



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
ОТРАСЛЕВОЙ ФОНД АЛГОРИТМОВ И ПРОГРАММ

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОТРАСЛЕВОЙ РЕГИСТРАЦИИ РАЗРАБОТКИ

№ 4321

Настоящее свидетельство выдано на разработку:

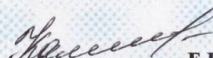
**Концепция нового научного направления  
«Неповерхностная история»**

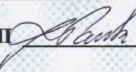
зарегистрированную в Отраслевом фонде алгоритмов и программ.

Дата регистрации: 22 февраля 2005 года

Автор: Курляндский В.В.



Директор  Е.Г. Калининвич

Руководитель ОФАП  А.И. Галкина

Дата выдачи 03.03.2005

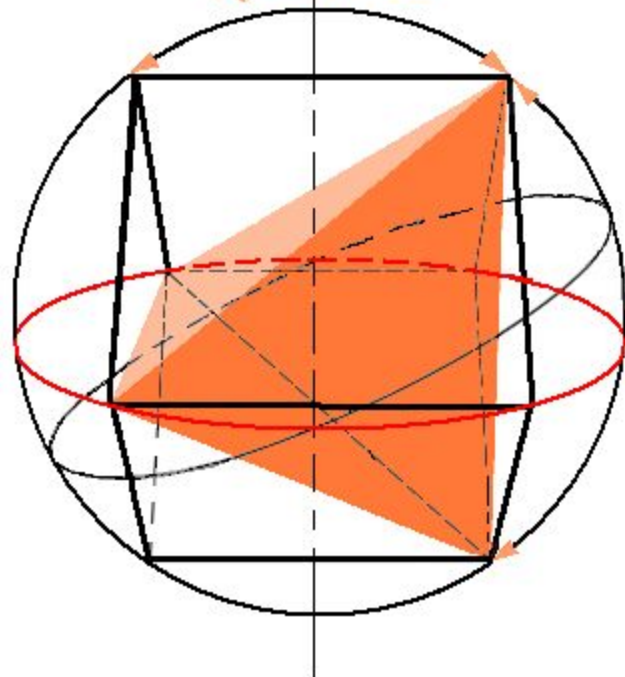


**Курляндский В.В.**

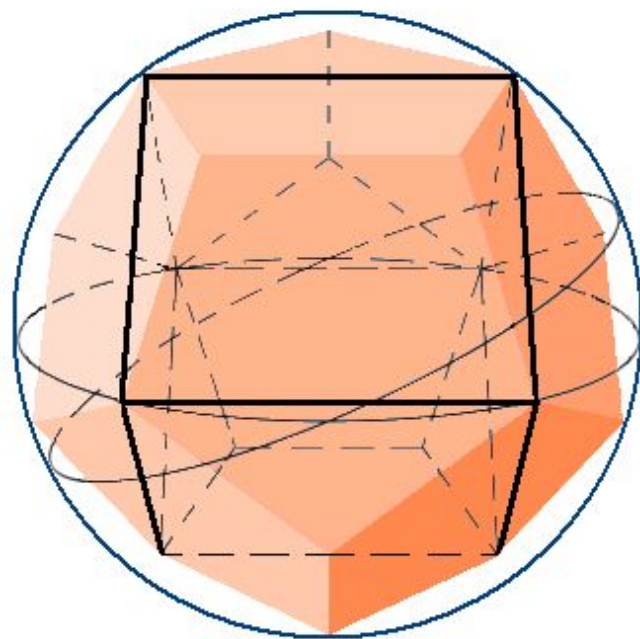
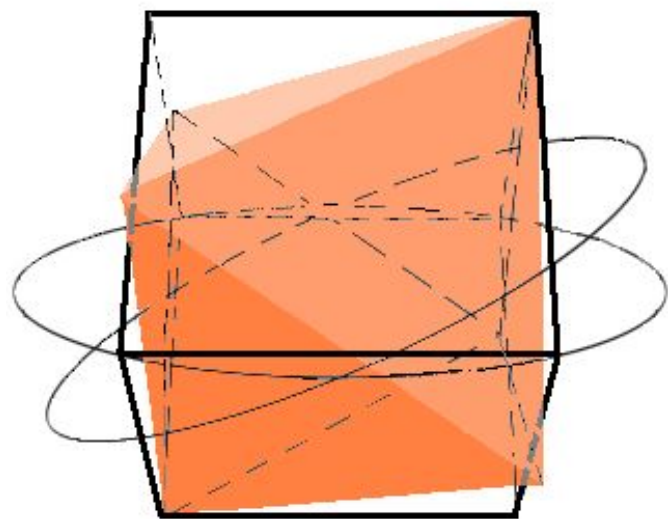
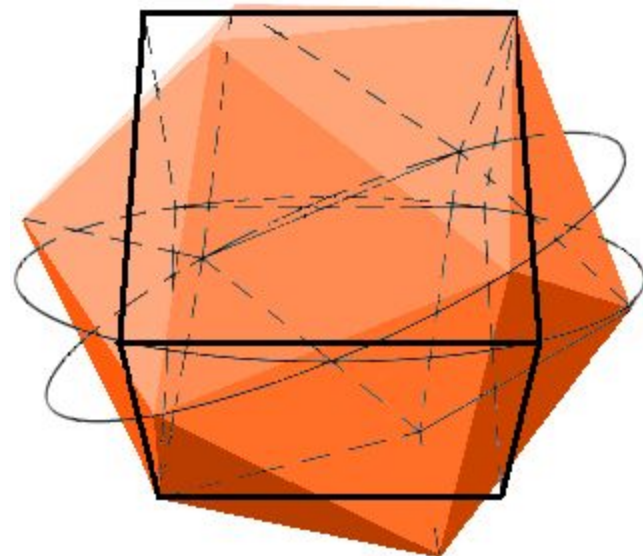
**СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ  
ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ШИРОТ  
УСТРОЙСТВО ДЛ  
ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ,  
КОТОРЫЕ МОГЛИ БЫТЬ  
ИСПОЛЬЗОВАНЫ  
ПРИ ВЫБОРЕ МЕСТ  
ОСНОВАНИЯ ГОРОДОВ В ДРЕВНОСТИ**

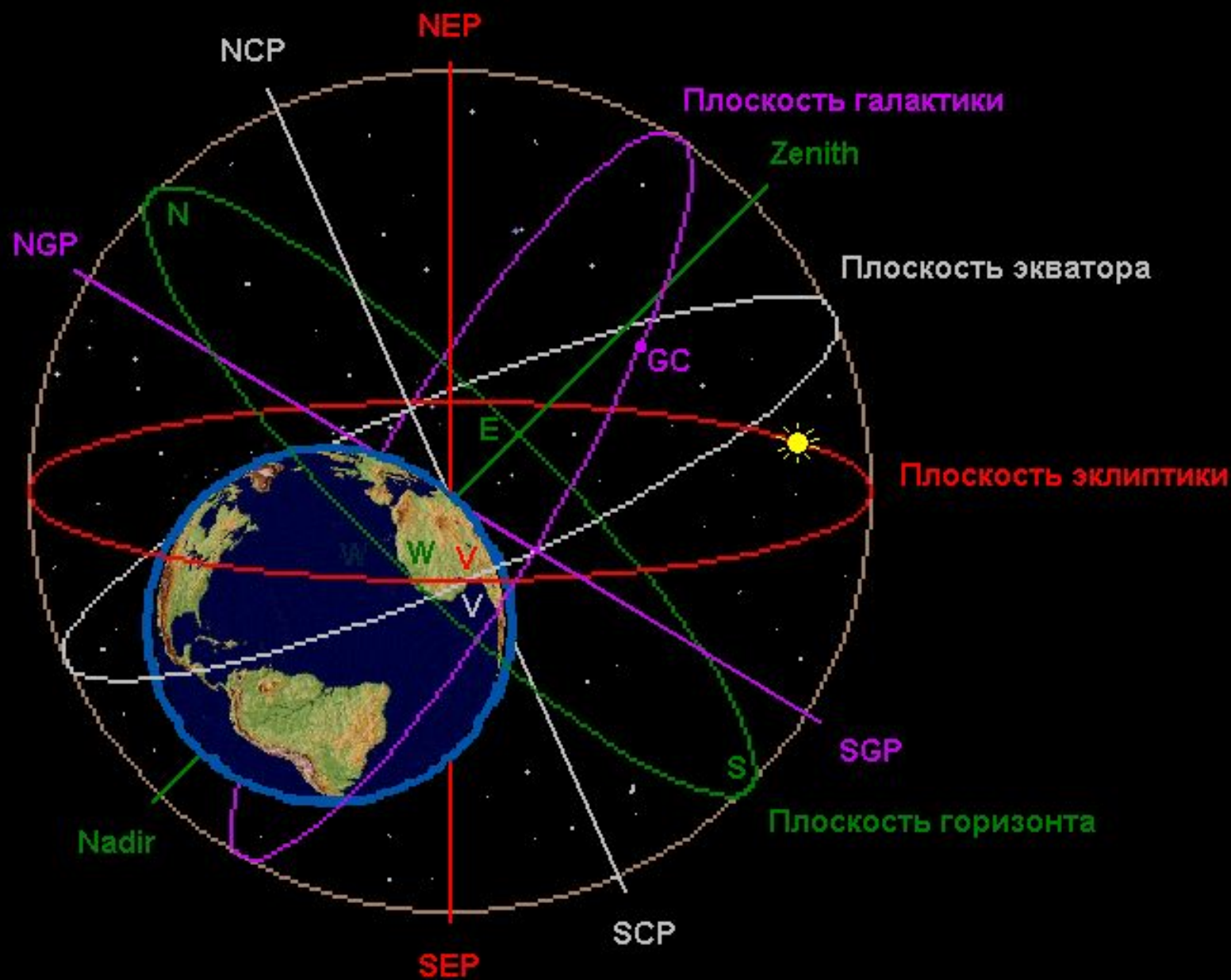


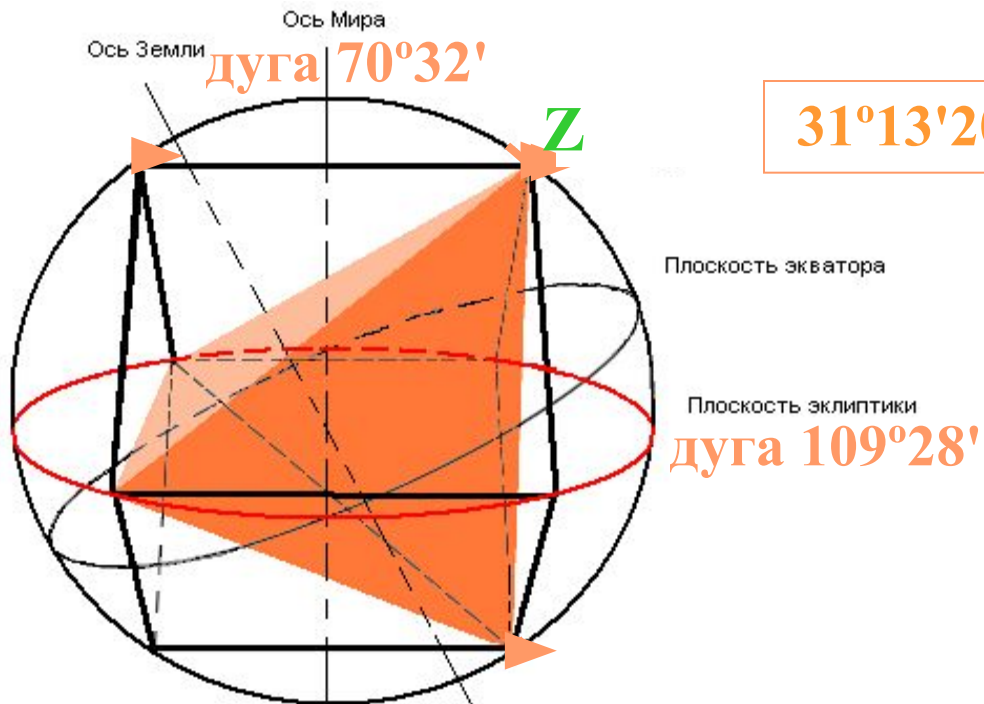
дуга  $70^{\circ}32'$



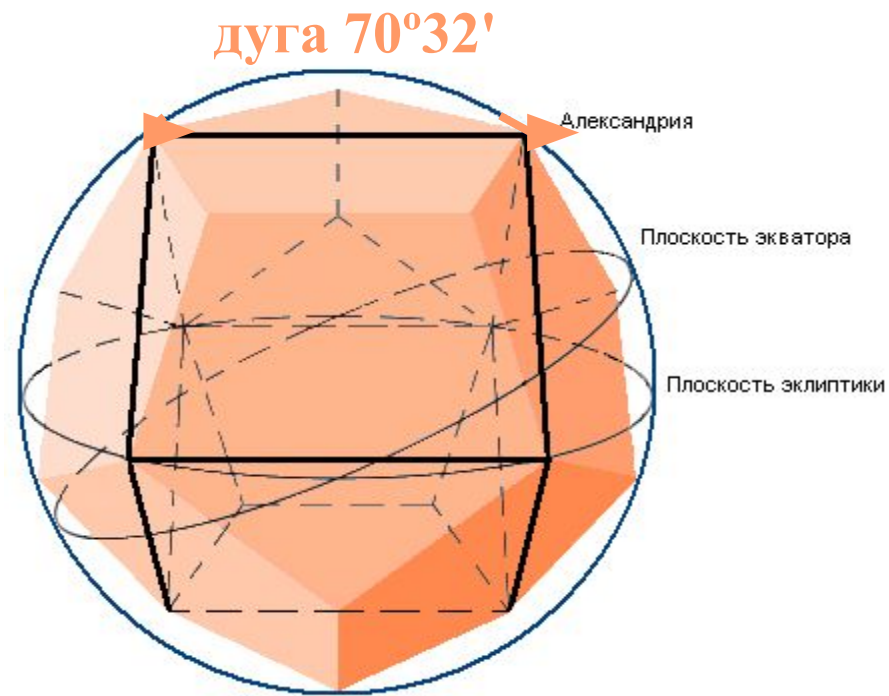
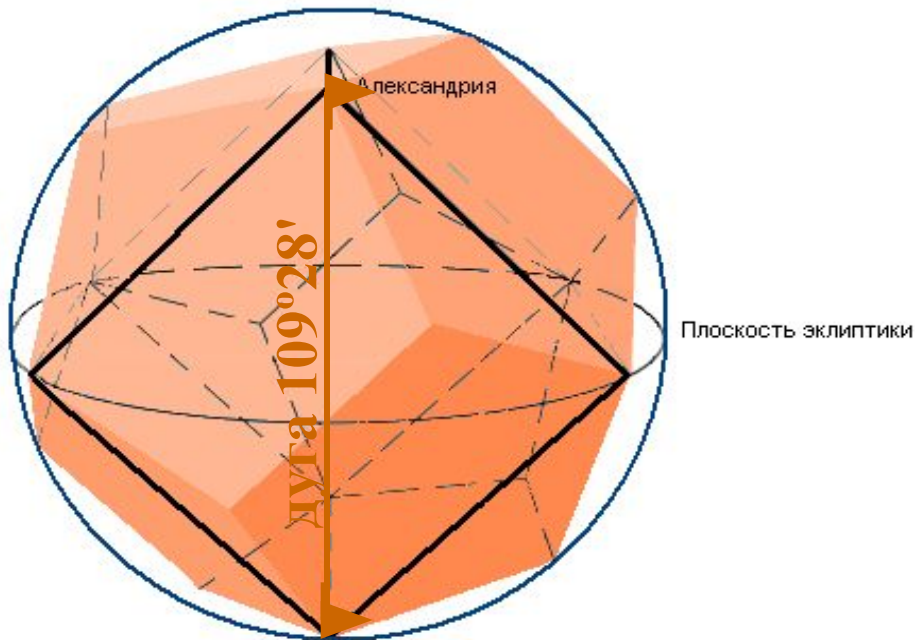
дуга  $109^{\circ}28'$







$$31^{\circ}13'20'' = 1/2 \times 109^{\circ}28' - 1/3 \times 70^{\circ}32'$$





Local Time: 12/12/1440 AD 11:59  
 Location: Lon = 029° 54' E Lat = 31° 13' N  
 Height = 0.000 m  
 View: Azm = 090° 00' 00" Alt = +00° 00' 00"  
 Slope = Horizon +324°  
 Zoom = 0.3

**Navigation**

Location View

Location mode

Position

Alexandria

Coordinates

Longitude

029° 55' 00" E

Latitude

31° 13' 20" N

Control coordinates

Position slider

Distance

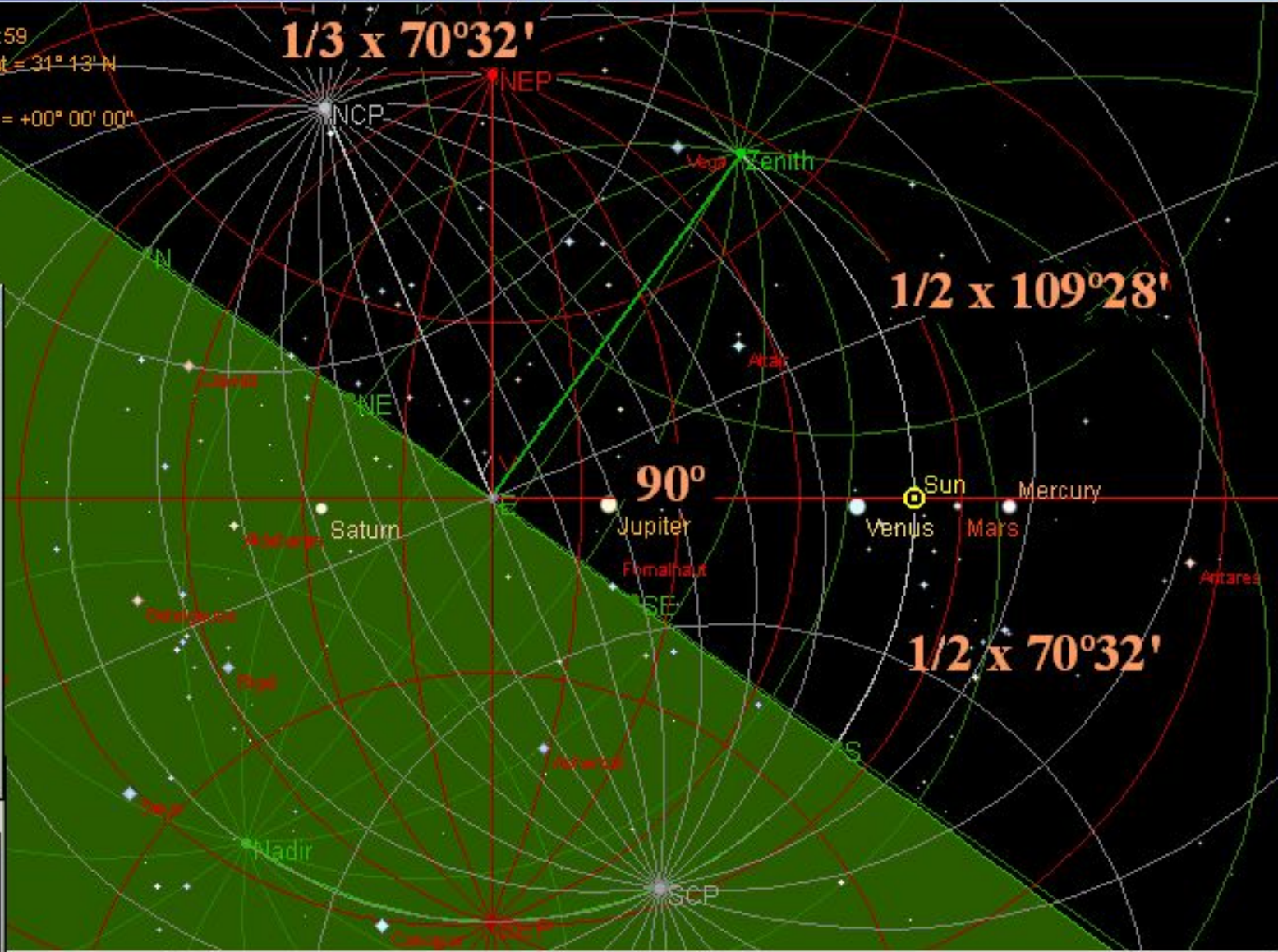
**Time**

Time

Local

12/12/1440 AD

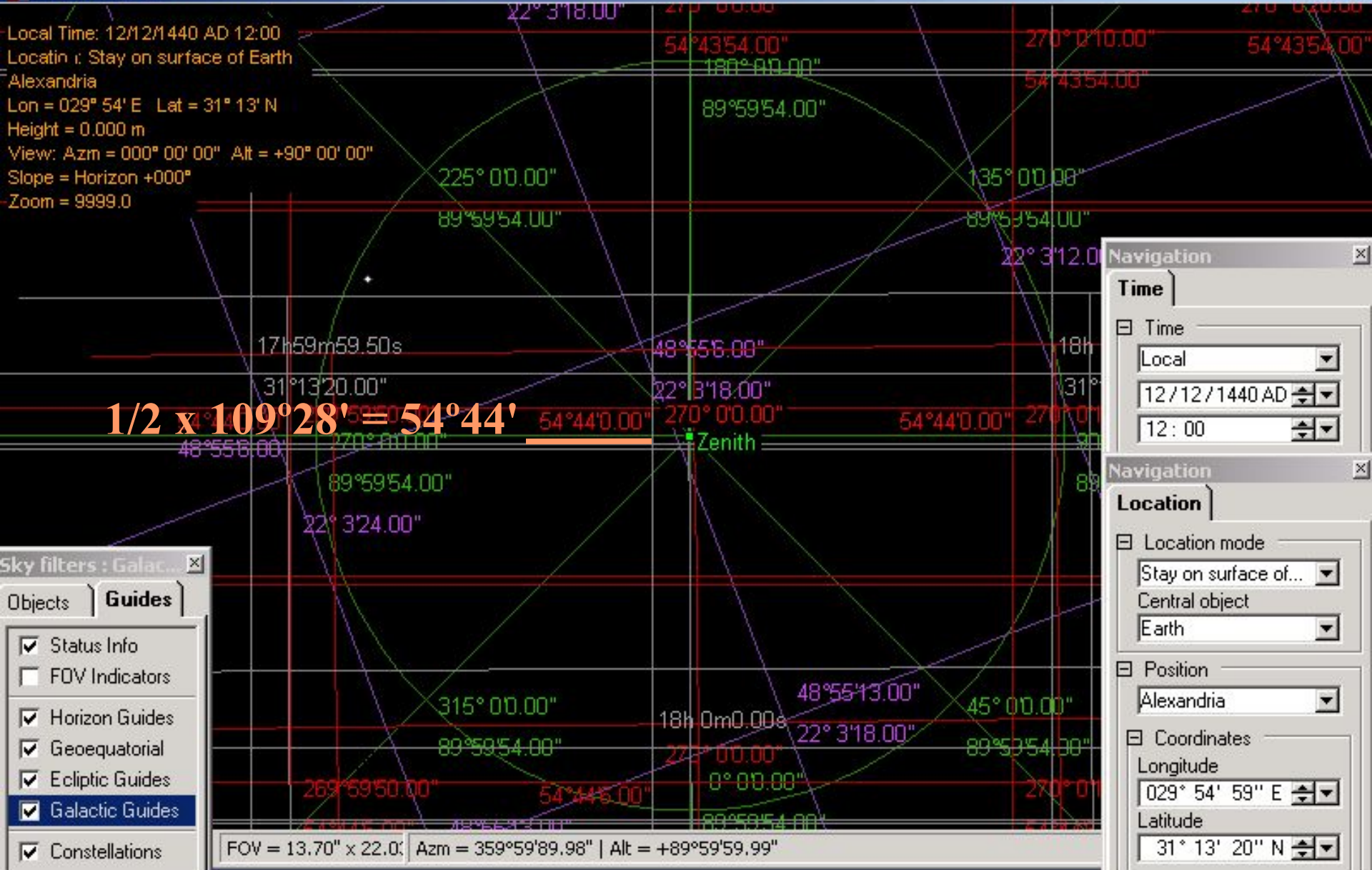
11:59



= 196° x 246° Azm = 090°00'00.00" | Alt = +00°00'00.00"



Local Time: 12/12/1440 AD 12:00  
 Location: Stay on surface of Earth  
 Alexandria  
 Lon = 029° 54' E Lat = 31° 13' N  
 Height = 0.000 m  
 View: Azm = 000° 00' 00" Alt = +90° 00' 00"  
 Slope = Horizon +000°  
 Zoom = 9999.0



$1/2 \times 109^{\circ}28' = 54^{\circ}44'$

Navigation

Time

- Time: Local
- Date: 12/12/1440 AD
- Time: 12:00

Navigation

Location

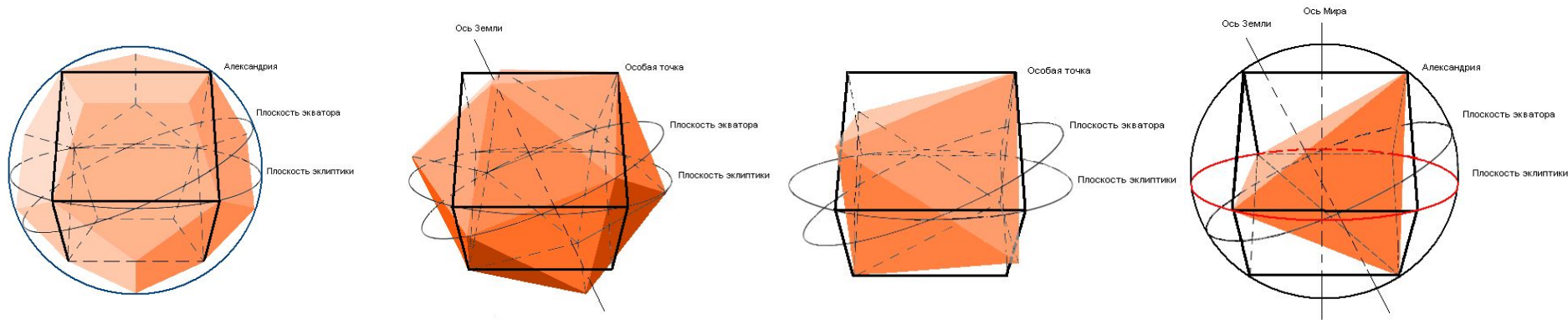
- Location mode: Stay on surface of...
- Central object: Earth
- Position: Alexandria
- Coordinates:
  - Longitude: 029° 54' 59" E
  - Latitude: 31° 13' 20" N

Sky filters: Galactic

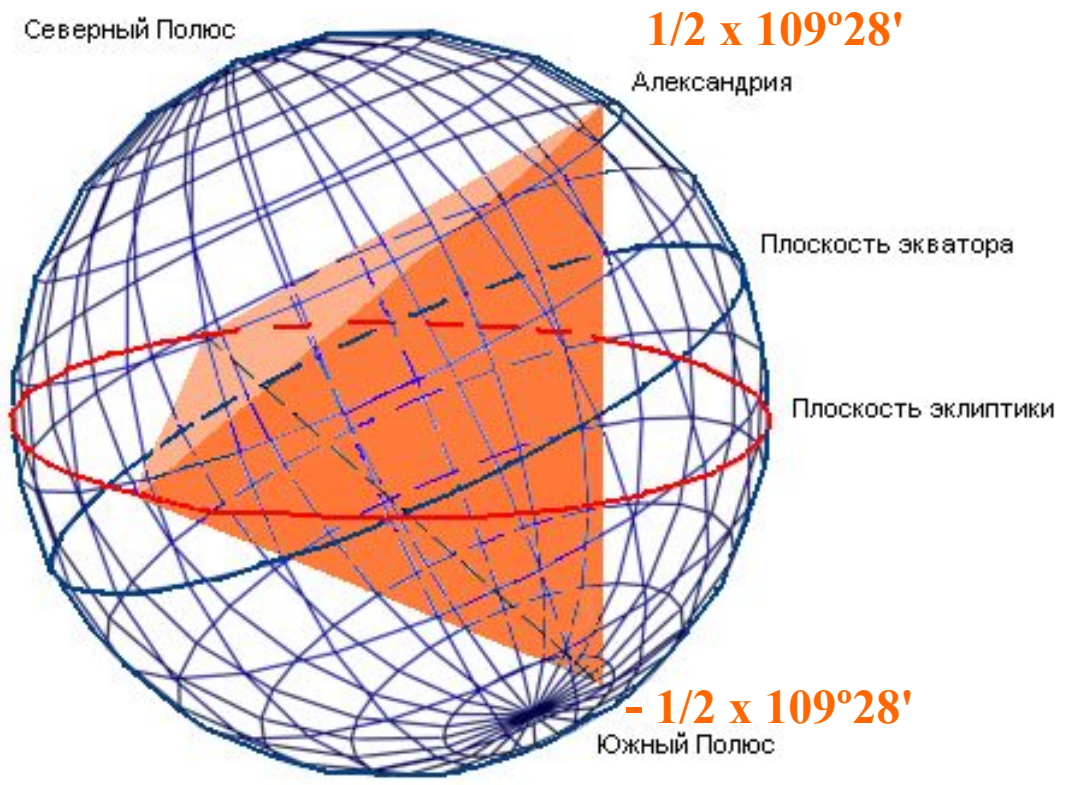
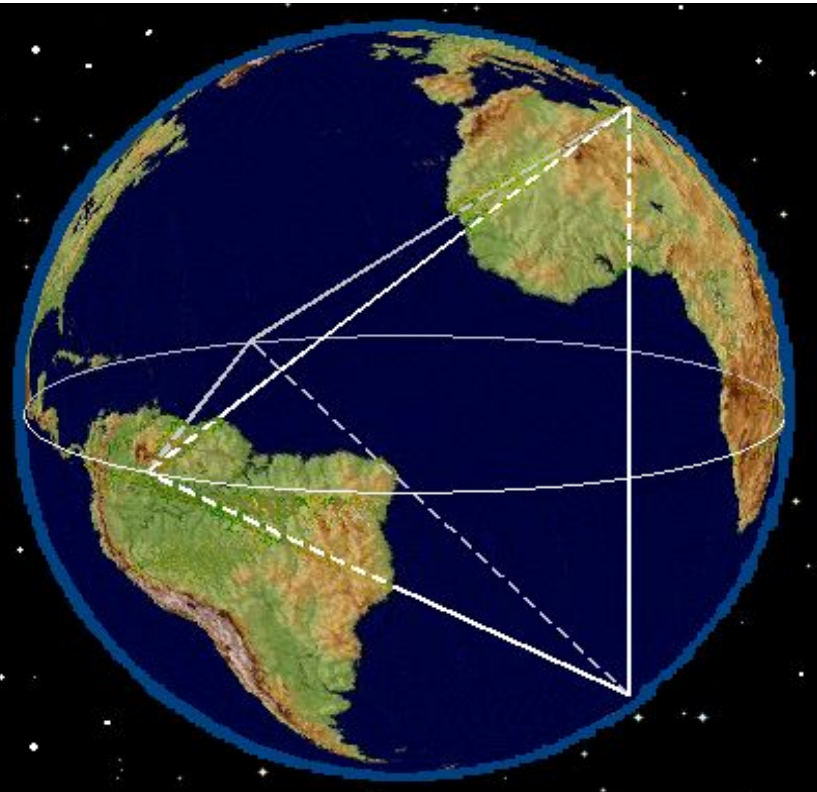
Objects Guides

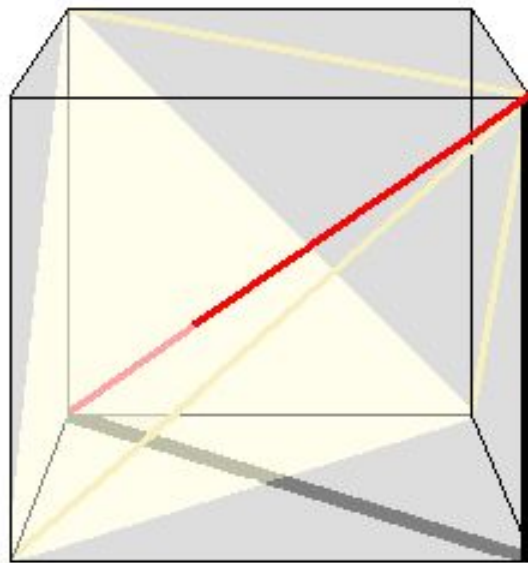
- Status Info
- FOV Indicators
- Horizon Guides
- Geoequatorial
- Ecliptic Guides
- Galactic Guides
- Constellations

FOV = 13.70" x 22.0" | Azm = 359°59'89.98" | Alt = +89°59'59.99"



Египетская Александрия основана воспитанником ученика Платона  
 в вершине многогранника Платона





$1/2 \times 70^{\circ}32'$



Local Time: 12/12/1440 AD 11:59  
 Location: Lon = 029° 54' E Lat = 31° 13' N  
 Height = 0.000 m  
 View: Azm = 090° 00' 00" Alt = +00° 00' 00"  
 Slope = Horizon +324°  
 Zoom = 0.3

**Navigation**

Location View

Location mode

Position

Alexandria

Coordinates

Longitude

029° 55' 00" E

Latitude

31° 13' 20" N

Control coordinates

Position slider

Distance

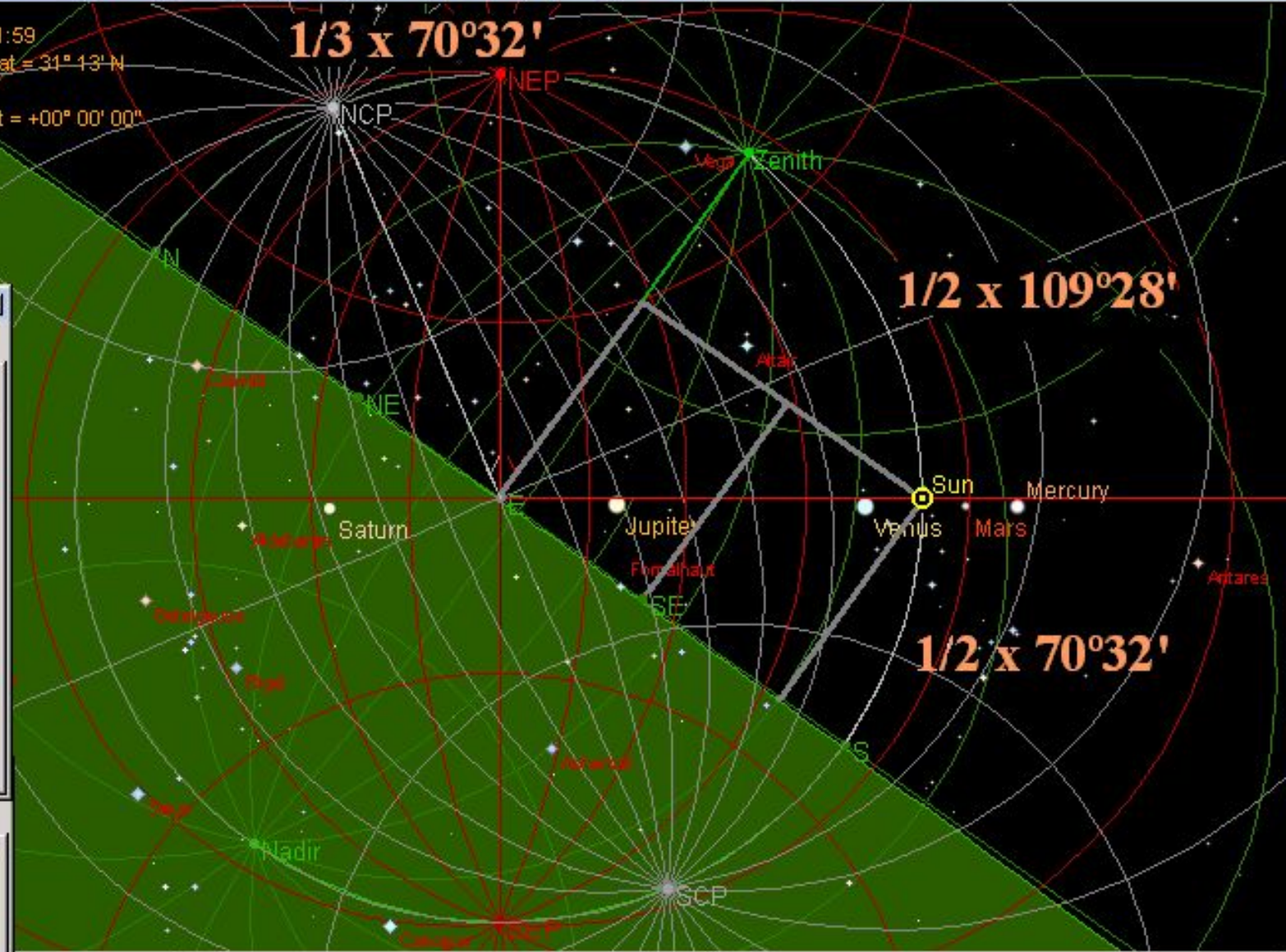
**Time**

Time

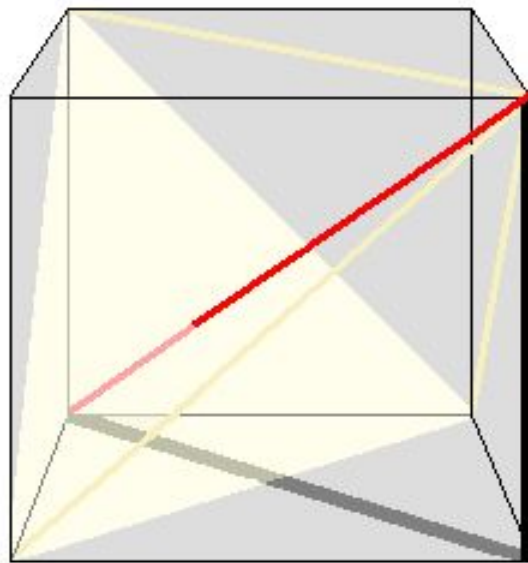
Local

12/12/1440 AD

11:59

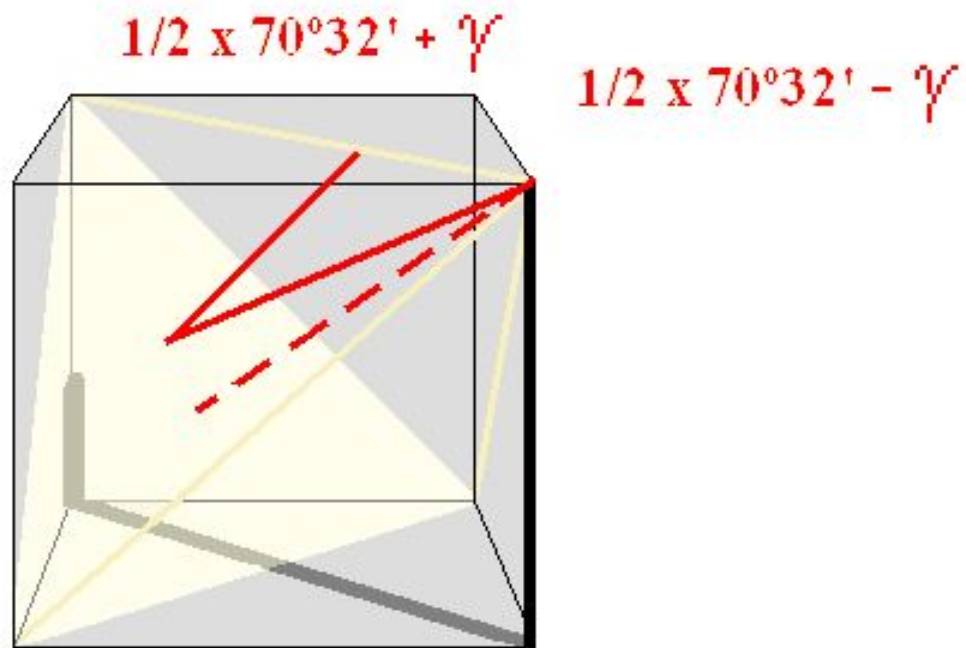


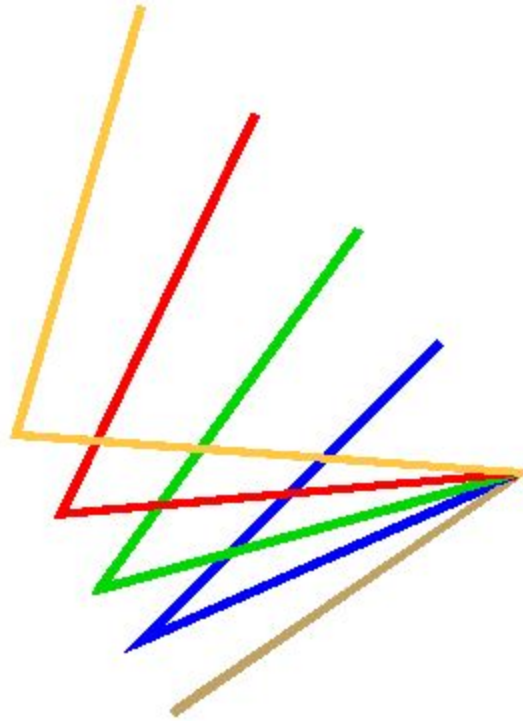
= 196° x 246° Azm = 090°00'00.00" | Alt = +00°00'00.00"



$1/2 \times 70^{\circ}32'$

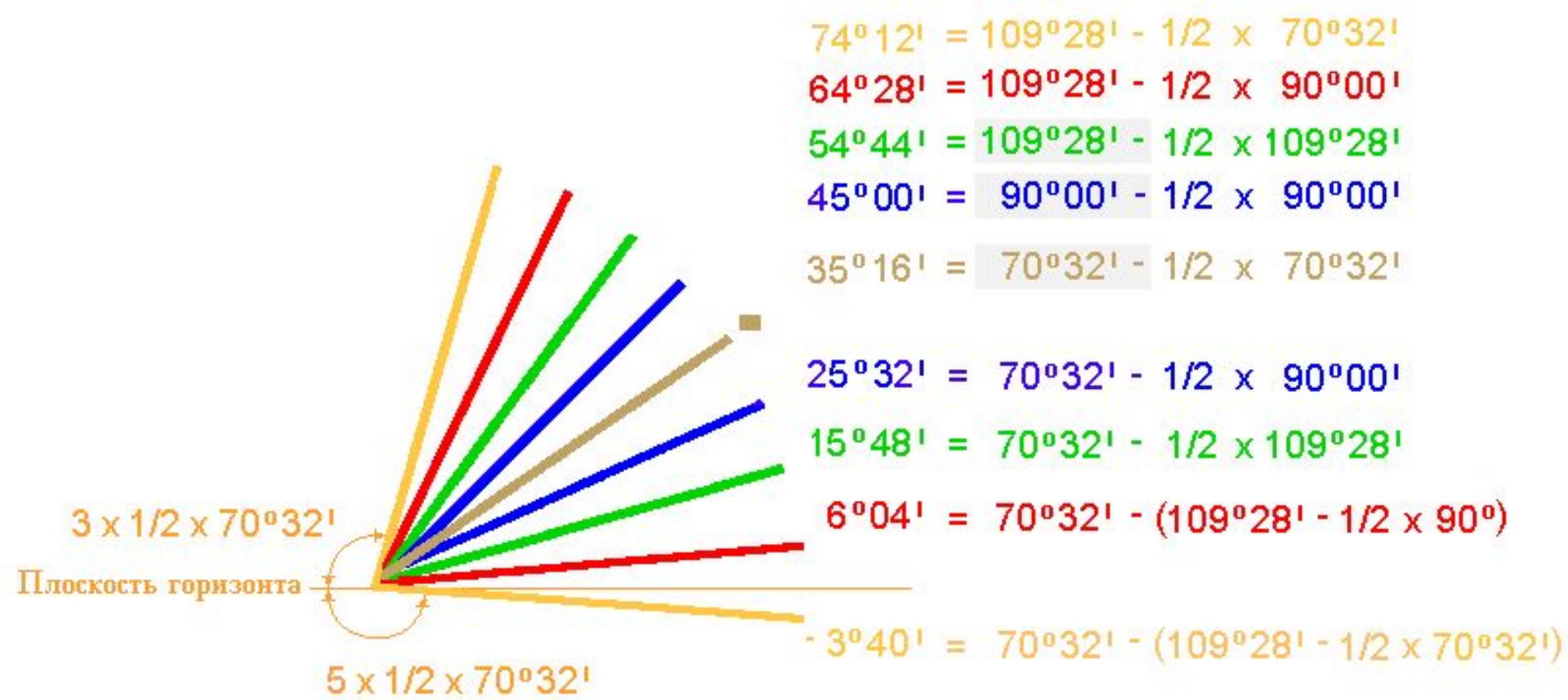






$$\gamma = 9^{\circ}44' \times \pi$$

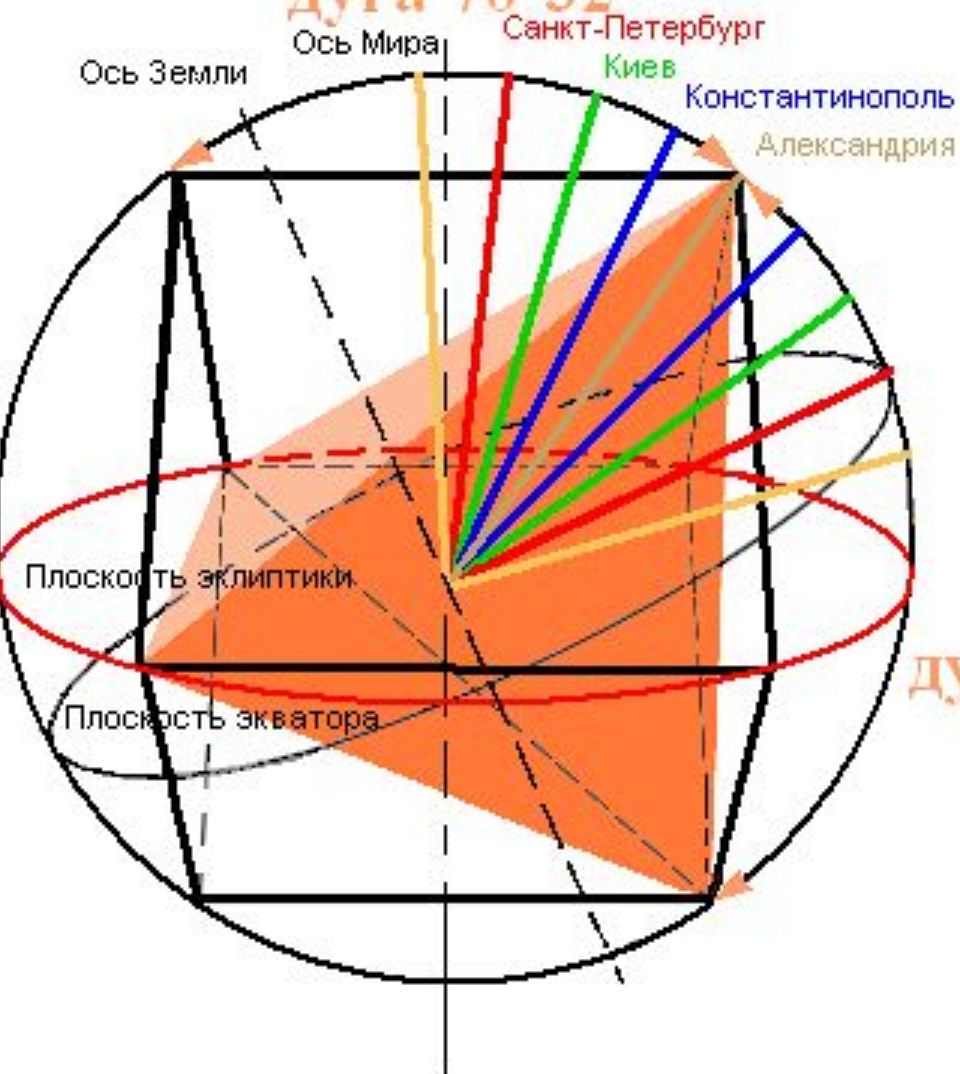




Санкт-Петербург	6° 34' 13,5"	6° 04'
Киев	15° 59' 10,5"	15° 48'
Константинополь	25° 26' 54,3"	25° 32'
Александрия	35° 15' 57,6"	35° 16'

Козфф. корреляции 0,99995

дуга 70°32'



дуга 109°28'





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
ОТРАСЛЕВОЙ ФОНД АЛГОРИТМОВ И ПРОГРАММ

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОТРАСЛЕВОЙ РЕГИСТРАЦИИ РАЗРАБОТКИ

№ 5644

Настоящее свидетельство выдано на разработку:

**Открытие неизвестной ранее взаимосвязи исторических, географических и астрономических событий, вносящее коренное изменение в понимание причин основания императором Александром Македонским столицы Египта Александрии**

зарегистрированную в Отраслевом фонде алгоритмов и программ.

Дата регистрации: 06 февраля 2006 года

Автор: Курляндский В.В.



Директор Калинkevич Е.Г. Калинин

Руководитель ОФАП Галкина А.И. Галкина

Дата выдачи 14.02.2006



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
ОТРАСЛЕВОЙ ФОНД АЛГОРИТМОВ И ПРОГРАММ

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОТРАСЛЕВОЙ РЕГИСТРАЦИИ РАЗРАБОТКИ

№ 5643

Настоящее свидетельство выдано на разработку:

**Открытие неизвестной ранее закономерности следования друг за другом во времени и пространстве столиц государств, расположенных в полосе  $29^{\circ}42'30'' \pm 00^{\circ}45'30''$  восточной долготы северного полушария Земли**

зарегистрированную в Отраслевом фонде алгоритмов и программ.

Дата регистрации: 06 февраля 2006 года

Автор: Курляндский В.В.



Директор Калинkevич Е.Г. Калинин

Руководитель ОФАП Галкина А.И. Галкина

Дата выдачи 14.02.2006