

Нам остаётся только гадать, как и куда исчезли предыдущие цивилизации на Земле. Но, вспоминая легенду о Сфинксе, в преддверии *разделения* полезно будет разобраться с новой **ЗАГАДКОЙ**, зашифрованной в ККП; одним это жизнь сохранит, других от смерти избавит.

QUEST на латыни: **SEHM - INI E TV TE E** набран морзянкой
ОБСУДИТЕ КАК - ВЫБРАТЬСЯ ИЗ ТВ

числа на ТВ-ЭКРАНЕ набраны шрифтом Брайля для слепых: $? \ 2 \ 192 \ 1 \ ?$
 ЗАДАЧА: что находится за рамкой ЭКРАНА?

ПОЛНОЛУНИЕ 16.01 $4 \ 3 \ 1$

ОТВЕТ на ЗАДАЧУ: $4/3$ подсказан в нескольких местах ККП:

крайний срок ОТВЕТА: до полнолуния / Распутье: на Крещение

19.01-23.01/14 ВОЗМЕЗДИЕ если ЗАДАЧА не решена
 ОТСРОЧКА до третьей ОСЕНИ
 30.09-04.10/16 ВОЗНЕСЕНИЕ если QUEST будет разгадан
 23.01 3/4 ЛУНЫ

ВОЗМЕЗДИЕ за НЕЗНАНИЕ
 СПАСЕНИЕ ЗНАНИЕМ

01.01 c b 30.01 a = (c+b)/3
 01.01 ДВА НОВОЛУНИЯ 30.01

КВАДРАТ голубого лунного месяца ЯНВАРЬ 2014

ответ на ЗАДАЧУ (ваков параллакс нашего Мира) был дан в срок:
 $? \ 2 \ 192 \ 1 \ + \ 1/3$
 несмотря на огрех: $? \equiv -$
В ЯНВАРЕ 2014 ЧЕЛОВЕЧЕСТВО ПОЩАДИЛИ
 результат обсуждения QUEST станет известен 04.10.16

30.12.2013

3D MA-treYA cmt@mail.ru

Рис 2. Схема ККП с расшифрованными ЗАДАЧЕЙ и QUEST; указаны сроки их решения и обсуждения.

Изящной задачей: $2 \ 192 \ 1 \ + \ 1/3$
 $192 \ 192$

создатели ККП проверяли: известен ли землянам

параллакс нашего || Мира, одного из (64!) параллельных Миров Мироздания, отделение от [ТВ-экрана] которого нам вменяется обсудить по условию QUEST.

Для того чтобы решить эту задачу, нужно знать: а) что адресом нашего мира является классический набор гексаграмм Ицзин; б) как этот адрес вводится в КНИГУ СТИХИЙ из *десницы Сидящего на Престоле* открытую 11.11.13 http://esocenter.ru/_fr/13/_-2.pdf

Параллакс || Мира определяется смещением точек золотого сечения инверсных наборов (384/384 линий: запись/чтение по Брайлю!) гексаграмм Ицзин, являющихся адресами двух зеркально сопряжённых друг другу (---||- -; - -||---) половинок этого || Мира, относительно центра креста раздела обоих наборов на четыре равные группы линий: 192-192||192-192

По записи адресов нашего мира и его зазеркалья на представленном ниже рисунке видно, как рассчитывается величина -2||1 + 1/3 параллакса || Мира, в котором мы обитаем:

ВИДИМЫЙ нами мир	наш МИР	ЗАЗЕРКАЛЬЕ
Лицевая страница	[ТВ-экран]	Тыльная страница
лист КНИГИ СТИХИЙ с введёнными (методом Брайля сквозными переключателями) гексаграммами Ицзин: ось √ разворота листа		

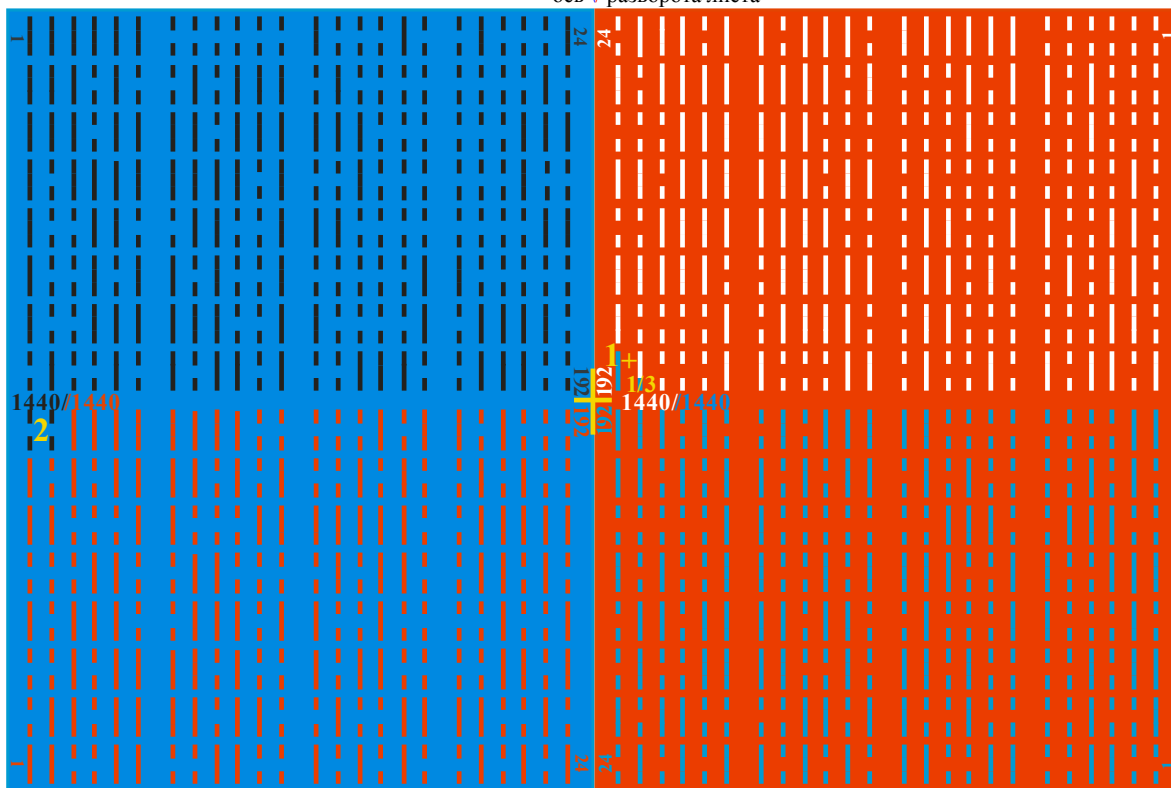


Рис 3. Расчёт параллакса нашего || Мира. Адрес зримого [нами] мира – это набор гексаграмм Ицзин традиционно используемый на Земле гадалщиками по Книге Перемен. Инверсный набор гексаграмм, в котором 192 сплошные линии переставлены местами со 192 прерванными, – это адрес нашего зазеркалья.

Длина сплошной «---» линии = 9 (3+3+3); длина прерванной «- -» = 6 (3+0+3). Сумма длин каждой из четырёх разноцветных групп линий, полученных равновесным делением двух инверсных наборов Ицзин, задающих адреса миров-антиподов нашего || Мира, равна **1440**. При этом на лицевой стороне [ТВ-экрана] нашего || Мира точка зос смещена на 2 линии вниз относительно центра креста 192/192||192\192, а на тыльной – вверх на 4/3 линии.

Отсюда **ОТВЕТ** на ЗАДАЧУ с **МОНИТОРА ККП**: -2||1 + 1/3

Верно, разгадав **QUEST**, нам светит **ВОЗНЕСЕНИЕ** в новые миры этой осенью. Среди сонма райских миров (+/-12||-/+12) есть 4x2 вне ☼ Сансары. Адрес **Эдем** успеете найти. ☺ **МАВр**