций – вшей, блох, клещей, комаров, мошек, мух и др. С другой стороны, в условиях космических возмущений, в особенности вызванных резонансным состоянием планет-гигантов Юпитера, Сатурна, Урана, Нептуна, *изначально возникают очаги эпизоотий среди носителей инфекций* - крыс, мышей, степных сусликов, тарбаганов, верблюдов, домашних животных, птиц – вследствие быстрого размножения находящихся в их организме в спящем состоянии болезнетворных микробов или вирусов, несущих конкретный вид заболевания: чуму – при наличии в крови чумного микроба; холеру – при наличии в желудочно-кишечном тракте холерного вибриона; сыпной тиф – при наличии риккетсий; полиомиелит – при наличии кишечного вируса; желтую лихорадку – при наличии тропического арбовируса и т.п. На следующем этапе происходит передача заболевания от носителей инфекции к человеку. Проведенный нами в рамках КВЭРК широкомасштабный, 800-летний (1300-2100 гг.), численный эксперимент показал, что началу исключительно всех крупных эпидемий предшествовали мощные электромагнитные космические возмущения [7]. А поскольку последние оказывают воздействие практически на все земные объекты, то чаще всего одновременно с эпидемиями наблюдаются и другие негативные события самой различной природы.

Известно, что дата «Антиохийской эры от сотворения мира» (С1) – 1 сентября 5968 года днэ – характеризовалась мощным землетрясением, сопровождавшимся не менее мощной эпидемией. Если стартовать от этой даты и перемещаться в сторону нашей эпохи с опасным межпланетным ВКРЦ «Марс-Сатурн» $P_{46D}=1829.0800009$ лет, то через четыре шага мы попадаем на 26 декабря 1347 года – дату начала жесточайшей в истории чумной эпидемии «Черная смерть», погубившей треть населения Европы. Не исключено, что в январе 3177 года, то есть на следующем шаге цикла P_{46D} , эпидемическая катастрофа вновь может проявить себя. Если же от даты события С1 отступить в сторону нашей эпохи на три шага с опасным ВКРЦ «Венера-Юпитер» $P_{25}=2657.10451295$ лет, то попадем на 23 декабря 2002 года – дату начала в Китае эпидемии «атипичной пневмонии». Известно, что в этот же день случилась также и крупная авиакатастрофа – крушение в небе Ирана опытного лайнера А-140 со всем «цветом» украинского и российского авиастроения на борту.

13 марта 1961 года в Космосе сформировался мощный межпланетный резонанс Земли и Сатурна $P_{36}=10752.07444797$ лет. Это событие по праву можно принять за одну из основных космических причин начала на африканском континенте нового смертельного заболевания - СПИД. В этот же день произошла крупнейшая в истории Киева техногенная катастрофа: в результате прорыва дамбы у Бабьего Яра селевой поток снес все строения и погубил много людей.

22 апреля 1916 года сформировался мощный межпланетный ВКРЦ «Венера-Сатурн» $P_{26}=6635.440365127$ лет. Он послужил стартовым моментом для развития эпидемии полиомиелита во многих странах Европы и Америки. Летом 1921 года обширная эпидемия полиомиелита распространилась по всей территории США, причем она была вызвана сильнейшим космическим возмущением, последовавшим 24 июля и обусловленным редко встречающимся ВКРЦ «Венера-Уран» $P_{27}=18483.4166734$ лет. Эпидемическая катастрофа вызвала панический ужас среди жителей Нью-Йорка, где в течение трех месяцев погибли 2000 человек, а 7000, включая будущего президента страны Ф.Рузвельта, на всю жизнь остались парализованными.

7 ноября 1923 года опасный ВКРЦ «Венера-Сатурн» $P_{26}=6635.440365127$ лет вызвал вспышки эпидемии малярии в СССР и дифтерии в Германии, а в это же время А. Гитлер организовал в Мюнхене знаменитый «пивной путч» - оказавшейся неудачной попытку захвата власти в Германии.

В начале лета 1918 года в Европе разразилась жесточайшая эпидемия гриппа, получившая название «испанки». Ее жертвой во всех регионах Земли стали 22 млн. человек. Космическим катализатором этой трагедии стал сформировавшийся 15 мая 1918 года опаснейший межпланетный ВКРЦ «Меркурий-Сатурн» $P_{16}=2592.28469953$ лет.

Приход А.Гитлера к власти в Германии произошел 30 января 1933 года. Этому событию впоследствии было дано демоническое название «коричневая чума», что очень точно отражает его суть. Дело в том, что в этот день в Ближнем Космосе сформировался опасный межпланетный ВКРЦ «Меркурий-Марс» $P_{14}=157.997711543$ лет. Если с этим циклом перемещаться от даты 30 января 1933 года в глубь истории, то через 15 шагов мы попадаем на 11 февраля 436 днэ – дату начала известной в истории «чумы Фукидида».

В 1934 году в СССР произошло опасное событие - вспышка эпидемии легочной чумы, что было спровоцировано мощным космическим резонансом Земли и Сатурна (межпланетный цикл $P_{36}=10752.0744479$ лет, сформировавшийся 9 февраля 1934 года). Небезынтересно отметить, что дни 9-10 февраля пришлись на окончание работы XVII съезда РКП(б), известного в истории под названием «съездарасстрелянных». Дело в том, что при тайном голосовании по новому уставу партии за предложение С.Кирова проголосовало большее число депутатов, нежели за предложение И.Сталина. Раздосадованный вождь расплатился за свою неудачу тем, что в скором времени половина делегатов этого съезда была расстреляна или репрессирована.

Эпидемия легочной чумы едва не разразилась в Москве в конце 1939 года. Этот год оказался во власти мощного космического возмущения, последовавшего 17 августа, когда в резонансе сошлись Меркурий с Нептуном (цикл $P_{18}=14492.1298409$ лет). Случаи заболевания легочной чумой отмечались и в более поздние годы. Так, летом 2009 года по этой причине был закрыт на карантин китайский город Цзыкэтань. Похоже, что в это же время вспышка чумы имела место и на Украине. Космической причиной этих событий оказались два опасных межпланетных ВКРЦ «Меркурий-Нептун» $P_{18}=14492.1298409$ лет, сформировавшихся с интервалом в два месяца – 2 июля и 2 сентября.

9 апреля 1985 года по праву можно назвать стартовым моментом в начатой М.Горбачевым «эпидемии» перестройки. В этот день в условиях сильного космического возмущения, обусловленного межпланетным ВКРЦ «Меркурий-Марс» $P_{14}=157.997711543$ лет, Генеральный секретарь ЦК КПСС созвал в Москве Всесоюзное совещание, на котором было объявлено о смене партийного курса на 180 градусов. Возможно, многим согражданам бывшего СССР небезынтересно

будет узнать, что день 9 апреля 1985 года (1985.270) через цикл P14 поразительным образом имеет прямые цепочные связи со страшными чумными эпидемиями на Руси 1353 и 1511 годов:

$$-1353.279-4*157.997711543=-1985.270; -1511.276-3*157.997711543 = -1985.270.$$

Примечание: Датам событий в новой эре придается знак «минус».

Загадочные события истории

Согласно исследованиям английского ученого Марка Хэмпселла, которому удалось расшифровать древнюю клинопись с так называемой Планисферной таблицы, 5 июля 3123 днэ на Землю в районе Мертвого моря упал астероид больших размеров. В результате этого события были предположительно разрушены библейские города Содом и Гоморра. Компьютерные расчеты в рамках КВЭРК показали, что 13 июля 3123 днэ сформировался опасный ВКРЦ «Венера-Сатурн» P26=6635.440365127 лет, образовав электромагнитный вакуум в межпланетном пространстве. Устремившийся в сторону Солнца крупный астероид через восемь суток столкнулся с Землей.

В ночь с 28 на 29 октября 1955 года в бухте Севастополя взорвался и затонул линкор «Новороссийск». При этом погибло более 600 военнослужащих. Были выдвинуты две версии случившегося: подрыв на mine времен ВОВ или акция, организованная западноевропейскими диверсантами-подводниками. Более достоверной казалась вторая версия. Наличие в составе военного флота СССР линкора «Новороссийск» сильно раздражало как англичан, так и итальянцев: первые знали, что советское руководство планировало разместить на нем ядерное оружие; итальянцы же жаждали отомстить за то, что флагман их военно-морского флота, носящий название «Джулио Чезаре», после войны оказался у русских и поэтому неоднократно угрожали уничтожить его. Вероятнее всего, линкор был подорван известным английским диверсантом-подводником Крэггом. Согласно расчетам в рамках КВЭРК с 28 октября по 1 ноября 1955 года в Ближнем Космосе сформировались два мощных ВКРЦ – планетно-спутниковый «Нептун-Ио» P8И=291.526299562 лет и межпланетный «Венера-Зем-ля» P23=219.019134998 лет, которые и послужили причиной трагедии.

С 14 по 24 февраля 1956 года в Москве проходила работа XX съезда КПСС. Все шло в плановом порядке и когда уже казалось, что повестка дня съезда была исчерпана, совсем неожиданно 25 февраля Первый секретарь ЦК КПСС Н. Хрущев собрал участников форума на закрытое заседание, посвященное разоблачению культа личности И.Сталина. Расчеты уровня космической возмущенности показали, что 24 февраля вошли в резонанс Меркурий с Марсом (цикл P14=157.997711543 лет) и в этот же день произошла одна из крупнейших в XX столетии солнечная вспышка [1].

Уже более полувека загадочная гибель туристической «группы Дятлова» на Северном Урале 1 февраля 1959 года будоражит умы журналистов, ученых и политиков. Рассмотрено много версий, однако, ни одна из них не объясняет целиком всех обстоятельств трагедии. В рамках КВЭРК открывается возможность взглянуть на эту историю под необычным углом зрения. Компьютерные расчеты выявили, что за короткий отрезок времени, с 27 января по 1 февраля 1959 года, в Ближнем Космосе сошлись два опасных межпланетных ВКРЦ - «Венера-Марс» P24=426.947055915 лет и «Венера-Земля» P23=219.019134998 лет. В результате в ионосфере Земли сформировался так называемый «электромагнитный кластер» – высоконапряженный энергетический сгусток, обязанный синергетическому всплеску электромагнитных волн. В приземных слоях атмосферы в грозных условиях в роли электромагнитных кластеров выступают всем известные шаровые молнии, которые в ночное время хорошо видны как перемещающиеся светящиеся объекты. Электромагнитные кластеры, возникающие в условиях волновых космических резонансов в высоких слоях атмосферы или в ионосфере, вследствие недостаточного понимания их физической природы, часто классифицируют как неопознанные летающие объекты (НЛО). Они положительно заряжены, могут иметь разную геометрическую форму и размеры и обычно появляются вблизи от высокоэнергетичных отрицательно заряженных объектов (АЭС, складов боеприпасов, мест крупных сражений, пустующих шахт, разломов земной коры), а также сопровождают в полете космические корабли и крупные самолеты. Велика вероятность того, что с горой, где расположились туристы, сблизился электромагнитный кластер, который и стал космической причиной трагедии: об этом свидетельствуют фиолетовая окраска тел и выжженные глаза у некоторых из погибших, ужас на их лицах, радиоактивная пыль на одежде, оплавленный снег, размытые шары на последних кадрах отснятой фотопленки.

12 августа 2000 года в Баренцевом море взорвалась находившаяся в погруженном состоянии суперсовременная российская АПЛ «Курск», унеся с собой 118 человеческих жизней. В этот день она отрабатывала опытные стрельбы с новым видом торпед. Было высказано много версий, объясняющих причину трагедии. По нашему убеждению, главная причина имела космическое происхождение. В

этот день в Ближнем Космосе сформировался опасный межпланетный ВКРЦ «Земля-Марс» P34=679.004172299 лет. Есть сведения о том, что одна из торпед при ее доставке на АПЛ получила удар при падении. Во время запуска она взорвалась раньше положенного времени, еще не успев покинуть пределы АПЛ.

Физическая природа божественных откровений

К одним их самых сокровенных религиозных таинств относят так называемые «божественные откровения» - действия, при которых исключительно все великие религиозные пророки и прорицатели в определенный момент своей жизни общались с богом или с его посланниками и получали при этом своеобразный «мандат», открывающий их божественные (неземные) способности. При изучении биографий таких людей, начиная с Авраама и кончая современным американским пророком Вилкерсоном, во многих случаях нам удалось установить даты, в которые они «получали» эти божественные откровения. Используя универсальные возможности КВЭРК и проанализировав уровень электромагнитной космической возмущенности в дни этих событий, мы пришли к сенсационному заключению: во всех случаях даты божественных откровений великих пророков (либо дни их рождения) в точности совпали со днями крупнейших межпланетных волновых космических резонансов [5]. Такой вывод приоткрывает завесу над одной из извечных человеческих загадок и свидетельствует о том, что так называемые «контакты человека с Богом или с его земными посланцами» в действительности лишены всякого мистического смысла, поскольку имеют чисто материальную природу и физически легко объяснимы. Более подробную информацию по этому вопросу можно почерпнуть из приведенной ниже табл. 2 или на нашем сайте [9].

Таблица 2.
Природа божественных откровений.

№ п/п	Великий пророк	Год рождения	Год откровения и возраст	Резонансный цикл и день откровения
1	Авраам	2168	2120 (48)	P18=14492; 28 января
2	Моисей	1500	1420 (80)	P18=14492; 28 января
3	Исайя	765	740 (25)	P34=679; 4 апреля
4	Иеремия	645	629 (16)	P47=57834; 29 ноября
5	Иезекииль	622	593 (29)	P46Д=1829; 29 октября
6	Даниил	619	556 (63)	P16=2592; 14 июня
7	Буда Шакьямуни	563	528 (35)	P28=36910; 25 мая
8	Иисус Христос	6	6	P46Д=1829; 20 июня
9	Иоанн Креститель	7	-23 (30)	P36=10752; 14 октября
10	Апостол Павел	8	-34 (42)	P35=4306; 6 июня
11	Мухаммед	-570	-610 (40)	P15=1043; 28 января
12	Мишель Нострадамус	-1503	-1542 (39)	P16=2592; 12 февраля
13	Серафим Саровский	-1754	-1820 (66)	P15=1043; 8 мая
14	Авель (Васильев)	-1757	-1785 (28)	P36=10752; 21 августа
15	Иоанн Кронштадтский	-1829	-1829	P14=157; 30 октября
16	Григорий Распутин	-1869	-1904 (35)	P16=2592; 24 ноября
17	Эдгар Кэйси	-1877	-1900 (23)	P17=7394; 24 июля
18	Ванга	-1911	-1939 (28)	P18=14492; 17 августа
19	Дэвид Вилкерсон	-1931	-1973 (42)	P36=10752; 6 июня

Литература

1. Владимирский Б.М. Космические ритмы (Симферополь, 1994).
2. Лавиолетт П., Лед и огонь (М.: Вече, 2008).
3. Сухарев В.А. Волновые космические резонансные циклы // Журнал научных публикаций аспирантов и докторантов – 2015.-№6.-с. ...
4. Сухарев В.А. Универсальный закон формирования чрезвычайных событий на Земле //

Журнал научных публикаций аспирантов и докторантов – 2015.-№6.-с.

5. Сухарев В.А. Когда тайное становится явным (М.: Амрита-Русь, 2012).
6. Сухарев В.А. Миром правит закон космических резонансов (М., 2012).
7. Сухарев В.А. Эпидемии приходят из Космоса (Симферополь, 2011).
8. Чижевский А.Л., Космический пульс жизни (М.: Мысль, 1995).
9. <http://teoria-kverk.nethouse.ua>.