

Класс	Дата наблюдения	Место наблюдения	Исполнитель
А	2013.09.29	Рига, Латвия	Чвартковский А.

Анализ данных наблюдения НЛО в Риге 29 сентября 2013г.

29 сентября 2013 года в социальной сети «Facebook» появилось сообщение от жительницы Риги Иоланты Лагздина (Jolanta Lagzdina) о наблюдении НЛО. Оригинальный текст:

«Napravloenije po kompasu N. Po chasovoi strelki primerno 11 chasof N i 5 chasof S. Ja ne silna v etih delah . Pervaja foto bila otsnjata 2013/09/29 v01;00;44 poslednaja 01;24;49 konechno po vremeni eto nabludala v obschem ne menshe chen chas. Vsjo konechno dlilos bolshe chasa i nikuda neizschezalo i mesto nemenjalo».

К сообщению прилагаются фотографии, по адресу <https://plus.google.com/photos/104954580511273637823/albums/5929134721051920561?authkey=СКРР8u-JiZOhrAE>

Место: город Рига, наблюдение проводилось из окна многоэтажного дома.

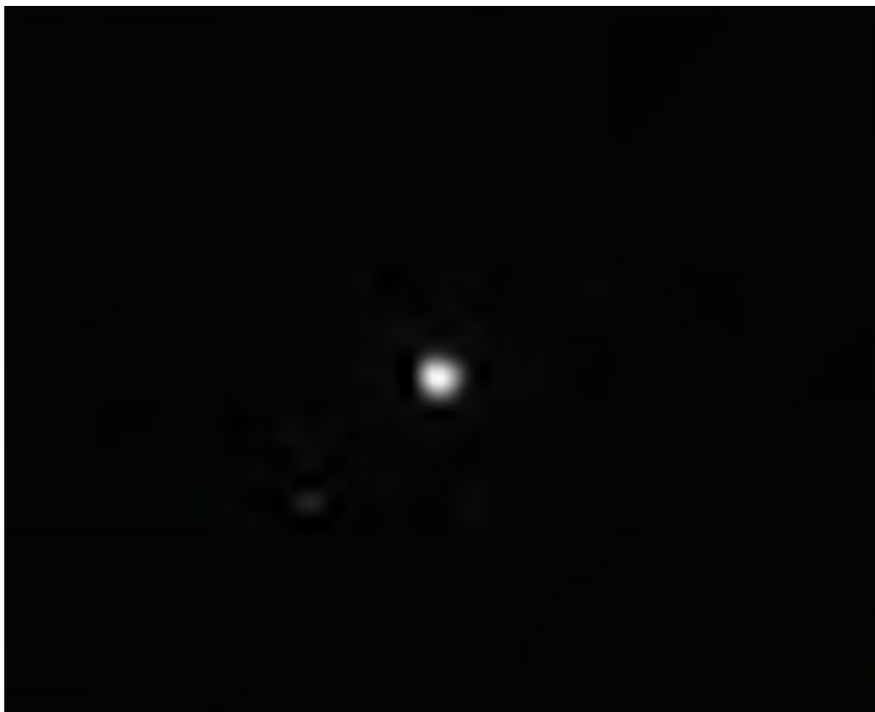
Время: 01:00.

Количество очевидцев: 1.

Время от появления до исчезновения объекта: не меньше часа.

Визуальное описание объекта: неподвижный, светящийся, по размерам больше видимых звезд, не похожий на «китайский фонарик».

Результаты проведенного анализа





Характеристики фотоаппарата и параметры фотосъемки

Модель фотоаппарата: Panasonic Lumix DMC-FZ45

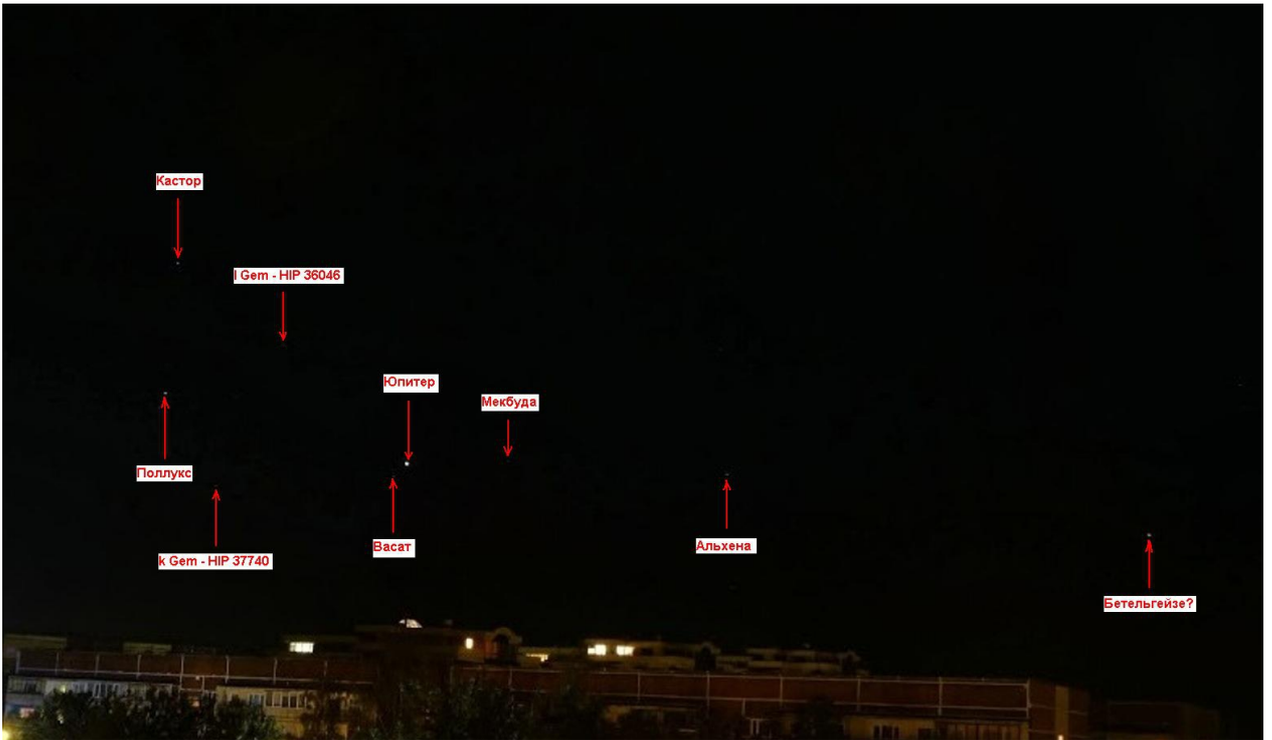
Дата: 29.09.2013, 01:15

Диафрагма: F3.1

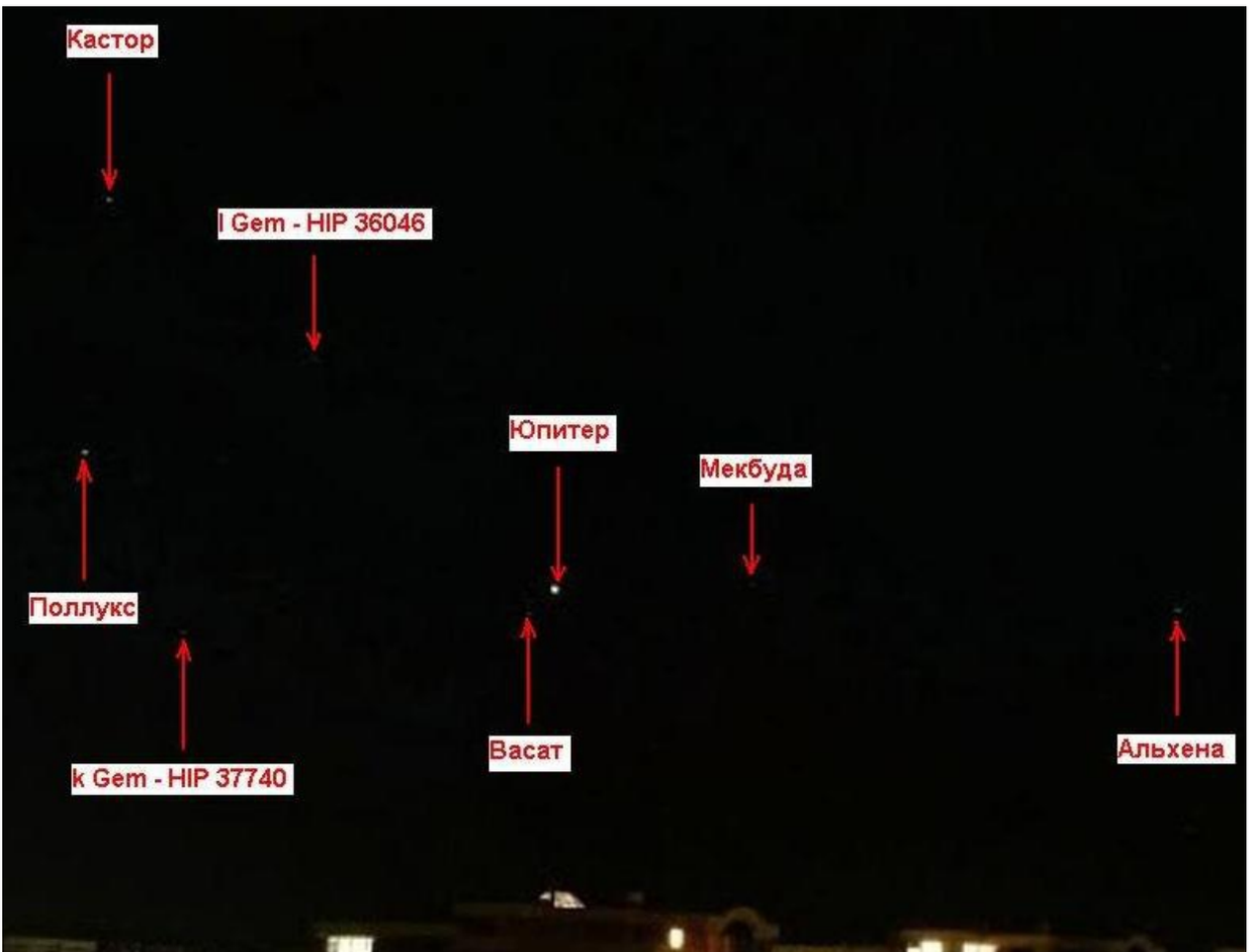
Фокусное расстояние: 6,7 мм

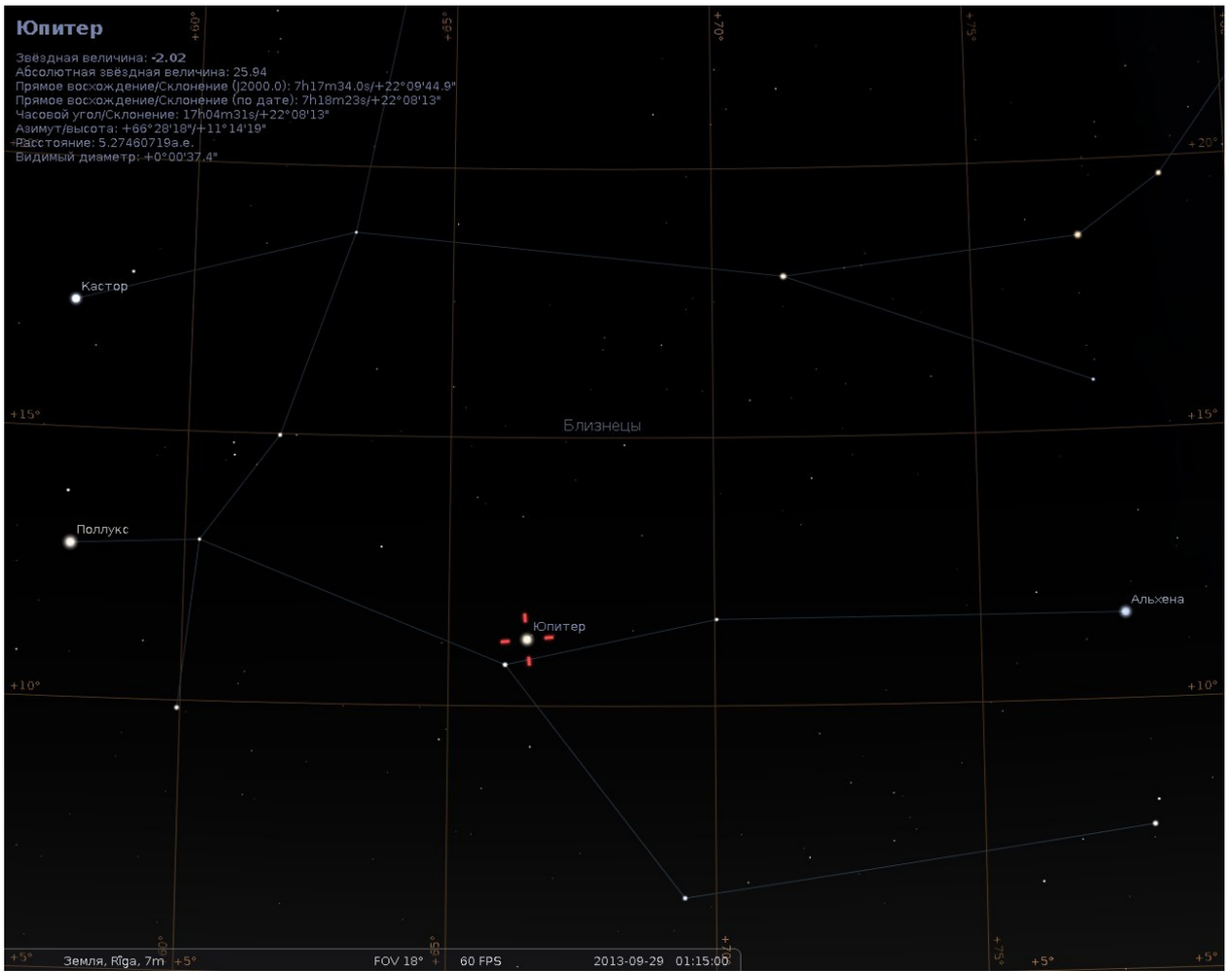
Экспозиция: 15 сек.

Данный НЛО объясняется астрономическим объектом - планетой Юпитер.



На изображении: Юпитер, Васат, Мекбуда, I Gem – HIP 36046, Кастор, Поллукс, k Gem – HIP 37740, Альхена и др.





Расположение астрономических объектов на небесном своде. Скриншот из программы Stellarium.