



風
Фэн-шуй
в действии

甲子
乙丑
丙寅
丁卯
戊辰
己巳
庚午
辛未
壬申
癸酉
甲戌
乙亥
丙子
丁丑
戊寅
己卯
庚辰
辛巳
壬午
癸未
甲申
乙酉
丙戌
丁亥
戊子
己丑
庚寅
辛卯
壬辰
癸巳
甲午
乙未
丙申
丁酉
戊戌
己亥
庚子
辛丑
壬寅
癸卯
甲辰

Основы составления карты бацзы

с использованием солнечного китайского календаря

МИНИ-КУРС

Для интересующихся и практикующих
Фэн-шуй, ба-цзы, выбор дат и другие
предсказательные практики

Составитель - Сахранова Оксана
Консультант МФФШ
представитель ЦАФШ Мастера Леяо

Москва
2012

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
ГЛАВА 1. Основы	4
Небесные стволы и земные ветви	4
ГЛАВА 2. Китайский календарь	8
Сердце календаря	8
Типы календаря	8
Структура календаря	11
Использование календаря	12
ГЛАВА 3. Построение 4 Столпов Судьбы	17
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	27
ПРИЛОЖЕНИЕ. Полезные таблицы	28
Об уникальности солнечного электронного календаря	35

Введение.

Ба-цзы переводится как "8 иероглифов", так как сама схема карты ба-цзы составляется на основе четырех параметров (год, месяц, день и час), где в каждом этом параметре используется по два иероглифа. Итого $4 \times 2 = 8$.

Час 11:35	День 04	Месяц февраль	Год 2011
Жень 壬 Вода Ян	Гэн 庚 Металл Ян	Гэн 庚 Металл Ян	辛 Металл Инь
Ву 午 Лошадь Огонь Ян	Инь 寅 Тигр Дерево Ян	Инь 寅 Тигр Дерево Ян	Мао 卯 Кролик Дерево Инь

Небесный
ствол

Земная
ветвь

Ба-цзы - система китайской метафизики, которую используют для описания характера человека, его удачи в различные периоды жизни - на всю жизнь, на 10 лет, на каждый год, на месяц, на каждый день, для понимания его сильных и слабых сторон, здоровья, предрасположенностей к определенной работе и .т.д.

Эта уникальная система применяется для выстраивания отношений с нашими близкими - мы лучше их понимаем, а значит, уменьшаем количество ссор. Для понимания нашего здоровья - мы знаем сложное время для определенных органов, а значит вовремя можем предотвратить осложнение, можем выстроить манеру правильного поведения для улучшения здоровья. Для подбора правильного времени для начала работы, учебы - для создания хорошего задела для успеха. Для определения сферы деятельности, в которой человек добьется наилучших результатов. И многое другое.

Знание ба-цзы буквально перевернуло мою жизнь и наполнило пониманием различных процессов, происходящих в жизни людей. Без этих знаний, мне было бы очень сложно выстроить отношения со своим ребенком-подростком, сохранить здоровье и наладить семейные отношения.

Однако прежде чем начать учиться анализировать карту ба-цзы, нужно научиться ее строить. Зачем, скажете вы, нужно учиться строить карту самостоятельно, если существует так много автоматических калькуляторов?

Это необходимо, чтобы научиться понимать процесс прихода определенных элементов в нашу карту. Это дает базу, необходимую для ОСОЗНАНИЯ и ВИДЕНИЯ карты ба-цзы "как картинки", поскольку эти элементы появились в карте рождения не случайно, они связаны с природой - "погодой" той территории, на которой человек родился.

Потом, после изучения процесса построения карты ба-цзы, составления многочисленных карт самостоятельно, можно перейти и на калькулятор. Но теперь вы сможете увидеть ошибки в калькуляторе (что случается часто), сразу понять сезон, а значит правильно определить силу господина дня и т.д., рассчитать столп часа рождения.

Уверена, этот мини-курс поможет вам правильно начать свой путь в этом увлекательном путешествии под названием "ба-цзы".

ГЛАВА 1. ОСНОВЫ

Ба-цзы, известные также как 4 Столпа Судьбы - это закодированная информация о доминирующих энергиях момента времени рождения человека. Переводится слово "ба-цзы" как 8 знаков, так как состоит из 8-ми иероглифов - четырех знаков так называемых Небесных стволы и четырех знаков Земных ветвей. Один Небесный ствол и одна Земная ветвь составляют 1 Столп. Всего существует четыре столпа, представляющих год, месяц, день и час. Данные в виде знаков берут из китайского календаря и записывают в таблицу:

Столп часа	Столп дня	Столп месяца	Столп года	
Час 15:20	День 18	Месяц январь	Год 1967	
Ву 戊 Земля Ян	Жень 壬 Вода Ян	Синь 辛 Металл Инь	Бин 丙 Огонь Ян	Небесный ствол
Шэн 申 Обезьяна Металл Ян	Ву 午 Лошадь Огонь Ян	Чоу 丑 Бык Земля Инь	Ву 午 Лошадь Огонь Ян	

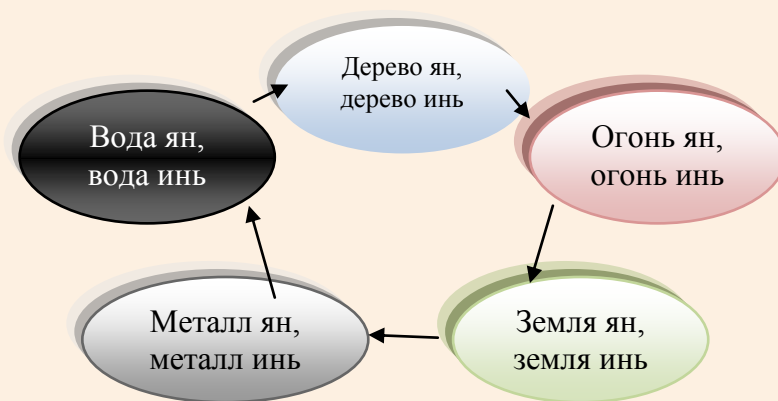
В верхней колонке вы видите небесные стволы, в нижней - земные ветви.

○ **Небесные стволы и земные ветви**

Небесные стволы есть ни что иное как 5 элементов в своих ипостасях инь и ян. 5 элементов - это дерево, огонь, земля, металл и вода. В круге порождения дерево создает огонь, огонь - землю, земля - металл, металл - воду, вода - дерево и снова по кругу:



Но добавив еще и состояние инь и ян, получим уже не 5, а 10 элементов:



Каждый небесный ствол имеет свое название и свое обозначение. Не бойтесь китайских названий и иероглифов. Немного терпения и практики, и сложные на первый взгляд символы, станут простыми и легкими в написании и узнавании. Скачайте прописи этих иероглифов и упражняйтесь как можно чаще (см. прописи на сайте www.sakhranova.ru в разделе "Инструменты"). Следите за порядком написания черт - в китайском языке это очень важно.

Таблица. Небесные стволы.

№	Небесный ствол	Название	Элемент
1	甲	Дзя	Дерево Ян
2	乙	И	Дерево Инь
3	丙	Бин	Огонь Ян
4	丁	Дин	Огонь Инь
5	戊	У	Земля Ян
6	己	Джи	Земля Инь
7	庚	Гэн	Металл Ян
8	辛	Синь	Металл Инь
9	壬	Жень	Вода Ян
10	癸	Гуй (квэй)	Вода Инь

Земные ветви уже возможно известны уже вам как 12 животных китайского календаря. Помните, есть например, год Тигра (2010), год Крысы (2008), год Обезьяны (2004) и так далее? Так вот эти 12 животных и есть 12 земных ветвей. Только земная ветвь содержится не только в году, но и в месяце, дне и часе.

Каждая земная ветвь имеет свой доминирующий элемент. Если небесный ствол достаточно прост, так как представляет собой чистый элемент, то земная ветвь, хоть и имеет

свой доминирующий элемент, более сложна. Как мы уже сказали, существует 12 земных ветвей. У них свой порядок расположения, отличающийся от порядка небесных стволы, но тем не менее, так же подчиняющийся кругу порождения 5ти элементов. Обозначения земных ветвей и их соответствия определенному элементу вы можете увидеть в таблице ниже.

Таблица. Земные ветви

№	Земная ветвь	Название	Животное	Элемент
1	子	Цзы	Крыса	Вода Ян
2	丑	Чоу	Бык	Земля Инь
3	寅	Инь	Тигр	Дерево Ян
4	卯	Мао	Кролик	Дерево Инь
5	辰	Чэнь	Дракон	Земля Ян
6	巳	Сы	Змея	Огонь Инь
7	午	Ву	Лошадь	Огонь Ян
8	未	Вэй	Коза	Земля Инь
9	申	Шэн	Обезьяна	Металл Ян
10	酉	Ю	Петух	Металл Инь
11	戌	Сюй	Собака	Земля Ян
12	亥	Хай	Свинья	Вода Инь

Таким образом, мы имеем 10 небесных стволы и 12 земных ветвей. Объединяясь друг с другом, они образуют 60 комбинаций, идя друг за другом. То есть как только кончается один цикл 60-ти комбинаций, начинается снова этот цикл 60 комбинаций сначала, заканчивается и потом снова начинается. Так образуется бесконечный круг движения элементов. Давайте посмотрим, как же именно эти 60 комбинаций образуются.

Начиная с небесного ствола дзя 甲 и земной ветви цзы 子 расписываем по порядку сначала сверху все 10 небесных стволы, а затем ниже все 12 земных ветвей. Мы выделили небесные стволы синим цветом, а земные ветви черным. Лучше, если вы сами, вручную, написали бы эти соединения для тренировки и лучшего запоминания, используя таблицы небесных стволы и земных ветвей:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸		
子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Как вы видите, поскольку земных ветвей больше, чем небесных стволы, две земные ветви остались без пары (в ба-цзы эти две земные ветви без пары называются "пустыми"). Однако, поскольку китайскому календарю свойственна цикличность, мы снова продолжим расписывать

небесные стволы и земные ветви, снова начиная с небесного ствола дзя **甲** и земной ветви цзы **子**. Таким образом, мы будем продолжать писать их друг за другом снова и снова, пока не вернемся к комбинации дзя-цзы **甲子**. Для этого нам нужно будет повторить круг небесных стволов 6 раз и земных ветвей 5 раз.

Эти 60 комбинаций называют циклом дзя-цзы - по названиям первых двух иероглифов, с которых начинается цикл. В таблице "Шестидесятилетний цикл Дзя-Цзы", представленной ниже, в темной клеточке выделено начало нового повторения небесных стволов и земных ветвей.

Таблица. Шестидесятилетний цикл Дзя-Цзы

甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸	甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸
子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥	子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸	甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸
申	酉	戌	亥	子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥	子	丑	寅	卯
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸	甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥	子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

Каждое сочетание одного небесного ствола и одной земной ветви называют столпом. Таким образом, у нас есть 60 столпов или также говорят "60 дзя-цзы".

После столпа квэй-хай (№60) начинается цикл сначала - с №1. Обратите внимание, янские небесные стволы объединяются только с янскими земными ветвями. Столпа, например, **甲酉** не может существовать, т.к. дзя **甲** - это Ян Дерево, а ю **酉** - это Инь Металл (петух).

Каждый год, месяц, день и час имеют свои циклы и свои дзя-цзы. Посмотрев в календарь, мы можем определить, таким образом, какие именно небесные стволы и земные ветви присутствовали в определенный момент времени.

Теперь перед тем, как мы приступим непосредственно к построению столпов, нужно поговорить о построении китайского календаря, узнать какие виды календарей бывают, как их использовать. Это очень важно.

Глава 2. Китайский календарь

▪ СЕРДЦЕ КИТАЙСКОГО КАЛЕНДАРЯ

Изучение китайской философии и метафизики, в которую входит и фэн-шуй, и ба-цзы и соответственно выбор дат, и китайская медицина, и ци мень дун дзя, и цзы вей доу шу (китайская астрология) не мыслимо без понимания китайского календаря и умения работать с ним. Поскольку календарь именно китайский, то и обозначения в нем ведутся с использованием символов на китайском языке. Пусть вас это совершенно не пугает. С помощью прописей вы легко освоите написание основных составляющих календаря - небесных стволов и земных ветвей.

Китайский календарь - это сложный инструмент, в корне отличающийся от нашего привычного обычного календаря. В отличие от григорианского, которым мы с вами пользуемся, китайский календарь сочетает в себе не только информацию о датах - днях, месяцах, годах в их числительном обозначении, но и показывает энергию этой даты, выраженную в уже изученных вами небесных стволах и земных ветвях.

В сердце китайского календаря в отличие от западного линейного календаря лежит понимание цикличности времени. Прейдя единожды, такая же энергия даты может вернуться снова, затем снова и снова. В западном календаре, например, дата 1.01.2010 уже прошла и больше не вернутся никогда. Однако в китайском календаре, например, энергия дзя-цзы, будет повторяться снова и снова через каждые 60 позиций. Поэтому мы можем рассчитать другие благоприятные даты, месяцы и годы, ведь они могут снова повторяться. В западном календаре мы видим лишь перечисление порядковых номеров дней и дней недели и больше никакой информации, зато китайский календарь дает нам возможности понять, что это за день, как он влияет на нас, на природу, на наше действие, поможет он нам или создаст препятствие.

▪ ТИПЫ КАЛЕНДАРЕЙ

Китайские традиционные календари включают в себя информацию о лунных и солнечных днях.

Поскольку для практики, например, фэн-шуй, бац-зы, и-цзин, ци мен дун цзя лунный календарь требуется редко, такое сочетание лунного и солнечного календарей часто вызывает замешательство у новичков. Эти трудности чаще всего связаны с определением месячного и годовичного столпов, и соответственно и их гуа. Ведь, например, в ба-цзы (4 Стопа Судьбы) и в фэн-шуй мы используем **только солнечный календарь!**

Дело в том, что начало лунного месяца и начало солнечного месяца не совпадают в традиционном построении календаря. Китайский традиционный календарь построен таким образом, что первая графа в колонке месяца всегда соотносится с первым лунным днем (смотрите картинку ниже). Первый же день нового солнечного месяца выделен темным цветом. Этот день не всегда находится в той же колонке, что и обозначение соответствующего ему дзя-цзы месяца. Поскольку, например, для составления бацзы (4 Стопа Судьбы) мы используем **только солнечный календарь**, приходится, используя знания о соответствии определенного месяца определенной земной ветви, внимательно следить за правильностью расчетов. Поэтому книга, содержащая только солнечный календарь, во много раз уменьшает

вероятности совершения ошибок. Конечно, для профессионалов не составляет труда прочтение любого календаря. Однако опыт показывает, что все-таки намного проще, сразу увидев полный солнечный месяц, не загружая себя дополнительными расчетами, позволить себе сконцентрироваться на других вещах. Таким образом, такого рода календарь, отображающий только влияние солнца, **во много раз облегчает работу.**

Вы можете сами увидеть преимущество использования солнечного календаря над традиционным солнечно-лунным.

▪ **Страница традиционного солнечно-лунного календаря**

月别	小月二十		大月一十		大月十		小月九		小月八		大月七	
干支	丑 辛		子 庚		亥 己		戌 戊		酉 丁		申 丙	
九星	6		7		8		9		1		2	
節	立春	大寒	小寒	冬至	大雪	小雪	立冬	霜降	寒露	秋分	白露	处暑
	五廿	一十	六廿	一十	六廿	二十	六廿	一十	五廿	九初	四廿	八初
氣	20時	2時	8時	15時	21時	2時	4時	4時	1時	19時	16時	22時
	31分	8分	48分	28分	38分	14分	56分	51分	57分	43分	32分	8分
朔	2時6分		11時13分		22時26分		11時52分		3時13分		19時48分	
農曆	曆國	支干	曆國	支干	曆國	支干	曆國	支干	曆國	支干	曆國	支干
初一	1 11	亥乙	12 12	巳乙	11 12	亥乙	10 14	午丙	9 15	丑丁	8 16	未丁
初二	1 12	子丙	12 13	午丙	11 13	子丙	10 15	未丁	9 16	寅戊	8 17	申戊
初三	1 13	丑丁	12 14	未丁	11 14	丑丁	10 16	申戊	9 17	卯己	8 18	酉己
初四	1 14	寅戊	12 15	申戊	11 15	寅戊	10 17	酉己	9 18	辰庚	8 19	戌庚
初五	1 15	卯己	12 16	酉己	11 16	卯己	10 18	戌庚	9 19	巳辛	8 20	亥辛
六初	1 16	辰庚	12 17	戌庚	11 17	辰庚	10 19	亥辛	9 20	午壬	8 21	子壬
初七	1 17	巳辛	12 18	亥辛	11 18	巳辛	10 20	子壬	9 21	未癸	8 22	丑癸
初八	1 18	午壬	12 19	子壬	11 19	午壬	10 21	丑癸	9 22	申甲	8 23	寅甲
初九	1 19	未癸	12 20	丑癸	11 20	未癸	10 22	寅甲	9 23	酉乙	8 24	卯乙
初十	1 20	申甲	12 21	寅甲	11 21	申甲	10 23	卯乙	9 24	戌丙	8 25	辰丙
十一	1 21	酉乙	12 22	卯乙	11 22	酉乙	10 24	辰丙	9 25	亥丁	8 26	巳丁
十二	1 22	戌丙	12 23	辰丙	11 23	戌丙	10 25	巳丁	9 26	子戊	8 27	午戊
十三	1 23	亥丁	12 24	巳丁	11 24	亥丁	10 26	午戊	9 27	丑己	8 28	未己
十四	1 24	子戊	12 25	午戊	11 25	子戊	10 27	未己	9 28	寅庚	8 29	申庚
十五	1 25	丑己	12 26	未己	11 26	丑己	10 28	申庚	9 29	卯辛	8 30	酉辛
十六	1 26	寅庚	12 27	申庚	11 27	寅庚	10 29	酉辛	9 30	辰壬	8 31	戌壬
十七	1 27	卯辛	12 28	酉辛	11 28	卯辛	10 30	戌壬	10 1	巳癸	9 1	亥癸
十八	1 28	辰壬	12 29	戌壬	11 29	辰壬	10 31	亥癸	10 2	午甲	9 2	子甲
十九	1 29	巳癸	12 30	亥癸	11 30	巳癸	11 1	子甲	10 3	未乙	9 3	丑乙
二十	1 30	午甲	12 31	子甲	12 1	午甲	11 2	丑乙	10 4	申丙	9 4	寅丙
廿一	1 31	未乙	1 1	丑乙	12 2	未乙	11 3	寅丙	10 5	酉丁	9 5	卯丁
廿二	2 1	申丙	1 2	寅丙	12 3	申丙	11 4	卯丁	10 6	戌戊	9 6	辰戊
廿三	2 2	酉丁	1 3	卯丁	12 4	酉丁	11 5	辰戊	10 7	亥己	9 7	巳己
廿四	2 3	戌戊	1 4	辰戊	12 5	戌戊	11 6	巳己	10 8	子庚	9 8	午庚
廿五	2 4	亥己	1 5	巳己	12 6	亥己	11 7	午庚	10 9	丑辛	9 9	未辛
廿六	2 5	子庚	1 6	午庚	12 7	子庚	11 8	未辛	10 10	寅壬	9 10	申壬
廿七	2 6	丑辛	1 7	未辛	12 8	丑辛	11 9	寅壬	10 11	卯癸	9 11	酉癸
廿八	2 7	寅壬	1 8	申壬	12 9	寅壬	11 10	卯癸	10 12	辰甲	9 12	戌甲
廿九	2 8	卯癸	1 9	酉癸	12 10	卯癸	11 11	辰甲	10 13	巳乙	9 13	亥乙
三十			1 10	戌甲	12 11	辰甲	11 12	巳乙	10 14	午丙	9 14	子丙

Стопп, соответствующий месяцу ю. Данный месяц начался 08.09 и заканчивается 09.10. Однако это обозначение месяца находится не в той же самой колонке, в которой показана сама дата начала нового месяца.

Людам, не знакомым с китайскими обозначениями 24-х сезонов, не понятно, какое именно время показывает начало нового месяца. И что именно это за сезон.

08.09. – день начала нового месяца ю (в темной клетке), хотя колонка месяца Шэн

04.02 – день начала уже нового солнечного года, хотя и значится на данной странице, относящейся к предыдущему солнечному году.

Страница солнечного календаря

1930

庚午

6	2	4
5	7	9
1	3	8



04.02. Первый день нового года - первая графа в первой колонке календаря. Начало нового солнечного года.

戊寅	己卯	庚辰	辛巳	壬午	癸未
8	7	6	5	4	3
Нач. весны 04.02 20:51	Проб.насек. 06.03 15:17	Св.и ясно 05.04 20:38	Нач.лета 06.05 14:28	Кол.хлебов 06.06 18:59	Мал.жара 08.07 05:20
Дожд.вода 19.02 17:00	Вес.равн. 21.03 16:30	Зерн.дождь 21.04 04:06	Мал.напол. 22.05 03:42	Летн.солнц. 22.06 11:53	Вел.жара 23.07 22:42
04.02 乙酉	06.03 乙卯	05.04 乙酉	06.05 丙辰	06.06 丁亥	08.07 己未
05.02 丙戌	07.03 丙辰	06.04 丙戌	07.05 丁巳	07.06 戊子	09.07 庚申
06.02 丁亥	08.03 丁巳	07.04 丁亥	08.05 戊午	08.06 己丑	10.07 辛酉
07.02 戊子	09.03 戊午	08.04 戊子	09.05 己未	09.06 庚寅	11.07 壬戌
08.02 己丑	10.03 己未	09.04 己丑	10.05 庚申	10.06 辛卯	12.07 癸亥
09.02 庚寅	11.03 庚申	10.04 庚寅	11.05 辛酉	11.06 壬辰	13.07 甲子
10.02 辛卯	12.03 辛酉	11.04 辛卯	12.05 壬戌	12.06 癸巳	14.07 乙丑
11.02 壬辰	13.03 壬戌	12.04 壬辰	13.05 癸亥	13.06 甲午	15.07 丙寅
12.02 癸巳	14.03 癸亥	13.04 癸巳	14.05 甲子	14.06 乙未	16.07 丁卯
13.02 甲午	15.03 甲子	14.04 甲午	15.05 乙丑	15.06 丙申	17.07 戊辰
14.02 乙未	16.03 乙丑	15.04 乙未	16.05 丙寅	16.06 丁酉	18.07 己巳
15.02 丙申	17.03 丙寅	16.04 丙申	17.05 丁卯	17.06 戊戌	19.07 庚午
16.02 丁酉	18.03 丁卯	17.04 丁酉	18.05 戊辰	18.06 己亥	20.07 辛未
17.02 戊戌	19.03 戊辰	18.04 戊戌	19.05 己巳	19.06 庚子	21.07 壬申
18.02 己亥	20.03 己巳	19.04 己亥	20.05 庚午	20.06 辛丑	22.07 癸酉
19.02 庚子	21.03 庚午	20.04 庚子	21.05 辛未	21.06 壬寅	23.07 甲戌
20.02 辛丑	22.03 辛未	21.04 辛丑	22.05 壬申	22.06 癸卯	24.07 乙亥
21.02 壬寅	23.03 壬申	22.04 壬寅	23.05 癸酉	23.06 甲辰	25.07 丙子
22.02 癸卯	24.03 癸酉	23.04 癸卯	24.05 甲戌	24.06 乙巳	26.07 丁丑
23.02 甲辰	25.03 甲戌	24.04 甲辰	25.05 乙亥	25.06 丙午	27.07 戊寅
24.02 乙巳	26.03 乙亥	25.04 乙巳	26.05 丙子	26.06 丁未	28.07 己卯
25.02 丙午	27.03 丙子	26.04 丙午	27.05 丁丑	27.06 戊申	29.07 庚辰
26.02 丁未	28.03 丁丑	27.04 丁未	28.05 戊寅	28.06 己酉	30.07 辛巳
27.02 戊申	29.03 戊寅	28.04 戊申	29.05 己卯	29.06 庚戌	31.07 壬午
28.02 己酉	30.03 己卯	29.04 己酉	30.05 庚辰	30.06 辛亥	01.08 癸未
01.03 庚戌	31.03 庚辰	30.04 庚戌	31.05 辛巳	01.07 壬子	02.08 甲申
02.03 辛亥	01.04 辛巳	01.05 辛亥	01.06 壬午	02.07 癸丑	03.08 乙酉
03.03 壬子	02.04 壬午	02.05 壬子	02.06 癸未	03.07 甲寅	04.08 丙戌
04.03 癸丑	03.04 癸未	03.05 癸丑	03.06 甲申	04.07 乙卯	05.08 丁亥
05.03 甲寅	04.04 甲申	04.05 甲寅	04.06 乙酉	05.07 丙辰	06.08 戊子
		05.05 乙卯	05.06 丙戌	06.07 丁巳	07.08 己丑
				07.07 戊午	

В столп месяца входит вся колонка дней внизу. Ничего дополнительного искать не нужно.

Обозначение сезонов и их начала на русском языке.

08.07. – день начала нового месяца *вэй*(в первой клетке колонки)

07.08. – последний день начала месяца *вэй*

Как видите, информация, представленная календаре, в котором есть только солнечный календарь и нет лунного, намного проще в использовании, проста и не запутана.

[Купить солнечный электронный календарь всего за 600 рублей>>](#)

▪ СТРУКТУРА КАЛЕНДАРЯ

Сложность прочтения китайского календаря заключается не столько в том, что информация в нем представлена на китайском языке, сколько в том, что в традиционном виде он совмещает в себе солнечный, лунный календари и календарь 24-х сезонов. Однако для использования это не удобно, особенно для новичков. Поэтому и был создан календарь, из которого была убрана вся запутывающая новичка информация. Календарь прост и легко используем.

Давайте разберем, какая информация заложена в календаре, и где она записана.

Данный календарь состоит из граф, представляющих

- столпы дней;
- столпы месяцев;
- столпы года;
- Летящие Звезды месяца;
- Летящие Звезды года;
- полет летящей звезды года;
- время начала 24 сезонов .

		Столп месяца																																																																																									
Год		戊寅	巳卯	庚辰	辛巳	壬午																																																																																					
2010		2	1	9	8	7																																																																																					
Столп года		庚寅																																																																																									
Летящие звезды года		<table border="1"> <tr><td>7</td><td>3</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>8</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> </table>					7	3	5	6	8	1	2	4	9																																																																												
7	3	5																																																																																									
6	8	1																																																																																									
2	4	9																																																																																									
Одна вертикальная колонка - один солнечный месяц		<table border="1"> <tr><td>04.02</td><td>06.03</td><td>05.04</td><td>05.05</td><td>06.06</td></tr> <tr><td>05.02</td><td>07.03</td><td>06.04</td><td>06.05</td><td>07.06</td></tr> <tr><td>06.02</td><td>08.03</td><td>07.04</td><td>07.05</td><td>08.06</td></tr> <tr><td>07.02</td><td>09.03</td><td>08.04</td><td>08.05</td><td>09.06</td></tr> <tr><td>08.02</td><td>10.03</td><td>09.04</td><td>09.05</td><td>10.06</td></tr> <tr><td>09.02</td><td>11.03</td><td>10.04</td><td>10.05</td><td>11.06</td></tr> <tr><td>10.02</td><td>12.03</td><td>11.04</td><td>11.05</td><td>12.06</td></tr> <tr><td>11.02</td><td>13.03</td><td>12.04</td><td>12.05</td><td>13.06</td></tr> <tr><td>12.02</td><td>14.03</td><td>13.04</td><td>13.05</td><td>14.06</td></tr> <tr><td>13.02</td><td>15.03</td><td>14.04</td><td>14.05</td><td>15.06</td></tr> <tr><td>14.02</td><td>16.03</td><td>15.04</td><td>15.05</td><td>16.06</td></tr> <tr><td>15.02</td><td>17.03</td><td>16.04</td><td>16.05</td><td>17.06</td></tr> <tr><td>16.02</td><td>18.03</td><td>17.04</td><td>17.05</td><td>18.06</td></tr> <tr><td>17.02</td><td>19.03</td><td>18.04</td><td>18.05</td><td>19.06</td></tr> <tr><td>18.02</td><td>20.03</td><td>19.04</td><td>19.05</td><td>20.06</td></tr> <tr><td>19.02</td><td>21.03</td><td>20.04</td><td>20.05</td><td>21.06</td></tr> <tr><td>20.02</td><td>22.03</td><td>21.04</td><td>21.05</td><td>22.06</td></tr> </table>					04.02	06.03	05.04	05.05	06.06	05.02	07.03	06.04	06.05	07.06	06.02	08.03	07.04	07.05	08.06	07.02	09.03	08.04	08.05	09.06	08.02	10.03	09.04	09.05	10.06	09.02	11.03	10.04	10.05	11.06	10.02	12.03	11.04	11.05	12.06	11.02	13.03	12.04	12.05	13.06	12.02	14.03	13.04	13.05	14.06	13.02	15.03	14.04	14.05	15.06	14.02	16.03	15.04	15.05	16.06	15.02	17.03	16.04	16.05	17.06	16.02	18.03	17.04	17.05	18.06	17.02	19.03	18.04	18.05	19.06	18.02	20.03	19.04	19.05	20.06	19.02	21.03	20.04	20.05	21.06	20.02	22.03	21.04	21.05	22.06
04.02	06.03	05.04	05.05	06.06																																																																																							
05.02	07.03	06.04	06.05	07.06																																																																																							
06.02	08.03	07.04	07.05	08.06																																																																																							
07.02	09.03	08.04	08.05	09.06																																																																																							
08.02	10.03	09.04	09.05	10.06																																																																																							
09.02	11.03	10.04	10.05	11.06																																																																																							
10.02	12.03	11.04	11.05	12.06																																																																																							
11.02	13.03	12.04	12.05	13.06																																																																																							
12.02	14.03	13.04	13.05	14.06																																																																																							
13.02	15.03	14.04	14.05	15.06																																																																																							
14.02	16.03	15.04	15.05	16.06																																																																																							
15.02	17.03	16.04	16.05	17.06																																																																																							
16.02	18.03	17.04	17.05	18.06																																																																																							
17.02	19.03	18.04	18.05	19.06																																																																																							
18.02	20.03	19.04	19.05	20.06																																																																																							
19.02	21.03	20.04	20.05	21.06																																																																																							
20.02	22.03	21.04	21.05	22.06																																																																																							
		Звезда месяца																																																																																									
		Название 24 сезонов и время начала месяца																																																																																									
		Название 24 сезонов и время начала середины месяца																																																																																									
		Столп дня																																																																																									
		Число. Например 14.06 - 14 июня																																																																																									

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАЛЕНДАРЯ

1. Сезоны.

Каждая вертикальная колонка календаря представляет собой 1 солнечный месяц. Как вы уже заметили, начало месяца в китайском календаре начинается не с 1-го числа, как мы привыкли.

Начало и конец месяца может приходится на разные даты. Например, месяц инь 寅 обычно начинается 4-5 февраля. Именно этот месяц символизирует начало весны и поэтому всегда представляет начало нового солнечного года. То есть весна по китайскому календарю начинается не в марте, как мы привыкли, а в феврале. По таблице, представленной ниже, вы сможете узнать, когда начинается тот или иной месяц и какую земную ветвь он представляет.

Таблица. Земные ветви месяцев и их продолжительность в сезонах

Земная ветвь		Элемент	Месяц	Сезон
寅	тигр	Дерево Ян	февраль	Весна
Инь			4,5/02 - 5,6/03	
卯	кролик	Дерево Инь	март	
Мао			5,6/03 - 4,5/04	
辰	дракон	Земля Ян	апрель	
Чэн			4,5/04 - 5,6/05	
巳	змея	Огонь Инь	май	
Сы			5,6/05 - 5,6/06	
午	лошадь	Огонь Ян	июнь	
Ву			5,6/06 - 7,8/07	
未	коза	Земля Инь	июль	
Вэй			7,8/07 - 7,8/08	
申	обезьяна	Металл Ян	август	
Шэн			7,8/08 - 7,8/09	
酉	петух	Металл Инь	сентябрь	
Ю			7,8/09 - 8,9/10	
戌	собака	Земля Ян*	октябрь	
Сюй			8,9/10 - 8,9/11	
亥	свинья	Вода Инь	ноябрь	
Хай			8,9/11 - 7,8/12	
子	крыса	Вода Ян	декабрь	
Цзы			7,8/12 - 5,6/01	
丑	бык	Земля Инь	январь	
Чоу			5,6/01 - 4,5/02	

*Обратите внимание – не смотря на то, что и Собака, и Дракон – Земля Ян, качество энергий этих земных ветвей разное. Собака – осенняя энергия, Дракон – весенняя. Также и с иньской землей: Бык относится к зиме, а Коза – к лету, это важно будет в последствии, когда вы будете изучать, как определять силу элементов в сезоне.

Теперь давайте посмотрим в китайский календарь 2010 года. В первой колонке вы увидите первый солнечный¹ месяц. Он начинается 4 февраля 2010 года. Во второй колонке представлен 2-ой месяц. Это месяц мао 卯, начавшийся 6 марта и так далее. Однако время начала месяцев, как это ни странно звучит, всегда разное.

2. Время начала месяца

Мы привыкли, что дни меняются по нашему обычному календарю в 0:00 часов. То есть, например, в 23:59 минут 31 мая у нас - это еще весна, а в 0:00 1 июня - это уже лето. Однако в китайском солнечном календаре это не так. Мало того, что сезоны в нашем григорианском и китайском календарях не совпадают, как мы уже изучили это ранее, так еще и каждый месяц начинается в определенное время. Нельзя узнать в какое именно время, если не посмотреть в колонку месяца в календаре.

Время вступления месяца в силу записано в шапке календаря после звезды месяца вместе с названиями 24 сезонов:

戊寅	己卯	庚辰
2	1	9
Нач. весны 04.02 06:49	Проб.насек. 06.03 00:47	Св.и ясно 05.04 05:32
Дожд.вода 19.02 02:37	Вес.равн. 21.03 01:33	Зерн.дождь 20.04 12:31
04.02 乙酉	06.03 乙卯	05.04 乙酉
05.02 丙戌	07.03 丙辰	06.04 丙戌
06.02 丁亥	08.03 丁巳	07.04 丁亥
07.02 戊子	09.03 戊午	08.04 戊子
08.02 己丑	10.03 己未	09.04 己丑
09.02 庚寅	11.03 庚申	10.04 庚寅
10.02 辛卯	12.03 辛酉	11.04 辛卯
11.02 壬辰	13.03 壬戌	12.04 壬辰
12.02 癸巳	14.03 癸亥	13.04 癸巳
13.02 甲午	15.03 甲子	14.04 甲午
14.02 乙未	16.03 乙丑	15.04 乙未
15.02 丙申	17.03 丙寅	16.04 丙申
16.02 丁酉	18.03 丁卯	17.04 丁酉
17.02 戊戌	19.03 戊辰	18.04 戊戌
18.02 己亥	20.03 己巳	19.04 己亥
19.02 庚子	21.03 庚午	20.04 庚子
20.02 辛丑	22.03 辛未	21.04 辛丑
21.02 壬寅	23.03 壬申	22.04 壬寅
22.02 癸卯	24.03 癸酉	23.04 癸卯
23.02 甲辰	25.03 甲戌	24.04 甲辰
24.02 乙巳	26.03 乙亥	25.04 乙巳

Число и время начала месяца

1-ый день месяца чэн 辰, апрель (+май)

1-ый день месяца инь 寅, февраль (+ март)

1-ый день месяца мао 卯, март (+ апрель)

¹ Солнечный месяц - это месяц, основанный на сезонах, то есть на положении Земли относительно Солнца, в отличие от лунного календаря, основанного на фазах Луны. Например, 1-ый лунный месяц 2010 года начался 14 февраля. В ба-цзы и фэн-шуй мы используем в основном только солнечный календарь.

25.02	丙午	27.03	丙子	26.04	丙午
26.02	丁未	28.03	丁丑	27.04	丁未
27.02	戊申	29.03	戊寅	28.04	戊申
28.02	己酉	30.03	己卯	29.04	己酉
01.03	庚戌	31.03	庚辰	30.04	庚戌
02.03	辛亥	01.04	辛巳	01.05	辛亥
03.03	壬子	02.04	壬午	02.05	壬子
04.03	癸丑	03.04	癸未	03.05	癸丑
05.03	甲寅	04.04	甲申	04.05	甲寅

Последний день месяца инь 寅

Последний день месяца чэн 辰

Последний день месяца мао 卯

Например, месяц чэн 辰 вступил в силу 5 апреля в 5 часов 32 минуты. До 5:32 был еще месяц мао 卯. Это очень важно!

Кроме того, нужно учесть и часовой пояс. Время записанное в календаре - это пекинское время. Разница с Москвой, например, составляет минус 5 часов. Таким образом, месяц инь 寅 в 2010 году в Пекине начался в 6:49, а в Москве таким образом в 1:49. Если это летние месяцы, не забудьте про **летнее время**. Например, в 2010 году летнее время было введено 28 марта (+1 час). Таким образом, месяц чэн 辰, если по пекинскому времени начался в 5:32, то по московскому - уже минус не 5 часов, а минус 4 часа (меньше из-за летнего времени), то есть в 01:32. Обязательно это учитывайте в своих расчетах!

Разницу во времени между вашим городом и Пекином можно найти в интернете. Например здесь <http://dateandtime.ru/citytimediff.php?id=1816670>. Здесь же мы представляем разницу с основными большими городами России и ближнего зарубежья.

Разница по отношению к Пекину:

Город	Зимой/летом
Москва	+5/+4
Санкт-Петербург	+5/+4
Иркутск	0/-1
Владивосток	-2/-3
Хабаровск	-2/-3
Самара	+4/+3
Новосибирск	+2/+1
Бангкок	-1
Сингапур	- 30 минут
Токио	+1
Ханой	-1
Париж	+8

Лондон	+8
Нью-Йорк	+13

Даты введения летнего времени:

28.03.2010 в 2:00 +1ч введение летнего времени.

31.10.2010 03:00 -1ч отмена летнего времени.

27.03.2011 02:00 +1ч введение летнего времени.

Давайте потренируемся определять день и час начала солнечного месяца на разных примерах для разных городов.

庚寅
8
Нач. весны 04.02 12:34
Дожд. вода 19.02 08:26
04.02 庚寅

Пример 1. Определите день и час начала весны в 2011 году для Новосибирска. Мы знаем, что весна по солнечному китайскому календарю начинается в феврале, в месяце инь 寅. Смотрим в календарь. Начало месяца инь приходится на 4 февраля на 12:34 по пекинскому времени. Разница Новосибирского времени с Пекинским минус 1 час. Это зима, еще нет летнего времени, поэтому мы смело отнимаем от пекинского времени начала месяца от 12:34 один час, получаем 11:34 - это и будет временем начала месяца инь 寅, то есть весны, в Новосибирске. И если вы выбрали для какого-то события, например, дату 04.02.2011 9:30, то тогда в таблице столпов в столпе месяца мы запишем не месяц инь 寅, потому что он еще не начался, а месяц чоу 丑. Мало того, это будет еще и предыдущий год, так как год начнется еще только через 2 часа! Карта столпов даты 04.02.2011 9:30 будет выглядеть так:

Столп часа Столп дня Столп месяца Столп года

Час 09:30	День 04	Месяц февраль	Год 2011
辛 Металл Инь	Гэн 庚 Металл Ян	Джи 己 Земля Инь	Гэн 庚 Металл Ян
Сы 巳 Змея Огонь инь	Инь 寅 Тигр Дерево Ян	чоу 丑 бык Земля Инь	Инь 寅 Тигр Дерево Ян

Небесный
ствол

Земная
ветвь

Однако этот же день 04.02.2011 с временем, например, 11:35 будет выглядеть уже по-другому. Сравните столп года и месяца в таблице представленной ниже с предыдущими столпами года и месяца:

Столп часа Столп дня Столп месяца Столп года

Час 11:35	День 04	Месяц февраль	Год 2011
Жень 壬 Вода Ян	Гэн 庚 Металл Ян	Гэн 庚 Металл Ян	辛 Металл Инь
Бу 午 Лошадь Огонь Ян	Инь 寅 Тигр Дерево Ян	Инь 寅 Тигр Дерево Ян	Мао 卯 Кролик Дерево Инь

Небесный
ствол

Земная
ветвь

Обратите внимание на стол месяца. Большая разница, не правда ли? А ведь это может полностью изменить исход события, дату для которого вы выбираете.

甲申
5
Нач.осени 07.08 22:50
Прекр.жары 23.08 13:28
08.08 庚寅
09.08 辛卯

Пример 2. Определите день и час начала месяца шэн 申 в 2010 году для Санкт-Петербурга. Смотрим в календарь, находим месяц шэн 申. В месяц шэн 申 начинается осень по китайскому солнечному календарю. Начало месяца приходится на 7 августа 22:50. В Санкт-Петербурге разница с Пекинским временем минус 5 часов. Однако в августе еще действует летнее время, поэтому мы от времени данного в календаре отнимаем 4 часа. Получаем: 22:50-4:00=18:50. Таким образом, месяц шэн в 2010 году начнется в Санкт-Петербурге в 18 часов 50 минут. В 18 часов 49 минут 7-го августа еще будет предыдущий месяц вэй 未, но в 18:50 уже вступит в силу месяц

шэн 申.

Глава 3. Построение 4 столпов судьбы

Для построения карты Столпов Судьбы (ба-цзы) вам необходима информация о годе, месяце, дне и часе. Каждый год, месяц, день и час имеют свои энергии, представленные небесным стволом и земной ветвью.

1. СТОЛП ГОДА

2010

→ 庚寅

7	3	5
6	8	1
2	4	9

戊寅	
2	
Нач. весны 04.02 06:49	
Дожд. вода 19.02 02:37	
04.02	乙酉
05.02	丙戌
06.02	丁亥
07.02	戊子

Годичный столп определить достаточно легко либо заглянув в китайский календарь (записано слева возле числового обозначения года), либо в нижеприведенную таблицу:

Таблица. Столпы года.

1930	庚午	1950	庚寅	1970	庚戌	1990	庚午	2010	庚寅
1931	辛未	1951	辛卯	1971	辛亥	1991	辛未	2011	辛卯
1932	壬申	1952	壬辰	1972	壬子	1992	壬申	2012	壬辰
1933	癸酉	1953	癸巳	1973	癸丑	1993	癸酉	2013	癸巳
1934	甲戌	1954	甲午	1974	甲寅	1994	甲戌	2014	甲午
1935	乙亥	1955	乙未	1975	乙卯	1995	乙亥	2015	乙未
1936	丙子	1956	丙申	1976	丙辰	1996	丙子	2016	丙申
1937	丁丑	1957	丁酉	1977	丁巳	1997	丁丑	2017	丁酉
1938	戊寅	1958	戊戌	1978	戊午	1998	戊寅	2018	戊戌
1939	己卯	1959	己亥	1979	己未	1999	己卯	2019	己亥
1940	庚辰	1960	庚子	1980	庚申	2000	庚辰	2020	庚子
1941	辛巳	1961	辛丑	1981	辛酉	2001	辛巳	2021	辛丑
1942	壬午	1962	壬寅	1982	壬戌	2002	壬午	2022	壬寅
1943	癸未	1963	癸卯	1983	癸亥	2003	癸未	2023	癸卯
1944	甲申	1964	甲辰	1984	甲子	2004	甲申	2024	甲辰
1945	乙酉	1965	乙巳	1985	乙丑	2005	乙酉	2025	乙巳
1946	丙戌	1966	丙午	1986	丙寅	2006	丙戌	2026	丙午
1947	丁亥	1967	丁未	1987	丁卯	2007	丁亥	2027	丁未
1948	戊子	1968	戊申	1988	戊辰	2008	戊子	2028	戊申
1949	己丑	1969	己酉	1989	己巳	2009	己丑	2029	己酉

При построении годичного Столпа важно помнить, что год по китайскому календарю начинается в феврале, обычно 3-го, 4-го или 5-го числа. То есть, если вы родились, например, в

18 января 1967 года, то Столп вашего года рождения будет относиться к предыдущему 1966 году Огненной Лошади 丙午.

Час	День 18	Месяц январь	Год 1967	
			бин 丙	Небесный ствол
			ву 午	Земная ветвь

1967

丁未

壬寅
5
Нач. весны 04.02 20:31
Дожд. вода 19.02 16:24
04.02 己亥

Так же при построении годовичного столпа не забудьте о часе начала года. То есть о том, о чем мы говорили ранее. Поскольку год начинается с месяца инь 寅, то нас интересует, во сколько начнется этот солнечный месяц. Например, год 1967 начался 4 февраля в 20:30 по пекинскому времени. И теперь в зависимости от города, это время будет варьироваться.

Например, один человек родился 4 февраля 1967 года в 21:00 в Иркутске, другой человек в это же время - в Таллинне. Поскольку разница с пекинским временем в Иркутске плюс 1 час, то к обозначенному времени в календаре - к 20:30, то мы прибавляем 1 час. Получаем 21:30. То есть в 21 час 30 минут начался месяц инь в 1967 году в Иркутске, но первый человек родился в 21:00, поэтому его год рождения еще год лошади 丙午. Теперь Таллинн. Разница пекинского времени с таллиннским минус 6 часов. Таким образом, месяц инь в Таллинне начался в уже в 14:00, значит человек родился уже в год козы 丁未.

2. СТОЛП МЕСЯЦА

Продолжаем строить карту Столпов Судьбы для человека, рожденного 18 января 1967 года. 18 января входит в месяц чоу 丑, как мы помним из предыдущих уроков, следуя таблице "*Земные ветви месяцев и их продолжительность в сезонах*". Находим в календаре месяц чоу 丑 в 1966 году (так как год 1967, как мы уже выяснили, по китайскому солнечному календарю еще не начался) и в верхней части колонки вы найдете небесный ствол и земную ветвь месяца:

辛丑
6
Мал.холод 06.01 08:49
Вел.холод 21.01 02:08
06.01 庚午
07.01 辛未
08.01 壬申
09.01 癸酉
10.01 甲戌
11.01 乙亥
12.01 丙子
13.01 丁丑
14.01 戊寅
15.01 己卯
16.01 庚辰
17.01 辛巳
18.01 壬午
19.01 癸未
20.01 甲申
21.01 乙酉
22.01 丙戌
23.01 丁亥
24.01 戊子
25.01 己丑
26.01 庚寅
27.01 辛卯
28.01 壬辰
29.01 癸巳
30.01 甲午
31.01 乙未
01.02 丙申
02.02 丁酉
03.02 戊戌

Час	День 18	Месяц январь	Год 1967	
		Синь 辛 Металл Инь	бин 丙 огонь ян	Небесный ствол
		Чоу 丑 Бык Земля Инь	ву 午 Лошадь огонь ян	Земная ветвь

3. СТОЛП ДНЯ

Определить столп дня проще простого. Мы просто находим в календаре нужный день и смотрим его элементы. В нашем примере 18 января 1967 года соответствует столп **壬午** (жень-ву)

Час	День 18	Месяц январь	Год 1967	
	Жень 壬 Вода Ян	Синь 辛 Металл Инь	бин 丙 огонь ян	Небесный ствол
	Ву 午 Лошадь Огонь Ян	Чоу 丑 Бык Земля Инь	ву 午 Лошадь огонь ян	Земная ветвь

4. СТОЛП ЧАСА

Определение столпа часа займет у вас немного больше времени, поскольку нужно сделать несколько шагов.

Шаг 1. Вначале определим *земную ветвь* часа. Каждые два часа соответствуют одной определенной земной ветви.

Таблица соответствия двойного часа и земной ветви

Земная ветвь		Сдвоенный час
子	Крыса	23:00 – 01:00
Цзы		
丑	Бык	01:00 – 03:00
Чоу		
寅	Тигр	03:00 – 05:00
Инь		
卯	Кролик	05:00 – 07:00
Мао		
辰	Дракон	07:00 – 09:00
Чэн		
巳	Змея	09:00 – 11:00
Сы		
午	Лошадь	11:00 – 13:00
Ву		
未	Коза	13:00 – 15:00
Вэй		
申	Обезьяна	15:00 – 17:00
Шэн		
酉	Петух	17:00 – 19:00
Ю		
戌	Собака	19:00 – 21:00
Сюй		
亥	Свинья	21:00 – 23:00
Хай		

Таким образом, в нашем примере, если мы рассматриваем час 15:20, то земная ветвь этого часа соответствует Обезьяне 申.

Шаг 2. Теперь определим *небесный ствол* часа рождения. Существует зависимость между небесным стволом часа рождения и **небесным стволом ДНЯ**. Таким образом, для определения небесного ствола часа нам понадобится информация о небесном стволе дня. Итак, найдите в горизонтальном столбце следующей таблицы небесный ствол дня. Затем, в вертикальном столбце – час. На пересечении горизонтальной линии графы часа и вертикальной линии графы ствола дня, вы найдете небесный ствол соответствующего часа.

Небесный ствол дня Земная ветвь часа	甲, 己	乙, 庚	丙, 辛	丁, 壬	戊, 癸
子 Крыса, цзы 00:00 – 01:00	甲子	丙子	戊子	庚子	壬子
丑 Бык, чоу 01:00 – 03:00	乙丑	丁丑	己丑	辛丑	癸丑
寅 Тигр, инь 03:00 – 05:00	丙寅	戊寅	庚寅	壬寅	甲寅
卯 Кролик, мао 05:00 – 07:00	丁卯	己卯	辛卯	癸卯	乙卯
辰 Дракон, чэн 07:00 – 09:00	戊辰	庚辰	壬辰	甲辰	丙辰
巳 Змея, сы 09:00 – 11:00	己巳	辛巳	癸巳	乙巳	丁巳
午 Лошадь, ву 11:00 – 13:00	庚午	壬午	甲午	丙午	戊午
未 Коза, вэй 13:00 – 15:00	辛未	癸未	乙未	丁未	己未
申 Обезьяна, шэн 15:00 – 17:00	壬申	甲申	丙申	戊申	庚申
酉 Петух, ю 17:00 – 19:00	癸酉	乙酉	丁酉	己酉	辛酉
戌 Собака, суй 19:00 – 21:00	甲戌	丙戌	戊戌	庚戌	壬戌
亥 Свинья, хай 21:00 – 23:00	乙亥	丁亥	己亥	辛亥	癸亥
子 Крыса, цзы 23:00 – 00:00	丙子	戊子	庚子	壬子	甲子

В рассматриваемом нами примере небесный ствол дня – Жень (ян Вода).

Час	День 18	Месяц январь	Год 1967	
	Жень 壬 Вода Ян	Синь 辛 Металл Инь	бин 丙 огонь ян	Небесный ствол
	Ву 午 Лошадь Огонь Ян	Чоу 丑 Бык Земля Инь	ву 午 Лошадь огонь ян	Земная ветвь

Теперь находим в таблице в горизонтальном столбце этот элемент **壬**. Затем спускаемся вниз по вертикали до пересечения с линией, соответствующей часу рождения человека (с 15:00 до 17:00). Находим небесный ствол – 戊申.

Небесный ствол дня Земная ветвь часа	甲, 己	乙, 庚	丙, 辛	丁, 壬	戊, 癸
子 Крыса, цзы 23:00 – 01:00	甲子	丙子	戊子	庚子	壬子
丑 Бык, чоу 01:00 – 03:00	乙丑	丁丑	己丑	辛丑	癸丑
寅 Тигр, инь 03:00 – 05:00	丙寅	戊寅	庚寅	壬寅	甲寅
卯 Кролик, мао 05:00 – 07:00	丁卯	己卯	辛卯	癸卯	乙卯
辰 Дракон, чэн 07:00 – 09:00	戊辰	庚辰	壬辰	甲辰	丙辰
巳 Змея, сы 09:00 – 11:00	己巳	辛巳	癸巳	乙巳	丁巳
午 Лошадь, ву 11:00 – 13:00	庚午	壬午	甲午	丙午	戊午
未 Коза, вэй 13:00 – 15:00	辛未	癸未	乙未	丁未	己未
申 Обезьяна, шэн 15:00 – 17:00	壬申	甲申	丙申	戊申	庚申

Таким образом, все четыре столпа в рассматриваемом нами примере будут выглядеть так:

Час	День 18	Месяц январь	Год 1967	
Ву 戊 Земля Ян	Жень 壬 Вода Ян	Синь 辛 Металл Инь	бин 丙 Огонь ян	Небесный ствол
Шэн 申 Обезьяна Металл Ян	Ву 午 Лошадь Огонь Ян	Чоу 丑 Бык Земля Инь	ву 午 Лошадь Огонь ян	Земная ветвь

Однако с определением часа все ни совсем так просто, поскольку мы все живем в разных городах планеты, а время везде течет по-разному. Для наших расчетов мы используем солнечное время, а не местное, поэтому нам необходимо уметь высчитанное солнечное время перевести на местное и наоборот. Кроме того, нужно не забыть о введении летнего времени².

Давайте потренируемся на примерах.

Пример 1. Составим карту 4 столпов (ба-цзы) для **15 апреля 2009 года 18:40 минут г. Москва**. Посмотрим в календарь. Столпы года, месяца и часа выделены желтым цветом:

	丙寅	丁卯	戊辰	己巳
	5	4	3	2
	Нач. весны 04.02 00:51	Проб.насек. 05.03 18:49	Св.и ясно 04.04 23:35	Нач.лета 05.05 16:52
	Дожд.вода 18.02 20:47	Вес.равн. 20.03 19:45	Зерн.дождь 20.04 06:45	Мал.напол. 21.05 05:52
	04.02 庚辰	05.03 己酉	04.04 己卯	05.05 庚戌
	05.02 辛巳	06.03 庚戌	05.04 庚辰	06.05 辛亥
	06.02 壬午	07.03 辛亥	06.04 辛巳	07.05 壬子
	07.02 癸未	08.03 壬子	07.04 壬午	08.05 癸丑
	08.02 甲申	09.03 癸丑	08.04 癸未	09.05 甲寅
	09.02 乙酉	10.03 甲寅	09.04 甲申	10.05 乙卯
	10.02 丙戌	11.03 乙卯	10.04 乙酉	11.05 丙辰
	11.02 丁亥	12.03 丙辰	11.04 丙戌	12.05 丁巳
	12.02 戊子	13.03 丁巳	12.04 丁亥	13.05 戊午
	13.02 己丑	14.03 戊午	13.04 戊子	14.05 己未
	14.02 庚寅	15.03 己未	14.04 己丑	15.05 庚申
	15.02 辛卯	16.03 庚申	15.04 庚寅	16.05 辛酉
	16.02 壬辰	17.03 辛酉	16.04 辛卯	17.05 壬戌
	17.02 癸巳	18.03 壬戌	17.04 壬辰	18.05 癸亥
	18.02 甲午	19.03 癸亥	18.04 癸巳	19.05 甲子

2009

己丑

8	4	6
7	9	2
3	5	1

² Подробнее о расчетах времени можно узнать на курсах по ба-цзы.

Теперь определим стол часа.

Небесный ствол дня	甲, 己	乙, 庚	丙, 辛	丁, 壬	戊, 癸
Земная ветвь часа					
子 Крыса, цзы 23:00 – 01:00	甲子	丙子	戊子	庚子	壬子
丑 Бык, чоу 01:00 – 03:00	乙丑	丁丑	己丑	辛丑	癸丑
寅 Тигр, инь 03:00 – 05:00	丙寅	戊寅	庚寅	壬寅	甲寅
卯 Кролик, мао 05:00 – 07:00	丁卯	己卯	辛卯	癸卯	乙卯
辰 Дракон, чэн 07:00 – 09:00	戊辰	庚辰	壬辰	甲辰	丙辰
巳 Змея, сы 09:00 – 11:00	己巳	辛巳	癸巳	乙巳	丁巳
午 Лошадь, ву 11:00 – 13:00	庚午	壬午	甲午	丙午	戊午
未 Коза, вэй 13:00 – 15:00	辛未	癸未	乙未	丁未	己未
申 Обезьяна, шэн 15:00 – 17:00	壬申	甲申	丙申	戊申	庚申
酉 Петух, ю 17:00 – 19:00	癸酉	乙酉	丁酉	己酉	辛酉

Таким образом, дата 15 апреля 2009 года 18:40 выглядит так:

Час 17:10	День 15	Месяц апрель	Год 2009	
И 乙 Дерево Инь	Гэн 庚 Металл Ян	Ву 戊 Земля Ян	джи 己 Земля инь	Небесный ствол
Чэн 酉 Петух Металл Инь	Инь 寅 Тигр Дерево Ян	Чэн 辰 Дракон Земля Ян	Ву 丑 Бык Земля Ян	Земная ветвь

Пример 2. Составим карту 4 столпов (ба-цзы) для 02 января 2007 года 10:35 минут г. Санкт-Петербург.
Посмотрим в календарь.

2006

丙戌

2	7	9
1	3	5
6	8	4

丙申	丁酉	戊戌	己亥	庚子	辛丑
8	7	6	5	4	3
Нач.осени 07.08 23:42	Бел.роса 08.09 02:40	Хол.роса 08.10 18:22	Нач.зимы 07.11 21:36	Вел.снег 07.12 14:28	Мал.холод 06.01 01:41
Прекр.жары 23.08 14:24	Осен.равн. 23.09 12:04	Вып.инея 23.19 21:28	Мал.снег 22.11 19:03	Зим.солн. 22.12 08:23	Вел.холод 20.01 19:02
08.08 己巳	08.09 庚子	08.10 庚午	07.11 庚子	07.12 庚午	06.01 庚子
09.08 庚午	09.09 辛丑	09.10 辛未	08.11 辛丑	08.12 辛未	07.01 辛丑
10.08 辛未	10.09 壬寅	10.10 壬申	09.11 壬寅	09.12 壬申	08.01 壬寅
11.08 壬申	11.09 癸卯	11.10 癸酉	10.11 癸卯	10.12 癸酉	09.01 癸卯
12.08 癸酉	12.09 甲辰	12.10 甲戌	11.11 甲辰	11.12 甲戌	10.01 甲辰
13.08 甲戌	13.09 乙巳	13.10 乙亥	12.11 乙巳	12.12 乙亥	11.01 乙巳
14.08 乙亥	14.09 丙午	14.10 丙子	13.11 丙午	13.12 丙子	12.01 丙午
15.08 丙子	15.09 丁未	15.10 丁丑	14.11 丁未	14.12 丁丑	13.01 丁未
16.08 丁丑	16.09 戊申	16.10 戊寅	15.11 戊申	15.12 戊寅	14.01 戊申
17.08 戊寅	17.09 己酉	17.10 己卯	16.11 己酉	16.12 己卯	15.01 己酉
18.08 己卯	18.09 庚戌	18.10 庚辰	17.11 庚戌	17.12 庚辰	16.01 庚戌
19.08 庚辰	19.09 辛亥	19.10 辛巳	18.11 辛亥	18.12 辛巳	17.01 辛亥
20.08 辛巳	20.09 壬子	20.10 壬午	19.11 壬子	19.12 壬午	18.01 壬子
21.08 壬午	21.09 癸丑	21.10 癸未	20.11 癸丑	20.12 癸未	19.01 癸丑
22.08 癸未	22.09 甲寅	22.10 甲申	21.11 甲寅	21.12 甲申	20.01 甲寅
23.08 甲申	23.09 乙卯	23.10 乙酉	22.11 乙卯	22.12 乙酉	21.01 乙卯
24.08 乙酉	24.09 丙辰	24.10 丙戌	23.11 丙辰	23.12 丙戌	22.01 丙辰
25.08 丙戌	25.09 丁巳	25.10 丁亥	24.11 丁巳	24.12 丁亥	23.01 丁巳
26.08 丁亥	26.09 戊午	26.10 戊子	25.11 戊午	25.12 戊子	24.01 戊午
27.08 戊子	27.09 己未	27.10 己丑	26.11 己未	26.12 己丑	25.01 己未
28.08 己丑	28.09 庚申	28.10 庚寅	27.11 庚申	27.12 庚寅	26.01 庚申
29.08 庚寅	29.09 辛酉	29.10 辛卯	28.11 辛酉	28.12 辛卯	27.01 辛酉
30.08 辛卯	30.09 壬戌	30.10 壬辰	29.11 壬戌	29.12 壬辰	28.01 壬戌
31.08 壬辰	01.10 癸亥	31.10 癸巳	30.11 癸亥	30.12 癸巳	29.01 癸亥
01.09 癸巳	02.10 甲子	01.11 甲午	01.12 甲子	31.12 甲午	30.01 甲子
02.09 甲午	03.10 乙丑	02.11 乙未	02.12 乙丑	01.01 乙未	31.01 乙丑
03.09 乙未	04.10 丙寅	03.11 丙申	03.12 丙寅	02.01 丙申	01.02 丙寅
04.09 丙申	05.10 丁卯	04.11 丁酉	04.12 丁卯	03.01 丁酉	02.02 丁卯
05.09 丁酉	06.10 戊辰	05.11 戊戌	05.12 戊辰	04.01 戊戌	03.02 戊辰
06.09 戊戌	07.10 己巳	06.11 己亥	06.12 己巳	05.01 己亥	
07.09 己亥					

- Эту дату вы сможете найти в календаре за 2006 год, ведь новый солнечный год, как вы помните, начинается только в феврале. Вы найдете 2 января в колонке месяца 庚子 - это столп месяца, в котором находится дата 2 января 2007 года.
- Теперь определим час. Построим карту ба-цзы:

Час 10:35	День 02	Месяц январь	Год 2007 (2006)	
Гуй 癸 Вода инь	Бин 丙 Огонь Ян	Гэн 庚 Металл Ян	Бин 丙 Огонь Ян	Небесный ствол
Сы 巳 Огонь Инь	Шэн 申 Обезьяна Металл Ян	Цзы 子 Крыса Вода Ян	Сюй 戌 Собака Земля Ян	Земная ветвь

www.sakhranova.ru

Как найти нужный год в календаре:

Найти нужный год, пользуясь программой Adobe Reader, очень легко. Вам нужно просто ввести искомый год в окошке поиска, и нужный год будет открыт.

Введите здесь номер
искомого года

солнечный календарь_исправленный.pdf - Adobe Reader

File Edit View Document Tools Window Help

83 / 202 70,4% 2012

2012
壬辰

壬寅	癸卯	甲辰	乙巳	丙午	丁未	戊申	己酉	庚戌	辛亥	壬子	癸丑
5	4	3	2	1	9	8	7	6	5	4	3
нач. весны 04.02 18:23	Проб.насек. 05.03 12:22	Сви яно 04.04 17:07	Нач.лета 05.05 23:17	Кол.лжеб. 05.06 14:27	Мал.жара 07.07 00:42	Нач.осени 07.08 10:32	Бел.роса 07.09 13:30	Хол.роса 08.10 05:13	Нач.зимы 07.11 08:27	Вел.оснег 07.12 01:20	Мал.холод 05.01 12:35
дожд.вода 19.02 14:19	Вес.равн. 20.03 13:16	Зерн.дождь 20.01 00:13	Мал.напол. 20.05 23:17	Летн.солнц. 21.06 07:10	Вел.жара 22.07 18:02	Прекр.жары 23.08 01:08	Осен.равн. 22.09 22:50	Вып.линея 23.10 08:15	Мал.оснег 22.11 05:51	Зим.солн. 21.12 19:13	Вел.холод 20.01 05:53
04.02 壬午	05.03 癸卯	04.04 甲辰	05.05 乙巳	05.06 丙午	06.06 丁未	07.07 戊申	07.08 己酉	07.09 庚戌	08.10 辛亥	07.11 壬子	07.12 癸丑
05.02 丙申	06.03 丙寅	05.04 丙申	06.05 丁酉	06.06 戊戌	06.07 庚午	06.08 辛未	06.09 壬申	06.10 癸酉	06.11 甲戌	06.12 乙亥	06.01 丙子
08.02 丁酉	07.03 丁卯	06.04 丁酉	07.05 戊戌	07.06 己亥	06.07 庚子	06.08 辛丑	06.09 壬寅	06.10 癸卯	06.11 甲辰	06.12 乙巳	06.01 丙午
07.02 戊戌	08.03 戊辰	07.04 戊戌	08.05 己巳	08.06 庚午	10.07 壬申	10.08 癸酉	10.09 甲戌	11.10 乙亥	10.11 丙子	10.12 丁丑	08.01 甲寅
08.02 己亥	09.03 己巳	08.04 己亥	09.05 庚午	09.06 辛未	11.07 癸酉	11.08 甲戌	11.09 乙亥	12.10 丙子	11.11 丁丑	11.12 戊寅	09.01 乙卯
09.02 庚子	10.03 庚午	09.04 庚子	10.05 辛亥	10.06 壬寅	12.07 甲辰	12.08 乙巳	12.09 丙子	13.10 丁丑	13.11 戊寅	12.12 己卯	10.01 丙子
10.02 辛丑	11.03 辛未	10.04 辛丑	11.05 壬寅	11.06 癸卯	13.07 乙巳	13.08 丙子	13.09 丁丑	14.10 戊寅	13.11 己卯	13.12 庚辰	11.01 丁丑
11.02 壬寅	12.03 壬申	11.04 壬寅	12.05 癸卯	12.06 甲辰	14.07 丙子	14.08 丁丑	14.09 戊寅	15.10 己卯	14.11 庚辰	14.12 辛巳	12.01 戊寅
12.02 癸卯	13.03 癸酉	12.04 癸卯	13.05 甲辰	13.06 乙巳	15.07 丁丑	15.08 戊寅	15.09 己卯	16.10 庚辰	15.11 辛巳	15.12 壬午	13.01 己卯
13.02 甲辰	14.03 甲戌	13.04 甲辰	14.05 乙巳	14.06 丙午	16.07 戊寅	16.08 己卯	16.09 庚辰	17.10 辛亥	16.11 壬子	16.12 癸丑	14.01 庚辰
14.02 乙巳	15.03 乙亥	14.04 乙巳	15.05 丙午	15.06 丁未	17.07 己卯	17.08 庚辰	17.09 辛亥	18.10 壬子	17.11 丑	17.12 丙子	15.01 辛巳
15.02 丙午	16.03 丙子	15.04 丙午	16.05 丁未	16.06 戊申	18.07 庚辰	18.08 辛亥	18.09 壬子	19.10 癸丑	18.11 甲寅	18.12 乙卯	16.01 壬午
16.02 丁未	17.03 丁丑	16.04 丁未	17.05 戊申	17.06 己酉	19.07 辛巳	19.08 壬子	19.09 癸丑	20.10 甲寅	19.11 乙卯	19.12 丙辰	17.01 癸未
17.02 戊申	18.03 戊寅	17.04 戊申	18.05 己卯	18.06 庚辰	20.07 壬午	20.08 癸丑	20.09 甲寅	21.10 乙卯	20.11 丙辰	20.12 丁巳	18.01 甲寅
18.02 己酉	19.03 己卯	18.04 己酉	19.05 庚辰	19.06 辛亥	21.07 癸丑	21.08 甲寅	21.09 乙卯	22.10 丙辰	21.11 丁巳	21.12 戊午	19.01 乙卯
19.02 庚戌	20.03 庚辰	19.04 庚戌	20.05 辛巳	20.06 壬子	22.07 甲寅	22.08 乙卯	22.09 丙辰	23.10 丁巳	22.11 戊午	22.12 己未	20.01 丙辰
20.02 辛亥	21.03 辛巳	20.04 辛亥	21.05 壬子	21.06 癸丑	23.07 乙卯	23.08 丙辰	23.09 丁巳	24.10 戊午	23.11 己未	23.12 庚申	21.01 丁巳
21.02 壬子	22.03 壬午	21.04 壬子	22.05 癸未	22.06 甲寅	24.07 丙辰	24.08 丁巳	24.09 戊午	25.10 己未	24.11 庚申	24.12 辛酉	22.01 戊子
22.02 癸丑	23.03 癸未	22.04 癸丑	23.05 甲寅	23.06 乙卯	25.07 丁巳	25.08 戊午	25.09 己未	26.10 庚申	25.11 辛酉	25.12 壬戌	23.01 己丑
23.02 甲寅	24.03 甲申	23.04 甲寅	24.05 乙卯	24.06 丙辰	26.07 戊子	26.08 己未	26.09 庚申	27.10 辛酉	26.11 壬戌	26.12 癸亥	24.01 庚寅
24.02 乙卯	25.03 乙酉	24.04 乙卯	25.05 丙辰	25.06 丁巳	27.07 己未	27.08 庚申	27.09 辛酉	28.10 壬戌	27.11 癸亥	27.12 甲子	25.01 辛卯
25.02 丙辰	26.03 丙戌	25.04 丙辰	26.05 丁巳	26.06 戊午	28.07 庚申	28.08 辛酉	28.09 壬戌	29.10 癸亥	28.11 甲子	28.12 乙丑	26.01 壬辰
26.02 丁巳	27.03 丁亥	26.04 丁巳	27.05 戊午	27.06 己未	29.07 辛酉	29.08 壬戌	29.09 癸亥	30.10 甲子	29.11 乙丑	29.12 丙寅	27.01 癸巳
27.02 戊午	28.03 戊子	27.04 戊午	28.05 己未	28.06 庚申	30.07 壬戌	30.08 癸亥	30.09 甲子	31.10 乙丑	30.11 丙寅	30.12 丁卯	28.01 甲午
28.02 己未	29.03 己丑	28.04 己未	29.05 庚申	29.06 辛酉	31.07 癸巳	31.08 甲子	01.10 乙丑	01.11 丙寅	01.12 丁卯	31.12 戊辰	29.01 乙未
29.02 庚申	30.03 庚寅	29.04 庚申	30.05 辛酉	30.06 壬戌	01.08 甲子	01.09 乙丑	02.10 丙寅	02.11 丁卯	02.12 戊辰	01.01 己未	30.01 丙申
01.03 辛酉	31.03 辛卯	30.04 辛酉	31.05 壬戌	01.07 癸亥	02.08 乙未	02.09 丙寅	03.10 丁卯	03.11 戊辰	03.12 己未	02.01 庚辰	31.01 丁酉
02.03 壬戌	01.04 壬辰	01.05 壬戌	01.06 癸巳	02.07 甲子	03.08 丙寅	03.09 丁卯	04.10 戊辰	04.11 己未	04.12 庚申	03.01 己未	01.02 戊戌
03.03 癸亥	02.04 癸巳	02.05 癸亥	02.06 甲子	03.07 乙丑	04.08 丁酉	04.09 戊辰	05.10 己未	05.11 庚申	05.12 辛酉	04.01 庚午	02.02 己亥
04.03 甲子	03.04 甲午	03.05 甲子	03.06 乙未	04.07 丙寅	05.08 戊辰	05.09 己未	06.10 庚申	06.11 辛酉	06.12 壬戌		
		04.05 乙丑	04.06 丙申	05.07 丁酉	06.08 己未	06.09 庚申	07.10 辛酉				
				06.07 戊辰							

Устранение проблем ПК: Сообщений: 6

Надеемся, что наш календарь станет для вас удобным инструментом и надежным помощником в ваших исследованиях китайской метафизики.

Ждем вас на наших курсах, практикумах и лекциях.

[Расписание курсов можно посмотреть на www.sakhranova.ru](http://www.sakhranova.ru) в разделе "Обучение" - "Расписание".

Приложение

Таблица 1. *Небесные стволы.*

№	Небесный ствол	Название	Элемент
1	甲	Дзя	Дерево Ян
2	乙	И	Дерево Инь
3	丙	Бин	Огонь Ян
4	丁	Дин	Огонь Инь
5	戊	У	Земля Ян
6	己	Джи	Земля Инь
7	庚	Гэн	Металл Ян
8	辛	Синь	Металл Инь
9	壬	Жень	Вода Ян
10	癸	Гуй (квэй)	Вода Инь

Таблица №2. *Земные ветви*

№	Земная ветвь	Название	Животное	Элемент
1	子	Цзы	Крыса	Вода Ян
2	丑	Чоу	Бык	Земля Инь
3	寅	Инь	Тигр	Дерево Ян
4	卯	Мао	Кролик	Дерево Инь
5	辰	Чэнь	Дракон	Земля Ян
6	巳	Сы	Змея	Огонь Инь
7	午	Ву	Лошадь	Огонь Ян
8	未	Вэй	Коза	Земля Инь
9	申	Шэн	Обезьяна	Металл Ян
10	酉	Ю	Петух	Металл Инь
11	戌	Сюй	Собака	Земля Ян
12	亥	Хай	Свинья	Вода Инь

Таблица №3. Шестидесятилетний цикл дзя-цзы

甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸	甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸
子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥	子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸	甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸
申	酉	戌	亥	子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥	子	丑	寅	卯
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸	甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸
辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥	子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

www.sakhrano.ru

Таблица №4.

Комбинации небесных стволов

甲	+	己
Дзя Дерево ян		Джи Земля инь
丙	+	辛
Бин Огонь ян		Синь Металл инь
戊	+	癸
У Земля ян		Квэй Вода инь
庚	+	乙
Гэн Металл ян		И Дерево инь
壬	+	丁
Рэн Вода ян		Дин Огонь инь

Таблица №5.

Столкновения небесных стволов

甲	↔	庚
Дзя Дерево ян		Гэн Металл ян
丙	↔	壬
Бин Огонь ян		Рэн Вода ян
乙	↔	辛
И Дерево инь		Синь Металл инь
丁	↔	癸
Дин Огонь инь		Квэй Вода инь

Таблица №6.

6 комбинаций земных ветвей

子	+	丑
Цзя Крыса		Чоу Бык
寅	+	亥
Инь Тигр		Хай Свинья
戌	+	卯
Сюй Собака		Мао Кролик
辰	+	酉
Чэн Дракон		Ю Петух
巳	+	申
Сы Змея		Шэн Обезьяна
未	+	午
Вэй Коза		У Лошадь

Таблица №7.

Столкновения земных ветвей

子	↔	午
Цзя Крыса		Ву Лошадь
丑	↔	未
Чоу Бык		Вэй Коза
寅	↔	申
Инь Тигр		Шэн Обезьяна
卯	↔	酉
Мао Кролик		Ю Петух
辰	↔	戌
Чэн Дракон		Сюй Собака
巳	↔	亥
Сы Змея		Хай Свинья

Таблица №8. Земные ветви месяцев и их продолжительность в сезонах

Земная ветвь		Элемент	Месяц	Сезон
寅	<i>тигр</i>	Дерево Ян	февраль	Весна
<i>Инь</i>			4,5/02 - 5,6/03	
卯	<i>кролик</i>	Дерево Инь	март	
<i>Мао</i>			5,6/03 - 4,5/04	
辰	<i>дракон</i>	Земля Ян	апрель	
<i>Чэн</i>			4,5/04 - 5,6/05	
巳	<i>змея</i>	Огонь Инь	май	Лето
<i>Сы</i>			5,6/05 - 5,6/06	
午	<i>лошадь</i>	Огонь Ян	июнь	
<i>Ву</i>			5,6/06 - 7,8/07	
未	<i>коза</i>	Земля Инь	июль	
<i>Вэй</i>			7,8/07 - 7,8/08	
申	<i>обезьяна</i>	Металл Ян	август	Осень
<i>Шэн</i>			7,8/08 - 7,8/09	
酉	<i>петух</i>	Металл Инь	сентябрь	
<i>Ю</i>			7,8/09 - 8,9/10	
戌	<i>собака</i>	Земля Ян*	октябрь	
<i>Сюй</i>			8,9/10 - 8,9/11	
亥	<i>свинья</i>	Вода Инь	ноябрь	Зима
<i>Хай</i>			8,9/11 - 7,8/12	
子	<i>крыса</i>	Вода Ян	декабрь	
<i>Цзы</i>			7,8/12 - 5,6/01	
丑	<i>бык</i>	Земля Инь	январь	
<i>Чоу</i>			5,6/01 - 4,5/02	

Таблица №9. Соответствия двойного часа и земной ветви

Земная ветвь		Сдвоенный час
子	Крыса	23:00 – 01:00
Цзы		
丑	Бык	01:00 – 03:00
Чоу		
寅	Тигр	03:00 – 05:00
Инь		
卯	Кролик	05:00 – 07:00
Мао		
辰	Дракон	07:00 – 09:00
Чэн		
巳	Змея	09:00 – 11:00
Сы		
午	Лошадь	11:00 – 13:00
Ву		
未	Коза	13:00 – 15:00
Вэй		
申	Обезьяна	15:00 – 17:00
Шэн		
酉	Петух	17:00 – 19:00
Ю		
戌	Собака	19:00 – 21:00
Сюй		
亥	Свинья	21:00 – 23:00
Хай		

Таблица №10. Таблица определения столпа часа

Небесный ствол дня Земная ветвь часа	甲, 己	乙, 庚	丙, 辛	丁, 壬	戊, 癸
子 Крыса, цзы 00:00 – 01:00	甲子	丙子	戊子	庚子	壬子
丑 Бык, чоу 01:00 – 03:00	乙丑	丁丑	己丑	辛丑	癸丑
寅 Тигр, инь 03:00 – 05:00	丙寅	戊寅	庚寅	壬寅	甲寅
卯 Кролик, мао 05:00 – 07:00	丁卯	己卯	辛卯	癸卯	乙卯
辰 Дракон, чэн 07:00 – 09:00	戊辰	庚辰	壬辰	甲辰	丙辰
巳 Змея, сы 09:00 – 11:00	己巳	辛巳	癸巳	乙巳	丁巳
午 Лошадь, ву 11:00 – 13:00	庚午	壬午	甲午	丙午	戊午
未 Коза, вэй 13:00 – 15:00	辛未	癸未	乙未	丁未	己未
申 Обезьяна, шэн 15:00 – 17:00	壬申	甲申	丙申	戊申	庚申
酉 Петух, ю 17:00 – 19:00	癸酉	乙酉	丁酉	己酉	辛酉
戌 Собака, суй 19:00 – 21:00	甲戌	丙戌	戊戌	庚戌	壬戌
亥 Свинья, хай 21:00 – 23:00	乙亥	丁亥	己亥	辛亥	癸亥
子 Крыса, цзы 23:00 – 00:00	丙子	戊子	庚子	壬子	甲子



Об уникальности солнечного электронного календаря

Первое электронное издание китайского солнечного календаря *уникально* по нескольким причинам.

Первая причина состоит в том, что теперь у нас есть реальная возможность **не носить** толстые тяжелые издания календарей всегда с собой, надрывая спину и руки и не покупать несколько изданий для дома и работы. Поместив электронную книгу в ваш компьютер или телефон,

календарь теперь **будет всегда под рукой**, и вы сможете в любой момент оценить энергии дня, быстро посчитать столпы ваших коллег, друзей или родственников или выбрать благоприятную дату для переговоров или крупных покупок.

Конечно, существуют программы для компьютера, для мобильного телефона, которые позволяют рассчитать, например, бацзы (4 Столпа Судьбы) человека за несколько секунд. Однако в программах часто бывают ошибки и сбои да и стоят они во много раз дороже. Для того чтобы быть уверенным на сто процентов, все равно приходится проверять себя по календарю. Кроме того, для некоторых практик, например для выбора благоприятной даты, намного более удобно видеть перед собой весь месяц, а не только один рассчитанный день.

Вторая причина уникальности этой книги заключается в том, что этот календарь **только солнечный**. Традиционный же китайский календарь включает в себя еще и лунный. Поскольку для практики, например, фэн-шуй, бац-зы, и-цзин, ци мен дун цзя лунный календарь требуется редко, такое сочетание лунного и солнечного календарей часто вызывает замешательство у новичков. Эти трудности чаще всего связаны с определением месячного и годовичного столпов, и соответственно и их гуа.

Дело в том, что начало лунного месяца и начало солнечного месяца не совпадают в традиционном построении календаря. Китайский традиционный календарь построен таким образом, что первая графа в колонке месяца всегда соотносится с первым *лунным днем*. Первый же день нового *солнечного месяца* выделен темным цветом. Этот день не всегда находится в той же колонке, что и обозначение соответствующего ему дзя-цзы месяца. Поскольку, например, для составления бацзы (4 Стопа Судьбы) мы используем **только солнечный календарь**, приходится, используя знания о соответствии определенного месяца определенной земной ветви, внимательно следить за правильностью расчетов.

Поэтому книга, содержащая только солнечный календарь, **во много раз уменьшает вероятности совершения ошибок**. Конечно, для профессионалов не составляет труда прочтение любого календаря. Однако опыт показывает, что все-таки намного проще, сразу увидев полный солнечный месяц, не загружая себя дополнительными расчетами, позволить себе сконцентрироваться на других вещах. Таким образом, такого рода календарь, отображающий только влияние солнца, **во много раз облегчает работу**.



Электронный солнечный календарь

для практикующих ба-цзы, фэн-шуй
и других китайских практик

Стоимость: 600 рублей

КУПИТЬ

Основы БА-ЦЗЫ "Стань архитектором своей судьбы"

16 часовой видео тренинг по бацзы

Стоимость: 8700 рублей

КУПИТЬ

