

Галина Владимировна

***Тайнопись во Кресте
и пророчествах двух пророков***

*«Я сказал вам о том,
прежде нежели сбылось,
дабы вы поверили,
когда сбудется»
(14: 29 от Иоанна)*

*Памяти о Вас, трех
родных звездочках,
посвящаю.*

Аннотация

Пророчество майя, христианский календарь и «тот день», даты из земного жития И. Христа и В. И. Ленина – удивительно, но расчеты свидетельствуют, что между всем этим существует взаимосвязь.

Расшифровано пророчество майянского пророка Балама, на его основе вычислены даты Рождества Христова во 2 г. до н.э. и Его Светлого Воскресения в 33 г.

Крест с Распятием и распростертые руки И. Христа указывают на начало и конец эпохи Пятого Солнца, а также на место цикла $\pi \times 10^3$ -лет в ней (3109 г. до н.э. – 33 г. н.э.).

Пророк Балам определил границы эпохи Пятого Солнца (3109 г. до н.э. – 2017 г.). С 2017 годом связано пророчество другого пророка – Ильи, он же Предтеча, который снова приходил в мир людей, чтобы возвестить: через сто лет после величайшего события XX ст. – Октябрьской революции 1917 г. – наступит время эпохи Шестого Солнца, в которой произойдет евангельская «жатва».

Содержание

	Стр.
Вступление	5
Основная часть. Пророчество майя, биографические даты И. Христа и небывалый разговор о Ленине В.И.....	8
Версия 1. Загадки пророка Балама.....	9
Дешифровка загадок-пророчеств.....	10
К прогнозу появления в наши дни завершающей рукописи «Чилам Балам».....	25
Версия 2. Использование Баламом цикла $\pi \times 10^n$	27
Версия 3. Еще раз о датах из земной биографии И. Христа	29
Версия 4. Неизвестный Ленин (Пророк Илья в XIX-XX ст.).....	43
Версия 5. Крест с Распятием на сетке земного шара. Начало. Где искать конец?.....	56
Подведение итогов.....	59
Приложение I. Порядковый счет дней в году	62
Приложение II. Расхождение в сутках между «старым» и «новым» стилями.....	63
Приложение III. 14 таблиц обзорного календаря.....	65
Приложение IV. Таблицы распределения годов по вариантам действующего календаря (XVII – нач. XXI ст.).....	69
Литература.....	70

ВСТУПЛЕНИЕ

Предметом внимания автора есть научные данные и утверждения, которые в данной работе опровергаются либо же используются для опровержений.

1. Наука не располагает данными античных авторов и ученых о дате весеннего равноденствия во времена Ю. Цезаря и Созигена, как и в более ранние времена. Так, до 90-х гг. XX ст. считалось, что «со времен Юлия Цезаря до Никейского собора¹, созванного в 325 г., накопилось расхождение в трое суток, вследствие чего астрономический момент весеннего равноденствия переместился в календарных датах с 24 на 21 марта»*. Ныне же, согласно поправкам для пересчета дат со «старого» стиля на «новый», считается, что астрономический момент весеннего равноденствия в указанное выше время переместился в датах календаря с 23 на 20 марта. (см. Приложение II, с. 63).

В данной работе доказывается, что датой весеннего равноденствия во времена Ю. Цезаря было 21 марта.

2. Отсутствие в Четвероевангелии биографических дат И. Христа не означает, что их там не было изначально. Возможно, их исчезновение стало результатом договоренностей между участниками Лаодикийского церковного собора 364 г.

То, что ныне трактуется лишь как возможность, а также желание упорядочить и привести к согласованности всю христианскую литературу, в 364 г. на самом деле имело чрезвычайно жесткое основание и диктовалось, прежде всего, опасностью, возникшей в связи с угрозой реставрации власти императорами-язычниками, начало чему положил Юлиан Отступник (355 – 363 гг.). Претензии к христианам, изложенные в философской работе этого императора («К христианам», не сохранилась), объясняли причины его перехода к верованию в олимпийских богов, а значит, побуждали христиан уничтожить источники, порождавшие отступничество (противоречивые свидетельства христианских произведений, непонятные даты, несогласованности высказываний различных авторов, приписки переписчиков, и пр.).

Т.о., есть основания считать, что одновременно с ликвидацией «лишних» евангелий в 364 г. предусматривалось изъятие из всех христианских текстов тех сообщений, которые вызывали недоразумения и сомнения. Так как ни одно христианское сочинение (в т.ч. 40 евангелий) не сообщало дат, совпадающих с теми, которые христиане нашли в юлианском календаре («старый» стиль), то изъятию подлежали также все даты христианской литературы, в т.ч. те, которые указывались в канонических сочинениях. Однако канонические, а значит, боговдохновенные, святые произведения (уже только по определению) не могли содержать противоречивые сведения или даты. Т.е. действия по удалению определенных мест и всех дат из этих сочинений нельзя было подвести ни

¹ Здесь и дальше подчеркнуто мною (Г. В.)

* с. 25, а также *** с. 76

под какую благородную цель. Вот почему эта процедура не нашла отражения в протоколах Лаодикийского церковного собора.

Т.о., можно допустить, что в 364 г., благодаря вынужденному взаимопониманию между владыками всех христианских церквей, касательно удаления всех противоречивых мест и дат из христианской литературы, существовали лишь только устные договоренности. Такой консенсус между всеми христианскими церквями, конечно же, мог иметь место лишь при наличии чрезвычайных обстоятельств, в данном случае – в связи с угрозой возобновления язычества в Римской империи.

3. В науке отсутствуют данные античных авторов относительно эры Диоклетиана. Об этом свидетельствуют слова о вычислениях современных ученых, а не об использовании определенных работ (или хотя бы лишь упоминания о таковых) античных ученых.^{***} Нет никаких подлинных документов не только о календаре «эра Диоклетиана», но также хоть каких-нибудь сведений о личности астронома, трудами которого был создан этот календарь. И это дает основание допускать, что в период от конца октября 312 г. по 316 г. из учета хронологов ускользнул факт пропажи не только всей документации по эре Диоклетиана, но также документов о реформе (284 г.) юлианского – 44 года, а также коптского – 25 года календарей, которые были реформированы одним и тем же астрономом Диоклетиана.

4. Косвенным подтверждением причастности императора Константина Великого (306-337 гг.) к исчезновению вышеупомянуемой документации может служить факт введения им в 312 г. «римского индиктиона» для сбора чрезвычайных податей вместо «языческих» олимпиад.^{***} Сосредоточенность Константина на хронологии в это время могла касаться и других календарей, в т. ч. эры Диоклетиана.

У Константина был серьезный повод возненавидеть Диоклетиана и при первой же возможности отомстить ему за то, что тот, уходя из власти в 305 г., не назначил его, сына августа Констанция Хлора, цезарем.

Участники Никейского собора 325 г. вполне могли знать о случившемся, но, будучи уверенными, что они не только разобрались в сути реформы юлианского календаря, но и успешно устранили ошибочное, как они считали, «переложение» дат, введенное астрономом Диоклетиана, не посчитали нужным предавать огласке поступок их великого покровителя. Впрочем, председательствуя на соборе 325 г., Константин и сам мог настоять на принятии собранием лично ему удобных и нужных решений.

5. Считается, что Дионисий Малый – автор христианского календаря «наша эра» – «на основе совершенно произвольных расчетов вычислил» дату Рождества Христова и... «установил», что Христос воскрес 25 марта 31 г. н.э. Отняв от этой даты 30 лет, Дионисий определил, что «Рождество Христово» произошло в первом году нашей эры...

Нелепость попыток установить дату рождения Христа настолько очевидна, что даже многие богословы вынуждены были это признать... Научно год рождения Христа (даже только год, а не месяц и число!)

установить невозможно...(Г. В.: автор ссылается на заявление в 1899 г. профессора Духовной Академии В. В. Болотова).

Таким образом, неопровержимо установлено отсутствие у Дионисия каких-либо данных о рождении Христа. Все евангельские даты, на которые он ссылается, противоречивы и лишены всякой достоверности».^{***}

На самом деле Дионисий Малый никаких «совершенно произвольных расчетов» не совершал, даты (воображаемых) евангельских работ не использовал. Вместо этого использовал дату Р.Х., признанную Константинопольским церковным собором 381 г. – 25 декабря, и календарь, найденный им в папском архиве, который готовился, но не был утвержден Никейским церковным собором 325 г.

6. О том, что первая попытка ввести христианский календарь совершалась до Дионисия Малого, а он лишь использовал архивный экземпляр готового календаря, созданного накануне Никейского собора 325 г., свидетельствует следующий факт.

Христиане-хронологи г. Рима, составляя христианский календарь, в котором планировалась семидневная неделя (введенная в 321 г.), использовали знаки – символы вариантов годовичных календарей, начав цикл, как и положено, последовательным счетом (1, 2, 3, 4а и т.д.). Дионисий Малый использовал варианты годов с этими же номерами-символами (1, 2, 3, 4а и т.д.) в своем календаре «наша эра» без каких-либо изменений, в том числе не присвоив 1-му году от Р.Х. вариант с номером-символом «1».

Эти же номера-символы существуют в хронологии и ныне, они соответствуют тем же 14-ти вариантам годовичных календарей (см. обзорный календарь, с. 65-68), которые были составлены еще около 321 г.

7. До 325 г. порядок високосов в коптском календаре (и эре Диоклетиана) совпадал с порядком високосов юлианского календаря (если брать определенные периоды времени в одном году).

8. Истинное (космическое) время, согласно календарю «наша эра», подвинуто на 1 год и 1 день. Эта проблема вылилась в некое ноу-хау для календаря «старый» стиль: его точка отсчета расположена в эре Диоклетиана 284 г., а не в 325 г. Получается, что для того, чтобы поправить коллег из 325 г., современные ученые повели счет от нашего времени, идя назад, в глубь веков. Расчеты с использованием знаний о прецессии помогли выйти на эру Диоклетиана, но искусственно созданный в 325 г. излишек календарного времени в 1 год и 1 день остался незамеченным. Должна быть масса примеров, подтверждающих это. Приведем один из них, который касается самого основателя юлианского календаря.

Античные писатели сообщали, что Гай Юлий Цезарь родился в 100 г. до н.э., но в XIX ст. было высказано предположение, что его год рождения есть 102 или 101 г. до н.э. Такая же загадка кроется в дате его смерти. Согласно принятой точке зрения, Ю. Цезарь умер от нанесенных ему ран прямо в зале заседаний сената. Но, согласно параллельным подсчетам, он должен был умереть какое-то время спустя, а значит, – дома.

^{***} с. 195 – 197.

Основная часть. Пророчество майя, биографические даты И. Христа и небывалый разговор о Ленине В.И.

Работа содержит:

1. Полную расшифровку загадки-пророчества майянского пророка Балама. (Версия 1).

2. Предположение: В недалеком будущем на территории проживания майя может появиться последний, завершающий экземпляр рукописи «Чилам Балам», снабженный разгадкой к загадке-пророчеству с указанием иного начала эпохи Пятого Солнца – 11 августа 3109 г. до н.э. по юлианскому календарю. Не исключено, что в книге или вместе с ней (может быть, это спрятанный пророком древний фолиант по истории как народа майя, так и Земли) будет дано описание момента завершения эпохи Четвертого Солнца - «будет продано исполнившееся пророчество».

3. Доказательства истинности биографических дат И. Христа, выведенных из данных по расшифровке пророчества пророка Балама :

- Рождество Христово в субботу 23 декабря 2 г. до н.э.;
- Его Крещение во вторник 6 января 30 г.;
- Его Светлое Воскресение в воскресенье 25 марта 33 г. Его земной возраст, т.о., составил 33 года и 3 месяца (все даты поданы по юлианскому календарю того времени, и это не календарь «старый» стиль).

Основным в этой части работы есть утверждение, что датой весеннего равноденствия в 45 г. до н.э. было 21 марта; юлианский календарь (вместе с календарем коптов) был реформирован в 284 г. при императоре Диоклетиане; 2,5 суток избыточного календарного времени были погашены:

$$[(-44) + (+284)] : 128 = 2,5$$

Так как после 284 г. главным календарем в Римской империи стала эра Диоклетиана от 29 августа 284 г., то реформированные юлианский и коптский календари до прихода к власти Константина Великого не использовались. Об изменениях в них свидетельствовали лишь архивные документы (работы неизвестного ныне астролога Диоклетиана). При Константине этот труд (в т.ч. по эре Диоклетиана), как олицетворение славы Диоклетиана и его точного календаря, был уничтожен. Не знавшие об этом (либо же угождавшие Константину) участники Никейского собора 325 г., не имея представления о реформе юлианского календаря, но, заботясь о том, чтобы дата 21 марта, как и в год введения юлианского календаря, снова стала датой весеннего равноденствия, подвинули время в уже реформированном до них календаре на 1 год и 1 день.

Католический монах Дионисий Малый ничего не «придумал» и «совершенно произвольные расчеты» не совершал, он использовал найденный в папском архиве экземпляр христианского календаря, готовившегося, но не утвержденного Никейским собором 325 г. Более подробно см. Версия 3.

4. Доказательства неслучайности прихода в этот мир Петра I, В.И. Ульянова (Ленина) и др. См. Версия 4 и 5.

Версия 1.

Загадки пророка Балама. Дешифровка загадок-пророчеств. К прогнозу появления в наши дни завершающей рукописи «Чилам Балам».

Загадки пророка Балама.**

Первая загадка (отрывки из книги Балама, глава «Происхождение мира»).

Отрывок 1-й	<p>1) «Очень важно поверить этому. Это – драгоценные камни-туны, которые оставил Владыка наш, Отец...</p> <p>Очень протяжен путь божественных спутников, Божьих истин, распределяющих время. Это они, туны. Находится в их конце истинная Божественность, наш Отец, Бог, Владыка Небес и Земли, истинный Бог.</p> <p>Хотя камни-туны изначально были божественными, они преходящи, их священность непременно подходит к концу. Они лишаются сил с приходом Бога, Владыки Небес... Итак, люди майя, ваша религия прекращена! Отвратите свои сердца от обожествления (камней – тунов)!</p> <p>Они – память об истории Земли, ибо имеются записи об этом, ибо есть еще время делать эти книги, эти многочисленные разъяснения, чтобы люди майя могли быть спрошены о том, знают ли они, как возникли по всей округе, когда обустроивалась Земля».</p>
Отрывок 2-й	<p>2) «В катун 11 Ахау вышел Тот-Кто-Прячет-Мед, 3) когда у Тринадцати божественных были закрыты лица.</p> <p>4) Неизвестны эти предводители, одни только имена старшей сестры Того-Кто-Прячет-Мед и его сыновей.</p> <p>5) Они сказали, что им тоже не были показаны эти лица.</p> <p>6) По их словам, 7) пробуждение Земли закончилось тогда появлением незнакомых предводителей.</p> <p>8) Это произошло, 9) когда Тринадцать божественных были захвачены Девятью божественными. 10) Тогда снизошел Огонь, 11) тогда снизошла Вережка, 12) тогда снизошли камни и деревья. 13) Тогда произошла схватка дерева с камнем».</p>
Отрывок 3-й	<p>14) «Когда были захвачены Тринадцать божественных,</p> <p>15) тогда раскололась его голова, 16) тогда было ранено</p>

** с. 70, 147 - 160

- его лицо, 17) тогда он был пронзен вертелом, 18) и тогда правитель как бы опрокинул его на спину».
- Отрывок 4-й 19) «Там Небесное непременно прольется на Землю». Завершается загадка-фабула указанием, что некоторые 20) «начальники» «должны быть уничтожены **КОРОТКИМ ВРЕМЕНЕМ КОРОТКОГО КАТУНА**».

Вторая загадка пророка Ягуара – о событии, которое должно произойти, когда

- Отрывок 5-й 21) «исчезнут 13 раз по 400 лодок». 22) «Там, где десятый катун, 23) там расположен Цветок катуна. 24) На три луны он поставлен. 25) Без хвоста его ожерелье, вырваны перья из хвоста Кетцаля, зеленой птицы. 26) Там, должно быть, был сильный аромат, 27) там, должно быть, были девять гор. 28) Без хвоста его ожерелье, вырваны перья из хвоста Кетцаля, зеленой птицы. 29) Кто понял эти приготовленные слова о Времени Владыки?».
- Отрывок 6-й 30) «Там, где у него двенадцать камней, там он объявил это имя. 31) Ягуар – его голова, длинны его зубы, худое его тело. 32) Сильное желание съесть тело собаки пронзило его сердце. Это для его сердца лучшая еда, лучшее питье».
- Отрывок 7-й 33) «В тот день будут Грифы у входа в дом. 34) Если Справедливость будет с золотым посохом, то белый воск будет отделен. 35) Этот белый воск будет, когда Справедливость спустится с Небес».
- Отрывок 8-й 36) «В тот год произойдет грохот от столкновения Неба и Земли, 37) сильным и страстным будет завершение Цветочного катуна».
- Отрывок 9-й 38) «Если никто не постигнет смысл этих слов, тогда во время всеобщего землетрясения корень великого дерева перевернется на голову. 39) В тот год – всеобщее землетрясение по всей округе, 40) продано будет исполнившееся пророчество о цветочном катуне».

Дешифровка загадок–пророчеств

Загадки пророка Балама связаны с календарем маяя, началом которого, как считается ныне, есть дата 11 августа 3114 г. до н.э. На самом деле сюжет загадок-пророчеств опровергает устоявшееся мнение.

Самые общие сведения о майянском календаре (здесь) ограничены таблицей 1.

В тексте загадок-пророчеств сплошь и рядом нарушается логическая

Таблица 1. Порядок дней в цикле календаря цолькин.

20 дней месяца			260 дней календаря цолькин													Характеристики дня	
			13 месяцев по 20 дней														
Поз. №	Название	Перевод	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Сторона	Цвет
1.	Имиш	Мир. Дерево	1	8	2	9	3	10	4	11	5	12	6	13	7	Восток	Красный
2.	Ик	Ветер	2	9	3	10	4	11	5	12	6	13	7	1	8	Север	Белый
3.	Акбаль	Ночь	3	10	4	11	5	12	6	13	7	1	8	2	9	Запад	Черный
4.	Кан	Зерно	4	11	5	12	6	13	7	1	8	2	9	3	10	Юг	Желтый
5.	Чикчан	Змей	5	12	6	13	7	1	8	2	9	3	10	4	11	Восток	Красный
6.	Кими	Череп	6	13	7	1	8	2	9	3	10	4	11	5	12	Север	Белый
7.	Маник	Олень	7	1	8	2	9	3	10	4	11	5	12	6	13	Запад	Черный
8.	Ламат	Восход	8	2	9	3	10	4	11	5	12	6	13	7	1	Юг	Желтый
9.	Мулук	Вода	9	3	10	4	11	5	12	6	13	7	1	8	2	Восток	Красный
10.	Ок	Собака	10	4	11	5	12	6	13	7	1	8	2	9	3	Север	Белый
11.	Чуэн	Мастер	11	5	12	6	13	7	1	8	2	9	3	10	4	Запад	Черный
12.	Эб	Лестница	12	6	13	7	1	8	2	9	3	10	4	11	5	Юг	Желтый
13.	Бен	Тростник	13	7	1	8	2	9	3	10	4	11	5	12	6	Восток	Красный
14.	Иш	Ягуар	1	8	2	9	3	10	4	11	5	12	6	13	7	Север	Белый
15.	Мен	Орел	2	9	3	10	4	11	5	12	6	13	7	1	8	Запад	Черный
16.	Киб	Гриф	3	10	4	11	5	12	6	13	7	1	8	2	9	Юг	Желтый
17.	Каб-ан	Землетряс.	4	11	5	12	6	13	7	1	8	2	9	3	10	Восток	Красный
18.	Эцнаб	Кремень	5	12	6	13	7	1	8	2	9	3	10	4	11	Север	Белый
19.	Кавак	Гроза	6	13	7	1	8	2	9	3	10	4	11	5	12	Запад	Черный
20.	Ахау	Владыка	7	1	8	2	9	3	10	4	11	5	12	6	13	Юг	Желтый

последовательность происходящих событий. Как наглядный пример возьмем эпизод с пленением Тринадцати божественных (отрывок 2-й, с.9). Поскольку сначала людей берут в плен, а уже потом им завязывают глаза (закрывают лицо), заключаем, что последовательность описанных событий здесь действительно нарушена, а значит, наряду с разгадками, надо восстановить общую линию сюжета сказки-загадки. Поэтому предлагаю свою компоновку материала, дополнительно используя нумерацию отдельных фраз, предложений и отрывков подлинного текста.

Загадки начинаются эпитафией (текст Балама выделен).

- | | |
|---|--|
| 22) Там, где десятый катун, | <u>Цветок катуна</u> – символ конца эпохи Четвертого Солнца. |
| 23) Там расположен Цветок катуна. | <u>Сильный аромат</u> Цветка катуна выдает особую значимость, высокий ранг |
| 24) На три луны он поставлен. | настоящей даты (года события), в котором Балам особо выделил цифру «девять». |
| 25) Без хвоста его ожерелье, вырваны перья из хвоста Кетцалья, зеленой птицы. | <u>Глаголы в прошедшем времени</u> свидетельствуют о давности события. Цифры года Цветка катуна Балам указал, используя календарь от Рождества |
| 26) Там, должно быть, был сильный аромат, | Христов. Они расположены в форме пирамиды, основанием которой есть три |
| 27) Там, должно быть, были девять гор. | тысячи лет (три луны). Три луны - десятый катун - девять гор – это цифры 3-10-9 или |
| 28) Без хвоста его ожерелье, вырваны перья из хвоста Кетцалья, зеленой птицы. | 3109 г. до н.э. Цифра «10» есть эпицентр «цветка» (числа 3109). |

Отметим, что «десятый катун» значится таковым лишь в рукописи «Чилам Балам из Чумайеля». В рукописи «Чилам Балам» из Мани и Цимина он записан «первым катуном». В этом случае дата 3109 г. до н.э. состоит из разрядов цифр: 3 тысячи (три луны), 1 сотня (первый катун), 0 десятков (-), 9 единиц (девять гор).

Птица Кетцаль у майя принадлежит к солнечной символике (солнце в зените). Ягуар – символ ночного солнца (солнце в надире). Выщипанный хвост Кетцалья олицетворяет пять лет солнечного (дневного) календаря, насильственно вырванных из эпохи Четвертого Солнца представителями ночного солнца.

Предложение 25 у Балама служит своего рода акцентом, предупреждением, что дальше идет главная цифра его пророчества, разнящаяся с той, что принята в календаре майя ошибочно. Эта же фраза (предложение 28), расположенная в конце эпитафия, есть обобщением: в эпохе Четвертого Солнца вырван конец («хвост») календаря.

И все-таки, почему сначала объявился «десятый катун», а потом «первый»? Представим еще такое объяснение. Если «первый катун» показать как «1 Ахау» в первом 13-летнем цикле новой эпохи (см. табл. 2):

13 Ахау, 9 Ахау, 5 Ахау, 1 Ахау, 10 Ахау и т.д., то 1 Ахау, как четвертый по счету тун в первом круге тунов, не будет соответствовать представлению о пяти пропавших тунах из календаря прошлой эпохи. Такая путаница с четырьмя (вместо пяти) тунами, учитывая аргументацию «13 божественных - 9 божественных = 4», наверняка выглядит такой, которая может привести дешифровщиков к изначально ложному результату.

Таблица 2. Числа тунов (по последнему дню) в 260-летнем цикле (большой эры).

20 лет катуна			260 лет-тунов большой эры												
			13 катунов по 20 тунов (№ п/п)					20 кругов тунов 20х13							
Поз. №	Название	Перевод	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Имиш	Мир. Дерево	13	11	9	7	5	3	1	12	10	8	6	4	2
2	Ик	Ветер	9	7	5	3	1	12	10	8	6	4	2	13	11
3	Акбаль	Ночь	5	3	1	12	10	8	6	4	2	13	11	9	7
4	Кан	Зерно	1	12	10	8	6	4	2	13	11	9	7	5	3
5	Чикчан	Змей	10	8	6	4	2	13	11	9	7	5	3	1	12
6	Кими	Череп	6	4	2	13	11	9	7	5	3	1	12	10	8
7	Маник	Олень	2	13	11	9	7	5	3	1	12	10	8	6	4
8	Ламат	Восход	11	9	7	5	3	1	12	10	8	6	4	2	13
9	Мурук	Вода	7	5	3	1	12	10	8	6	4	2	13	11	9
10	Ок	Собака	3	1	12	10	8	6	4	2	13	11	9	7	5
11	Чуэн	Мастер	12	10	8	6	4	2	13	11	9	7	5	3	1
12	Эб	Лестница	8	6	4	2	13	11	9	7	5	3	1	12	10
13	Бен	Тростник	4	2	13	11	9	7	5	3	1	12	10	8	6
14	Иш	Ягуар	13	11	9	7	5	3	1	12	10	8	6	4	2
15	Мен	Орел	9	7	5	3	1	12	10	8	6	4	2	13	11
16	Киб	Гриф	5	3	1	12	10	8	6	4	2	13	11	9	7
17	Каб-ан	Землетрясение	1	12	10	8	6	4	2	13	11	9	7	5	3
18	Эцнаб	Кремень	10	8	6	4	2	13	11	9	7	5	3	1	12
19	Кавак	Гроза	6	4	2	13	11	9	7	5	3	1	12	10	8
20	Ахау	Владыка	2	13	11	9	7	5	3	1	12	10	8	6	4

Круг катунов

Последний круг тунов в цикле

А вот следующий тун, идущий после 1 Ахау в этом цикле пятым по счету, т.е. тун 10 Ахау, очень даже соответствует ситуации. В этом случае «десятый катун» надо расшифровать как «тун 10 Ахау», и он будет отображать и «десятый катун», и число «пять», соответствующее пяти пропавшим из календаря тунам (№ 16 – № 20), о чем будет речь ниже.

Или, может быть, «первый катун», в свою очередь, был нужен Баламу, чтобы обеспечить «первенство» рукописи из Мани в его графике по распространению пяти разновидностей работы «Чилам Балам» (см. табл. 8, с. 26)?

Еще одно дополнение к версии-причине первоначального замещения «первого катуна» «десятым». Для европейцев число «109» (как и «114») - это 2-й, а не 1-й век, то есть здесь случай, когда «первый катун» можно принять за 1-й век; а вот «десятый катун» может успешно имитировать 200-летие, в которое входит число «109» (как и «114»). Отсюда 2-й век, что более правильно.

Как бы там ни было, оба варианта (с «десятым» и «первым» катуном) приводят к одному и тому же результату – 3109 г. до н.э.

1) Очень важно поверить этому. Пространные лирические рассуждения Балама о тунах – это подсказка, что дальше в первой загадке в качестве единицы времени будут использованы лишь туны, а не дни календаря цолькин, катуны, бактуны и т.д.

Очень протяжен путь божественных спутников, Божьих истин, распределяющих время. Это они, туны. Это предложение говорит об использовании в загадке очень большого промежутка времени – одной майянской эпохи - 5200 лет-тунов.

Находится в их конце истинная Божественность, наш Отец, Бог, Владыка Небес и Земли, истинный Бог. Это указание на конец периода.

Хотя камни-туны изначально были божественными, они преходящи, их священность непременно подходит к концу. Они избавляются сил с приходом Бога, Владыки Небес... Итак, люди майя, ваша религия прекращена! Отвратите свои сердца от обожествления (камней-тунов)! Это объясняет криминальные поступки персонажей-тунов, которые и стали возможными лишь благодаря разрушительной силе конечного времени большого цикла.

Они - память об истории Земли, Свидетельство, что речь идет о давно минувших временах, ставших историей.

ибо имеются записи об этом,

ибо есть еще время делать эти книги, эти многочисленные разъяснения, чтобы люди майя могли быть спрошены, знают ли они, как возникли по всей округе, когда обустривалась Земля.

8) Это произошло, 9) когда Тринадцать божественных были захвачены Девятью божественными.

Налицо-конец эпохи Четвертого Солнца. Намек на то, что не все книги майя уничтожены конкистадорами. Возможно, фраза «они память об истории Земли» искусно замаскирована и относится даже больше к книгам, нежели к тунам.

Эта фраза указывает на будущее время, может быть, в течение которого майя-ученые должны заблаговременно подготовить свой народ (и человечество в целом) к предстоящему концу эпохи Пятого Солнца.

Дальше должен идти текст сказки-загадки о пленении Тринадцати божественных и укорочении цикла эпохи Четвертого Солнца.

Тринадцать божественных - это майянские Тринадцать Божеств Неба, Девять божественных – это Девять Владык Ночи.

... Девять божественных решили посмеяться над Тринадцатью божественными, испортив их солнечный календарь. Реализация их плана заключалась в том, чтобы последний 13-летний цикл тунов в эпохе Четвертого Солнца был подменен 9-летним (по числу Девяти Владык Ночи). Для этого они решили нейтрализовать действия покровителей солнечного календаря (взять их в плен и закрыть им глаза), а затем на время выкрасть четвертый от конца эпохи тун (13–4=9) – поз. № 17 Каб-ан/Землетрясение и, таким образом, прервать ход календаря эпохи Четвертого Солнца. Но так как они сами были божественными, то им пришлось подговорить 9 тунов цикла Ламат во главе с начальником последнего круга тунов в эпохе. В масках и под покровом ночи заговорщики отправились в имение туна поз. № 17, чтобы выкрасть его и спрятать, пока наступит эпоха Пятого Солнца.

7) пробуждение Земли закончилось тогда появлением незнакомых предводителей.

Стык эпох Четвертого и Пятого Солнца был нарушен. Пробуждение Земли закончилось раньше положенного срока. Это преждевременное пробуждение началось с появления тунов-предводителей, действовавших под покровительством Девяти Божеств Ночи и поэтому никем не uznанных.

Дальше у пророка Балама должно идти предложение, которое для ясности (от себя) дополним.



Рис. 1. Иероглифы названий дней майя

1. Имиш	11. Чуэн
2. Ик	12. Эб
3. Акбаль	13. Бен
4. Кан	14. Иш
5. Чикчан	15. Мен
6. Кими	16. Киб
7. Маник	17. Каб-ан
8. Ламат	18. Эцнаб
9. Мулук	19. Кавак
10. Ок	20. Ахау

4) **Неизвестны эти предводители,** известны **одни только имена** противостоявших им **старшей сестры Того-Кто-Прячет-Мед и его сыновей.**

Так как круг тунов аналогичен 13-дневной неделе в календаре цолькин, то все характеристики дней последнего в загадке будут совпадать с характеристиками соответствующих персонажей-тунов.

Тот-Кто-Прячет-Мед – это тун, соответствующий поз. № 17 Каб-ан/Землетрясение. Корень «каб» в языке майя служит основой в слове «землетрясение», но он также используется в значении слова «мед».

Иероглиф этого знака (см. рис. 1) изображает сосуд, из-под крышки которого вытекает капля меда.

Старшая сестра – это год-тун, предшествующий поз. № 17. Иероглиф поз. № 16 Киб/Гриф стилизованно изображает пчелиные соты, из которых вижимается мед. Символ этого знака – свеча, разгоняющая мрак, сам же знак поз. № 16 Гриф часто трактуется как «Воск». У нас такого женского имени нет, поэтому условно назовем сестру Грифинею-Воск.

Сыновья Того-Кто-Прячет-Мед – это три позиции, идущие после него, – поз. № 18-20: Эцнаб/Кремень, Кавак/Гроза и Ахау/Владыка...

Девять божественных вообще-то рассчитывали, что сыновья туна поз. № 17 окажут серьезное сопротивление, но они никак не ожидали, что их планы испортит двоюродная сестра этого туна...

- 14) Когда были захвачены Тринадцать божественных, Захват Тринадцати божественных повлек за собой избиение воинов, оставшихся без небесных покровителей.
- 16) тогда было ранено его лицо, В иероглифе поз. № 17 можно подменить «сосуд» на «лицо», а «каплю меда» на «каплю крови».
- 15) тогда раскололась его голова, Это идентично расколотому камню иероглифа поз. № 18 Эцнаб/Кремень.
- 17) тогда он был пронзен вертелом, Фраза ассоциируется с молнией, а значит, со знаком поз. № 19 Кавак/Гроза. Иероглиф этого знака читается «опрокинется, перевернется».
- 18) и тогда правитель как бы опрокинул его на спину. Присутствует здесь и знак поз. № 20 Ахау/Владыка, характеристикой которого есть «тот, кто повергает врага на спину», то есть побеждает.
- 5) Они сказали, что им тоже не были показаны эти лица. ...Утром сестра Грифиня-Воск шла в гости к брату, по дороге она встретила каких-то людей с закрытыми лицами. Во дворе брата она обнаружила одних только раненых племянников, поз. № 18, 19 и 20.
- 6) По их словам, Девушка спросила, кто их избил и где их отец (поз. № 17).
- 2) В катун 11 Ахау вышел Тот-Кто-Прячет-Мед. Так как единицей времени в тексте первой загадки есть лишь только туны, то речь идет не о катуне 11 Ахау в 260-летнем круге катунов, но о туне 11 Ахау в последнем 13-летнем круге тунов (см. табл. 2, с. 13).
- Т.е. 11 Ахау – это наименование туна по последнему дню, и здесь это число в круге тунов «Ламат» относится к поз. №15 Мен/Орел. К примеру, Тот-Кто-Прячет-Мед (поз. №17) в этом же 13-летнем цикле имеет аббревиатуру 3 Ахау, а начальник цикла Ламат – 13 Ахау. Т.о., тун поз. № 17 Тот-Кто-Прячет-Мед оказался в плену у туна поз. № 15.

Грифиния-Воск догадалась, что среди людей, прятаявших свои лица, был ее жених Ламат и ее родители Грифы, ведь они также участвовали в сговоре девяти тунов во главе с Ламатом. Но она сама ничего не могла сделать.

3) Когда у Тринадцати божественных были закрыты лица. Тогда она бросила своего жениха Ламата, покинула родительский дом Грифов и ушла в католический монастырь, где стала сестрой во Христе.

Тун Грифов стал неполным. Кроме того, родители Грифини-Воск бросились на поиски дочери, забыв о своих обязанностях в календаре. Дорога Мировому Дереву, начинавшему эпоху Пятого Солнца, была открыта. Таким образом, прошлая эпоха закончилась раньше, но не на 4, а на 5 лет-тунов, что не входило в планы Девяти божественных.

Дальше в загадке упоминаются «камни-туны» (пять защитников эпохи Четвертого Солнца во главе с Ахау/Владыкой) и «деревья-туны» – воины эпохи Пятого Солнца во главе с Мировым Деревом.

13) Тогда состоялась схватка дерева с камнем. Аналогия со средневековым обычаем в военной истории: перед началом сражения в смертельной схватке сходятся два богатыря от противоборствующих сторон. В тексте пророка мы видим предводителей Ахау и Имиш.

12) Тогда снизошли камни и деревья, Это само сражение.

10) Тогда снизошел Огонь, В этом месте мог произойти обрыв календаря и могло начаться шествие первого двадцатилетия эпохи Пятого Солнца. «С учетом игры слов, слово «огонь» – майянский «kak» созвучно майянскому же «qaq», что означает «обрыв», а веревка «tab» означает также «двадцать», то есть является прямым намеком на двадцатилетие. Иными словами, речь идет о том, что когда произошел «обрыв» календаря, ... пошел отсчет нового двадцатилетия.**

11) тогда снизошла Вербка

Предложим еще одну версию расшифровки двух предложений (10-13). Если учесть, что в текстах пророка Ягуара конец солнечной эпохи сравнивается с родами планеты Земля, то тогда то, что в реальной жизни сопровождает процесс родов, – схватки, отход околоплодных вод, обрыв пуповины и перевязывание ее веревкой, у Балама в событиях конца эпохи Четвертого Солнца принимает иной масштаб, который, с одной стороны учитывает величину огромного цикла, но с другой – использует лексику

** с. 156 - 157

процесса родов: «произошла схватка (дерева с камнем)»; «снизошли» околоплодные воды и ребенок; дальше был «обрыв» пуповины, связанный с тем, что инструмент для ее обрыва обеззараживался огнем («тогда снизошел Огонь»); и, наконец, завязывание пуповины веревкой («тогда снизошла Веревка»).

Таким образом, расшифровка, данная в ином ракурсе, служит двойной разгадкой и изменяет порядок предложений, в том числе простых в составе сложного, принимая следующий вид: **«Тогда начались (преждевременные) роды планеты Земля: произошла схватка, отошли околоплодные воды, снизошел ребенок. Тогда произошел обрыв пуповины, и тогда ее перевязали веревкой».** Началась эпоха Пятого Солнца.

Дальше идет вторая загадка Балама о событии, которое должно произойти, когда

21) исчезнут 13 раз по 400 лодок	исчезнет время тринадцати бактунов по 400 тунов – цикл одной Солнечной эпохи. Речь идет о нашем времени.
---	--

Отметим важную деталь второй загадки: здесь уже нет предупреждения об использовании времени исключительно в тунах. Может быть, именно поэтому предложения 22 – 28, которые мы вынесли в эпиграф к первой загадке, у Балама находятся во второй загадке, где нет запрета использовать любые единицы времени, в т.ч. даты христианского календаря.

... В конце эпохи Пятого Солнца Ламат снова хочет захватить власти больше, чем имеет; в этот раз он старается также ради своего родственника Ягуара.

Так как ныне на повестке дня стал вопрос о продлении эпохи Пятого Солнца на пять лет, то Ламат предложил календарному сообществу свои услуги: организовать завершение нынешней эпохи, дотачав ее пятью недостающими тунами. Он сообразил, что надо оборвать цикл, начавшийся в 2000 году в действующем (неправильном) календаре, а через 5 лет можно повторно учредить этот же цикл, но уже согласно правильному календарю (табл. 4, с. 20). Этот цикл надо было начать в 2005 г. Тогда он, Ламат, переходя из одного календаря в другой, получил бы вместо одного-два года власти (в 2000 и 2005 гг.). Но у Ламата есть родственник, интеллектуал Ягуар, не менее алчный и равнодушный к власти. Появись новый цикл в 2005 г., что было бы, в принципе, и законно, в 2006 г. Ягуар автоматически потерял бы свое место (табл. 3, с. 20), уступив его поз. № 9 Мулук/Воде (табл. 4, с.20). Тогда кровожадные родственники пошли на новую аферу: забрать для Ягуара поз. № 9 Мулук/Воды.

Но тогда в новом цикле Ламату принадлежал бы один тун, а Ягуару – два. Тогда они решили перекроить календарь, а именно: убрав две позиции – № 9 и № 10 – и заняв их место, Ламат и Ягуар заняли бы, таким образом, по две позиции в 13-летнем цикле, см. табл. 5, с. 21.

Таблица 3. Годы-туны ныне действующего (земного) календаря майя

Годы григорианского календаря (округленно)	Годы-туны конца-начала эпох Пятого и Шестого Солнца				Годы-туны конца-начала эпох Пятого и Шестого Солнца				Годы григорианского календаря (округленно)
	№ п/п	Название	Перевод	Цвет	№ п/п	Название	Перевод	Цвет	
2005	13	Бен	Тростник	Красный	8	Ламат	Восход	Желтый	2005
2006	14	Иш	Ягуар	Белый	9	Мулук	Вода	Красный	2006
2007	15	Мен	Орел	Черный	10	Ок	Собака	Белый	2007
2008	16	Киб	Гриф	Желтый	11	Чуэн	Мастер	Черный	2008
2009	17	Каб-ан	Землетрясение	Красный	12	Эб	Лестница	Желтый	2009
2010	18	Эцнаб	Кремень	Белый	13	Бен	Тростник	Красный	2010
2011	19	Кавак	Гроза	Черный	14	Иш	Ягуар	Белый	2011
2012	20	Ахау	Владыка	Желтый	15	Мен	Орел	Черный	2012
2013	1	Имиш	Мир. Дерево	Красный	16	Киб	Гриф	Желтый	2013
2014	2	Ик	Ветер	Белый	17	Каб-ан	Землетрясение	Красный	2014
2015	3	Акбаль	Ночь	Черный	18	Эцнаб	Кремень	Белый	2015
2016	4	Кан	Зерно	Желтый	19	Кавак	Гроза	Черный	2016
2017	5	Чикчан	Змей	Красный	20	Ахау	Владыка	Желтый	2017
2018	6	Кими	Череп	Белый	1	Имиш	Мир. Дерево	Красный	2018

Таблица 4. Годы-туны небесного (правильного) календаря майя

23) **Сильное желание съесть тело собаки пронзило его сердце. Это для его сердца лучшая еда, лучшее питье.**

31) **Ягуар – его голова,**

длинные его зубы,

худое его тело.

Это и есть разгадка двух предложений отрывка 6-го. Имеется в виду, что ценой предательства своих лучших друзей, Ок/Собаки («лучшая еда») и Мулук/Воды («лучшее питье»), Ламат решил обеспечить себя и Ягуара (2005-2007 г., 2011 г.) дополнительной властью.

Эти слова есть знаменем дня Ламат/Восход. В данном случае это есть девиз реформированного Ламатом и Ягуаром календаря конца эпохи Пятого Солнца.

Перекроенный и дотачанный круг тунов хоть и стал бы слишком длинным (власть Ламата началась в 2000 г.), но он был бы неполным, так как в нем не хватало бы двух «съеденных» позиций – № 9 и № 10, поэтому «худое его тело».

Таблица 5. Календарь согласно реформе
Ламата-Ягуара.

Годы григориан- ского календаря	Годы-туны на стыке эпох Пятого и Шестого Солнца		
	№ п/п	Название	Перевод
2005	8	Ламат	Восход
2006	14	Иш	Ягуар
2007	8	Ламат	Восход
2008	11	Чуэн	Мастер
2009	12	Эб	Лестница
2010	13	Бен	Тростник
2011	14	Иш	Ягуар
2012	15	Мен	Орел
2013	16	Киб	Гриф
2014	17	Каб-ан	Землетрясение
2015	18	Эцнаб	Кремень
2016	19	Кавак	Гроза
2017	20	Ахау	Владыка
2018	1	Имиш	Мир. Дерево

Теперь Ламат как бы вдвоем с Ягуаром воцарились бы во главе 13-летнего цикла, начиная с 2005 г., и целых три туна подряд безраздельно бы властвовали как два начальника. Всего же в 13-летнем круге тунов им попало бы по два года правления каждому.

Гриффы же, узнав о реформе, согласно которой у них заберут 2008 г., а их подвинут на 2013 г., стали требовать, чтобы Ламат, подобно себе самому и Ягуару, оставил за ними 2008 год-тун. Таким образом, они тоже имели бы в своем распоряжении два года-туна, 2008 и 2013 г. Но несостоявшийся зять Ламат отказал им. Тогда Гриффы подняли шум, взывая к справедливости. И тогда прибыл царь Ахау/Владыка. Иероглиф Ахау/Владыка символизирует справедливость. Интерпретация этого знака как «Предки» дает возможность допустить, что «Справедливость спустится с Небес» в предложении 35 трактуется как «прибытие Ахау (Предков) с Небес на Землю». Владыка/Ахау заявил, что до 2012 г. никаких перемен в земном календаре майя не будет. Таким образом, 2008 год остался за Грифами, на чем они и настаивали. Ахау сказал также, что все туны, пострадавшие в конце эпохи Четвертого Солнца, получают в качестве компенсации один дополнительный год-тун, а некоторые

20) «начальники» «должны быть уничтожены КОРОТКИМ ВРЕМЕНЕМ КОРОТКОГО КАТУНА».

30) Там, где у него двенадцать камней, там он объявил это имя.

29) Кто понял эти приготовленные слова о Времени Владыки?

Имеется ввиду дополнительное начальствование Ламата и Ягуара согласно табл. 5.

Наступил 2012 год, в котором Ахау/Владыка объявил имя учреждаемого им лично Краткого катуна «Время Владыки», а также

то, что этот дополнительный пятилетний катун будет по-справедливому распределен между теми тунами, которые пострадали в конце эпохи Четвертого Солнца.

33) В тот день будут Грифы у входа в дом.

21 декабря 2012 г. Грифы заблаговременно пришли к дому-ячейке поз. № 1 (2013 г.) в Коротком катуне (см. табл. 6, 7, с. 22 и с. 24), чтобы 22 декабря 2012 г. приступить к своим обязанностям туна-хозяина 2013 года.

Таблица 6. Короткое время Короткого катунa.

Годы григорианского календаря (округленно)	Короткий катун Время Владыки				
	№ п/п	Название туна	Перевод	Число туна (по последнему дню)	Цвет
2013	1	Киб	Гриф	7 Ахау	Белый
2014	2	Каб-ан	Землетрясение	3 Ахау	Красный
2015	3	Эцнаб	Кремень	12 Ахау	Белый
2016	4	Кавак	Гроза	8 Ахау	Черный
2017	5	Ахау	Владыка	4 Ахау	Желтый
2018	1	Имиш	Мир. Дерево	13 Ахау	Красный

Эпоха Пятого Солнца

Они считали себя пострадавшими. Ведь в прошлой эпохе, пока они искали пропавшую Грифиню-Воск, их место в календаре занял знак Имиш/Мировое Дерево из эпохи Пятого Солнца. Но они забыли о своей вине перед Тем-Кто-Прячет-Мед и своем участии в сговоре.

Дальше Балам рассуждает следующим образом. Если далекие потомки расшифруют его загадки и последуют его инструкции об учреждении Краткого катунa, состоящего из позиций № 16–20,

35) Этот белый воск будет, когда Справедливость спустится с Небес.

то лишь при таком условии можно говорить о «белом воске» (Грифине-Воск в белом монашеском наряде) и о его отделении от желтых Грифов.

34) Если Справедливость будет с золотым посохом, то белый воск будет отделен.

«Золотой» – синоним к цвету туна поз. № 20 «желтый». Золотой посох – аксессуар царской власти Ахау/Владыки.

В легенде это значит, что справедливый царь Ахау/Владыка вручил ключи от дома-ячейки №1 (2013 г.) в Кратком катуне (белой) Грифине-Воск, которую он отделил от остальных (желтых) Грифов.

В нашу эпоху Балам вводит дополнительный 5-летний катун. Почему этот необычный отрезок времени не есть аналогия с 5-дневным циклом, который в календаре «хааб» у майя называется «вайеб» (в нем используются безымянные дни)? – Потому что Балам хочет завершить эпоху Четвертым Ахау, как и должно быть в циклическом календаре. Почему главное предложение «белый воск будет отделен» несвободно от придаточного условного «если Справедливость будет с золотым посохом»? – Потому что использование белого цвета для Грифа выдает цель Балама привести в порядок конец эпохи, так, чтобы он (конец) закончился желтым цветом туна 4 Ахау (см. табл. 6, с. 22). Если же взять любые пять тунов, не такие, как предлагает Балам, то тогда их хаотичное следование не потребует четкого чередования четырех цветов.

В одном из текстов книги «Чилам Балам» («Заклинание») в начале текста говорится: **«Нанизаны друг за другом драгоценные камни, красные камни, образ небесной влаги, росы небесной образ».**, а далее по тексту: **«идут друг за другом годы».** Заканчивается текст словами: **«Желтеют драгоценные камни. Их путь должен идти согласно порядку. Они – обладатели порядка. Подчинись тому, как они должны идти, и ты поймешь это».**** Отсюда стремление пророка ввести дополнительный катун, который хоть и будет нестандартным, коротким, но упорядоченно завершит эпоху.

Таким образом, дальше в загадке, как и в Кратком катуне (табл. 6, с. 22), после туна Киб/Гриф пойдет последовательное перечисление тунов (Землетрясение, Кремень, Гроза, Владыка) до первого года следующей эпохи – Имиш/Мировое Дерево.

39) В тот год – всеобщее землетрясение по всей округе; Всеобщее землетрясение по всей округе – это землетрясение по всей округе. Он приходится на 17.12.2013 – 11.12.2014

(см. табл. 6, 7, с. 22 и с. 24) и соответствует туну Ик/Ветер по действующему календарю майя (табл. 3, с. 20). Казалось бы, именно в этом промежутке времени (а не в 2017 г.) будет совершена продажа уже исполнившегося когда-то пророчества о цветочном катуне. Но это предположение в 2014 г. не подтвердилось.

36) В тот год произойдет грохот от столкновения Неба и Земли, Речь идет о туне Эцнаб/Кремень (12.12.2014 – 06.12.2015), который олицетворяет Землю, и туне Кавак/Гроза (07.12.2015 – 30.11.2016), представленным как Небо.

37) сильным и страстным будет завершение Цветочного катунa. Указание на туны Ахау («сильный») и Имиш («страстный»).

** с. 43 – 44.

Таблица 7. Соответствие дат григорианского календаря и тунов мая

Годы григорианского календаря (округленно)	Даты начала и конца туна, их соответствие григорианскому календарю
2006	2006, 28.01-2007, 22.01
2007	2007, 23.01-2008, 17.01
2008	2008, 18.01-2009, 11.01
2009	2009, 12.01-2010, 06.01
2010	2010, 07.01-2011, 01.01
2011	2011, 02.01-2011, 27.12
2012	2011, 28.12-2012, 21.12
2013	2012, 22.12-2013, 16.12
2014	2013, 17.12-2014, 11.12
2015	2014, 12.12-2015, 06.12
2016	2015, 07.12-2016, 30.11
2017	2016, 01.12-2017, 25.11
2018	2017, 26.11-2018.

Похоже, что все характеристики трех предложений (39, 36 и 37) касаются даты 25.11.2017 г., но пророк Балам о ней не говорит ничего. Он ограничивает свое пророчество указанием «в тот год». Связывал ли Балам конец эпохи Пятого Солнца с евангельской «жатвой», остается загадкой. Ясно только то, что слова «в тот день» он использовал лишь как заморочку, указывающую на ошибочный конец эпохи с датой 21 декабря 2012 г.

38) **Если никто не постигнет смысл** Самое время произвести проверку **этих слов, тогда во время** правильности наших разгадок. **всеобщего землетрясения корень** Под временем «всеобщего **великого дерева перевернется на** землетрясения», скорее всего, **голову.** имеется в виду абсолютный конец эпохи Пятого Солнца, стык огромных временных циклов.

«Смысл этих слов» – это то же самое, что и «приготовленные слова». Если не понять, в чем суть загадки пророка Балама, а значит, и не переделать календарь мая, то есть оставить его таким, как он есть на сегодняшний день (табл. 3), то тогда и произойдет ситуация, когда, как говорится, все перевернется с ног на голову.

Рассмотрим одновременно два календаря, табл. 3 и табл. 4, где земной, ныне действующий календарь мая, неправильный, идущий с опережением, а правильный – это Небесный календарь, отражающий истинное (космическое) время.

Теперь возьмем 2018 г., вернее 26.11.2017 – дату первого дня туна поз. № 6 Кими/Череп согласно табл. 3, с. 20. Но согласно табл. 4, с. 20, это есть дата первого дня первого года эпохи Шестого Солнца, что отвечает поз. № 1 Имиш/Мировое Дерево. Так как «череп» – это синоним к слову

«голова», а «великое дерево» – это Мировое Дерево, то так и получится, что «корень великого дерева», которое находится в табл. 3 в 2013 г., очутившись в 2018 г. там, где ему надо быть, согласно небесному календарю по табл. 4, «перевернется на голову», то есть на поз. № 6 Кими/Череп.

19) Там Небесное непременно Говоря о «Небесном», пророк имеет в виду истинное, правильное (космическое) время (табл. 4, с. 20), которое в конце эпохи Пятого Солнца обязательно себя проявит. Ритм земных часов сбился; откорректировать время согласно космическому ритму – одно из главных завещаний пророка Балама своему народу.

40) продано будет исполнившееся См. дальше.
пророчество о цветочном катуне.

К прогнозу появления в наши дни завершающей рукописи «Чилам Балам»

Прежде всего, обратим внимание на некоторые интересные детали «продажи пророчества», как-то: упоминание «землетрясения» рядом с «продажей»; «пророчество» таково, что (уже) исполнилось; «цветок» в словосочетании № 40 написан с маленькой буквы (как слово общего значения), хотя до этого в загадках (п. 23 и 37) «цветок» писался с большой буквы; «имеются записи об этом» (может быть, пророк спрятал от францисканцев книгу или же фрагмент с записями о конце прошлой эпохи).

В тексте книги пророка Балама можно найти немало моментов, указывающих на то, что в перечне известных работ «Чилам Балам», которые классифицируются по местам их появления, не хватает еще одной разновидности.

Приведенная таблица 8, с. 26 демонстрирует, что среди рукописей «Чилам Балам» из Чумайеля, Мани, Цимина и Кауа, которые хранились, кажется, условными потомками пяти легендарных персонажей-тунов, должна бы быть еще одна, которая бы сохранялась в семье Пасечника (прообраз Того-Кто-Прячет-Мед).

«Понимающий в товарах», «очень сообразительный» – так характеризуется человек знака Землетрясение в Книге знамений дней («Чилам Балам из Кауа»).** Почему бы специалисту в области торговли не поручить «продажу исполнившегося пророчества»?

** с. 349

Таблица 8. Предполагаемый план Балама по распространению рукописи «Чилан Балам»

Поз. №	Название	Цвет	Сторона	Адрес рукописи	Примечания
№ 1	Киб/Гриф	<u>Белый</u>	Север? (Юг)?	<u>г. Мани</u>	- Балам, он же <u>(белый)</u> Ягуар, жил в <u>г. Мани</u> . - «Десятый» катун в рукописи изменился на <u>«первый»</u> (отрывок 5-й, с. 10), с. 12
2014 г. № 2	<u>Каб-ан/Землетряс.</u>	Красный	Восток?	—	—
№ 3	Эцнаб/Кремень	Белый	Север?	Цимин	Что значит «Цимин»? «На»?
№ 4	<u>Кавак/Гроза</u>	Черный	Запад?	<u>Кава</u>	Созвучность <u>Кава</u> и <u>Кавак</u> , много подсказок в «Знамениях дней из Кава».
№ 5	Ахау/Владыка	Желтый	Юг?	Чумайель	Хозяин рукописи – м-р Хоил – <u>«Пятый»</u>

Или, быть может, рукопись, хранимая потомками условного Пчеловода, на самом деле давно обнаружена и в таблицу 8 не попала лишь по недоработке? Ведь приведенная таблица не содержит полный перечень населенных пунктов, где были обнаружены рукописи «Чилан Балам». Между тем отсутствие информации, ассоциируемой с данными горизонтали от поз. № 2 в табл. 8 (два, второй, землетрясение, красный, восток), а также оригинальных производных, вроде таких, как пасека, мед, прятать, продавать, книга и др., привело к мысли, что в разгадках фигурирует 2014 г. – вероятный год «продажи» завершающей рукописи. Но такое предположение в 2014 г. не подтвердилось.

Остаются без ответов некоторые вопросы, связанные с упоминаемым персонажем Тем-Кто-Прячет-Мед. Один из них касается его имени. Почему он «прячет» мед, а не любит, ест, собирает, хранит или продает его, что более естественно? Или, может быть, в меде он что-то прячет? Возможно также, что если «прячет», то надо «искать» (условного потомка Того-Кто-Прячет-Мед, а может быть, и сам артефакт).

Сохраняется также интрига вокруг «исполнившегося пророчества» (п. 40, с. 10). Таковым можно считать:

- 1) подтверждение прогноза Балама на 2017 г.;
- 2) описание давно минувшего происшествия (3109 г. до н.э.)

Если Балам имел в виду первое, то возникает вопрос: какой смысл покупать предвидение после его исполнения? Если же речь идет о втором, то опять вопрос: зачем оттягивать продажу раритета, ожидая свершения аналогичного события в 2017 г.?

Какой умысел мог преследовать Балам, планируя получение разгадок пророчества с опозданием?

Закрадывается подозрение: а будет ли вообще реальная «продажа» рукописи после свершения напророченного? Продажа – действие, предполагающее цену, плату, причем не только за «товар», который до поры до времени могла прятать династия Пчеловодов. Неподготовленность к предстоящему событию тоже неизбежно ведет к (рас)плате, не так ли? В этом случае отсутствие или наличие завершающей рукописи уже ничего не меняет.

Возмездие за гордыню и пренебрежение к священному календарю – вот что могло побудить Балама отложить выдачу разгадок до исполнения напророченного. В XVI в. на его глазах сжигались священные книги майя. Не заинтересовал европейцев и священный календарь, следовательно, в недалеком будущем его ожидало забвение. А ведь этот календарь прогнозировал значительное событие будущего, значит, его ни в коем случае нельзя было забывать.

Устранив ошибки в календаре, в форме загадок пророк предложил потомкам хорошо продуманный поиск правильных значений начала и конца эпохи Пятого Солнца. Предусмотрел Балам и то, что нерадивые потомки могут отказаться от расшифровки каких-то там чилам-балам сказок. В таком случае чрезвычайное происшествие должно застать их врасплох, а разгадки, появившиеся после, лишь подтвердят правильность напророченного.

Версия 2.

Использование Баламом цикла $\pi \times 10^n$

Возможно, Балам использовал особый цикл, очень важный среди огромного количества биоритмов, равный числу $\pi \times 10^n$ (может быть, он берет начало от мельчайших частиц и величин, связанных с Пи-мезонами, символами которых есть частички π^+ и античастички π^- , время жизни которых есть $2,6 \cdot 10^{-8}$ с.).

Согласно разгадке пророчества началом эпохи Пятого Солнца есть не 3114 г. до н.э., а 3109 г. до н.э., (см. также рис. 2, с. 28).

Подвинув 3114 г. до н.э. на 5 лет-тунов более позднего времени, попробуем установить новую дату начала календаря майя. Так как тун равен 360 дней, а истинную величину солнечного года майя определяли в 365,2420 суток^{***}, то за 5 лет разница между истинным временем и счетом в тунах составила:

$$5 \times 5,2420 = 26,21 \text{ суток.}$$

Если так, то искомой датой начала календаря майя есть:

$$11 \text{ августа} - 26 \text{ суток} = 16 \text{ июля (по «новому» стилю).}$$

По «старому» стилю (см. Приложения I и II, с. 62-63) это есть дата:

$$16 \text{ июня} + 26 \text{ суток} = 11 \text{ августа 3109 г. до н.э.}$$

*** с. 158.

I. Если взять цикл, где начало 11 августа 3109 г. до н.э., а конец – 23 марта 33 г. (дата распятия Иисуса Христа), то получим число, большее, чем $\pi \times 10^3 = 3141,5926$ лет, на 8 дней:

1) $(-3108) + (+33) = 3141$ (год)

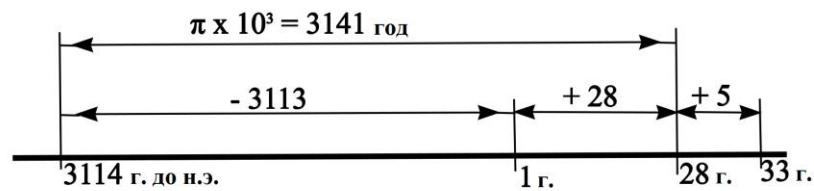
2) $3141,5926 - 3141 = 0,5926$

3) $0,5926 \times 365,25 = 216$ (дней). Это есть сумма дней от 19 августа по 23 марта ($134+82 = 216$).

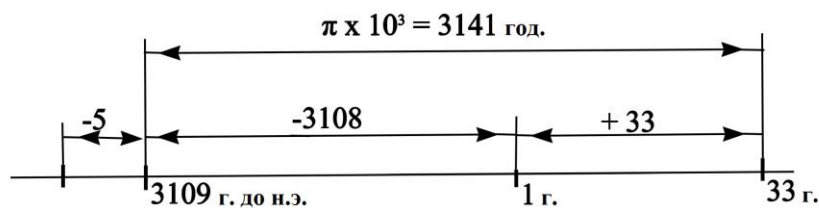
4) 19 августа – 11 августа = 8 дней.

Т.е. цикл с указанными выше параметрами оказался (по сравнению с циклом $\pi \times 10^3$ – лет) больше на 8 дней.

Масштаб не выдержан.



а)



б)

Рис. 2. Схема. Календарь майя и цикл $\pi \times 10^3$:

а) цикл $\pi \times 10^3$ с началом в 3114 г. до н.э. (по ныне действующему календарю майя);

б) перенос Баламом момента начала календаря на 3109 г. до н.э. и сдвиг периода $\pi \times 10^3$ на 5 лет.

Логическая цепочка для составления календаря, разнящегося со «ст. стилем», следующая. Дата казни Христа – пятница 23 марта 33 г. Его земной возраст – 33 года 3 месяца. Тогда Он родился в декабре 2 г. до н.э. Согласно Д. Малому это была суббота.

Отрезок времени с такими данными в 28-летнем «круге Солнца» дает дату Р.Х. в субботу 23 декабря 2 г. до н.э.

Число π (3,1415926) – это также цикл времени, отведенный И. Христу на проповеди, – 3,14 года. Докажем это.

Если считать от начала Его проповедей, взяв за начало отсчета 23 декабря 29 г. (когда, согласно иудейским законам, Он мог начать Свои проповеди), то до даты Его распятия прошло 3 года и 91 день.

Вычтя 40 дней, которые Христос не проповедовал, пребывая после Крещения в пустыне, получим 51 день, что составляет 0,1396 года

($51 : 365,25 = 0,1396$). Прибавив три года, получим 3,1396. С точностью до второго знака после запятой всё составит 3,14 (года):

$$3 + [(9 + 82 - 40) : 365,25] = 3,1396 \approx 3,14$$

II. Если взять 3 года и не 51, а 52 дня проповедей, то получим число точнее, хотя и несколько большее, чем число π :

$$3 + (52 : 365,25) = 3,1424$$

Такой вариант длительности проповедей И. Христа вполне мог иметь место, если следовать не Баламу, а (частично) Д. Малому (казнь в пятницу 23 марта 31 г.) Тогда Он родился в субботу 22 декабря 4 г. до н.э., проповедовать начал 22 декабря 27 г., Его проповеди длились 3 года 52 дня.

Соответственно, отрезок времени от 22 августа 3111 г. до н.э. по 23 марта 31 г. составит 3141,5836 лет, что меньше от цикла $\pi \times 10^3$ лет на 0,0091 года или на 3 дня. Каким же датам из жизни И. Христа отдать предпочтение: 23 декабря 2 г. до н.э. – 23 марта 33 г. или 22 декабря 4 г. до н.э. – 23 марта 31 г.?

Версия 3.

Еще раз о датах из земной биографии И. Христа

I. Рождество Христово – суббота 23 декабря 2 г. до н.э.

Крестная смерть – пятница 23 марта 33 г.

Время Его земной жизни – 33 года 3 месяца

Время Его проповедей – 3,1396 года (3 года 51 день)

Версия о 33 г. – предполагаемом годе казни Христа – не такая уж и редкая. «По счислению, принятому нами, смерть Иисуса приходится на 33 год нашей эры (33-й год как раз соответствует одному из условий задачи, так как 14 Нисана этого года приходится на пятницу)».¹

... Если теперь юлианский календарь дополнить семидневной неделей, и даже не от 321 г., когда она была введена, но от 1.01.45 г. до н.э., используя ключевые даты: Р.Х. в субботу 23 декабря 2 г. до н.э. и Светлое Воскресение в воскресенье 25 марта 33 г., то мы получим цикл календаря, отличающийся от календаря «старый» стиль (в приведенной ниже таблице 9, с. 32, сравнить графы С и d).

Графы С, С₁, С₂ и С₃ в определенной степени представляют собой искусственные календари, составленные с использованием атрибутики «старого» стиля (варианты годичных календарей), но их сущность соответствует юлианскому календарю, составленному Созигеном (С); ошибочному календарю понтификов, действовавшему до 8 г. до н. э. (С₁); календарю во время реформы Августа 8 г. до н.э. – 8 г. н.э. (С₂); юлианскому календарю, реформированному в 284 г. (С₃). Графа С₄ – результат «переложения» високосных лет на «прежнее место» (в 28-летнем цикле) участниками Никейского собора 325 г. Подтверждение этому можно увидеть в коптском календаре (и эре Диоклетиана). В 284 г., наряду с введением эры Диоклетиана и реформированием юлианского календаря, был реформирован также календарь коптов, введенный в Египте в 26 г. до н.э. Соотношение високосов двух реформированных календарей (юлианского и коптского)

¹ Ренан Эрнест. Жизнь Иисуса. Репринтное воспроизведение издания 1906 года, с. 299 и 426.

в 284 г. имело следующий графический вид (для наглядности взят дополнительно 283 год). Или, может быть, и реформа стартовала в 283 г.?

Ведь вариант 2а в 283 г. (графа С₃) соответствует тому, что начинал календарь Созигена в 45 г. до н.э. (графа С).

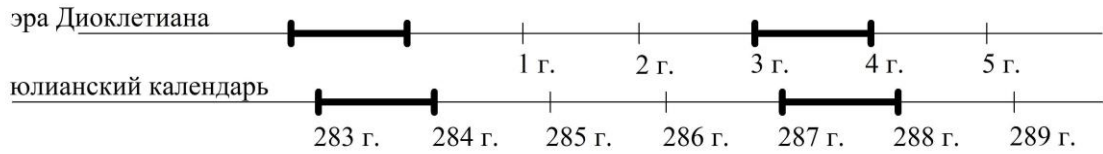


Рис. 3. Соотношение високосных лет в календарях коптском (эра Диоклетиана) и юлианском после реформы 284 г.

«Переложение» в юлианском календаре в 325 г. изменило это соотношение следующим образом:

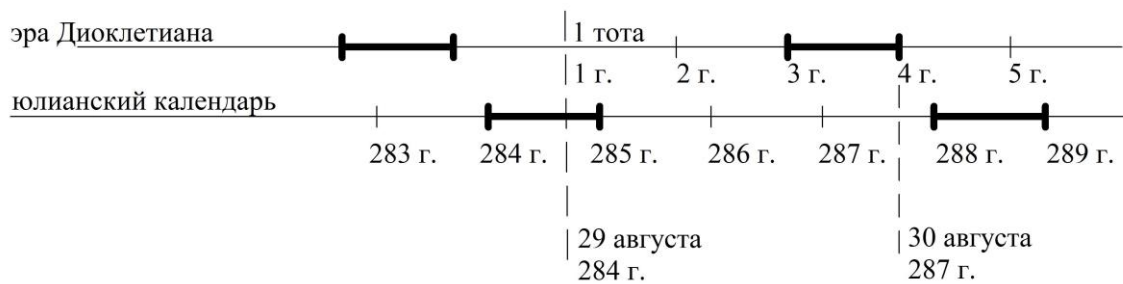


Рис. 4. Соотношение високосных лет в календарях коптском (эра Диоклетиана) и юлианском («старый» стиль) после Никейского собора 325 г.

Если обратить внимание на 283 г., то очень похоже, что реформирование юлианского и коптского календарей – идея вовсе не Диоклетиана, а императора Кара (282 – 283 гг.). Последний, желая оставить наследниками императорского престола двух своих сыновей – Карина и Нумериана, готовился разделить Римскую империю пополам. Будущие братья-императоры должны были иметь равноценные, точные календари: реформированные юлианский (для Карина) и коптский (для Нумериана). Случайная гибель Кара в 283 г. прервала эти планы. Звездочет погибшего императора, стремясь завершить свою работу, в 284 г. обратился к императору Диоклетиану. Осторожный Диоклетиан, предусмотрительно заботясь о том, чтобы его не постигла участь фараона Птолемея III Евергета, решил ввести собственный календарь – эру Диоклетиана. Этот календарь, в котором ключевые точки совпадали с теми, которые были во времена Ю. Цезаря и Созигена (весеннее равноденствие 21 марта) позволил астроному Диоклетиана реформировать также (без болезненных последствий) более древние юлианский и коптский календари. Последние во времена правления Диоклетиана были как бы не на видном месте.

Возможно, таким образом, о реформе юлианского и коптского календарей знал ограниченный круг людей, но у Диоклетиана не было никаких оснований скрывать от потомков сведения, способные приумножить

его славу и поставить его в один ряд с великим Цезарем. Выходит, автором возникших календарных тайн древности был не Диоклетиан.

И еще. Похоже, астролог Кара, а затем и Диоклетиана, не случайно использовал 283 г. или 284 г.:

$$[(-100) + (+284)] : 128 = 3 \text{ (суток)}$$

В своих расчетах астролог мог оперировать датой рождения Ю. Цезаря (12 квинтилия 102 либо 101 г. до н.э.), привязку которой к определенному астрономическому моменту должны были оставить специалисты александрийской школы астрономов. Следовательно, возможности использовать показатель явления прецессии (3,0 суток) могла помешать гибель Кара (283 г.) или Нумериана (284 г.) ?...

Календари нижеприведенной таблицы 9, с. 32 интересны тем, что по ним четко прослеживается процесс внедрения ошибочных дат евангельской истории (годы и варианты затушеваны). **Жирным шрифтом** в таблице выделены годы и варианты годовичных календарей, которые здесь, в работе, считаются истинными, причем это касается не только официального календаря Созигена (графа С, 8-284 гг.), но и временного календаря, который действовал на момент Р. Х. (графа С₂). Расчеты сделаны согласно Версии 2 о взаимосвязи биографических дат И. Христа и даты календаря майя 11 августа 3109 г. до н.э. (по юлианскому календарю), см. с. 27-28.

Но на момент **2 г. до н.э.** в Римской империи использовался не юлианский календарь (графа С), а временный календарь периода реформы Августа, 8 г. до н.э. – 8 г. н.э. (графа С₂). Таким образом, по фактически действовавшему календарю (графа С₂), Рождество Христово произошло в субботу 21 декабря 2 г. до н.э. (вариант **2**, выделен жирным шрифтом), в то время, как, согласно официальному, временно не использовавшемуся календарю (графа С, 8-284 гг.), это событие датируется, как суббота 23 декабря 2 г. до н.э. (вариант **7**, тоже выделен жирным шрифтом).

В связи с расхождениями в дате Р. Х. 23 и 21 декабря приведем дополнительную версию.

Как уже было сказано, в 26 г. до н.э. в Египте был введен коптский календарь, подобный юлианскому, в нем год равнялся 365,25 суток. Ввести его, должно быть, Октавиана надумал кто-то из александрийских астрономов, работавших под руководством Созигена в Риме 19 лет назад по приглашению Ю. Цезаря, когда составлялся юлианский календарь. При этом этот кто-то – патриотически настроенные коптские астрономы – не могли не знать, однако не спешили сообщать завоевателям о неправильном ходе их юлианского календаря. Похоже, они решили использовать римлян в деле спасения репутации александрийской школы астрономов и работы египетских ученых в –45 году, введя подобный календарь на родине Созигена.

Подозрительная легкость его введения может свидетельствовать о том, что в замыслы этих ученых были посвящены верховные жрецы Египта,

Таблица 9. Порядок чередования 14 вариантов обзорного календаря в 28-летнем цикле

№ п/п (позиция №)	Годы до н.э./ н.э.				Варианты											
					Согласно юлианскому календарю Созигена							Согласно официальной версии, календарь «старый» стиль				
					45-8 гг. до н.э.	В соответствии с ошибкой понтификов 45-8 гг. до н.э.		Безвисокосный период, 8 г. до н.э. - 8 г. н.э.	8 г. - 28.08.284 г.	29.08.284 г. - до Никейского собора 325 г.	После Никейского собора 325 г.	45-8 гг. до н.э.	В соответствии с ошибкой понтификов 45-8 гг. до н.э.		Безвисокосный период, 8 г. до н.э. - 8 г. н.э.	8 г. - 4.10.1582 г.
a	b				c	c ₁		c ₂	c	c ₃	c ₄	d	d ₁		d ₂	d
1.	45	17	12	320	2a	2a	5		2a	7		5a	5a	1		5a
2.	44	16	13		4	4	6		4	1	7	7	7	2		7
3.	43	15	14		5	5	7a		5	2	1	1	1	3a		1
4.	42	14	15		6	6a	2		6	3a	2	2	2a	5		2
5.	41	13	16		7a	1	3		7a	5	3a	3a	4	6		3a
6.	40	12	17	325	2	2	4a		2	6	5	5	5	7a		5
7.	39	11	18		3	3a	6		3	7	6	6	6a	2		6
8.	38	10	19		4	5	7		4	1a	7	7	1	3		7
9.	37	9	20		5a	6	1a		5a	3	1a	1a	2	4a		1a
10.	36	8	21		7	7a	→ 3		7	4	3	3	3a	→ 6		3
11.	35	7	22		1	2		4	1	5	4	4	5		7	4
12.	34	6	23		2	3		5	2	6a	5	5	5		1	5
13.	33	5	24		3a	4a		6	3a	7	6a	6a	7a		2	6a
14.	32	4	25		5	6		7	5	2	1	1	2		3	1
15.	31	3	26		6	7		1	6	3	2	2	3		4	2
16.	30	2	27		7	1a		2	7	4a	3	3	4a		5	3
17.	29	1	28		1a	3		3	7a	6	4a	4a	6		6	4a
18.	28	1	29		3	4		4	3	7	6	6	7		7	6
19.	27	2	30		4	5a		5	4	7	7	7	1a		1	7
20.	26	3	31	283	5	7		6	5	2a	7	1	3		2	7
21.	25	4	32	284	6a	1		7	6a	4	2a	2a	4		3	2a
22.	24	5	33		1	2a		1	1	5	4	4	5a		4	4
23.	23	6	34		2	4		2	2	6	5	5	7		5	5
24.	22	7	35		3	5		3	3	7a	6	6	1		6	6
25.	21	8	36		4a	6a		→ 4a	2	7a	7a	7a	2a		→ 7a	
26.	20	9	37		6	1			6	3	2	2	4			2
27.	19	10	38		7	2			7	4	3	3	5			3
28.	18	11	39		1	3a			7	5a	4	4	6a			4
											5a					

Примечание. В действительности в юлианском календаре ни семидневной недели, ни 14-ти вариантов обзорного календаря не было, они имеют лишь теоретическое обоснование. Количество дней в месяцах в календарях от 45 г. до н.э. соответствует тому, что было введено при О.Августе.

обеспечившие безропотное «добро» на учреждение завоевателями календаря, введению которого воспротивились их предшественники времен фараона Птолемея III Евергета. Население же Египта не могло знать всего этого, поэтому, невзирая на новый календарь, жизнь его сотического предшественника и чествование многомудрого Тота продолжились на этих землях еще почти на полтысячи лет.

Не было никакого смысла что-либо принципиально менять в календаре коптов. На 26 г. до н.э. дата юлианского календаря отстала от абсолютного момента всего на 3,5 часа: $(45-26) : 128 = 0,1484$ суток = 3,56 часа.

19-летний разрыв между эрами юлианского и коптского календарей I ст. до н.э. может служить подтверждением того, что в качестве «родственных уз» двух солнечных календарей авторы коптского календаря избрали даты цикла «круг Луны», общие с юлианским календарем Созигена (начало юлианского календаря совпало с первым новолунием после зимнего солнцестояния). Соотношение високосов этих двух календарей до 284 г. могло иметь тот же графический вид, как и после реформы 284 г. (см. рис. 3, с. 30), но високосные годы обоих календарей рассчитывались по правилам, знакомым нам из юлианского календаря (иной порядок високосов).

Если в основном все было так, то коптский календарь – 25 года (в переводе на юлианский календарь Созигена) с самого начала шел согласно приведенным в таблице 9, с.32, двум графам С, чем в Риме, спохватившись в 8 г. до н.э., не мог похвастаться О. Август.

Из вышесказанного следует, что христиане, современники Иисуса Христа, которые пользовались календарем коптов, должны были считать датой Р. Х. субботу 23 декабря 2 г. до н.э. (графа С, вариант 7); христиане, которые пользовались римским временным календарем периода реформы Августа 8 г. до н.э. – 8 г. н.э., должны были считать датой Р. Х. субботу 21 декабря 2 г. до н.э. (графа С₂, вариант 2). Все остальные биографические даты И. Христа (после 8 г. н.э.) у пользователей как коптским, так и юлианским календарем совпадали.

Т.о., в начальный период христианства, когда евангелия существовали лишь в устной форме, в них уже приводились две разные даты Р.Х. – 21 и 23 декабря. Позже, когда евангелия стали записываться, их авторы пытались увязать даты устных рассказов с календарями. При этом действовавший во 2г. до н.э. календарь (графа С₂) не учитывался. Естественно, даты «суббота 21 декабря» во 2 г. до н.э. в юлианском календаре (графа С) не было.

Тогда пользователи юлианского календаря, сторонники самых ранних евангелий и даты Р.Х. в субботу 21 декабря **2 г. до н.э.**, в юлианском календаре, см. графа С (8-284 гг.), стали искать иной год Р. Х. Многие должны были обратить свои взоры на ближайший ко **2 г. до н.э.** високосный 1 г. до н.э., вариант 1а (затушеван). Но некоторые евангелисты, зная, что Он родился в невисокосном году, отдали предпочтение 6 г. до н.э. и 6 г. н.э. (вариант 2, затушеван, суббота 21 декабря). Среди них – последние авторы Евангелий от Матфея и Луки.

Что ж, все сходится. Если следовать логике Матфея, что Иисус родился в субботу 21 декабря 6 г. до н.э., то на момент смерти Ирода Великого (4 г. до н.э.) Ему шел второй год. Вот, оказывается, из каких соображений у

последнего автора Евангелия от Матфея появился возраст обреченных младенцев «от двух лет и ниже» (2: 16 от Матфея).

Луку же, вероятно, подкупил факт совпадения дат по двум календарям в 6 г. н.э. Воображаемый год рождения Иисуса он связывает с реальным историческим событием – переписью, которая в этот год была «первая в правление Квирина Сирию» (2: 2 от Луки). См. графа С₂ и С.

Поскольку сначала (до III ст.) высокообразованных людей среди христиан не было, то не удивительно, что в первые десятилетия II-го века александрийские христиане не смогли объяснить, почему даты Крещения и Воскресения по обоим календарям совпадают, а дата Р.Х. в них разная. Эта календарная разбежность (21 и 23 декабря) стала причиной их разногласий, и тогда стремление к примирению, сплочению своих рядов и единству побудило их отказаться от самостоятельного праздника «день Рождества Христова». Самыми торжественными для почитания стали даты Крещения во вторник 6 января **30 г.** (графа С, 8-284 гг., вариант **4**, выделен жирным шрифтом) и Светлого Воскресения в воскресенье 25 марта **33 г.** (графа та же, вариант **1**, выделен жирным шрифтом). Таким образом, именно дата Богоявления и Крещения, не вызывавшая сомнений и споров, побудила александрийских христиан 30-х годов II ст. отмечать триединый праздник (Рождество, Богоявление, Крещение) 6 января, что хорошо известно историкам.

Казалось бы, год Богоявления и Крещения можно восстановить, используя сообщение: «В пятнадцатый же год правления Тиберия кесаря,... был глагол Божий к Иоанну... И он проходил по всей окрестной стране Иорданской, проповедуя крещение покаяния для прощения грехов» (3: 1-3 от Луки). Но как доверять Луке, если получается, что Иоанн проповедовал и крестил в 22-летнем возрасте?

Или, может быть, говоря о 15-м годе Тиберия, Лука прав, а несоответствие в годах (надо как бы 16-й год Тиберия) – это проявление сдвига в христианском календаре на 1 год и 1 день, о чем будет сказано ниже.

Тогда вернемся к своим условиям и к 30 году – году крещения И. Христа. Это также совпадает с началом проповедей Иисуса в декабре 29 г. (см. Версия 2, с. 28 – 29).

В 284 г. юлианский календарь – 44 года, а также коптский календарь – 25 года были реформированы. Их ключевые точки (равноденствия и солнцестояния) уравнивались с календарем эра Диоклетиана (29.08.284 г.). Цикл реформованного в 284 г. юлианского календаря в табл. 9, с. 32 соответствует графе С₃.

Следующий этап преобразований в юлианском календаре связан с христианами и Константином Великим (306 – 337 гг.).

28 октября 312 г. Константин, победив Максенция, вошел в Рим. За все время своего правления он находился в этом городе всего три месяца, но, очевидно, успел совершить там поступок, о котором в дальнейшем предпочитал молчать. Не выдали его тайну и христианские историки.

Представился случай, и Константин отомстил Диоклетиану за то, что тот, отрекаясь от власти в 305 г., не произвел его в цезари. Происшествие могло быть следующим.

Не без помощи христиан г. Рима в руки Константина, еще не успевшего прославиться, попал архив известного ученого-астронома того времени, который когда-то пребывал на службе у Диоклетиана. Пафос и полагавшаяся хвалебная риторика в адрес последнего показали Константину словоблудством – это подогрело его эмоции. Импульсивно он принял решение: календарь, носящий имя Диоклетиана, его великая гордость, должен навсегда исчезнуть. Так был уничтожен весь архив ученого (предположительно, пояснительная записка к эре Диоклетиана, к реформе юлианского и коптского календарей, в т. ч. сообщение об авторе необычных календарных новшеств). Так как календарь «эра Диоклетиана» выставлен не по Сириусу, а по звезде Регул, то жертвой мести Константина стали также научные наработки ученого, касающиеся этой звезды.

В реальности в 312 г. под горячую руку Константина попал календарь «эра олимпиад» от 1 июля 776 г. до н.э. Отныне для сбора чрезвычайных податей в Риме вместо «языческих» олимпиад учреждался 15-летний период счета времени – «римский индиктион».

Может быть, именно в это время христианские хронологи г. Рима предложили Константину вместо эры Диоклетиана ввести календарь от Рождества Христова, который бы носил его имя. Получив согласие, они энергично взялись за работу: позаимствовали из еврейского календаря 7-дневную неделю и составили 14 вариантов годичных календарей для 28-летнего солнечного цикла, нанеся их на поле юлианского календаря (см. все ту же графу С₃).

Введение первого христианского календаря, скорее всего, первоначально планировалось на 320 г. Ведь именно на этот год приходится завершение ближайшего (13-го) «круга Солнца» после введения юлианского календаря :

$$[(- 44) + (+ 320)] : 28 = 13 \text{ («кругов Солнца»)}.$$

О том, что попытка учреждения христианского календаря согласно графе С₃ предпринималась в 320 – 321 гг., свидетельствуют номера-символы вариантов, знаменующие собой начало цикла, прописанное как 1, 2, 3, 4а варианты (в таблице затушеваны). Без каких-либо изменений они существуют в хронологии и ныне. Это главный аргумент версии.

Но в 320 г. ввести первый христианский календарь не удалось. Так как лишь еврейская неделя – неотъемлемая часть христианского календаря – оставалась неуязвимой, то через некоторое время после неудач с самим календарем никто не возражал против ее введения (321 г.). Это также аргумент версии.

Вскоре христианам пригодился также опыт работы с 28-летним циклом. Использование произведения чисел 19х28 – «круга Луны» и «круга Солнца» – стало составной частью в определении времени празднования Пасхи, что вводилось на I Вселенском церковном соборе. Но то было чуть позже...

Главным предметом календарных разногласий у христиан был вопрос о начальной эре, которая размещалась на основе юлианского календаря. При

этом о дате эры – календарном числе, а не годе – они все-таки смогли договориться. Новая эра соответствовала 1 января, по аналогии с 1-м января 45 г. до н.э. Использование «1 января» как дня, близлежащего к 21 и 23 декабря, удобно маскировало проблему христиан, не определившихся с датой Рождества Христова.

Но вопрос о годе Р. Х., а значит, и годе начальной эры календаря, остался неразрешенным. Западные христиане, непосредственно разрабатывавшие календарь, ссылались на Евангелие от Матфея.

Привлекательность этой работы для христиан IV ст. была, очевидно, не только в эмоционально-трогательном изложении евангельских событий, но еще и в том, что указанная в ней дата Воскресения совпадала с поданной во всех самых ранних евангелиях. Однако И. Христу Матфей отводит 37 полных земных лет (21 декабря 6 г. до н.э. – 23 марта 33 г.). У Луки же (для сравнения) ближе к истине оказался именно земной возраст И. Христа: Ему исполнилось 32, а значит, шел 33-й год (21 декабря 6 г. – 23 марта 39 г.)...

Т.о., ссылаясь на Матфея, эти христиане, согласно графе С₃ (вариант 6а, 23 декабря 6 г. до н.э.) теперь могли использовать лишь 6 г. до н.э., считая при этом 21 декабря, указанное Матфеем, ошибкой. Начальная эра у них должна была соответствовать 1 января 5 г. до н.э.

Однако как на западе, так и на востоке Римской империи оставались сторонники даты Р. Х. 21 декабря, записанной в наиболее ранних евангелиях. Согласно графе С₃ они должны были облюбовать вариант 2, 21 декабря 4 г. до н.э. и вариант 1, 23 марта 30 года, возраст И. Христа у них составлял 32 полных года.

Восточные же христиане, сторонники даты Р. Х. в субботу 23 декабря, возможно, начали утверждать, что знаменательное событие произошло в 1 г. н.э. (графа С₃, вариант 7, затушеван). Год распятия и Светлого Воскресения у них хоть и не совпадал с 33-м годом календаря, зато подтверждал, что Он прожил 33 года (23 декабря 1 г. н.э. – 23 марта 35 г.), что было их козырем. Эра нового календаря у них должна была соответствовать 1 января 2 г. н.э.

Т.о., договориться, в каком году выставить «первоянварскую эру» **будущего** христианского календаря, в **320 г.** западным и восточным христианам не удалось. Но они не теряли надежды: I Вселенский церковный собор, к которому они стали собирать хронографическую и хронологическую информацию, должен был расставить все точки над «i».

Очевидно, в своем IV ст. христиане знали (либо же обнаружили), что в юлианском календаре изменен порядок високосов (в табл. 9, с. 32 сравнить графы С₃ и С). Больше никаких календарных перемен они не заметили, но и этого им хватило, чтобы виновником своих неудач посчитать астронома Диоклетиана. Его имя, т. о., подлежало, если не проклятию, то полному забвению.

Ныне считается, что после большого ученого древности Клавдия Птолемея (II ст. н.э.) александрийская школа астрономов, просуществовавшая до 640 г., уже не дала специалистов такого масштаба, как этот ученый. Но это ошибочная мысль. Астроном Диоклетиана, опередивший учредителей григорианской реформы без малого на 1300 лет,

смог выполнить аналогичную работу настолько квалифицированно, что даже спустя 1700 лет мир не догадался о его манипуляциях в календарях того времени...

Чтобы все-таки разобраться в противоречивых данных как самых ранних, так и более поздних евангелий, что, как считали христиане, усугублялось «переложением» календарных дат звездочетом Диоклетиана, на протяжении 320 – 325 гг. они стали производить замеры в дни равноденствий. Они должны были выяснить, что весеннее равноденствие в их время приходилось на 20 марта.

То, что I Вселенский церковный собор проходил в г. Никее – на родине Гиппарха, может свидетельствовать о том, что ученые того времени, разбираясь с датами юлианского календаря, все-таки пытались использовать труды великого ученого. Но, не имея никакой документации ни по календарю Диоклетиана, ни по реформированному юлианскому календарю, они не смогли самостоятельно разобраться в сущности календарных изменений, совершенных в 284 г. астрономом очень высокого класса.

Согласно их расчетам, прецессирование момента весеннего равноденствия от времени Созигена до 325 г. (по Гиппарху) должно было составить:

$$[(-44) + (+325)] : 128 = 2,88 \text{ (суток).}$$

Следовательно, равноденствие в их время должно было наступать:

$$21 \text{ марта} - 2,88 \text{ суток} = 18 - 19 \text{ марта}$$

Но такая дата не совпадала ни с датой – 44 года (21 марта), ни с той, что они определяли в 320 – 325 гг. (20 марта).

Тогда, отказавшись от учения Гиппарха о прецессии, они сосредоточились на том, что результаты их замеров отличаются от замеров – 44 года на одни сутки. Наступление равноденствия 20-го, а не 21-го марта они объяснили тем, что астроном Диоклетиана «перелаживал» даты високосов и нарушил правильный ход идеально точного юлианского календаря, вот почему равноденствие в нем сместилось на одни сутки вперед.

Т.о., к **325 г.** христианские ученые пришли к выводу о фактическом постоянстве и неизменности календарной даты весеннего равноденствия 21 марта. Чтобы исправить «ошибку» звездочета Диоклетиана, они приняли решение вернуться к «прежнему порядку» високосов. В свою очередь, «переложив» варианты годовых календарей, они сдвинули не только варианты, но и даты календаря (за счет прошедшего времени) на 1 год и 1 день, см. графа С₄. Предусмотрительно запретив впредь «перелаживать» високосы, участники Никейского собора 325 г. объявили юлианский календарь «непреложным навеки». Таким он и был до григорианской реформы 1582 г.

Учредить христианский календарь в 325 г. так и не удалось. Наиболее вероятно, что восточные церкви отказались признать календарь, где годом Р. Х. был бы 5 г. до н.э. (графа С₄, вариант ба, 23 декабря). При этом они

ссылались на данные многочисленных евангелий (в т. ч. от Матфея – Р. Х. 21 декабря 6 г. до н.э.). Сами же представители восточных церквей указывали теперь на дату Р. Х. 23 декабря 2 г. н.э. (графа С4, вариант 7), потому что с этой датой они связывали 33-летний возраст И. Христа. Выдвигали ли они дату Р. Х. 21 декабря 3 г. до н.э., когда бы Его земной возраст равнялся 32-м годам, как и все остальное, неизвестно. Но ни одно из евангелий, должно быть, не сообщало год Р. Х., соответствующий хоть 3 г. до н.э., хоть 2 г. н.э., что было, в свою очередь, козырем для западных христиан.

Именно из-за наличия (до 364 г.) всех евангелий, указывающих конкретные даты земной биографии И. Христа, в 325 г. Константин не смог «оказать содействия» ни восточным, ни западным христианам, как, например, в похожей ситуации в 381 г. это сделал император Феодосий (давление на духовных владык восточных церквей и учреждение даты Р.Х. 25 декабря).

Таким образом, в 325 г. (в порядке отступления) христиане объявили юлианский календарь идеально точным, введя его использование во всем христианском мире.

В связи с эрой Диоклетиана еще такой вопрос: почему христиане, сурово упрекая этого императора, даже оговаривая его, не заметили, что Диоклетиан избрал началом своего календаря (29.08.284 г.) трагическую дату христиан – день усекновения главы Иоанна Предтечи 29 августа? Это может значить, что участники Никейского собора уже не знали дату введения эры Диоклетиана, то есть документации об этом календаре в наличии уже не было. Еще более вероятно, что спустя 30–40 лет после 284 г., и христиане, и Константин Великий, как и многие в Римской империи вообще, должны были бы еще хорошо помнить дату введения прославленного календаря, и она не совпадала с трагической датой усекновения главы Иоанна Крестителя. Это и было причиной равнодушного молчания христиан IV ст. и их последователей в более позднее время по поводу, казалось бы, столь очевидного деяния «злоумышленника Диоклетиана» против христиан и их веры с самого начала его правления.

Можно говорить и о том, что, избегая раскрытия своего неблагоприятного поступка, Константин запретил любые упоминания о календаре Диоклетиана, поэтому календарные вопросы при его жизни больше не поднимались. Но уже накануне его смерти (337 г.) Римский Папа отважился на возобновление диалога с восточными церквями о годе Р. Х., отстаивая, вероятно, 6 г. до н.э. согласно утверждениям евангелиста Матфея. В 336 г. папа заявил, что Р. Х. произошло в субботу 25 декабря.

Год Р. Х. не назывался. Римскую церковь могла устроить дата Р. Х. в субботу 25 декабря 6 г. до н.э. (графа С4, вариант 5, затушеван), а восточные церкви должны были удовлетвориться 1 г. до н.э. и вариантом 4а (графа та же), – суббота 25 декабря. Но восточные церкви отказались признать Р. Х. 25 декабря, очевидно, потому, что в евангелиях (в т.ч., которые еще не попали под категорию апокрифов) нигде не было даты 25 декабря, но были лишь даты 21 и 23 декабря.

В поддержку такой мысли можно также сослаться на самые ранние евангелия, – они указывали годом Р. Х. **2 год до н.э.** (см. графа С₂ и С, варианты **2** и **7**, выделено жирным шрифтом и подчеркнуто). Если бы хоть одно из тех древнейших сочинений содержало дату Р. Х. в субботу 25 декабря, то тогда в 336 г. восточные церкви должны были бы отреагировать на вариант 5, который пришелся на **2 г. до н.э.** (см. графа d₂). Однако, и это известный факт из истории, богословы восточных церквей не согласились с такой резонной возможностью. Значит, даты Р. Х. в субботу 25 декабря ни в одном из евангелий таки не было.

Тогда на повестке дня у западных христиан стал вопрос изъятия дат Р. Х. 21 и 23 декабря. С этим заданием «успешно» справился Лаодикийский церковный собор 364 г. После «упорядочения христианской литературы» христиане навсегда лишились авторитетных свидетельств событий, на которые до этого ссылались восточные церкви: все даты новозаветной истории из текстов были изъяты, а вся апокрифическая литература подлежала уничтожению.

Здесь также закрадывается подозрение о явной взвешенности, а значит, и неслучайности (со стороны римских ученых богословов), касательно причисления Евангелий от Матфея и Луки к канону священных книг. Ведь теперь (см. графа С₄, вариант 5) дата «суббота 25 декабря» точно соответствовала невисокосным годам Р.Х., указанным последними авторами этих Евангелий (6 г. до н.э. и 6 г. н.э.).

В 381 г. на Константинопольском соборе под нажимом императора Феодосия святые отцы восточных церквей вынуждены были признать 25 декабря самостоятельным праздником Р. Х. О христианском календаре на II Вселенском соборе, очевидно, речи не было.

И, наконец, Дионисий Малый. Со всей ответственностью теперь можно заявить, что никаких «совершенно произвольных расчетов» он не делал. В 525 г. в папском архиве он нашел экземпляр готового христианского календаря (графа С₄), где указывалось, что Р. Х. было в 5 г. до н.э. (вариант 6а, затушеван, суббота 23 декабря). Тогда, согласно решениям Константинопольского собора 381 г., он назвал иную дату Р. Х.: суббота 25 декабря 1 г. до н.э. (вариант 4а, затушеван). Дионисий не выбрал Р.Х. в 6 г. до н.э. Почему? Возможно, потому, что в VI ст. еще помнили, как в 325 г. восточные церкви отбросили ближайший к этому году 5 г. до н.э. Дионисий мог учитывать, что в 30-е годы II ст. александрийские христиане отстаивали Р.Х. во 2 г. до н.э. либо в 1 г. до н.э. Возможно, желая, чтобы его календарь работал как в католическом, так и в православном мире, дату Р.Х. он взял у католиков, а 1 г. до н.э. – у православных? Тогда логично думать, что Папе Римскому не импонировала миротворческая позиция католического монаха, поэтому его календарь два века был невостребованным. Но утверждать это вот так, с порога, нельзя. Позиция чередующихся в то время пап (и лжепап) в Риме могла исходить как раз-таки из их нежелания ввергнуть весь христианский мир в новое противостояние, например, в связи с тем, что, согласно версии Дионисия Малого, И. Христос прожил не 33, но лишь 30 земных лет.

II. Рождество Христово – суббота 22 декабря 4 г. до н.э.
 Крестная смерть – пятница 23 марта 31 г.
 Время Его земной жизни – 33 года 3 месяца 1 день
 Время Его проповедей – 3,1424 года (3 года 52 дня)

Такие данные можно подкрепить версией Д. Малого (дата казни), мнением нынешних теологов православной церкви (Р.Х. в 4 г. до н.э.), словами исследователей: «Ирод Великий умер в самый год рождения Иисуса»¹

В табл. 9, с. 32 рассмотрим графы d_2 и d (8 г. – 1582 г.), т.е. календарь «старый» стиль. Есть некоторые различия с тем, что было сказано в п. I. Например, ни юлианский, ни коптский календари, согласно данной версии, в 284 г. не реформировались.

Александрийские христиане 30^x годов II ст., в принципе, также не могли разобраться в датах вариантов 3 и 1, приходившихся на субботу 20 декабря и субботу 22 декабря 4 г. до н.э. (графы d_2 и d), что вполне могло быть.

Дата Крещения, так же как и в п. I, не сходится с евангелистом Лукой: она приходится на 28, а не 29 год, но число и месяц совпадают с предыдущей версией п. I (вторник 6 января).

Начало цикла вариантов годовых календарей – 1, 2, 3, 4а и т.д., (графа d) – свидетельствует о том, что христиане таки пытались ввести христианский календарь, который бы прославил Константина, т.е. автором календаря «старый» стиль был не только Д. Малый, но и еще кто-то, живший до него. Эра первоначально составленного календаря располагалась не в том же году, что и у Дионисия. Но если 4 г. до н.э. был годом Рождества Христова, согласно нашему условию, то тогда вариант 1 логично было бы присвоить 1^{му} году от Р.Х., т.е. 3 г. до н.э., а не 4 г. до н.э. Т.е. такая маркировка как бы не по правилам календаря, имеющего начало «от единицы». Из этого следует, что Христос не мог родиться в субботу 22 декабря 4 г. до н.э. Начало цикла 1, 2, 3, 4а и т.д., т.о., указывает на иную дату Р.Х. – субботу 23 декабря 5 г. до н.э. (вариант 6а).

Аналогичным также можно считать предположение, что евангелист Матфей имел в виду Рождество Христово в 4 г. до н.э., взяв вариант 1 (по графам d и d_2). Или, например, ему, мол, был известен реально действовавший календарь (графа d_2), в котором суббота 22 декабря приходилась на 6 г. до н.э. (вариант 1). А такую же дату, которая пришлась на 4 г. до н.э. по юлианскому календарю (графа d), он, мол, проигнорировал, потому что юлианский календарь в тот год не использовался.

Если такой ракурс, хоть и с натяжками, но принять как бы и можно, то позицию евангелиста Луки объяснить нечем. Собственно, о дате «суббота 22 декабря», что может соответствовать вариантам 1 и 7а, не может быть и речи.

Странно и то, что при условии, что Р.Х. было в 4 г. до н.э., в самых ранних евангелиях обязательно должна была присутствовать дата «суббота

¹ Ренан Эрнест. Жизнь Иисуса. Репринтное воспроизведение издания 1906 года, с. 101

20 декабря» (вариант 3), взятая по реально действовавшему календарю (гр. d₂). Но по такой дате вроде нет ни заявителей, ни сторонников.

И вообще, в этой версии п. II много вопросов без ответов. Например, каким образом христиане пришли к выводу о постоянстве даты весеннего равноденствия 21 марта, почему юлианский календарь «непреложный» (расшифровка этого слова), почему после решения в 325 г. использовать этот календарь во всем христианском мире, он практически не использовался (например, Д. Малый использовал эру Диоклетиана)? Интересно также, почему в розыске и восстановлении текстов, служащих документами для исторической науки, особенно усердствовали лишь теологи ортодоксальной церкви, почему примеру православных ученых богословов не спешили следовать их оппоненты?

Попутно коснемся также даты Р.Х. «суббота 25 декабря», ввиду её значимости, так если бы юлианский календарь действительно был «непреложным», по крайней мере, от времени Ю. Цезаря до Д. Малого.

Итак. В 325 г. христианский календарь (гр. d) не был принят уже по инициативе христиан г. Рима (они ссылались лишь на евангелиста Матфея). Значит, календарь составляли не они, а кто-то, может быть даже, из ученых александрийской школы астрономов. Эти западные христиане должны были отвергнуть 4 г. до н.э. и настаивать, согласно Матфею, на 6 г. до н.э. ...Календарь ввести не удалось.

Т.о., если бы действительно Матфей указал дату Р.Х. «суббота 22 декабря», то было бы очень трудно отказаться от 4 г. до н.э. в качестве года Р.Х. Но, судя по заявлению папы в 336 г., что Р.Х. произошло 25 декабря, понятно, что ему грезились Р.Х. в субботу 25 декабря 6 г. до н.э.

Так как диалог с восточными церквями перерос в жесткое противостояние, а спор уже был не ради истины, а только ради спора, римские богословы нашли еще одно евангелие с наводкой на дату 25 декабря, которую, как они считали, должен был указать (но почему-то указал другую дату) евангелист Матфей. Речь идет о Евангелии от Луки. Посредством этих двух сочинений подчиненные Папы Римского решили добиться признания всеми христианами даты Р.Х. «суббота 25 декабря». Вот почему в 336 г. римский папа не говорил о годе Р.Х., а лишь о дате 25 декабря. Надо признать, что если бы такая дата действительно присутствовала в евангелиях, то почему богословы восточных церквей должны были её отрицать?

Известно, что в 336 г. папа ничего не добился. 25 декабря как дата Р.Х. восточными церквями была отвергнута.

Но вот представился случай, помогший римским церковным владыкам всё устроить. Папы римские, должно быть, были премного благодарны императору Юлиану Отступнику, который, собственно, ни о каком таком пособничестве папскому Риму и не подозревал. В своей работе «К христианам» среди прочих претензий он назвал несоответствие дат, упоминаемых в христианской литературе, календарям. Споры же христианских ученых, епископов и сановных владык вокруг подобных вопросов не просто не делали чести христианской церкви. Они еще и побуждали, подобно ему, императору Юлиану, обращаться в другую веру.

Поразмыслив, верховники христиан западного образца решили, что неплохо было бы убрать не только причины, порождающие отступничество (убрав спорные свидетельства христианской истории), но заодно и те свидетельства, на которые в спорах ссылались восточные богословы.

Решено – сделано. В 364 г. на Лаодикийском церковном соборе все даты из христианской литературы убрали, но оставили упоминания о событиях, которые известны в истории (в перспективе ими можно было бы воспользоваться и позже, когда не станет материалов, обеспечивающих восточных богословов козырями).

По этой же причине пришлось прибегнуть к «чудотворчеству». Так, споры, которые велись вокруг боговдохновенности евангелий, решили прекратить, положившись на «чудо от Бога». Для этого участники церковного собора все 40 евангелий положили в алтаре перед престолом и стали молиться о том, чтобы Господь показал, какие из них написаны Духом Святым, а какие – людьми. «Чудо» не заставило себя ждать: здесь же на глазах у всех из груды рукописей на престол одно за другим прыгнули 4 Евангелия (от Матфея, Иоанна, Марка и Луки).

Теперь понятно, почему Евангелие от Луки тоже «выпрыгнуло». Потому что перепись Квирина, которую он упоминал, была в 6 г. н.э. В этом году, как по графе d, так и по графе d₂ действовал вариант 5, а значит, присутствовала дата «суббота 25 декабря».

Как и планировалось, эта дата была принята Константинопольским церковным собором 381 г. Дальше на очереди было «продавливание» 6 г. до н.э. как года Р.Х. Но появилось множество неблагоприятных обстоятельств, как внешних, так и внутренних, и папам было не до года Р.Х.

Такой подвох, как дата Р.Х. в високосном 1г. до н.э. по варианту 4а – суббота 25 декабря – в угаре споров никто не замечал. И вот в VI ст. папский архивариус Д. Малый, свято веря в непогрешимость тех, кто на Константинопольском соборе 381 г. провозгласил дату Р.Х. «25 декабря», найдя такую в календаре, посчитал истинной. В найденном им обзорном календаре, где 14 вариантов последовательно менялись в 28-летнем круге, он без особого труда (по-новому) расставил годы до Р.Х. и годы от Р.Х. При этом Дионисий не потрудился присвоить 1-му году от Р.Х. вариант-символ «1». Вероятно потому, что тогда бы ему пришлось заменить нумерацию всех 14 вариантов, а это показалось ему непростой работой. Возможно также, что он отложил замену вариантов до того момента, когда летоисчисление, предложенное им, будет принято.

Римских пап же, которые искали вовсе не истинную дату Р.Х., а лишь способ заставить восточные церкви признать годом Р.Х. вождеденный 6 г. до н.э., ни находка монаха, ни составленное им летоисчисление «новая эра», ни сама эра этого календаря не обрадовали. Новый календарь очутился в том же папском архиве, и два века после Дионисия о нем помалкивали.

За это время споры по поводу Рождества Христова улеглись, и очевидно, благодаря именно римским богословам. Ведь, чего доброго, продолжение споров могло привести их оппонентов к созданию календаря, подобного тому, что предлагал Дионисий. Неопределенности с датой Р.Х.

была найдена альтернатива, заключающаяся в позиции: «Для христиан важно Его духовное, а не физическое рождество». Со временем эта установка свела на нет актуальность поиска христианами года Р.Х. Охладели к спорам по этому вопросу и римские папы. В 742 г. в церковных документах впервые появилось официальное упоминание «Рождества Христова» с использованием календаря Дионисия Малого.

Подводя итоги по двум версиям п.п. I-II, взвесив представленные «за» и «против», я считаю версию п. I с датами Р.Х. 23 декабря 2 г. до н.э. и Воскресения 25 марта 33 г. по календарю «старый» стиль, может не во всем, но в основном, правильной.

Версия 4. Неизвестный Ленин (Пророк Илья в XIX-XX ст.)

Ребусы данной версии напоминают иносказательную речь, которая выражается либо в... цифрах и датах, подтверждающих, что перед нами непростые смертные (Петр I и Ленин В. И.) и неслучайные события в их

а)

б)

в)

Рис. 5 к тексту на с. 43 – 44

жизни, либо в различных приемах шифра к именам собственным, дающим разъяснение, кто есть кто.

1. Дешифровка подписи «В. Ульянов-Ленин» читается как «пророк Илья» (рис. 5, с. 43) и «Иоанн Предтеча» (рис. 6, с. 44)

Расскажем более подробно. Подпись «В. Ульянов (Ленин)», см. рис. 5(а), отличается написанием, причем, если не делить подпись пополам, как «В. Ульянов» и «Ленин», но обратить внимание на часть

«В. Улья», написанную более крупным шрифтом, и оставшуюся часть «нов (Ленин)», написанную более мелким, как и более неразборчивым почерком.

Рассмотрим первую часть «В. Улья». Если к непрерывному написанию «В» добавить часть верхушки буквы «У» (рис. 5 б), то «У» без верхушки превратится в «И», а «В» в подписи – на «П» при чтении. Сложив все вместе, получим «ПР. Илья».

Рисунок 5 (в) есть вариантом того же прочтения, но с использованием кириллицы; «П» под титлой означает «пророк», все вместе – «пророк Илья»!

Приступим ко второй части подписи «нов (Ленин)», рис. 6 (а). «но» у Ленина есть также кириллическое «но», которое читается как «ио»; «в ()» означает «в скобках». Скобки выполняют миссию обособления дополнительной информации к зашифрованному слову. При этом «в скобках» не есть продолжением «ио», т.е. наряду с продолжением слова, начатого как «ио», поступает новая информация, служащая еще одним прочтением.

В слове «Ленин» часть буквы «Л» представим титлой, а часть соединим со следующей буквой «е». Мы получим кириллическую «а», причем под титлой, рис. 6 (б).

Теперь мы имеем уже три буквы: «ио» и «а».

Дальше у Ленина идет «нин», записанное как неразборчивый конец подписи и скорее читаемое как «нн». Неразборчивость конечных букв в подписи можно рассматривать и как кириллическое «NN». И в том и в другом случае все вместе составит: «ио», «а», «нн», – «Иоанн»!

Теперь отдельно скажем о той особой информации, что «в скобках». «Аз под титлой» в кириллице соответствует цифре «1», а значит, имеет значение «первый», тот, что впереди всех, предтеча. «Аз» в кириллице есть предтечей всей кириллицы, а в зашифрованной части «а́нн» (в скобках) дает нам право читать все вместе **Иоанн Предтеча**...

Слово «Иоа́нн» состоит из пяти букв, где «а» под титлой есть третья буква по счету. Не есть ли третье усечение главы Иоанна тем, что было 30 августа 1918 г.? Траектория движения пули в шее Ленина может имитировать линию – условный след от топора, что когда-то отчленил главу Иоанна Крестителя от тела (линия в одной либо двух плоскостях симметрии).

Примечательно, что дата покушения на Ленина В.И. 30 августа символически соответствует дате усекновения главы Иоанна Крестителя. Символически потому, что имеются в виду разные стили: 29 августа – дата Иоанна по «старому» стилю, а 30 августа 1918 г. – дата «нового» стиля. И это

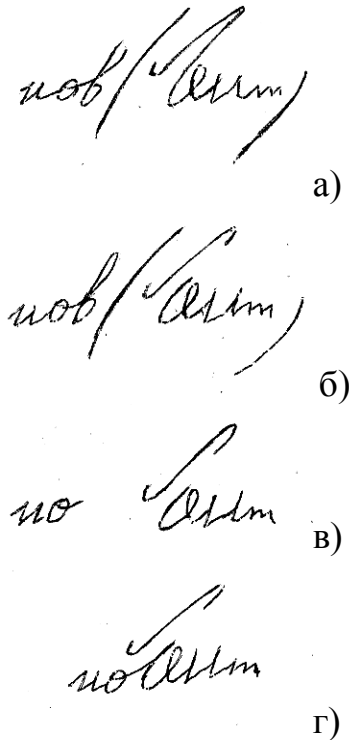


Рис. 6 к тексту на с. 44

похоже на намек, припрятанную подсказку от вышних миров как о сдвиге времени в христианском календаре на 1 день, так и о том, что Иоанн Предтеча и Ленин В.И. – это одна и та же личность.

Дразнит воображение приведенная ниже комбинация дат усекновения главы Иоанна в I ст. и XX ст.: обе даты выглядят как бы наоборот. Вместо дат 1-го усекновения 29 августа в I ст. по «старому» стилю и 3-го усекновения 11 сентября по «новому» стилю, события в расчетах ниже представлены как 11 сентября в I ст. по «старому» стилю и 30 августа в XX ст. по «новому» стилю. Расчет приведен в связи с количеством букв в имени Иоанн, числом $\pi \times 10^3$ и датой покушения на Ленина:

$$3141,5926 : 5 \times 3 = 1884,9555 \text{ или } 600 \pi\text{-лет;}$$

Как уже было сказано (см. с. 28), между циклом $\pi \times 10^3$ -лет и тем, что берет начало в день основания календаря майя, а заканчивается в день казни И. Христа, существует разница в 8 дней. Тогда к размеру цикла 600 π -лет прибавим 4 дня:

$$1884,9555 + 0,0110 = 1884,9665$$

Вычтя полученный цикл из даты покушения на Ленина, получим 11 сентября 33 г.:

$$1918,6626 - 1884,9665 = 33,6961 \text{ или } \underline{11 \text{ сентября } 33 \text{ г.}}$$

Что может означать такая дата? Иоанн был казнён раньше Христа, т.е. не в 33 г. Или здесь значение имеют лишь известные даты: 30 (29) августа и 11 сентября? Может быть, их назначение в том, чтобы еще раз подтвердить истину о триединой сущности образа Илья-Иоанн-Ленин?

Математическая разгадка этой головоломки, наверное, в следующем.

Разница между 2-мя вышеуказанными датами, без учета годов, составляет: $11.09 - 30.08 = 12$ суток. Стили «наоборот» (минус 1 день, изменённый с 29.08 на 30.08) уравниваются 12 днями, которых не достаёт в цикле 1884,9665 до целого числа лет (1885,0):

$$1918,6626 - 33,6961 = 1884,9665$$

Днем свершения Великой Октябрьской социалистической революции Ленин выбрал именно дату 25 октября («Сегодня, говорит, подыматься рано. А послезавтра – поздно. Завтра, значит»¹). Если учесть непростой смысл, вкладываемый в речь вождя («не от Себя говорить будет, но будет говорить, что услышит» (16: 13 от Иоанна), то приведенные слова могут свидетельствовать не только о прозорливости Ленина и его умении отлично ориентироваться в текущем моменте, но они могут иметь еще и какой-то глубинный, пока что необъяснимый смысл. Например, «25 октября 1917 г.» в паре с датой какой-нибудь другой известной революции, может также

¹ Маяковский В.В. Поэма «Хорошо».

составлять цикл, близкий к производному от числа π . Возможно даже, что эта дата всплывет в весьма отдаленном будущем и не в связи с революцией...

Ввиду того, что еврейский календарь на момент 325 г. все еще был в стадии реформирования, в данной работе этот календарь не использовался. А между тем, может быть, именно «еврейский» календарь, храня условное родство с «еврейскими» корнями В. И. Ульянова (Ленина), скрывает некие древние тайны времени.

Кстати, в связи с установлением корней, надо отдать должное антисемитам, которые хоть и лили воду не на свою мельницу, но факт еврейского происхождения Ленина, то есть Ильи-Пророка, таки доказали.

К еврейским корням вождя добавим интересные параллели между его семьей и семьей... Святого Семейства.

Подобно пропавшему 12-летнему Иисусу, которого спустя три дня Мария и Иосиф разыскали в Иерусалимском храме (2: 42-51 от Луки), 8-летний Володя Ульянов однажды тоже оказался очень далеко от дома при весьма непонятных, если не сказать загадочных, обстоятельствах (Бунич И. Л.).

Судьба матери Ленина Марии Александровны Ульяновой, урожденной Бланк, очень напоминает судьбу Матери Марии: она имела хорошее домашнее образование; ее сын-первенец был сыном цесаревича, он был казнен на столбе с перекладиной, правда, похожем не на букву «Т», а «Г»; муж М.А. Ульяновой умер в 1886 г., то есть незадолго до казни неродного сына; этой женщине предстояло прожить без мужа еще достаточно долгую жизнь, в которой она всегда приветствовала революционную деятельность своих детей...

Более-менее разобравшись с Иоанном Предтечей, приступим к дешифровке еще двух лиц «современной Троицы» (К. Маркс, Ф. Энгельс, В.И. Ленин). Шифр ведет к святым равноапостольным, основателям славянской азбуки Кириллу и Мефодию.

Если «Карл» записать кириллицей, опустив гласную «а», получим *кѣрл*. Той же кириллицей, где опущены две гласные, это имя можно прочесть как «Кирилл».

Немецкое слово «MARX» запишем, употребив скобки:

$M(ARK)S$, где arc (мат.) – дуга, арка; arcs – дуги.

Покажем эти дуги, используя кириллические **Є** и **Ф** в сокращенном имени «Мефодий» (см. рис. 7).

Дальше запишем бывшего брата, ставшего верным другом – Ф. Энгельсом, используя «Ф» от «МЕФ». Немецкое слово «Engel» означает «ангел», во множественном числе «Engels» – «ангелы».

Karl Marx, F. Engels

КАРА

КРА

КНРНЛ

M(ark)s

MECP

Ф. Энгельс

КНРНЛ MECP Engels

Кирилл и Мефодий – ангелы

Рис. 7 к тексту на с. 46

Из вышесказанного следует, что теоретики научного коммунизма К. Маркс и Ф. Энгельс, жившие в XIX ст., есть продолжателями дел двух братьев-просветителей Кирилла и Мефодия – ангелов, посланных Свыше, которые жили в IX ст.

Мефодий, ради службы Богу, отказался от блестящей карьеры военного, которая его ожидала – Ф. Энгельс, не имея военного образования, обладал феноменальными способностями военного аналитика-предсказателя. Случайное совпадение?

2. Даты рождения и смерти В. И. Ленина (22.IV.1870 – 21.I.1924) позволяют установить не только количество полных лет, прожитых им, но указывают, что датой настоящей смерти В. И. Ульянова (или Ленина?) было 30 августа 1918 г.

$$- \frac{1924, \text{ I, } 21}{1870, \text{ IV, } 22} = - \frac{1924, -, 52}{1870, \text{ IV, } 22} = - \frac{1923, \text{ XII, } 52}{1870, \text{ IV, } 22} = 53, \text{ VIII, } 30$$

Дата VIII, 30, означающая 30 августа, ныне трактуется, как день ранения В. И. Ленина на заводе Михельсона в 1918 г. Но «табло» высветило, что это дата смерти Ленина.

Тогда что есть дата 21 января 1924 г.? – А это тоже – дата смерти Ленина.

$$- \frac{1924, \text{ I, } 21}{1918, \text{ VIII, } 30} = - \frac{1923, \text{ XII, } 52}{1918, \text{ VIII, } 30} = - \frac{5, \text{ IV, } 22}{5, \text{ IV, } 22} \left. \begin{array}{l} \text{— «смертию»} \\ \text{— смерть} \\ \text{— поправал}^1 \end{array} \right\} \begin{array}{l} \text{или} \\ \text{«Ленин всегда} \\ \text{живой»} \end{array}$$

¹ Слова из Пасхальной церковной службы, посвященной Воскресению И. Христа («Христос воскресает из мертвых, смертию смерть поправал»).

Бесспорно, к Ленину В.И. здесь применимы слова Иисуса: «**Я отдаю жизнь Мою, чтобы опять принять ее**» (10: 17 от Иоанна). День же смерти Ленина 21 января на самом деле есть днем Иоанна Крестителя 20 января.

3. Интересны также цифры в связи с Петром I. От смерти царевича Алексея Петровича Романова (19.02.1690 – 26.06.1718) до гибели семьи Романовых 17.07.1918 г. прошло 200 лет и 10 дней:

$$\begin{array}{r} - 1918, \text{VII}, 17 \\ 1718, \text{VII}, 07 \\ \hline 200, - , 10 \end{array}$$

Если возьмем годы жизни царевича Алексея Петровича, то получим еще одну символическую новость, понятную для христиан XX – XXI ст. как благо для России, содеянное Петром I.

$$\begin{array}{r} - 1718, \text{VI}, 26 \\ 1690, \text{II}, 19 \\ \hline 28, \text{IV}, 07 \end{array} \left. \vphantom{\begin{array}{r} - 1718, \text{VI}, 26 \\ 1690, \text{II}, 19 \\ \hline 28, \text{IV}, 07 \end{array}} \right\} \begin{array}{l} \text{– по календарю «старый» стиль} \\ \text{– день Благовещения по календарю «новый» стиль в XX-XXI ст.} \end{array}$$

4. Вот, может быть, еще интересная симметрия, разнящаяся в столетиях и стилях, но разве нет здесь искусно припрятанного подтекста?

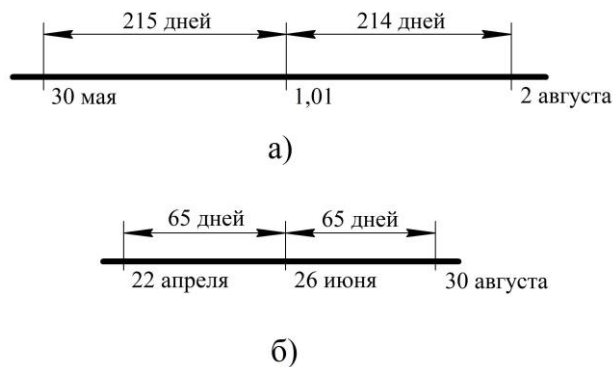


Рис. 8 к тексту на с. 45

а) Дела, начатые рожденным 30 мая Петром, завершены Ильей, его день 2 августа. Дела однозначны и равноценны.

б) Стержень, центральная задача жизненной программы Ленина В.И., от его рождения (22 апреля) до покушения на него (30 августа), – уничтожение династии Романовых, что частично уже осуществлялось до Ленина Петром I (26 июня). Не выполнение ли это приговора согласно изречению Иисуса о суде, «что князь мира сего осужден» (16: 11 от Иоанна)?

Ощущается здесь и присутствие Иоанна Предтечи, Рождество которого празднуется 24 июня по «старому» стилю. Если учесть сдвиг в календаре на 1 сутки, то гибель царевича произошла 25 июня, т.е. на следующий день после праздника. Получается, Петр I отомстил за смерть И. Крестителя?

5. Также можно предположить, что, «некогда, обратившись» царем Петром I, в России правил сам Апостол Петр. Он достойно выполнил завет И. Христа: «утверди братьев твоих» (22: 32 от Луки). Чествуя Андрея Первозванного – брата Апостола Петра, государь России учредил Андреевский флаг с косым голубым Андреевским крестом.

Он построил-таки С. –Петербург, одну из трех «райских кущей», которые намеревался сделать, – Ленинград «для Илии» (17: 4 от Матфея). Слова же Иисуса «Я говорю тебе: ты – Петр, и на семь камне Я создам церковь Мою, и врата ада не одолеют ее, и дам тебе ключи Царства Небесного: и что свяжешь на земле, то будет связано на небесах» (16: 18-19 от Матфея) свидетельствуют о том, что Петр I управлял державой с народом, «приносящим плоды его» (21: 43 от Матфея). Следовательно, этот народ обязательно присутствует среди «других овец», о которых Иисус сказал: «Есть у Меня и другие овцы, которые не сего двора, и тех надлежит Мне привести: и они услышат голос Мой, и будет одно стадо и один Пастырь» (10: 16 от Иоанна).

Советская однопартийная система – вот модель «одного стада» во главе с «одним Пастырем» грядущих поколений, которые в эпохе Седьмого Солнца будут жить по принципам единого морального кодекса человечества – 10 заповедям И. Христа.

6. Игра в сложение и вычитание различных знаменательных дат часто дает еще одно известное событие. Символически, не учитывая стиль, приходим ко дню Иоанна Предтечи:

$$\begin{array}{r}
 \text{X, 25 – день Октябрьской революции, 1917 г.} \\
 - \quad \text{VII, 07 – день Иоанна Предтечи} \\
 \hline
 \text{III, 18 – день Парижской коммуны, 1871 г.}
 \end{array}$$

Очевидно, подобных примеров с присутствием «революционера Иоанна» (во всем мире) обнаружится еще очень много, стоит только хорошо поискать...

7. А вот расчеты, связанные с упоминавшимся выше циклом 600 π -лет. Как было показано в Версии 2, на 33 г. приходится конец старого и начало нового цикла $\pi \times 10^3$ (лет), то есть в такой системе счета 33 год 23 марта – это абсолютный нуль. Но это не праздник, Праздник всех праздников случился 25 марта 33 г. Через 600 π -лет эта дата пришлась на:

$$\begin{array}{r}
 + \quad 33,2301 \text{ (25 марта 33 г.)} \\
 \quad 1884,9555 \text{ (600 } \pi\text{-лет)} \\
 \hline
 1918,1856 \text{ 8 марта (1918 г.)}
 \end{array}$$

8 (21) марта 1918 г. христиане должны были бы отпраздновать великий весенний Международный христианский юбилей по случаю Светлого Воскресения Сына Божьего и Рождества христианской веры, случившийся к

тому же в день весеннего равноденствия. Действительно, такой день в 1918 г. отмечался, правда, как Международный (женский) день 8 Марта.

Известно о женах-мироносицах, которые заблаговременно пришли ко гробу 25 марта 33 г. В начале же XX ст. женщины снова проявили себя, борясь за равенство прав с мужчинами и эмансипацию. В 1910 г. на II Международной конференции социалисток в Копенгагене по предложению Клары Цеткин было принято постановление проводить протестные акции ежегодно по всему миру. 19 марта 1911 г. этот праздник впервые отмечался в Австрии, Дании, Германии и Швеции. Традиция отмечать женский день 8 марта начала закрепляться после 1914 г. В СССР празднование 8 Марта было введено в первые годы Советской власти. Таким образом, в 1918 г. женщины опять-таки, как и когда-то в I ст., спешили и праздник отметили заблаговременно, 8-го, а не 21-го марта.

Знаменательно, что численное значение величины двух циклов $\pi \times 10^3$ (6283,1852) – см. также с. 49 – имеет дробную часть (0,1852), которая в христианском календаре означает 67^й день года, т.е. 8 марта:

$$0,1852 \times 365,25 = 67 \text{ (см. Приложение I, с. 62).}$$

Пусть и чисто символическое, но ведь интересное совпадение, не правда ли?

8. Илья-Ленин от своего дня 2 августа 33г. тоже устроил небезызвестное чествование по случаю полного цикла:

$$\begin{array}{r} + 33,5865 \text{ (2 августа)} \\ \hline 1884,9555 \text{ (600 } \pi \text{)} \\ \hline 1918,5420 \text{ (17 июля)} - \text{казнь семьи Романовых} \end{array}$$

Таковым было возмездие Ильи в XX ст.

9. В отличие от несколько неземной сущности Ильи, земной Ленин отомстил за своего любимого брата Сашу.

Александр Ульянов был арестован 1 (13) марта 1887 г. Через три недели в день Благовещения 25 марта 1887 г., который пришелся на пятницу, Володя Ульянов «увидел» события пятницы 23 марта 31 года (по той дате, которую он мог знать из официальных источников)¹. Если использовать календари, как они были известны Володе на момент происшествия, то получим:

$$\begin{array}{r} + 31, \text{ III, } 23 \text{ (пятница)} \\ + 1887, \text{ III, } 25 \text{ (пятница)} \\ \hline 1918, \text{ VI, } 48 = 1918, \text{ VII, } 17 \text{ (пятница)} - \text{день казни Романовых.} \end{array}$$

¹ Во всех расчетах ниже, где будет использована дата казни И. Христа согласно версии Д. Малого - пятница 23 марта 31 г., остальные даты соответствуют тем видам христианского календаря («старый» и «новый» стиль), которые действовали в указанные годы без пересчета их на единое время, стиль и пр. (Конечно, в бухгалтерии так считать нельзя). Т.е., здесь случай, когда засекреченный текст сфокусирован на событиях и личностях, а календарные даты играют подчиненную роль.

Такое своеобразное ясновидение двадцать пятым марта не ограничилось, и уже через две недели, в день его рождения 10 (22) апреля, программная картина (или сон) повторилась:

$$\begin{array}{r}
 + \quad 31, \text{ III}, 23 \text{ (пятница)} \\
 + \quad 1887, \text{ IV}, 10 \text{ (воскресенье)} \\
 1918, \text{ VII}, 33 = \mathbf{1918, \text{ VIII}, 02 \text{ (воскресенье) – 2 августа 1918 г.}}
 \end{array}$$

Но на этот раз в видении принимал участие Илья, которого 23 марта 33 г., умирая, окликнул Иисус (27: 46, 47 от Матфея). Кстати, тогда Илья должен был сопровождать душу Иисуса дальше, помогая ей адаптироваться в новом пространстве (или измерении?), поэтому реплики из толпы и насмешки по поводу воображаемых надежд Иисуса на помощь Ильи-Иоанна безосновательны и неправильны.

10 (22) апреля 1887 г. подсознание Володи-Ильи возобновило и зафиксировало также в сознании Володи Ульянова момент, который, возможно, виделся ему следующим.

В образе умирающего Иисуса Володя увидел Сашу, который окликнул его. Легко, почти невесомо, Володя-Илья очутился рядом. Братья взяли за руки и с такой же легкостью покинули место казни.

Не этот ли сон с хорошим концом, не подтвердившийся 8 (20) мая 1887 г. (казнь «вторых первомартовцев»), навсегда утвердил В.И. Ульянова в иллюзорности религиозного сознания?

10. Приведем еще один расчет в связи с казнью А. Ульянова:

$$\begin{array}{r}
 + \quad 31, \text{ III}, 22 \text{ – предательство Иуды Искарота согласно Д. Малому} \\
 + \quad 1887, \text{ V}, 08 \text{ – казнь Александра Ульянова} \\
 1918, \text{ VIII}, 30 \text{ – покушение на Ленина В.И.}
 \end{array}$$

Быть может, этот расчет указывает на неизвестное ныне предательство в деле «первомартовцев» 1887 г.?

Существует версия о причастности Свердлова Я. М. к делу от 30.08.1918 г. Заметим, что, подобно Апостолу Иуде, Председатель ВЦИК был чрезвычайно деятельным, выносивым, малограмотным, содержал «ящик» - партийную кассу.

11. Согласно вышеприведенным расчетам можно угадать личность новозаветного Утешителя. И хотя нельзя отрицать, что Иоанн Предтеча со вторым усекновением главы уже когда-то приходил в этот мир, и к нему относятся слова Иисуса: «Когда же приидет Утешитель, Которого Я пошлю вам от Отца, Дух истины, Который от Отца исходит, Он будет свидетельствовать о Мне» (15: 26 от Иоанна), но эти слова однозначно относятся также и к Ленину В.И. И они значат, что в 1918 г. о Нем свидетельствовали даты, связанные с Лениным В.И. и циклом 600 п-лет. Посланным от Отца и Сына был древний библейский «ревнивец Божий» Илья, Дух истины, Дух Святой (14: 26 от Иоанна), Утешитель, Он же В.И. Ульянов (Ленин). Внимательно всмотримся в даты вышеприведенных расчетов (для удобства повторимся):

+ 33,5865 (2 августа)
1884,9555 (600 π)
 1918,5420 (17 июля)

+ 31, III, 23 (пятница)
1887, III, 25 (пятница)
 1918, VII, 17 (пятница)

А теперь внимем в содержание всего, что было сказано Иисусом об Утешителе (глава 16, стихи 7-15 от Иоанна).

Стих 8 «и Он, придя, обличит мир о грехе и о правде и о суде» выдает приведенные выше даты.

– стих 9 «о грехе, что не веруют в Меня» указывает на дату карающего за грехи Ильи – **2 августа**;

– стих 10 «о правде, что Я иду к Отцу Моему, и уже не увидите Меня» подтверждает официальную дату казни Иисуса – **23 марта 31 г.**;

– стих 11 «о суде же, что князь мира сего осужден» свидетельствует о дате казни Романовых – **17 июля 1918 г.**

Вот еще один стих, он объясняет суть коренных изменений, которые произойдут в мировоззрении человека будущего. Новизна будет заключаться в тесном соединении идей христианства и марксизма-ленинизма. Торжество веры в Иисуса Христа будет обеспечено именно Лениным В. И.: «Он прославит Меня, потому что от Моего возьмет и возвестит вам» (16: 14 от Иоанна). Т.е. «**Он прославит Меня**», а не себя самого или кого-то другого, «**потому что**» в эмблеме своего государства «от **Моего**» Креста «**возьмет**» изображение молота. Также и другие атрибуты герба СССР, – они упоминаются в проповедях И. Христа (об этом см. ниже). Т. о., Он придет «и **возвестит вам**».

Но почести для Ильи-Ленина (он же Дух Святой) также не за горами: «если кто скажет слово на Сына Человеческого, простится ему; если же кто скажет на Духа Святого, не простится ему ни в сем веке, ни в будущем» (12: 32 от Матфея), (3:28,29 от Марка), (12:10 от Луки).

Очевидно, прибывшие в XX век под лучиной Апостолов личности в скором времени будут просчитаны: «а также и вы будете свидетельствовать, потому что вы сначала со Мною» (15: 27 от Иоанна). Среди них, наверное, Максим Горький, который своей «Песней о буре вестнике» «будущее возвестил», пророчествуя о молнии, что «исходит от востока и видна бывает даже до запада» (24: 27 от Матфея). Не в стороне будет и Генрих Гейне из XIX ст., «причастный к огню будущего» (выражение А. Блока), которого К. Маркс и Ф. Энгельс считали «наиболее выдающимся из всех современных немецких поэтов». Маяковский В.В., который обнародовал новость:

–Ленин
 больше
 самых больших¹,–

вне «конкурса». И он в XX ст. видится продолжателем дел Апостола Фомы Неверующего.

Почему, воспевая революцию 1917 г., Маяковский прозорливо отводит ее победному шествию лишь около сотни лет («Лет до ста расти нам без

¹ Маяковский В. В. «Комсомольская».

старости»)? Отечество же, «которое будет», поэт славит «трижды».² Означает ли его «коммунистическое далеко», расположенное через «громаду лет» и «хребты веков»³ будущего, эпоху Седьмого Солнца, которую майя называли «Дух» и «Мы засияли»?

Получается, человек XX века (эпоха Пятого Солнца «Спрятанный грех») духовно еще не созрел до категории «Мы засияли». Но всемогущий Илья – Пророк смог опередить время на 5 тысяч лет: совершить социалистическую революцию и создать первое Советское социалистическое государство. В качестве «весны человечества»⁴ его держава смогла продемонстрировать будущее коммунистическое обустройство Земли.

Правило эпохи Седьмого Солнца «Коммунизм – это Советская власть плюс Свет» Лениным подкорректировано под приемлемое для эпохи Пятого Солнца «Коммунизм – это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».⁵ «Свет великий» завуалирован под «электрификацию», что в свою очередь трактовалось как «материально-техническая база коммунизма».

Т.о., этап духовного развития в СССР подменялся этапом совершенствования и накопления материальных благ. Сама же духовность должна была компенсироваться нравственностью (моральный кодекс строителя коммунизма).

12. Вернемся к атрибутам герба СССР, посредством которых Утешитель «напомнит вам все, что Я говорил вам» (14: 26 от Иоанна), «и будущее возвестит вам» (16: 13 от Иоанна).

Серп – это христианский символ орудия «жнецов суть Ангелов», которым они будут совершать свою «жатву». Кроме того, серп может означать, какой будет «серп» Луны в «тот» день, почему «луна не даст света своего» (24: 29 от Матфея).

Молот, уже говорилось, – это тот самый столб с перекладиной по образцу литеры «Т», на котором, как на кресте, подобно преступникам в Риме, был распят Иисус; речь идет об уточненном изображении орудия пытки И. Христа.

Почему в политической жизни СССР гегемоном был пролетариат (он в союзе с крестьянством), а на гербе их орудия труда – серп и молот, а не наоборот – молот и серп? Потому что события «жатвы» важнее, чем смена направления оси Земли?

² Маяковский В. В. Поэма «Хорошо».

³ Маяковский В. В. Поэма «Во весь голос».

⁴ Маяковский В. В. Поэма «Хорошо».

⁵ Ленин В. И. Полн. собр. соч., т. 42, с. 159.

Возможно, назначение «молота» – лишь показать частичку будущей сетки земного шара, как бы выхваченную ныне из эпохи Шестого Солнца, когда ось Земли больше не будет ориентирована на Полярную (на гербе СССР – красная звезда сверху).

Серп же на фоне «молота» (в эпохе Шестого Солнца) предвещает само будущее – евангельскую «жатву».

Наклоненная на 43°,95 рукоятка молота имитирует новое положение оси Земли в 5064 г. (см. с. 57).

Солнце – на гербе СССР оно с оттенком бронзы – «солнце померкнет» (24: 29 от Матфея), а согласно Ванге, будет «чужое солнце» (иное место восхода, дневного пути по небу и заката). Этим же разворотом Земли можно объяснить новозаветное астрономическое явление «звезды спадут с неба» (24: 29 от Матфея). Имеется в виду видимое с земли смещение неба.

Что, если слова Иисуса «солнце померкнет и луна не даст света своего» (там же) свидетельствуют лишь о времени суток (в Иерусалиме?), когда «явится знамение Сына Человеческого на небе...» (24: 30 от Матфея)? Например, речь может идти о моменте заката солнца при тоненьком серпе растущей луны.

Пятиконечная звезда – Вифлеемская звезда, символ эпохи Пятого Солнца, на гербе СССР – также Полярная звезда.

Красный цвет звезды, ленты, обвивающей колосья, а также флага СССР – это первый, вышний цвет в спектре света и радуги. «Я полагаю радугою Мою в облаке, чтобы она была знамением завета между Мною и между землею..., завет вечный между Богом и между всякою душою живой... Вот знамение завета, который Я поставил между Мною и между всякою плотью, которая на земле» (Бытие 8: 18-22, 9: 1-17). Не эти ли библейские слова вдохновляли создателей флагов республик СССР, которые на своих знаменах сверху, как в радуге, обязательно располагали красную полоску?

Цвет Плащаницы также красный.

Земля – «небо и земля прейдут, но слова Мои не прейдут» (24: 35 от Матфея), (13:31 от Марка), (21:33 от Луки).

Колосья отборной пшеницы – «Много званых, а мало избранных» (20: 16 от Матфея), учитывая, конечно же, притчу о сеятеле. Обратим внимание на нижнюю часть эмблемы СССР, где два пучка колосьев перекрещиваются, внешне напоминая, скорее, не концы стеблей пшеницы, но георгиевские ленточки – ныне отличительный аксессуар и символ победы над фашизмом, неизменный атрибут открыток к 9 Мая. Такие же орденские ленточки к



Рис. 9. Герб СССР

Георгиевскому кресту, военному ордену святого Георгия, а также к медали (на Георгиевской ленточке) вместе с наградой вручались за военные подвиги всем, кто прославился до Октябрьской революции. Символ такой наградной ленточки на гербе СССР может свидетельствовать о том, что хозяева наград на подобных георгиевских ленточках уже зачислены в ряды «избранных» досрочно.

«Пролетарии всех стран, соединяйтесь»! Это заключительная фраза из первого программного документа марксизма – «Манифеста Коммунистической партии» (1848 г.). Развал пролетарского государства Ильи в декабре 1991 г. противоречил этому призыву.

Разве не похож этот лозунг на слова молитвы Иисуса не только о Его учениках, «но и о верующих в Меня по слову их, да будут все едино, как Ты, Отче, во Мне, и Я в Тебе, так и они да будут в Нас едино» (17: 20 - 21 от Иоанна)?

Почему «пролетарии»? – потому что, «если хочешь быть совершенным, пойди, продай имение твое и раздай нищим» (19: 21 от Матфея).

Лента, опоясывающая колосья, – может быть, это ритуальная лента на венке вечной памяти эпохе Пятого Солнца.

Кстати, вечный огонь – не совсем удачный атрибут почтения погибших на войне, потому что «огонь вечный, уготовленный диаволу и ангелам его» (25: 41) от Матфея.

Приведем также описание антисимвола эмблемы Света – фашистской свастики. Красное полотнище фашистского флага – это пространство Света, белый круг на красном фоне – символ пустоты, зияющей на месте дырки, просверленной черным коловоротом – свастикой. Т.е. налицо – символ торжества не Света, но Черной Дыры (Тьмы).

И в заключение – разговор о числе «21», которое выглядит необычным, знаковым. Практически, **двадцать одно** столетие оно используется в ключевых точках календаря. Во времена Ю. Цезаря весеннее равноденствие приходилось на **21** марта, как и в год Р.Х. В III ст. после 284 г. тоже, – на **21** марта. Статус-кво дате весеннего равноденствия **21** марта придало солидное представительство ученых богословов церковного Никейского собора 325 г. Григорианская реформа 1582 г. сделала дату **21** марта постоянной датой весеннего равноденствия. Упомянутый выше цикл 600 л - лет закончился **21** марта 1918 г.

По реально действовавшему календарю (временному календарю 8 г. до н.э. – 8 г. н.э.), датой Р.Х. была суббота **21** декабря 2 г. до н.э.; согласно «новому» стилю Он родился также **21** декабря 2 г. до н. э., а был распят **21** марта 33 г.

Сталин И.В. родился **21** декабря 1879 г.

21 мая – праздник Апостола и евангелиста Иоанна Богослова. **21** сентября – праздник Рождества Богородицы. **21** ноября (по «старому» стилю) празднуется Введение во Храм Пресвятой Богородицы.

Великая Отечественная война началась **21** июня (по уточненному календарю). Эта же цифра фигурирует во всемирно известной дате окончания календаря мая **21** декабря 2012 г. (по действующему календарю).

С этой цифрой календаря также связан последний приход Ильи-Иоанна, родившегося **21** апреля (по уточненному календарю), умершего **21** января (по действующему календарю).

Выстрел крейсера «Аврора» 7 ноября 1917 г. в **21:40** возвестил о приближении новой эры в истории человечества.

Подобно библейской хронике, когда по слову Ильи небо «заклучилось» и ни одна капля дождя не упала на землю на протяжении 3,5 лет, в **21** году прошлого столетия (1921 г.), символически уведомляя об очередном приходе карающего Ильи-Пророка, начался небывалый, страшный голод в результате засухи и неурожая, охвативший наиболее важные зерновые регионы России, Поволжья, Северного Кавказа, южные степные районы Украины.

Не подсказка ли это для землян **21** века, что два главных события будущего – окончание эпохи Пятого Солнца и «жатва» – связаны не только с датой 25 октября, но и той, которая содержит цифру **21**?

Версия 5. Крест с Распятием на сетке земного шара. Начало. Где искать конец?

Расскажет ли Балам в своей завершающей работе, но здесь предполагается, что распятие на Кресте связано не только с религиозным культом, но имеет также научное значение. Голгофа есть какое-то особенное место на земле, которое у майя, может быть, именуется «туланом». Крест есть пересечение земного меридиана и параллели на сетке земного шара, которая используется внеземной цивилизацией (Богом). Распростертые на Кресте руки Иисуса Христа указывают определенные направления.

Если учесть, что майя вкладывали в жертвенность человеческого духа какой-то особенный смысл, и принять день казни Спасителя 23 марта 33 г. за нуль, то в этой системе счета Его правая рука указывает на начало эпохи Пятого Солнца и начало календаря майя 11 августа 3109 г. до н.э. Симметричным (относительно нуля) будет событие, на которое указывает Его левая рука, и это произойдет:

$$\text{Дата казни Христа} + \pi \times 10^3 (\text{лет}) = 33,2245 + 3141,5926 = 3174,8171$$

или 25 октября 3174 г. по календарю «старый» стиль.

К дате «25 октября» может быть причастным В. И. Ленин? Залп «Авроры» был дан в 9 часов 40 минут вечера. Есть ли связь между «девятью часами» смерти Иисуса и 9:40 вечера в Петрограде 25 октября 1917 г?

Нас, жителей XXI ст., наверняка бы устроил смысл слов И. Христа «будущее возвестит вам» в следующей трактовке. Через сто лет после Октябрьской революции 1917 г. действительно начнется эпоха Шестого Солнца «Надежда». Время «жатвы» же может приходиться на 6316 г.:

$$33,2245 + 2 \times 3141,5926 = 6316,4097. \text{ «Грядет шестнадцатый год»?}$$

Если же время циклов $\pi \times 10^n$ – это лишь составляющая, скажем так, неизвестного нам вида энергии – Духа Господнего (который мог исходить как от И. Христа, так и Ильи-Пророка), то наиболее вероятно, что слова

Иисуса о возвещении будущего Утешителем, Духом Святым касаются 5064 года.

В словах «О дне же том и часе никто не знает.., а только Отец..» (24: 36 от Матфея), (13: 32 от Марка), (21: 29,31 от Луки) нет указания, что также никто не знает, в каком году всё это будет. Значит, не нарушая Новый Завет, для распознавания «того» года в качестве маяка Илья-Ленин использовал собственный праздничный день в 5064 г. – 2 августа.¹ Ведь именно такую дату судного дня карающий Илья вправе мог бы считать отпущенной специально для него. Чтобы потомки могли сориентироваться в будущем, которое «Он возвестит», Илья-Ленин использовал не только герб, но и время рождения Его державы – день образования СССР. Вернее, момент провозглашения СССР был вычислен Свыше, исходя из даты 2 августа 5064г. Для нас же это искомая дата, которую можно найти, выполнив обратное действие, а именно: прибавив к моменту рождения СССР время цикла $\pi \times 10^3$ -лет.

Угол между осью Земли и рукояткой молота на гербе СССР (45°) очень близок к расчетной величине, где использовано время Большого круга прецессии – 25729 лет.

Через $\pi \times 10^3$ -лет после 30.12.1922 г. земная ось спрецессирует на:
 $3141,5926: 25729 \times 360^\circ = 43^\circ,95$

+ 1922,9965 (30.12.1922 – день рождения СССР)
3141,5926 (43°,95 прецессионного смещения)
 5064,5891 (3 августа 5064 г.) Поправка 1 сутки
 в 3323 года даст **2.08.5064 г.**

Учитывая, что «ради избранных сократятся те дни» (24:22 от Матфея), (13: 20 от Марка), а также то, что «никто не знает» (24: 36 от Матфея) не дополнено категорическим «и не узнает», попробуем всё-таки спрогнозировать дату судного дня.

Можно например, говорить о дате 8 (либо же 21) марта.

Даты 8 марта и 2 августа приходятся на одинаковые лунные дни, значит, рисунок «серпа» для них будет один и тот же. Однако здесь есть большое «но»: фаза Луны 8 марта и 2 августа 5064 г. не соответствует изображению серпа на гербе СССР. Дата же **21 марта 5064 г. по «старому» стилю** (26 апреля по «новому» стилю) приходится на 4-й лунный день,^{***} а значит, когда будет тоненький серп растущей Луны; эта дата соответствует также словам: «От смоковницы возьмите подобие: когда ветви ее становятся уже мягки и пускают листья, то знаете, что близко лето; так, когда вы увидите все сие, знайте, что близко, при дверях.» (24: 32,33 от Матфея).

Говоря о деятельности В.И. Ленина, в частности, о гербе СССР, о моменте образования СССР, нельзя не обратить внимания на других «делателей» Советского государства.

¹ День Ильи-Пророка по «старому» стилю праздновался 20 июля, в наше время он приходится на 2 августа по «новому» стилю, в 5064 г. будет приходится на 25 августа по «новому» стилю.
 *** с. 208 – 210

Конечно, Ленин не мог всё делать сам. Было много помощников (вроде Камзолкина Е.И. – автора эмблемы серп и молот). Кем на самом деле были эти помощники, деятельность которых заключалась в том, чтобы направлять всё происходящее в струю запланированного Свыше? Это были ангелы во плоти, посланные вместе с Ильей, «исполнители повеленного», которым надлежало скромно говорить: «мы рабы ничего не стоящие, потому что сделали, что должны были сделать» (17:10 от Луки), или это была какая-то особенная категория людей, преисполненных Духом Святым?

Подведение итогов

Данная работа, в общем плане касающаяся вопроса о времени окончания эпохи Пятого Солнца, также затрагивает и дает решения по следующему кругу вопросов :

1. Расшифровано пророчество майя.
2. Указано на использование пророком Баламом цикла $\pi \times 10^n$. Здесь этот цикл (3,14 года) просчитан также для периода проповедей И. Христа.
3. Подана научная трактовка знака «Распятие на Кресте».
4. Просчитана хронологическая ошибка в связи с неучтенной реформой юлианского календаря в 284 г., а также указан избыток календарного времени в календаре «наша эра», существующий со времен Никейского собора 325 г.
5. Установлены даты Рождества Христова, Его Крещения, распятия и Его Светлого Воскресения с учетом цикла $\pi \times 10^3$ -лет.
6. Установлена личность новозаветного Утешителя, Духа истины, Духа Святого. Доказана неслучайность прихода в мир людей В.И. Ульянова (Ленина).
7. Затронут ряд других вопросов. Это касается даты «в тот день», заключений о неординарных исторических личностях (К. Маркс и Ф. Энгельс) и др.

Любителям необычного и необъяснимого представим следующее предположение: исчисление времени Свыше ведется, и оно может быть известным человеку (ясновидящему). Ванга, видевшая с помощью подсознания (или души – это как кому нравится думать), назвала проблемным не 2017, а 2016 год?

В. Маяковский, предсказавший Октябрьскую революцию, также «ошибся» на 1 год: «грядет шестнадцатый год».

Может быть, похожий камень преткновения заставил пророка Балама включить в загадку (предложение 27) элемент некоторого сомнения относительно цифры «девять гор» в числе «3109». Безальтернативно это предложение звучало бы: «Там было девять гор», по тексту же пророчества оно есть: «Там, должно быть, было девять гор». Т.е. пророк Балам сомневался в указанной им цифре «9», входящей в «3109» г. до н.э.?

Все же загадки пророка Балама указывают на **2017 г.** Пророк, о котором В. Маяковский сообщил: «...далеко давным, годов за двести, первые про Ленина восходят вести»¹, снова использовал вековые рамки (1917 - 2017 гг.), а также конкретный **1917 г.** как предупреждение о конечном времени **2017** года...

Не в связи ли со сдвигом календарного времени на 1 год и 1 день Вольфу Мессингу, с большим трудом нашедшему будущую дату Великой Победы, на самом деле пришлось искать ее не в 1945 г., а в 1944 (небесном) году, куда из 1945 г. ему, небось, пришлось попасть не так, как перепрыгнуть через забор с вывеской «1944 год»? Не в том ли причина трудностей

¹ Маяковский В.В. Поэма «Владимир Ильич Ленин».

В. Мессинга, что в лабиринтах будущего времени дата Победы 9 Мая в небесном временном пространстве была датой 8 мая 1944 г. и для нас с Мессингом она считалась фактически уже прошедшим, а не будущим временем? Не по этой ли причине Сталин И. В. уточнил дату Мессинга, приведя ее в соответствие с нашим действующим, земным календарем, назвав днем Победы не 8, а 9 Мая?

Ведь 8-го мая (по «старому» стилю) 58 лет назад состоялась казнь А. Ульянова – брата Ленина. А вот 9 Мая 1945 г. идеально подходило для большого международного антифашистского праздника, эта дата соответствовала девятому дню после смерти А. Гитлера 30 апреля 1945 г. Т.е. здесь мы видим торжество Сталина на уровне души: скорбная дата для души фюрера – всенародный праздник День Победы.

И в заключение – несколько слов о Ленине В.И. и будущем.

Трудно ли дастся человеку XXI века «узнавание» Ильи-Пророка в Ульянове (Ленине)? Думается, трудновато. Ведь эволюция в сторону «неузнаваемости» личности Ильи, которого в XX ст. не смогли ни «уразуметь», ни «увидеть», очевидна.

Библейский Илья, который жил в IX ст. до н.э., творил чудеса, хорошо знал, кто он такой, для чего призван Богом и т.п. Окружающие также хорошо знали, что он Человек Божий.

Новозаветный Илья, он же Иоанн Креститель, уже существенно изменился: «и не узнали его...» (17: 12 от Матфея); да он и сам уже был в неведении. Люди от фарисеев «спросили его: что же? ты Илия? Он сказал: нет. Пророк? Он отвечал: нет.» (1: 21 от Иоанна). А между тем в земном житии Сына Божьего Иоанн четко знал свое место: «Он-то Идущий за мною, но Который стал впереди меня.» (1: 27 от Иоанна).

Илья – Ленин не только не знал, кто он. Как принято считать, он не верил в Бога, поэтому в нем самом, в его деятельности очень трудно заподозрить «ревнивца Божьего». Правда, в глаза бросается то, что в (атеистическом) творческом наследии Ленина В.И. ни И. Христос, ни Иоанн, в отличие от выпадов других атеистов, нигде и ни разу не упоминаются вообще.

Как и Иоанн в I ст. (10: 41 от Иоанна), Ленин В.И. в XX ст. тоже как бы «не сотворил никакого чуда». Такая же параллель от «но все, что сказал Иоанн о Нем, было истинно», наблюдается в расчетах Версии 4, однако, уже преисполнившись тайн. Эти же расчеты удивительным образом подтверждают не только известные истины христианской истории, но и присутствие Ильи-Ленина в них.

Найдется также некто, негативно относящийся к Ленину. Прочтя Версию 4, он, возможно, усмехнется: «Все сказанное – это как детские считалки». А между тем «кто не примет Царствия Божия, как дитя, тот не войдет в него» (10: 15 от Марка), (18: 17 от Луки).

Согласно словам Иисуса, Утешитель будет также Духом истины, «Который от Отца исходит» (15: 26 от Иоанна). Тогда все ли правильно в учении христиан, если возникла необходимость в Духе истины, Который «научит вас всему» (14: 26 от Иоанна), а также «наставит вас на всякую истину»... (16: 13 от Иоанна)?

И хотя, согласно Ванге, настало время, когда «все чаще будете вы встречать людей, которые глаза имеют, да не видят, уши имеют, да не слышат»¹, Ленин В.И. будет признан и Утешителем, и Духом Святым.

Откуда такая уверенность? – Ванга напороочила: С.- Петербург снова будет столицей.

Потому что Москва станет христианской Меккой?

Интересно и другое высказывание Ванги, что Россия будет «обезглавлена», но это не будет связано с трагедией и не вызовет всеобщей паники. Напротив, для России наступит период взлета...²

Иными словами, Россия вернется на путь, намеченный и начатый «обезглавленным» Иоанном-Лениным (1918 – 1924 гг.). Знаковая характеристика. «Обезглавленная» Россия суть ленинская Россия.

В недалеком будущем христиан и коммунистов ждет определенное переосмысление их учений, в т.ч. согласно указанию поэта:

– Коротка
и до последних мгновений
нам
известна
жизнь Ульянова.
Но долгую жизнь
товарища Ленина
надо писать
и описывать заново.³

... Стоит ли сомневаться, что в будущем местоимения, указывающие на личность вождя, согласно Новому Завету (16: 7 - 15 от Иоанна), будут писаться с большой буквы? Ведь поэт Маяковский В.В. «во весь голос» уже предсказал это:

– ... и будет
земля
гордиться именем:
Ленинка.⁴

¹ Толокин В. Неожиданная сенсация от Ванги, - в газете «Рабочая газета» №154 (15689) от 28 ноября 2014г.

² Там же.

³ Маяковский В. В. Поэма «Владимир Ильич Ленин».

⁴ Маяковский В. В «Комсомольская».

Порядковый счет дней в году***

Число	Месяц											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1.	1	32	60	91	121	152	182	213	244	274	305	335
2.	2	33	61	92	122	153	183	214	245	275	306	336
3.	3	34	62	93	123	154	184	215	246	276	307	337
4.	4	35	63	94	124	155	185	216	247	277	308	338
5.	5	36	64	95	125	156	186	217	248	278	309	339
6.	6	37	65	96	126	157	187	218	249	279	310	340
7.	7	38	66	97	127	158	188	219	250	280	311	341
8.	8	39	67	98	128	159	189	220	251	281	312	342
9.	9	40	68	99	129	160	190	221	252	282	313	343
10.	10	41	69	100	130	161	191	222	253	283	314	344
11.	11	42	70	101	131	162	192	223	254	284	315	345
12.	12	43	71	102	132	163	193	224	255	285	316	346
13.	13	44	72	103	133	164	194	225	256	286	317	347
14.	14	45	73	104	134	165	195	226	257	287	318	348
15.	15	46	74	105	135	166	196	227	258	288	319	349
16.	16	47	75	106	136	167	197	228	259	289	320	350
17.	17	48	76	107	137	168	198	229	260	290	321	351
18.	18	49	77	108	138	169	199	230	261	291	322	352
19.	19	50	78	109	139	170	200	231	262	292	323	353
20.	20	51	79	110	140	171	201	232	263	293	324	354
21.	21	52	80	111	141	172	202	233	264	294	325	355
22.	22	53	81	112	142	173	203	234	265	295	326	356
23.	23	54	82	113	143	174	204	235	266	296	327	357
24.	24	55	83	114	144	175	205	236	267	297	328	358
25.	25	56	84	115	145	176	206	237	268	298	329	359
26.	26	57	85	116	146	177	207	238	269	299	330	360
27.	27	58	86	117	147	178	208	239	270	300	331	361
28.	28	59	87	118	148	179	209	240	271	301	332	362
29.	29	-	88	119	149	180	210	241	272	302	333	363
30.	30	-	89	120	150	181	211	242	273	303	334	364
31.	31	-	90	-	151	-	212	243	-	304	-	365

Примечание. В високосном году после 29 февраля ко всем числам таблицы надо прибавить единицу.

Расхождения в сутках между «старым» и «новым» стилями¹

Век до н.э.	Годы по «старому» стилю		Разница в сутках
44	4400	4300	-35
43	4300	4200	-34
42	4200	4100	-33
41	4100	4000	-32
40	4000	3900	-32
39	3900	3800	-31
38	3800	3700	-30
37	3700	3600	-29
36	3600	3500	-29
35	3500	3400	-28
34	3400	3300	-27
33	3300	3200	-26
32	3200	3100	-26
31	3100	3000	-25
30	3000	2900	-24
29	2900	2800	-23
28	2800	2700	-23
27	2700	2600	-22
26	2600	2500	-21
25	2500	2400	-20
24	2400	2300	-20
23	2300	2200	-19

Век до н.э.	Годы по «старому» стилю		Разница в сутках
22	2200	2100	-18
21	2100	2000	-17
20	2000	1900	-17
19	1900	1800	-16
18	1800	1700	-15
17	1700	1600	-14
16	1600	1500	-14
15	1500	1400	-13
14	1400	1300	-12
13	1300	1200	-11
12	1200	1100	-11
11	1100	1000	-10
10	1000	900	-9
9	900	800	-8
8	800	700	-8
7	700	600	-7
6	600	500	-6
5	500	400	-5
4	400	300	-5
3	300	200	-4
2	200	100	-3
1	100	1	-2

Век н.э.	Годы по «старому» стилю		Разница в сутках
	с 1 марта	по 29 февраля	
1	1	100	- 2
2	100	200	- 1
3	200	300	0
4	300	400	+ 1
5	400	500	+ 1
6	500	600	+ 2
7	600	700	+ 3
8	700	800	+ 4
9	800	900	+ 4
10	900	1000	+ 5
11	1000	1100	+ 6
12	1000	1200	+ 7
13	1200	1300	+ 7
14	1300	1400	+ 8
15	1400	1500	+ 9
16	1500	1600	+ 10
17	1600	1700	+ 10
18	1700	1800	+ 11
19	1800	1900	+ 12
20	1900	2000	+ 13
21	2000	2100	+ 13
22	2100	2200	+ 14

Исторические даты после III века нашей эры переводятся в современное летоисчисление добавлением к дате разницы, свойственной данному столетию. Например, Куликовская битва по данным летописей состоялась 08 сентября 1380 года, в XIV веке. Следовательно, по григорианскому календарю ее годовщину следует отмечать 8 сентября + 8 суток, то есть 16 сентября.

¹ Поправки для веков н.э. взяты по данным: http://www.vokrugsveta.ru/encyclopedia/index.php?title=Юлианский_календарь

² В таблицах не учтено расхождение в одни сутки григорианского календаря с астрономическим временем, которое накапливается за 3323 года.

Окончание Приложения II

Расхождения в сутках между «старым» и «новым» стилями

Век н.э	Годы по «старому» стилю		Разница в сутках
	с 1 марта	по 29 февраля	
1	1	100	- 2
2	100	200	- 1
3	200	300	0
4	300	400	+ 1
5	400	500	+ 1
6	500	600	+ 2
7	600	700	+ 3
8	700	800	+ 4
9	800	900	+ 4
10	900	1000	+ 5
11	1000	1100	+ 6
12	1000	1200	+ 7
13	1200	1300	+ 7
14	1300	1400	+ 8
15	1400	1500	+ 9
16	1500	1600	+ 10
17	1600	1700	+ 10
18	1700	1800	+ 11
19	1800	1900	+ 12
20	1900	2000	+ 13
21	2000	2100	+ 13
22	2100	2200	+ 14

Век н.э	Годы по «старому» стилю		Разница в сутках
	с 1 марта	по 29 февраля	
23	2200	2300	+15
24	2300	2400	+16
25	2400	2500	+16
26	2500	2600	+17
27	2600	2700	+18
28	2700	2800	+19
29	2800	2900	+19
30	2900	3000	20
31	3000	3100	+21
32	3100	3200	+22
33	3200	3300	+22
34	3300	3400	+23
35	3400	3500	+24
36	3500	3600	+25
37	3600	3700	+25
38	3700	3800	+26
39	3800	3900	+27
40	3900	4000	+28
41	4000	4100	+28
42	4100	4200	+29
43	4200	4300	+30
44	4300	4400	+31

[illegible]

14 таблиц обзорного календаря*

Таблица 1. Вариант 1

	Январь					Февраль					Март				
Пн	1	8	15	22	29		5	12	19	26	5	12	19	26	
Вт	2	9	16	23	30		6	13	20	27	6	13	20	27	
Ср	3	10	17	24	31		7	14	21	28	7	14	21	28	
Чт	4	11	18	25		1	8	15	22		1	8	15	22	29
Пт	5	12	19	26		2	9	16	23		2	9	16	23	30
Сб	6	13	20	27		3	10	17	24		3	10	17	24	31
Вс	7	14	21	28		4	11	18	25		4	11	18	25	
	Апрель					Май					Июнь				
Пн	2	9	16	23	30		7	14	21	28	4	11	18	25	
Вт	3	10	17	24		1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Ср	4	11	18	25		2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Чт	5	12	19	26		3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Пт	6	13	20	27		4	11	18	25		1	8	15	22	29
Сб	7	14	21	28		5	12	19	26		2	9	16	23	30
Вс	1	8	15	22	29	6	13	20	27		3	10	17	24	
	Июль					Август					Сентябрь				
Пн	2	9	16	23	30		6	13	20	27	3	10	17	24	
Вт	3	10	17	24	31		7	14	21	28	4	11	18	25	
Ср	4	11	18	25		1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Чт	5	12	19	26		2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Пт	6	13	20	27		3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Сб	7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29
Вс	1	8	15	22	29	5	12	19	26		2	9	16	23	30
	Октябрь					Ноябрь					Декабрь				
Пн	1	8	15	22	29		5	12	19	26	3	10	17	24	31
Вт	2	9	16	23	30		6	13	20	27	4	11	18	25	
Ср	3	10	17	24	31		7	14	21	28	5	12	19	26	
Чт	4	11	18	25		1	8	15	22	29	6	13	20	27	
Пт	5	12	19	26		2	9	16	23	30	7	14	21	28	
Сб	6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29
Вс	7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30

Таблица 2. Вариант 2

	Январь					Февраль					Март				
Пн		7	14	21	28		4	11	18	25	4	11	18	25	
Вт	1	8	15	22	29		5	12	19	26	5	12	19	26	
Ср	2	9	16	23	30		6	13	20	27	6	13	20	27	
Чт	3	10	17	24	31		7	14	21	28	7	14	21	28	
Пт	4	11	18	25		1	8	15	22		1	8	15	22	29
Сб	5	12	19	26		2	9	16	23		2	9	16	23	30
Вс	6	13	20	27		3	10	17	24		3	10	17	24	31
	Апрель					Май					Июнь				
Пн	1	8	15	22	29		6	13	20	27	3	10	17	24	
Вт	2	9	16	23	30		7	14	21	28	4	11	18	25	
Ср	3	10	17	24		1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Чт	4	11	18	25		2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Пт	5	12	19	26		3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Сб	6	13	20	27		4	11	18	25		1	8	15	22	29
Вс	7	14	21	28		5	12	19	26		2	9	16	23	30
	Июль					Август					Сентябрь				
Пн	1	8	15	22	29		5	12	19	26	2	9	16	23	30
Вт	2	9	16	23	30		6	13	20	27	3	10	17	24	
Ср	3	10	17	24	31		7	14	21	28	4	11	18	25	
Чт	4	11	18	25		1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Пт	5	12	19	26		2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Сб	6	13	20	27		3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Вс	7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29
	Октябрь					Ноябрь					Декабрь				
Пн		7	14	21	28		4	11	18	25	2	9	16	23	30
Вт	1	8	15	22	29		5	12	19	26	3	10	17	24	31
Ср	2	9	16	23	30		6	13	20	27	4	11	18	25	
Чт	3	10	17	24	31		7	14	21	28	5	12	19	26	
Пт	4	11	18	25		1	8	15	22	29	6	13	20	27	
Сб	5	12	19	26		2	9	16	23	30	7	14	21	28	
Вс	6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29

Таблица 3. Вариант 3

	Январь					Февраль					Март				
Пн		6	13	20	27		3	10	17	24	3	10	17	24	31
Вт		7	14	21	28		4	11	18	25	4	11	18	25	
Ср	1	8	15	22	29		5	12	19	26	5	12	19	26	
Чт	2	9	16	23	30		6	13	20	27	6	13	20	27	
Пт	3	10	17	24	31		7	14	21	28	7	14	21	28	
Сб	4	11	18	25		1	8	15	22		1	8	15	22	29
Вс	5	12	19	26		2	9	16	23		2	9	16	23	30
	Апрель					Май					Июнь				
Пн		7	14	21	28		5	12	19	26	2	9	16	23	30
Вт	1	8	15	22	29		6	13	20	27	3	10	17	24	
Ср	2	9	16	23	30		7	14	21	28	4	11	18	25	
Чт	3	10	17	24		1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Пт	4	11	18	25		2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Сб	5	12	19	26		3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Вс	6	13	20	27		4	11	18	25		1	8	15	22	29
	Июль					Август					Сентябрь				
Пн		7	14	21	28		4	11	18	25	1	8	15	22	29
Вт	1	8	15	22	29		5	12	19	26	2	9	16	23	30
Ср	2	9	16	23	30		6	13	20	27	3	10	17	24	
Чт	3	10	17	24	31		7	14	21	28	4	11	18	25	
Пт	4	11	18	25		1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Сб	5	12	19	26		2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Вс	6	13	20	27		3	10	17	24	31	7	14	21	28	
	Октябрь					Ноябрь					Декабрь				
Пн		6	13	20	27		3	10	17	24	1	8	15	22	29
Вт		7	14	21	28		4	11	18	25	2	9	16	23	30
Ср	1	8	15	22	29		5	12	19	26	3	10	17	24	31
Чт	2	9	16	23	30		6	13	20	27	4	11	18	25	
Пт	3	10	17	24	31		7	14	21	28	5	12	19	26	
Сб	4	11	18	25		1	8	15	22	29	6	13	20	27	
Вс	5	12	19	26		2	9	16	23	30	7	14	21	28	

Таблица 4. Вариант 4

Январь					Февраль					Март						
Пн		5	12	19	26		2	9	16	23		2	9	16	23	30
Вт		6	13	20	27		3	10	17	24		3	10	17	24	31
Ср		7	14	21	28		4	11	18	25		4	11	18	25	
Чт	1	8	15	22	29		5	12	19	26		5	12	19	26	
Пт	2	9	16	23	30		6	13	20	27		6	13	20	27	
Сб	3	10	17	24	31		7	14	21	28		7	14	21	28	
Вс	4	11	18	25		1	8	15	22		1	8	15	22	29	
Апрель					Май					Июнь						
Пн		6	13	20	27		4	11	18	25		1	8	15	22	29
Вт		7	14	21	28		5	12	19	26		2	9	16	23	30
Ср	1	8	15	22	29		6	13	20	27		3	10	17	24	
Чт	2	9	16	23	30		7	14	21	28		4	11	18	25	
Пт	3	10	17	24		1	8	15	22	29		5	12	19	26	
Сб	4	11	18	25		2	9	16	23	30		6	13	20	27	
Вс	5	12	19	26		3	10	17	24	31		7	14	21	28	
Июль					Август					Сентябрь						
Пн		6	13	20	27		3	10	17	24	31		7	14	21	28
Вт		7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29
Ср	1	8	15	22	29		5	12	19	26		2	9	16	23	30
Чт	2	9	16	23	30		6	13	20	27		3	10	17	24	
Пт	3	10	17	24	31		7	14	21	28		4	11	18	25	
Сб	4	11	18	25		1	8	15	22	29		5	12	19	26	
Вс	5	12	19	26		2	9	16	23	30		6	13	20	27	
Октябрь					Ноябрь					Декабрь						
Пн		5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28
Вт		6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29
Ср		7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30
Чт	1	8	15	22	29		5	12	19	26		3	10	17	24	31
Пт	2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	25	
Сб	3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	26	
Вс	4	11	18	25		1	8	15	22	29		6	13	20	27	

Продолжение Приложения III

Таблица 5. Вариант 5

	Январь	Февраль	Март
Пн	4 11 18 25 1	8 15 22	1 8 15 22 29
Вт	5 12 19 26 2	9 16 23	2 9 16 23 30
Ср	6 13 20 27 3	10 17 24	3 10 17 24 31
Чт	7 14 21 28 4	11 18 25	4 11 18 25
Пт	1 8 15 22 29 5	12 19 26	5 12 19 26
Сб	2 9 16 23 30 6	13 20 27	6 13 20 27
Вс	3 10 17 24 31 7	14 21 28	7 14 21 28
	Апрель	Май	Июнь
Пн	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Вт	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Ср	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Чт	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Пт	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Сб	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Вс	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
	Июль	Август	Сентябрь
Пн	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Вт	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ср	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Чт	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Пт	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
Сб	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
Вс	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Пн	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Вт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Ср	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Чт	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Пт	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Сб	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Вс	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26

Таблица 6. Вариант 6

	Январь	Февраль	Март
Пн	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28
Вт	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29
Ср	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30
Чт	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31
Пт	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25
Сб	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26
Вс	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27
	Апрель	Май	Июнь
Пн	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Вт	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ср	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Чт	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Пт	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Сб	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Вс	3 10 17 24 31	1 8 15 22 29	5 12 19 26
	Июль	Август	Сентябрь
Пн	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Вт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Ср	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Чт	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Пт	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Сб	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
Вс	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Пн	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Вт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Ср	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Чт	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Пт	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Сб	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Вс	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25

Таблица 7. Вариант 7

	Январь	Февраль	Март
Пн	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27
Вт	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28
Ср	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29
Чт	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30
Пт	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31
Сб	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25
Вс	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26
	Апрель	Май	Июнь
Пн	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Вт	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Ср	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Чт	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Пт	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Сб	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Вс	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
	Июль	Август	Сентябрь
Пн	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
Вт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Ср	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Чт	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Пт	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Сб	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Вс	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Пн	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Вт	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Ср	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Чт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Пт	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Сб	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Вс	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31

Таблица 8. Вариант 1а

	Январь	Февраль	Март
Пн	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25
Вт	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26
Ср	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27
Чт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28
Пт	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 29
Сб	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30
Вс	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31
	Апрель	Май	Июнь
Пн	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Вт	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Ср	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Чт	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Пт	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Сб	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Вс	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
	Июль	Август	Сентябрь
Пн	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Вт	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
Ср	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
Чт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Пт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Сб	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Вс	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Пн	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Вт	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Ср	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Чт	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Пт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Сб	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Вс	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29

Продолжение Приложения III

Таблица 9. Вариант 2а

Январь					Февраль					Март						
Пн		7	14	21	28		4	11	18	25		3	10	17	24	31
Вт	1	8	15	22	29		5	12	19	26		4	11	18	25	
Ср	2	9	16	23	30		6	13	20	27		5	12	19	26	
Чт	3	10	17	24	31		7	14	21	28		6	13	20	27	
Пт	4	11	18	25		1	8	15	22	29		7	14	21	28	
Сб	5	12	19	26		2	9	16	23		1	8	15	22	29	
Вс	6	13	20	27		3	10	17	24		2	9	16	23	30	
Апрель					Май					Июнь						
Пн		7	14	21	28		5	12	19	26		2	9	16	23	30
Вт	1	8	15	22	29		6	13	20	27		3	10	17	24	
Ср	2	9	16	23	30		7	14	21	28		4	11	18	25	
Чт	3	10	17	24		1	8	15	22	29		5	12	19	26	
Пт	4	11	18	25		2	9	16	23	30		6	13	20	27	
Сб	5	12	19	26		3	10	17	24	31		7	14	21	28	
Вс	6	13	20	27		4	11	18	25		1	8	15	22	29	
Июль					Август					Сентябрь						
Пн		7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29
Вт	1	8	15	22	29		5	12	19	26		2	9	16	23	30
Ср	2	9	16	23	30		6	13	20	27		3	10	17	24	
Чт	3	10	17	24	31		7	14	21	28		4	11	18	25	
Пт	4	11	18	25		1	8	15	22	29		5	12	19	26	
Сб	5	12	19	26		2	9	16	23	30		6	13	20	27	
Вс	6	13	20	27		3	10	17	24	31		7	14	21	28	
Октябрь					Ноябрь					Декабрь						
Пн		6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29
Вт		7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30
Ср	1	8	15	22	29		5	12	19	26		3	10	17	24	31
Чт	2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	25	
Пт	3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	26	
Сб	4	11	18	25		1	8	15	22	29		6	13	20	27	
Вс	5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28	

Таблица 10. Вариант 3а

Январь					Февраль					Март						
Пн		6	13	20	27		3	10	17	24		2	9	16	23	30
Вт		7	14	21	28		4	11	18	25		3	10	17	24	31
Ср	1	8	15	22	29		5	12	19	26		4	11	18	25	
Чт	2	9	16	23	30		6	13	20	27		5	12	19	26	
Пт	3	10	17	24	31		7	14	21	28		6	13	20	27	
Сб	4	11	18	25		1	8	15	22	29		7	14	21	28	
Вс	5	12	19	26		2	9	16	23		1	8	15	22	29	
Апрель					Май					Июнь						
Пн		6	13	20	27		4	11	18	25		1	8	15	22	29
Вт		7	14	21	28		5	12	19	26		2	9	16	23	30
Ср	1	8	15	22	29		6	13	20	27		3	10	17	24	
Чт	2	9	16	23	30		7	14	21	28		4	11	18	25	
Пт	3	10	17	24		1	8	15	22	29		5	12	19	26	
Сб	4	11	18	25		2	9	16	23	30		6	13	20	27	
Вс	5	12	19	26		3	10	17	24	31		7	14	21	28	
Июль					Август					Сентябрь						
Пн		6	13	20	27		3	10	17	24	31		7	14	21	28
Вт		7	14	21	28		4	11	18	25		1	8	15	22	29
Ср	1	8	15	22	29		5	12	19	26		2	9	16	23	30
Чт	2	9	16	23	30		6	13	20	27		3	10	17	24	
Пт	3	10	17	24	31		7	14	21	28		4	11	18	25	
Сб	4	11	18	25		1	8	15	22	29		5	12	19	26	
Вс	5	12	19	26		2	9	16	23	30		6	13	20	27	
Октябрь					Ноябрь					Декабрь						
Пн		5	12	19	26		2	9	16	23	30		7	14	21	28
Вт		6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29
Ср		7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30
Чт	1	8	15	22	29		5	12	19	26		3	10	17	24	31
Пт	2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	25	
Сб	3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	26	
Вс	4	11	18	25		1	8	15	22	29		6	13	20	27	

Таблица 11. Вариант 4а.

Январь					Февраль					Март				
Пн	5	12	19	26	2	9	16	23	1	8	15	22	29	
Вт	6	13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	
Ср	7	14	21	28	4	11	18	25	3	10	17	24	31	
Чт	1	8	15	22	29	5	12	19	26	4	11	18	25	
Пт	2	9	16	23	30	6	13	20	27	5	12	19	26	
Сб	3	10	17	24	31	7	14	21	28	6	13	20	27	
Вс	4	11	18	25	1	8	15	22	29	7	14	21	28	
Апрель					Май					Июнь				
Пн	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Вт	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Ср	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
Чт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	
Пт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Сб	3	10	17	24	31	1	8	15	22	5	12	19	26	
Вс	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Июль					Август					Сентябрь				
Пн	5	12	19	26	2	9	15	23	30	6	13	20	27	
Вт	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
Ср	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Чт	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Пт	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	
Сб	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	
Вс	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Октябрь					Ноябрь					Декабрь				
Пн	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	
Вт	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	
Ср	6	13	20	27	3	10	17	24	31	1	8	15	22	29
Чт	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	
Пт	2	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31
Сб	3	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	
Вс	4	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	

Таблица 12. Вариант 5а

Январь				Февраль				Март							
Пн	4	11	18	25	1	8	15	22	29	7	14	21	28		
Вт	5	12	19	26	2	9	16	23		1	8	15	22	29	
Ср	6	13	20	27	3	10	17	24		2	9	16	23	30	
Чт	7	14	21	28	4	11	18	25		3	10	17	24	31	
Пт	1	8	15	22	29	5	12	19	26		4	11	18	25	
Сб	2	9	16	23	30	6	13	20	27		5	12	19	26	
Вс	3	10	17	24	31	7	14	21	28		6	13	20	27	
Апрель				Май				Июнь							
Пн	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27		
Вт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28		
Ср	6	13	20	27	4	11	18	25		1	8	15	22	29	
Чт	7	14	21	28	5	12	19	26		2	9	16	23	30	
Пт	1	8	15	22	29	6	13	20	27		3	10	17	24	
Сб	2	9	16	23	30	7	14	21	28		4	11	18	25	
Вс	3	10	17	24	31	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Июль				Август				Сентябрь							
Пн	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26		
Вт	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27		
Ср	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28		
Чт	7	14	21	28	4	11	18	25		1	8	15	22	29	
Пт	1	8	15	22	29	5	12	19	26		2	9	16	23	30
Сб	2	9	16	23	30	6	13	20	27		3	10	17	24	
Вс	3	10	17	24	31	7	14	21	28		4	11	18	25	
Октябрь				Ноябрь				Декабрь							
Пн	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26		
Вт	4	11	18	25		1	8	15	22	29	6	13	20	27	
Ср	5	12	19	26		2	9	16	23	30	7	14	21	28	
Чт	6	13	20	27		3	10	17	24		1	8	15	22	29
Пт	7	14	21	28		4	11	18	25		2	9	16	23	30
Сб	1	8	15	22	29	5	12	19	26		3	10	17	24	31
Вс	2	9	16	23	30	6	13	20	27		4	11	18	25	

Таблица 13. Вариант 6а

	Январь	Февраль	Март
Пн	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27
Вт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28
Ср	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 29
Чт	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30
Пт	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31
Сб	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25
Вс	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26
	Апрель	Май	Июнь
Пн	3 10 17 24 31	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Вт	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Ср	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Чт	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Пт	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Сб	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Вс	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
	Июль	Август	Сентябрь
Пн	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
Вт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Ср	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Чт	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Пт	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Сб	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Вс	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Пн	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Вт	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Ср	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Чт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Пт	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Сб	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Вс	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31

Таблица 14. Вариант 7а

	Январь	Февраль	Март
Пн	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26
Вт	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27
Ср	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28
Чт	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 29
Пт	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30
Сб	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31
Вс	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25
	Апрель	Май	Июнь
Пн	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Вт	3 10 17 24 31	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Ср	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Чт	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Пт	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Сб	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Вс	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
	Июль	Август	Сентябрь
Пн	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 24
Вт	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25
Ср	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Чт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Пт	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Сб	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Вс	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Пн	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Вт	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Ср	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Чт	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Пт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Сб	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Вс	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30

Приложение IV

Таблицы распределения годов по вариантам действующего календаря (XVII- нач. XXI ст.)*

XVII ст. Таблица 1

Вари- ант	Годы			
1	1601	1629	1657	1685
2	02	30	58	86
3	03	31	59	87
4a	04	32	60	88
6	05	33	61	89
7	06	34	62	90
1	07	35	63	91
2a	08	36	64	92
4	09	37	65	93
5	10	38	66	94
6	11	39	67	95
7a	12	40	68	96
2	13	41	69	97
3	14	42	70	98
4	15	43	71	99
5a	16	44	72	1700 – по варианту 5
7	17	45	73	
1	18	46	74	
2	19	47	75	
3a	20	48	76	
5	21	49	77	
6	22	50	78	
7	23	51	79	
1a	24	52	80	
3	25	53	81	
4	26	54	82	
5	27	55	83	
6a	28	56	84	

XVIII ст. Таблица 2

Вари- ант	Годы			
6	1701	1729	1757	1785
7	02	30	58	86
1	03	31	59	87
2a	04	32	60	88
4	05	33	61	89
5	06	34	62	90
6	07	35	63	91
7a	08	36	64	92
2	09	37	65	93
3	10	38	66	94
4	11	39	67	95
5a	12	40	68	96
7	13	41	69	97
1	14	42	70	98
2	15	43	71	99
3a	16	44	72	1800 – по варианту 3
5	17	45	73	
6	18	46	74	
7	19	47	75	
1a	20	48	76	
3	21	49	77	
4	22	50	78	
5	23	51	79	
6a	24	52	80	
1	25	53	81	
2	26	54	82	
3	27	54	83	
4a	28	56	84	

XIX ст. Таблица 3

Вари- ант	Годы			
4	1801	1829	1857	1885
5	02	30	58	86
6	03	31	59	87
7a	04	32	60	88
2	05	33	61	89
3	06	34	62	90
4	07	35	63	91
5a	08	36	64	92
7	09	37	65	93
1	10	38	66	94
2	11	39	67	95
3a	12	40	68	96
5	13	41	69	97
6	14	42	70	98
7	15	43	71	99
1a	16	44	72	1900 - по варианту 1
3	17	45	73	
4	18	46	74	
5	19	47	75	
6a	20	48	76	
1	21	49	77	
2	22	50	78	
3	23	51	79	
4a	24	52	80	
6	25	53	81	
7	26	54	82	
1	27	55	83	
2a	28	56	84	

XX-нач. XXI ст. Таблица 4

Вари- ант	Годы				
2	1901	1929	1957	1985	2013
3	02	30	58	86	14
4	03	31	59	87	15
5a	04	32	60	88	16
7	05	33	61	89	17
1	06	34	62	90	
2	07	35	63	91	
3a	08	36	64	92	
5	09	37	65	93	
6	10	38	66	94	
7	11	39	67	95	
1a	12	40	68	96	
3	13	41	69	97	
4	14	42	70	98	
5	15	43	71	99	
6a	16	44	72	2000	
1	17	45	75	2001	
2	18	46	74	2002	
3	19	47	75	03	
4a	20	48	76	04	
6	21	49	77	05	
7	22	50	78	06	
1	23	51	79	07	
2a	24	52	80	08	
4	25	53	81	09	
5	26	54	82	10	
6	27	55	83	11	
7a	28	56	84	2012	

При переводе с юлианского календаря («старый» стиль) на григорианский («новый» стиль) дат XVII ст. нужно прибавлять 10 дней, дат XVIII ст. – 11 дней, дат XIX ст. – 12 дней, дат XX и XXI ст. – 13 дней.

* с. 76 - 77

Литература

* Володомонов Н.В. Календарь: прошлое, настоящее, будущее. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: «Наука», 1987.

** Зима Д. 2012 год. Все предсказания мая./ Д. Зима, Н. Зима. – М.: Риполклассик, 2010.

*** Селешников С.И. История календаря и хронология/ Под редакцией П.Г. Куликовского. – Изд. 3-е. – М.: «Наука», 1977.