



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:

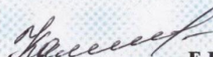
**Концепция нового научного направления
«Неповерхностная история»**

зарегистрированную в Отраслевом фонде алгоритмов и программ.

Дата регистрации: 22 февраля 2005 года

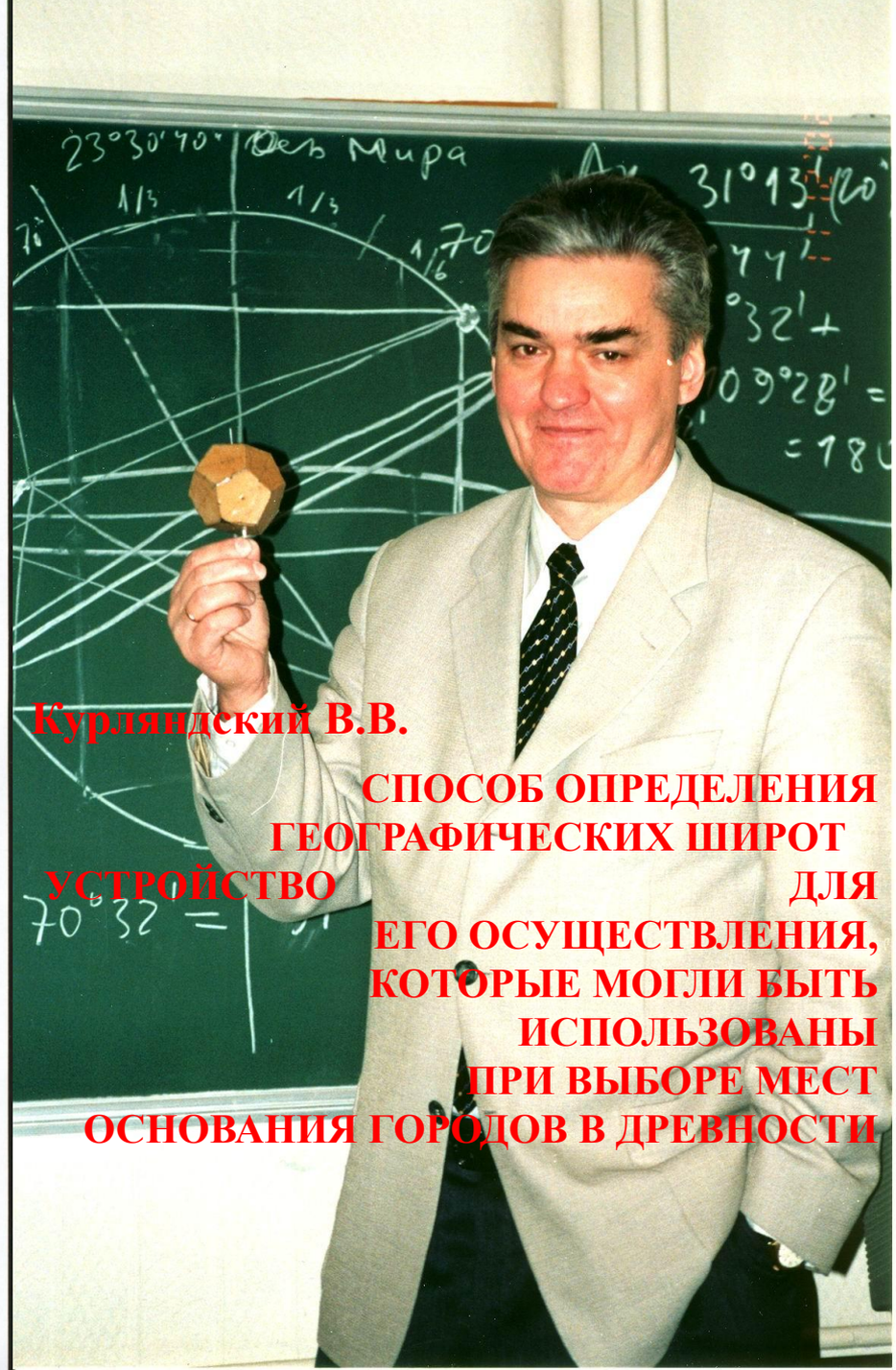
Автор: Курляндский В.В.



Директор  Е.Г. Калининвич

Руководитель ОФАП  А.И. Галкина

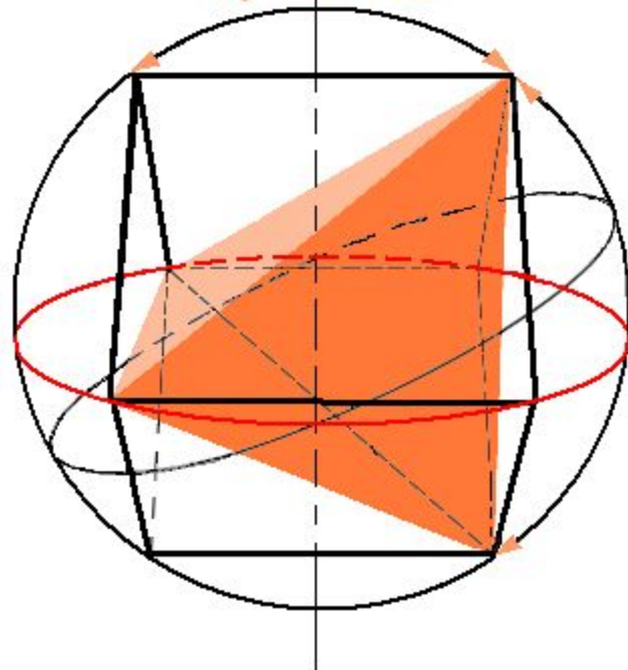
Дата выдачи 03.03.2005



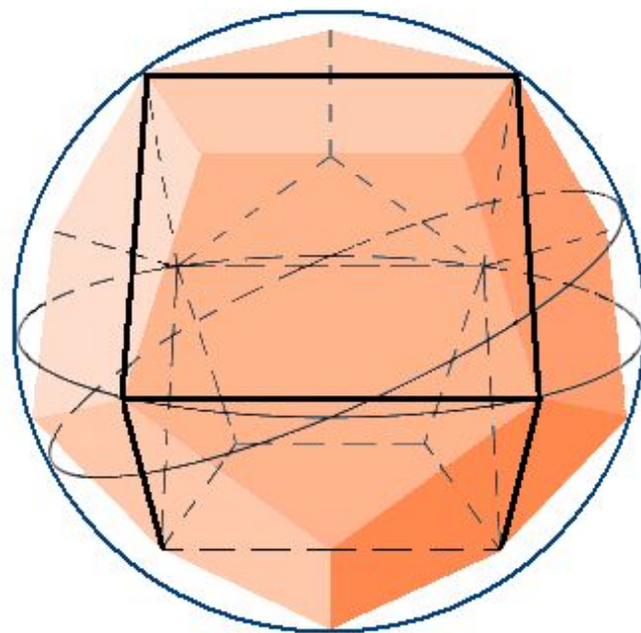
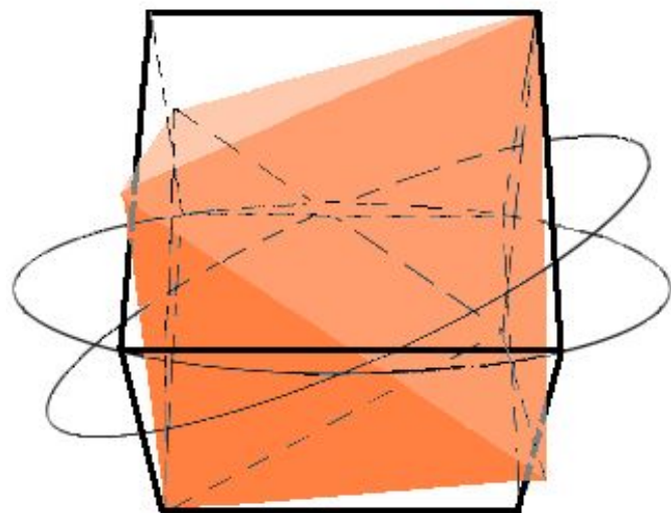
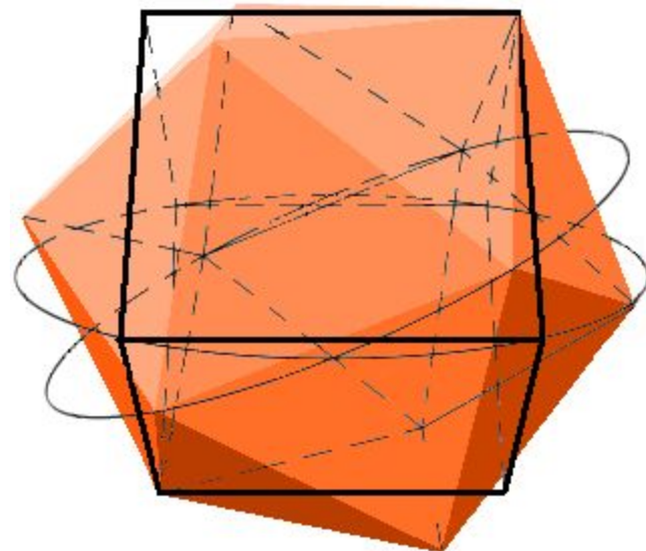
Курляндский В.В.

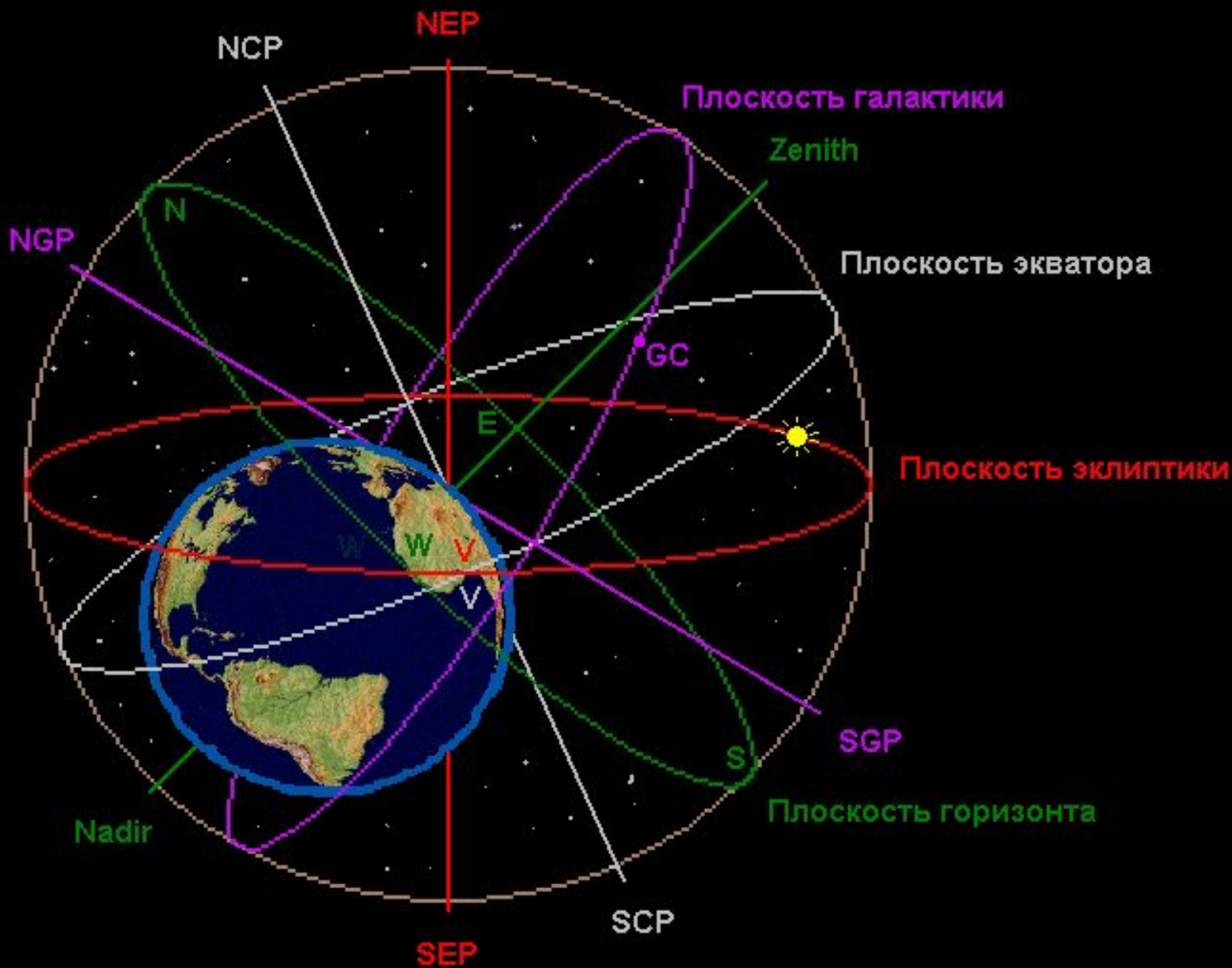
**СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ
ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ШИРОТ
УСТРОЙСТВО ДЛ
ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ,
КОТОРЫЕ МОГЛИ БЫТЬ
ИСПОЛЬЗОВАНЫ
ПРИ ВЫБОРЕ МЕСТ
ОСНОВАНИЯ ГОРОДОВ В ДРЕВНОСТИ**

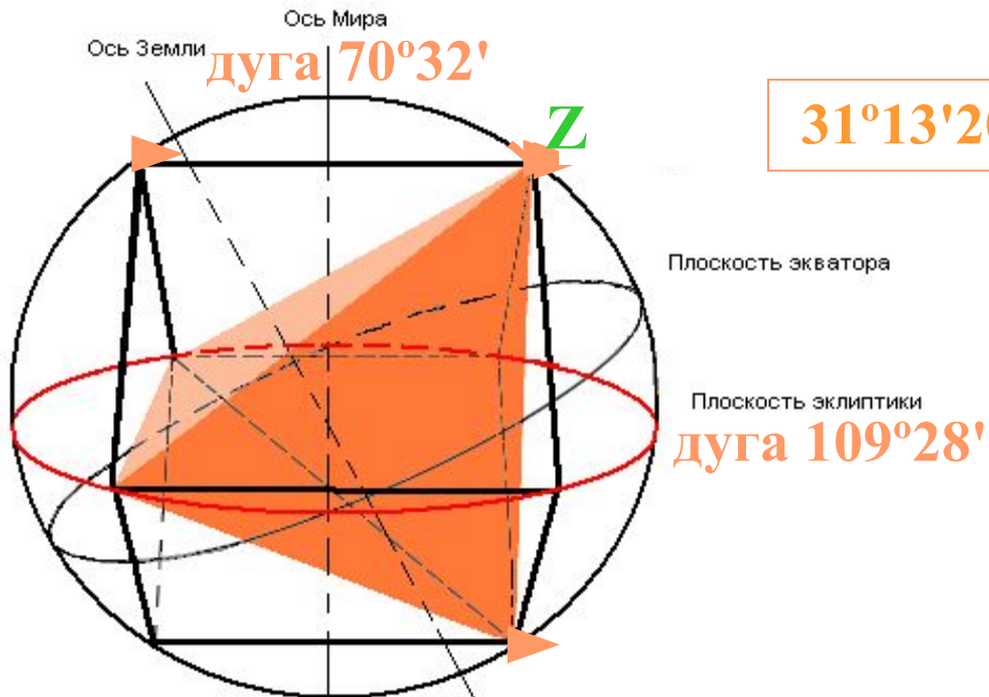
дуга $70^{\circ}32'$



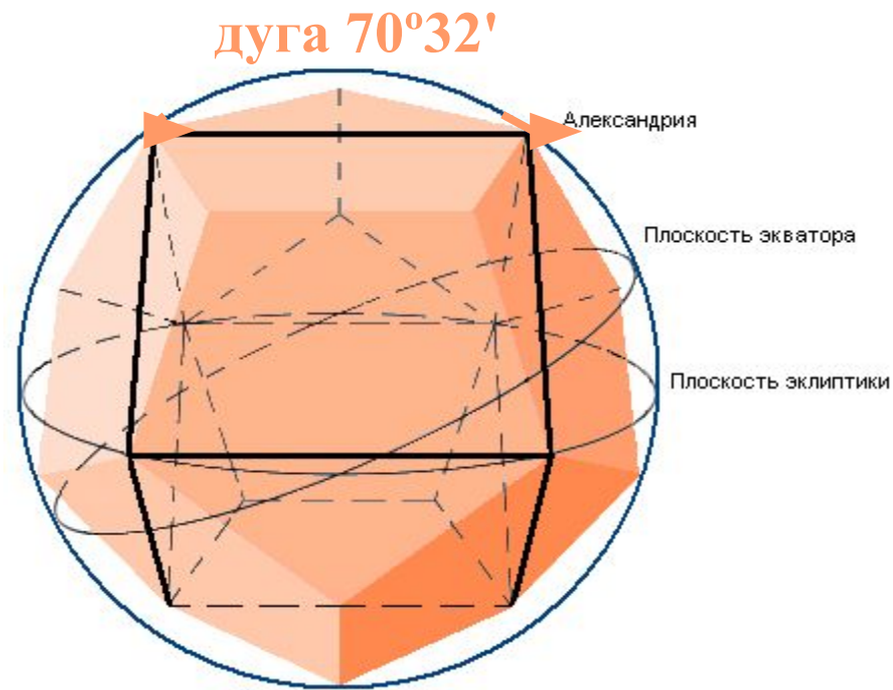
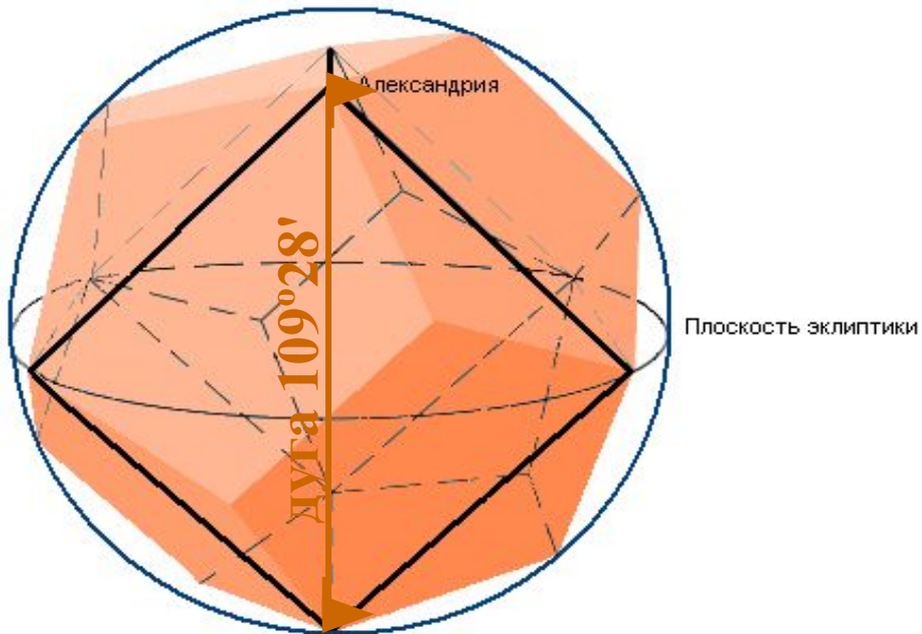
дуга $109^{\circ}28'$







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



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

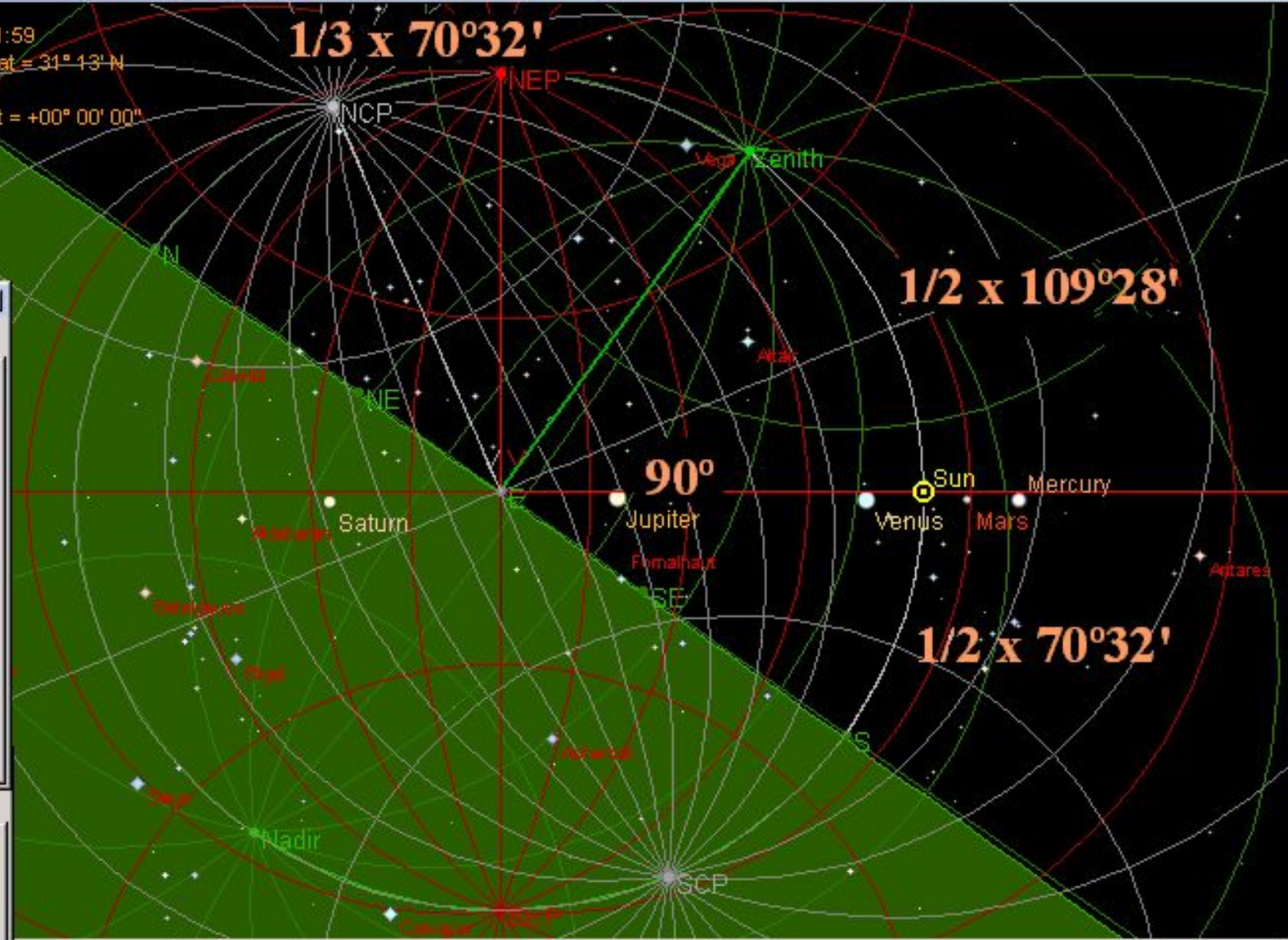
Time

Time

Local

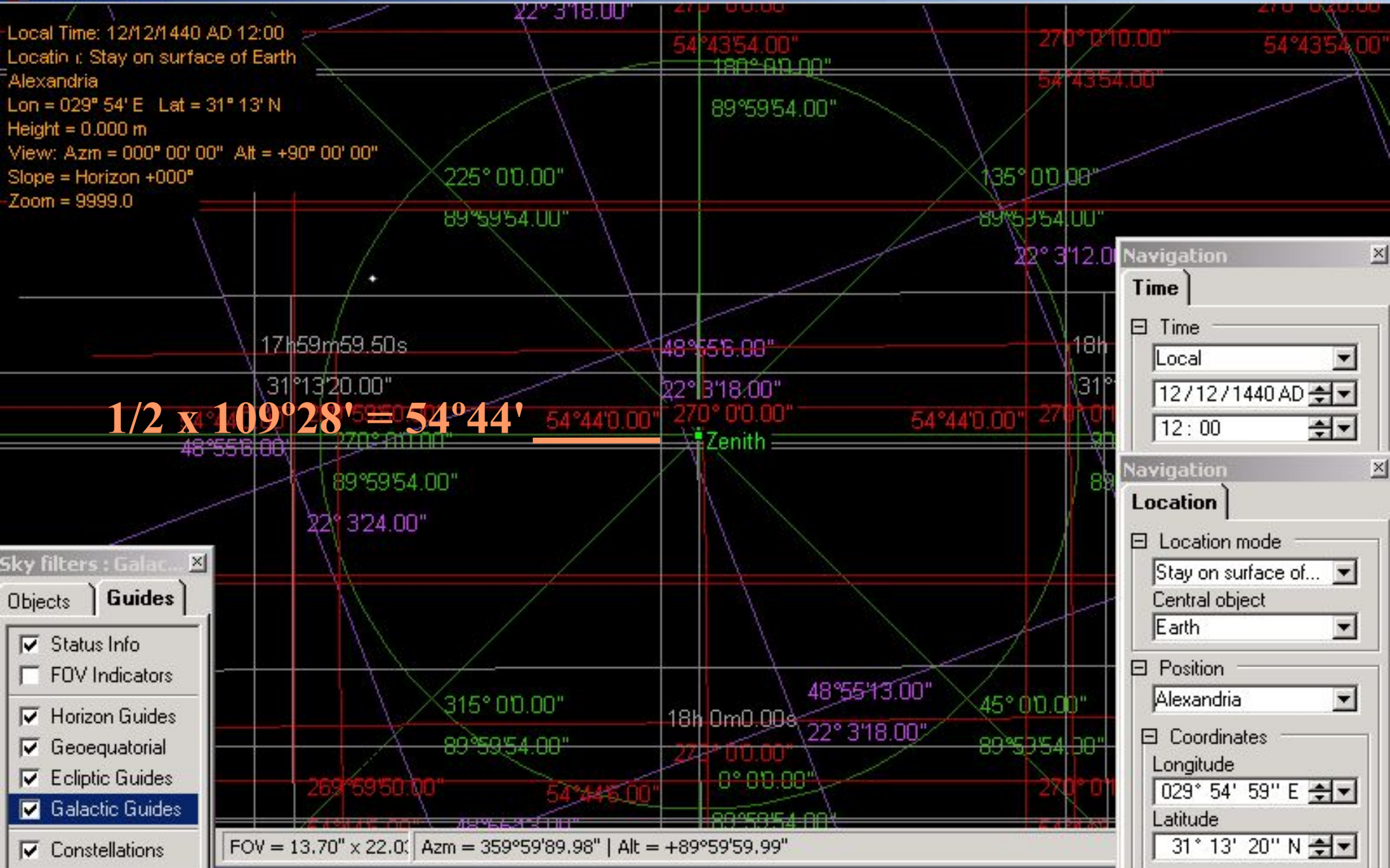
12/12/1440 AD

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 x 109°28' = 54°44'

Sky filters : Galac...

Objects Guides

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

Navigation

Time

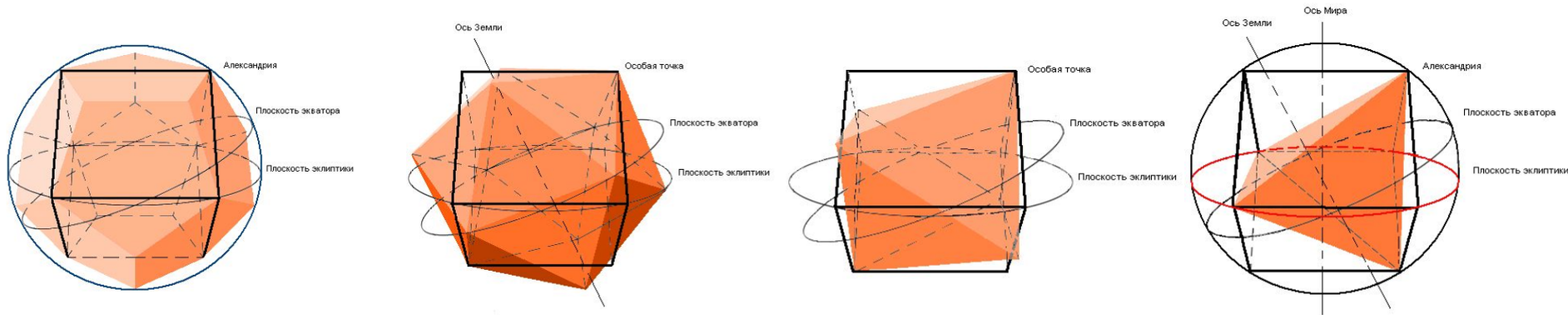
- Time: Local
- Date: 12/12/1440 AD
- Time: 12:00

Navigation

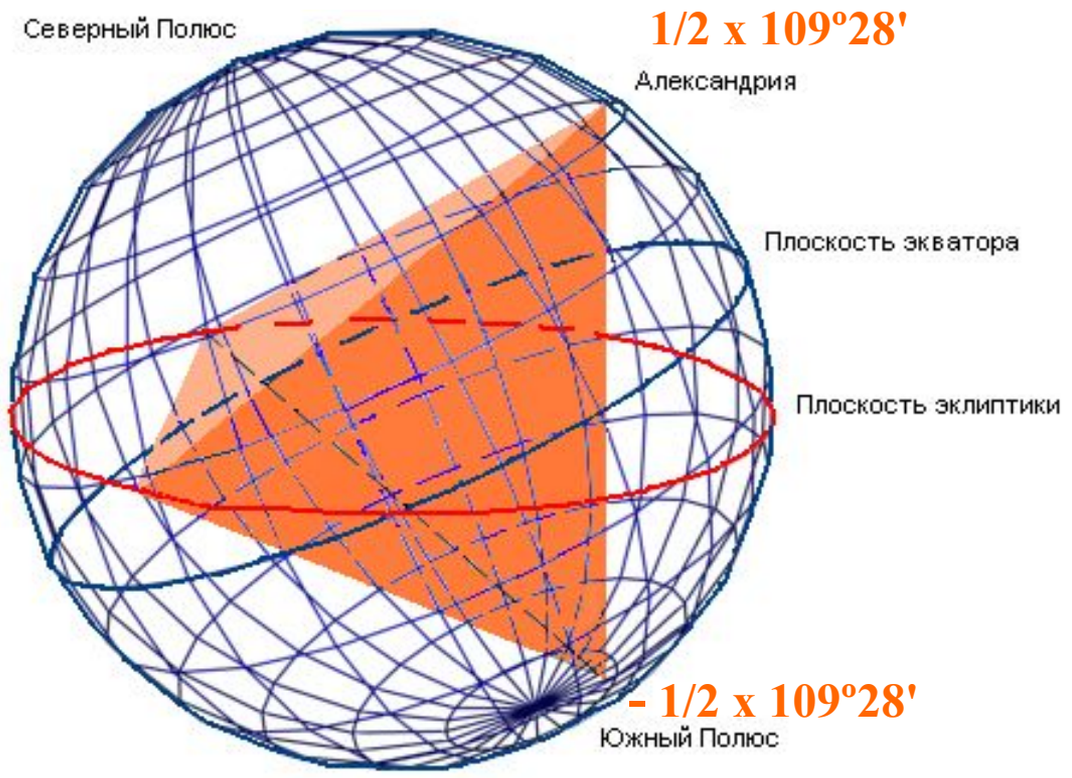
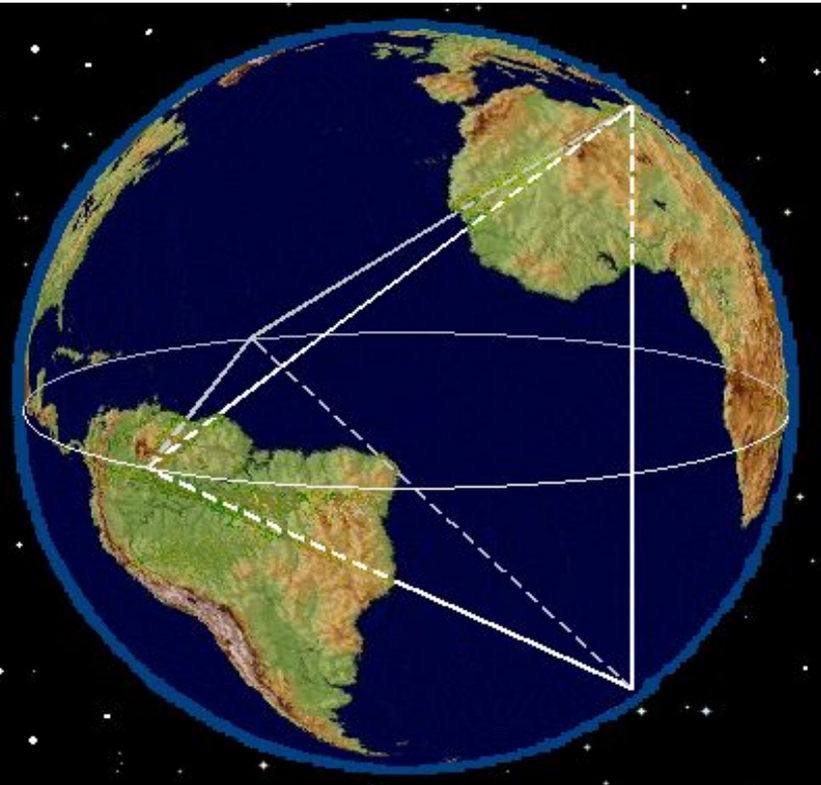
Location

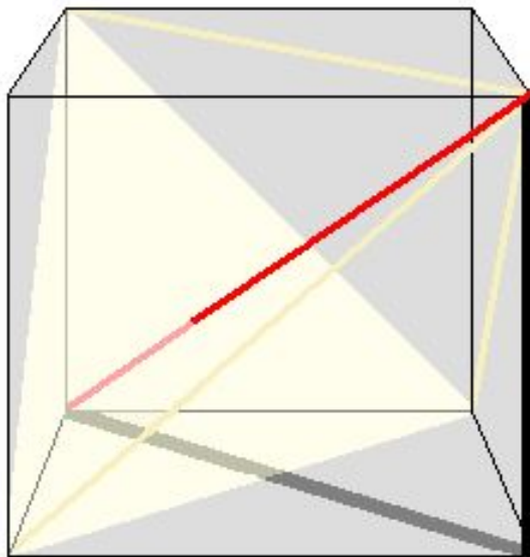
- Location mode: Stay on surface of...
- Central object: Earth
- Position: Alexandria
- Coordinates:
 - Longitude: 029° 54' 59" E
 - Latitude: 31° 13' 20" N

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

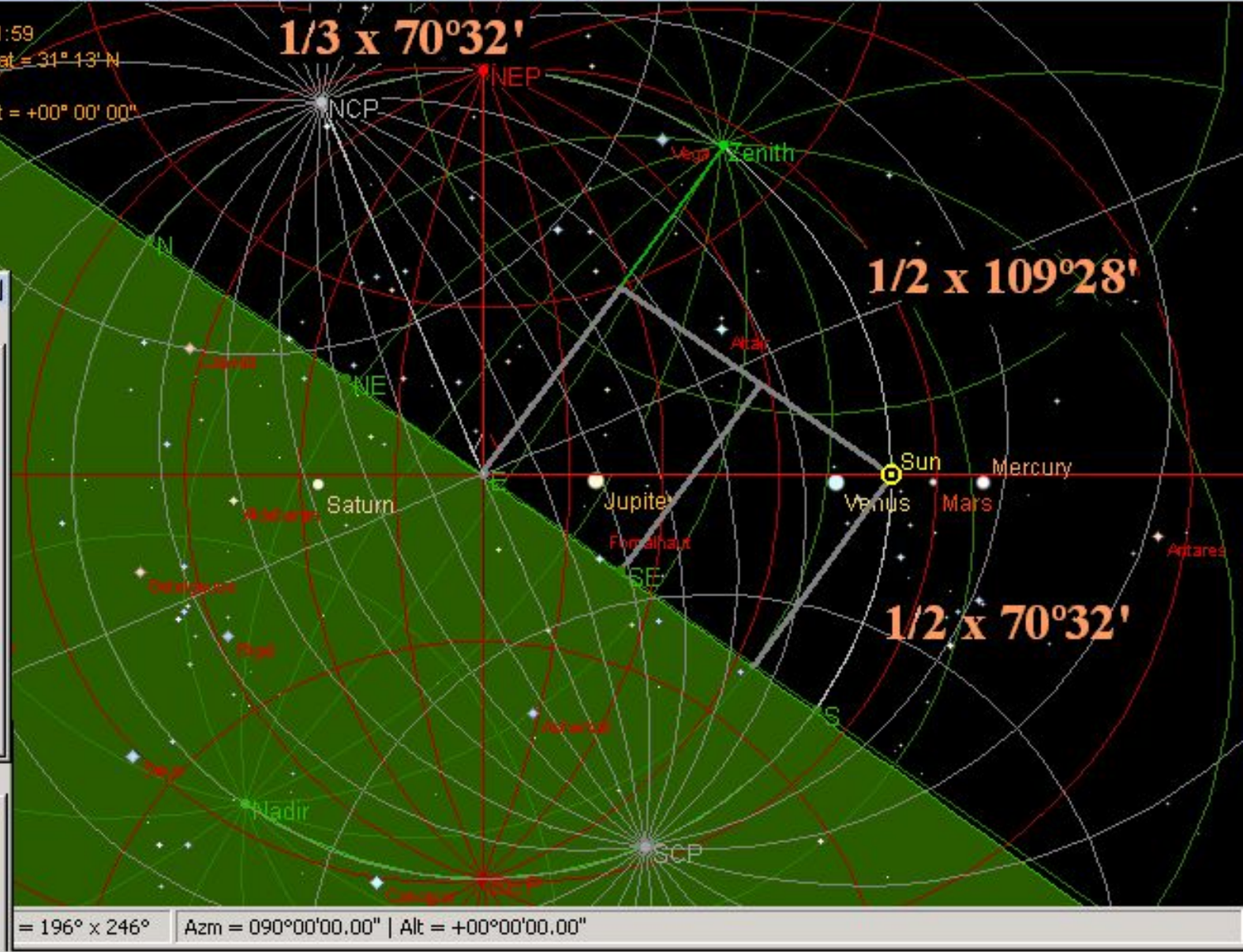
Time

Time

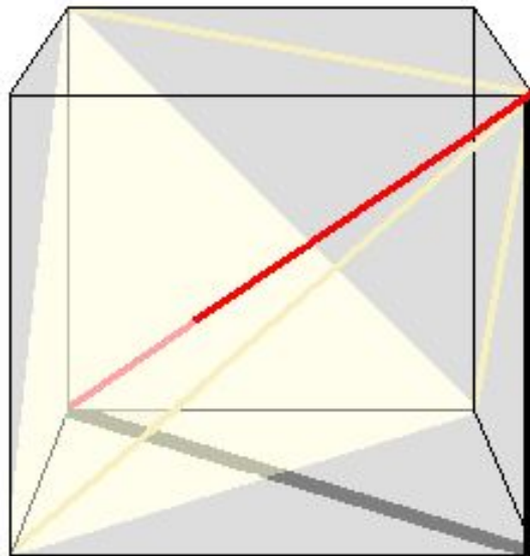
Local

12/12/1440 AD

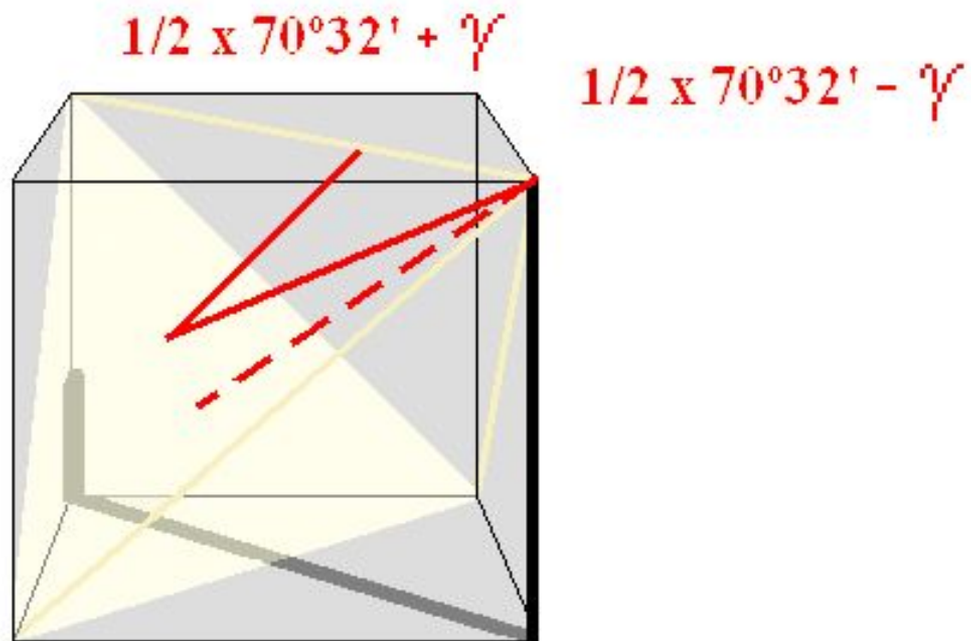
11:59

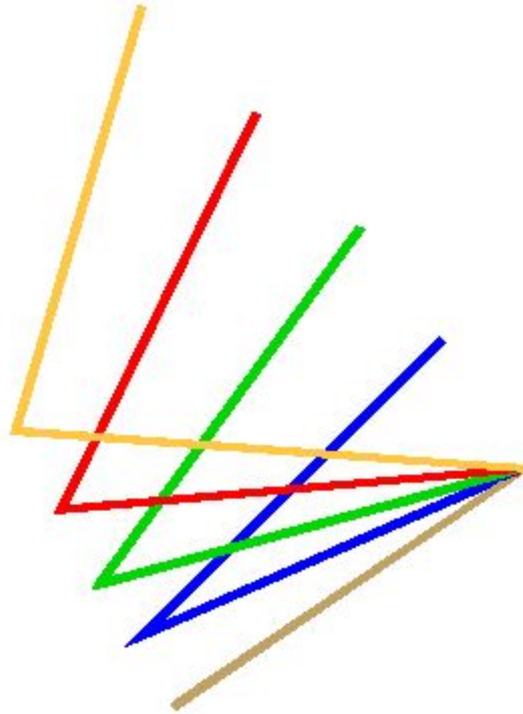


= 196° x 246° Azm = 090°00'00.00" | Alt = +00°00'00.00"

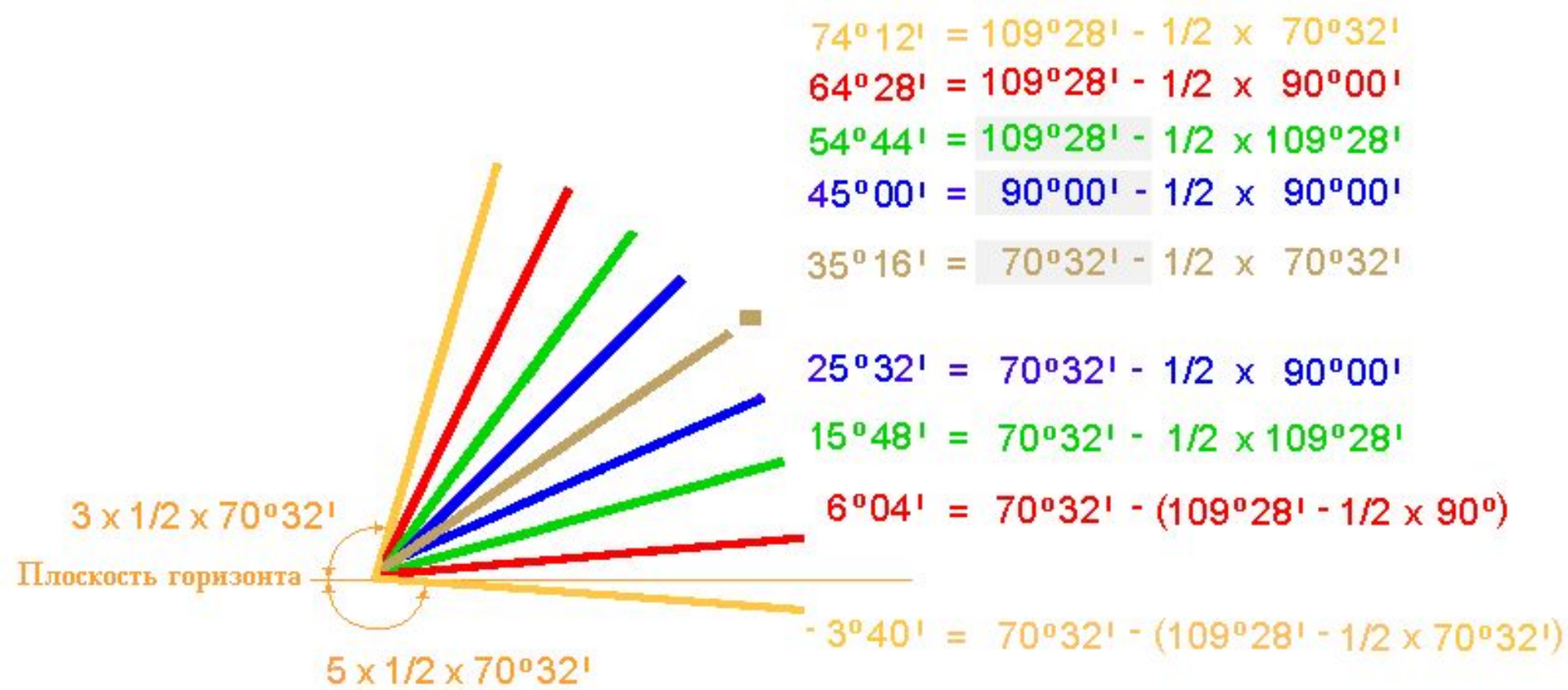


$1/2 \times 70^{\circ}32'$





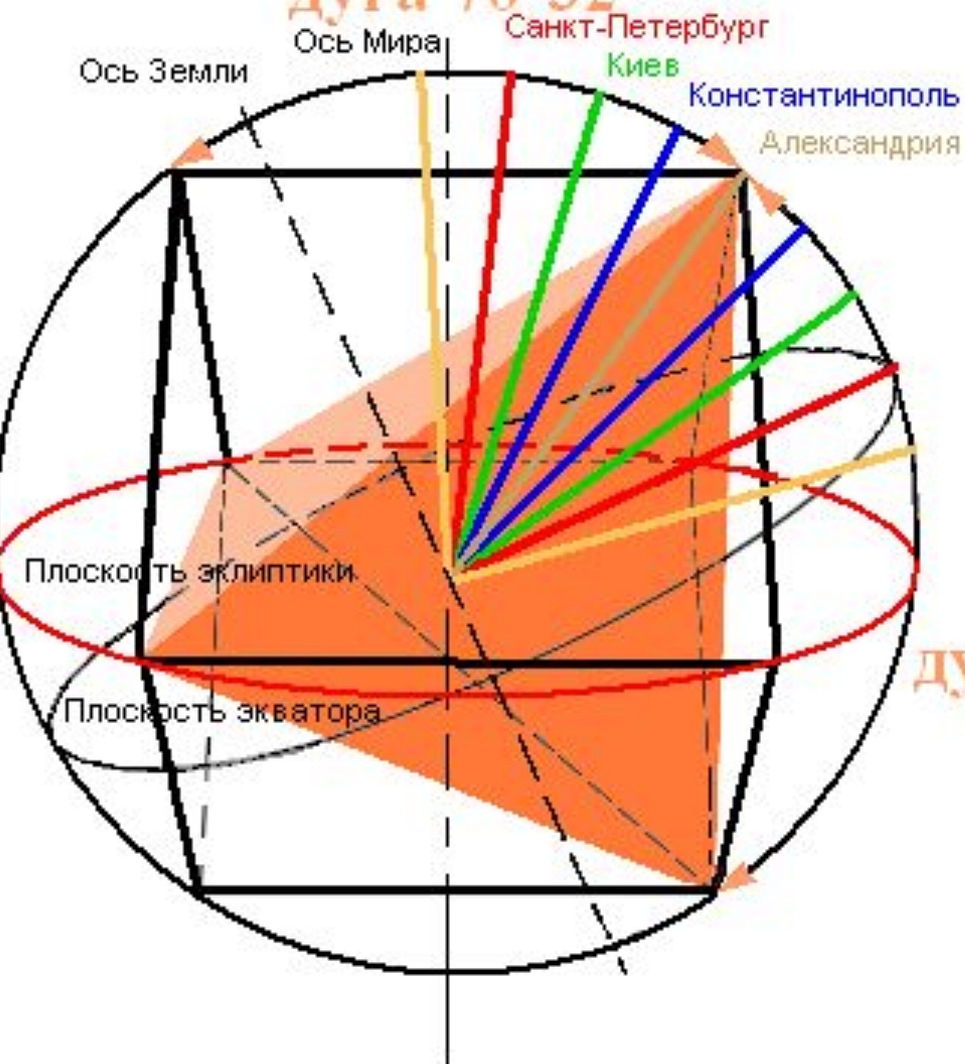
$$\gamma = 9^{\circ}44' \times \pi$$



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