

НОВОСТИ УФОЛОГИИ

<http://www.ufology-news.com/>

ВХІДНА КОРЕСПОНДЕНЦІЯ І ЇЇ ЕКСПЕРТИЗА

Частина – 16

З серпня 2022 по лютий 2025

Опубліковані лише ті свідчення, по яким проведена експертиза.

Експерти:	Кількість ототожнень:
Ігор Калитюк	4
Геннадій Семенов	3
Сергій Єфімов	2
Едуард Абашія	1
Михайло Герштейн	1
Сергій Петров	1
Микола Миронов	1
Ольга Пака	1
Не вдалось ідентифікувати	4
Помилились адресою	3

Номер: 262	Країна: Україна	Населений пункт: Хотин, Рівненський р-н і обл.
Висновок: Імовірно аеростат і павутина		

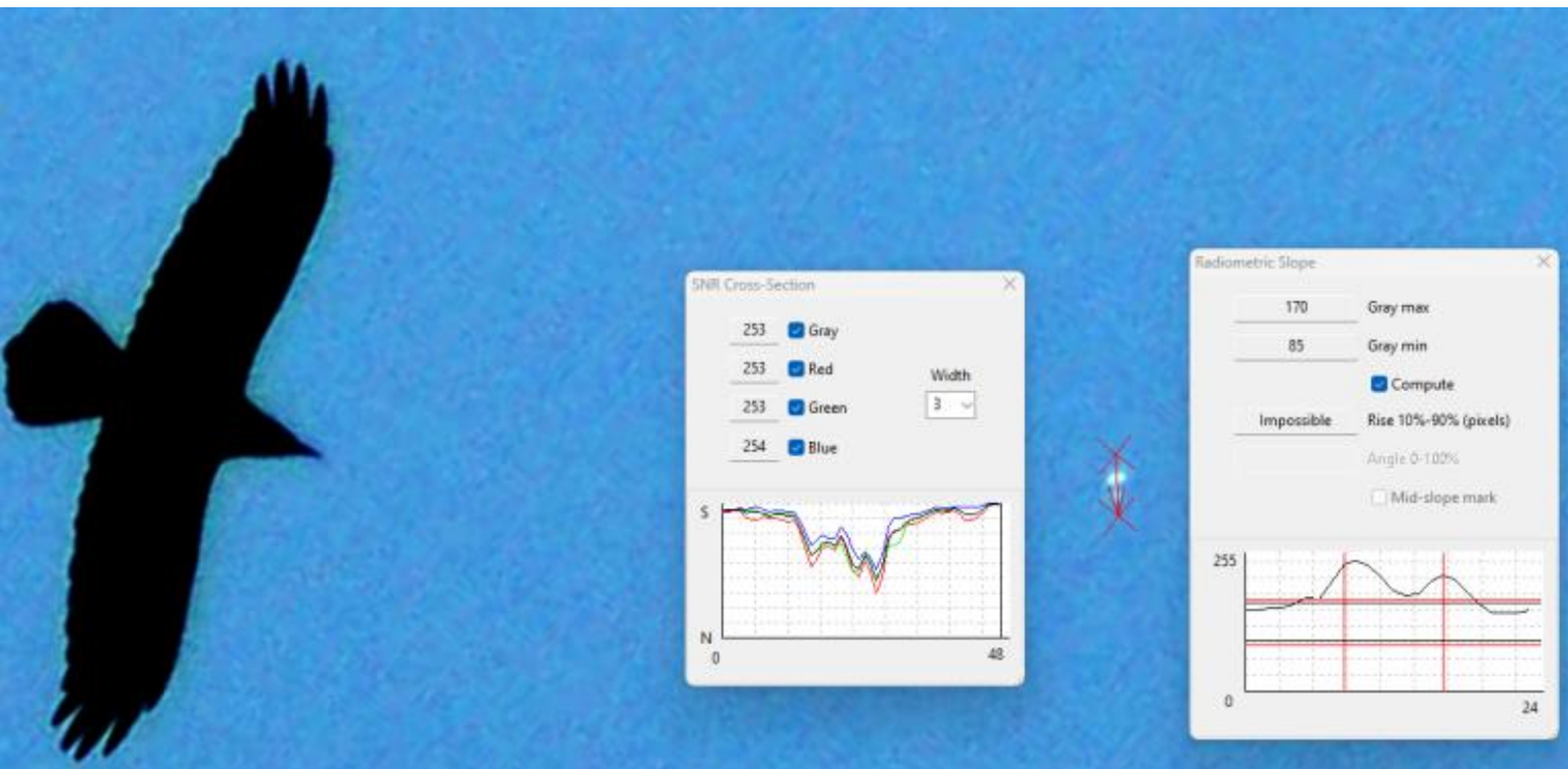


Рис.1 Радіометрія об'єкта на другому фото за допомогою функції SNR Cross-Section і Radiometric Slope в ПЗ [IPACO](#)

В кінці вересня на FB-сторінку [Ukrainian SRCAA „Zond”](#) надійшло повідомлення від Віталія Х., що 26.09.2023 поблизу Рівного знімав птахів і в кадр випадково папав НЛО. З фотографом зв'язався експерт інформаційно-аналітичного відділу УНДЦА "Зонд", редактор ресурсу "Новости Уфологии" [Ігор Калитюк](#): Пізно вечером я зустрівся і заакетував очевидця та отримав оригінали знімків.

[Завантажити всі 3 фотознімки в .CR2-форматі оригіналу і відскановану анкету в .PDF](#)

Дата і місце зйомки: 2023:09:26 13:35 біля села Хотин, Шпанівська сільська громада, Рівненська обл., Україна.

Етап 1. Ідентифікація птахів: уважно розглядаючи фото птахів, було виявлено що на фото ніякі не яструби чи шуліки, а круки в раціон харчування яких можуть включатись комахи теж.



Рис.2 Порівняння птахів в небі

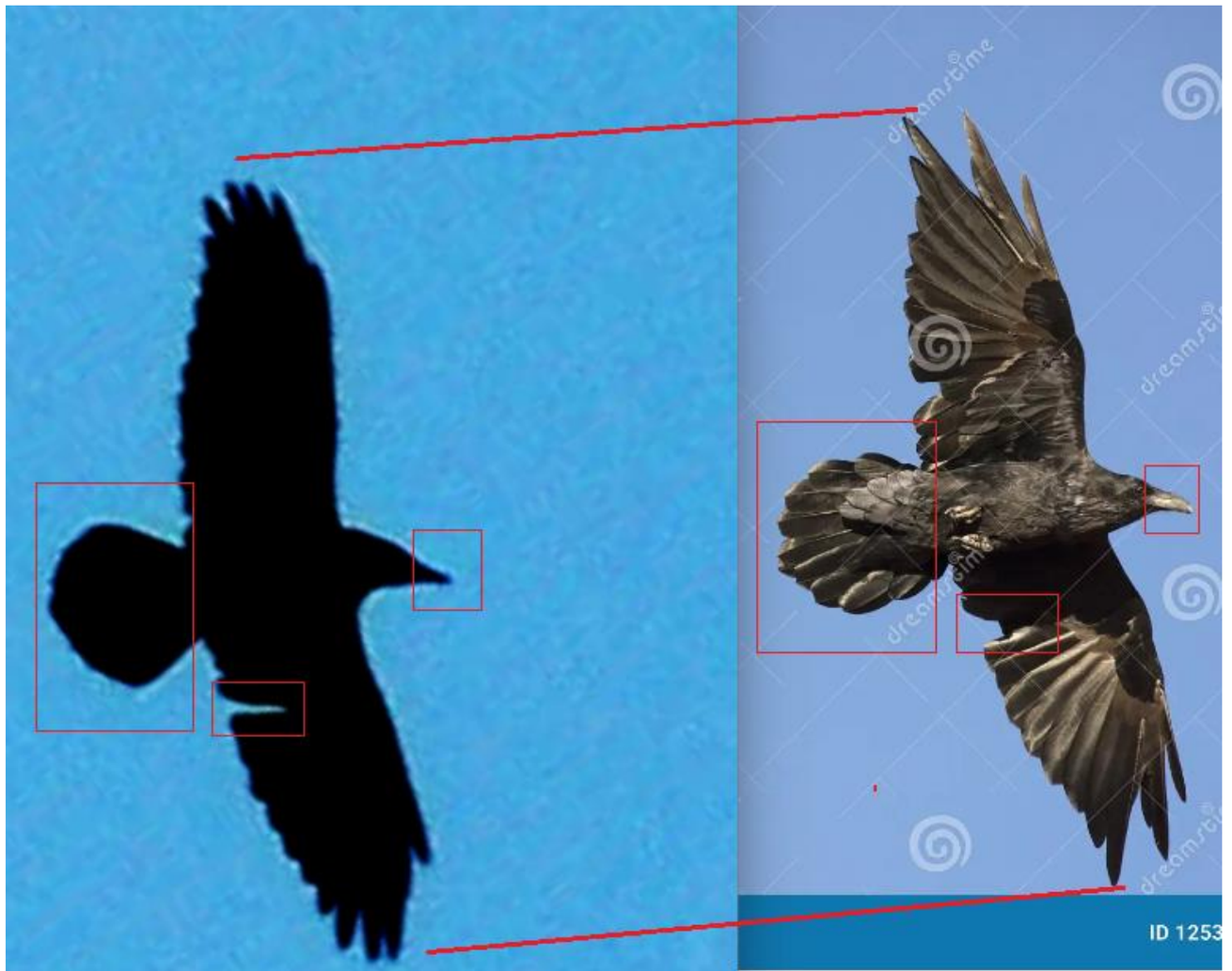


Рис.3 Птахом виявився крук (Corvus)

Етап 2. Ідентифікація видовженого сліду в небі який присутній лише на одному фото - ним виявилась павутина павуків сімейства *Linurhiidae* яку часто разом з павуками в період "бабиного літа" (фото зроблено саме в цей період) піднімає високо в небо. Не [метеор](#) і не конвективний слід літака.



Рис.4 Реалізація функції "адаптивні рівні" щоб більш детально розгледіти видовжений слід у небі на 20230926_IMG_5338.CR2

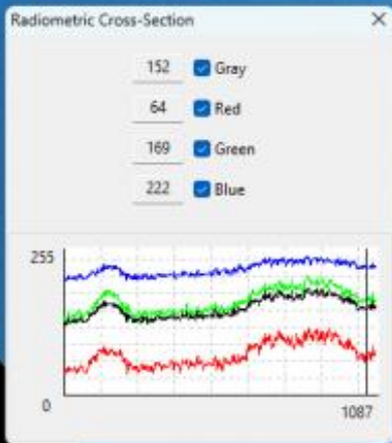


Рис.5. Функція Radiometric Cross-Section павутини на фото в ПЗ [IPACO](#)

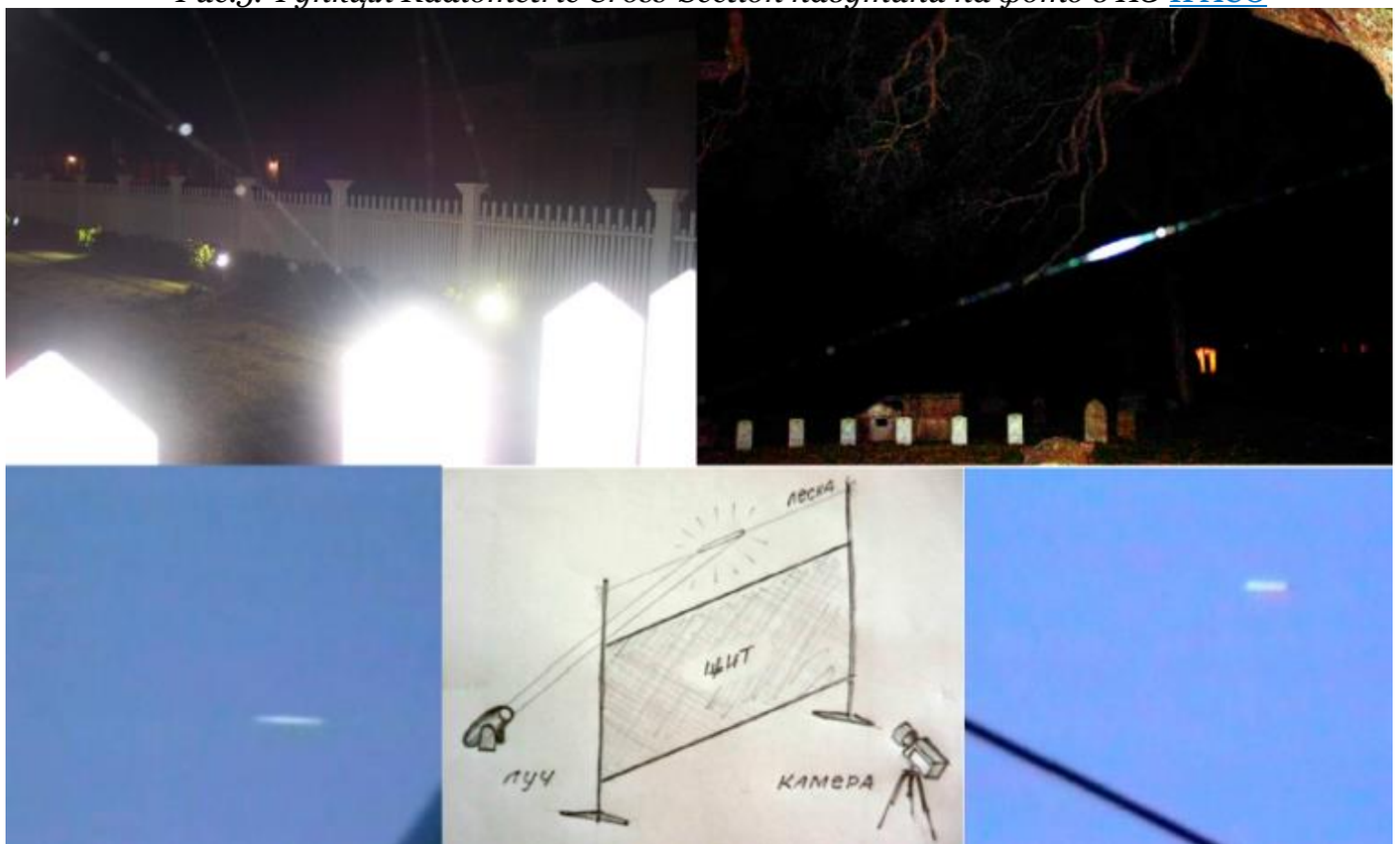


Рис.6 Порівняльні зразки відблиску павутини - взято з мого [довідника](#)

Етап 3. Спроба ідентифікувати яркий об'єкт який виявився найбільш цікавим і є присутнім на всіх трьох фото. Здається, оболонка складається з кількох частин. Тоді це кластерний аеростат. Але все сильно піксельне. З іншого боку, оболонка еліпсоподібна, що характерно для великих плівкових аеростатів високого тиску.



Рис.7 Моделювання неба в ПЗ Stellarium 2023.09.26 13:35 з метою виключення припущення про видимість в напрямку ПН-СХ, азимутальної висоти 60°, наявних астрономічних об'єктів

 **МЕТЕОПОСТ** Архів метеоданих. Перегляд фактичної погоди на певну дату.

Поточна погода Мапи погоди Прогноз погоди Спостереження

Архів метеозведень (період 3 години)

26 Вересень 2023 Рівне Архів метеозведень

Показати 1 днів зі вказаної дати

День	Час	Висота хмар	Дальн. видим.	Хмарн. Вітер	Швидк. Вітру	Темп. пов.	Точка роси	Тиск станц.	Тиск моря	Опад	Час	Явища погоди	Tmax	Tmin	Волог.	Темп. комф.	Хмари	Nхмар	Висота хмар
26	0:00	> 2500 m	10 км	0	←	3 м/с	+16.3°	+15.2	751.1	771.7					93%	+16.3°			
26	3:00	> 2500 m	3 км	0	☉	0 м/с	+13.6°	+13.1	751.1	771.9		серпанок			97%	+13.6°			
26	6:00	> 2500 m	0.7 км	0	←	1 м/с	+12.3°	+12.3	750.9	771.8		туман посилюється, небо не видно			100%	+12.3°			
26	9:00	> 2500 m	0.2 км	0	←	2 м/с	+14°	+14	751.3	772.1		туман посилюється, небо видно		+11.4°	100%	+14°			
26	12:00	200..300 m	10 км	2	←	2 м/с	+17.9°	+16.6	751.6	772		хмари розсіюються			92%	+17.9°			
26	15:00	> 2500 m	10 км	0	←	3 м/с	+25.2°	+13.7	750.7	770.6		небо без змін			49%	+26°			
26	18:00	> 2500 m	10 км	0	←	3 м/с	+25°	+12.3	750.2	770.2					45%	+25.8°			
26	21:00	> 2500 m	10 км	0	←	2 м/с	+18°	+14.3	750.7	771.1			+26.1°		79%	+18°			

ХМАРИ: нижні - шаруваті туманні хмари (безперервний лист), середні - хмари середнього ярусу непомітні через темряву чи затемнення, високі - високі хмари непомітні через темряву чи затемнення

Рис.8 Архів метеозведень 2023.09.26 Рівне

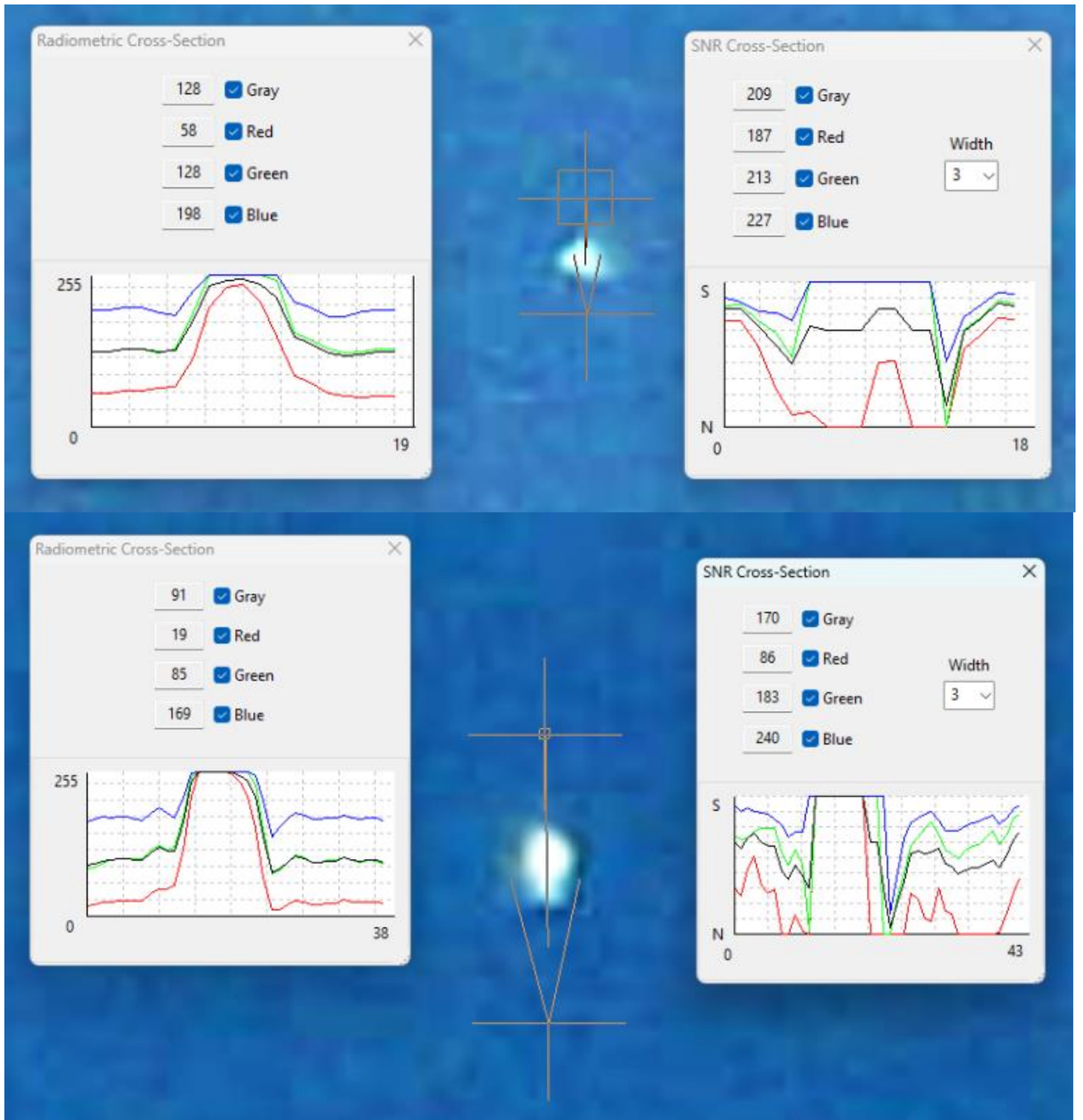


Рис.9-10 Радиометрія об'єкта на решітці фото за допомогою функції SNR Cross-Section і Radiometric Slope в ПЗ [IPACO](#)

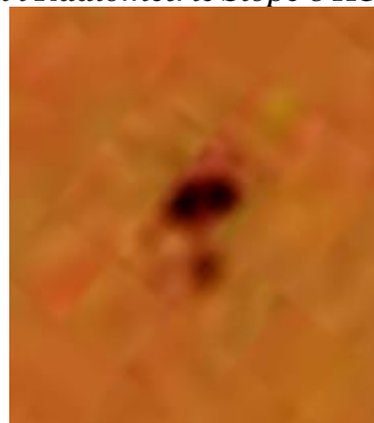


Рис.11 Інверсивна радіометрія об'єкта



Рис.12 Порівняльні зразки відблиску метеозонду в небі - взято з мого [довідника](#)

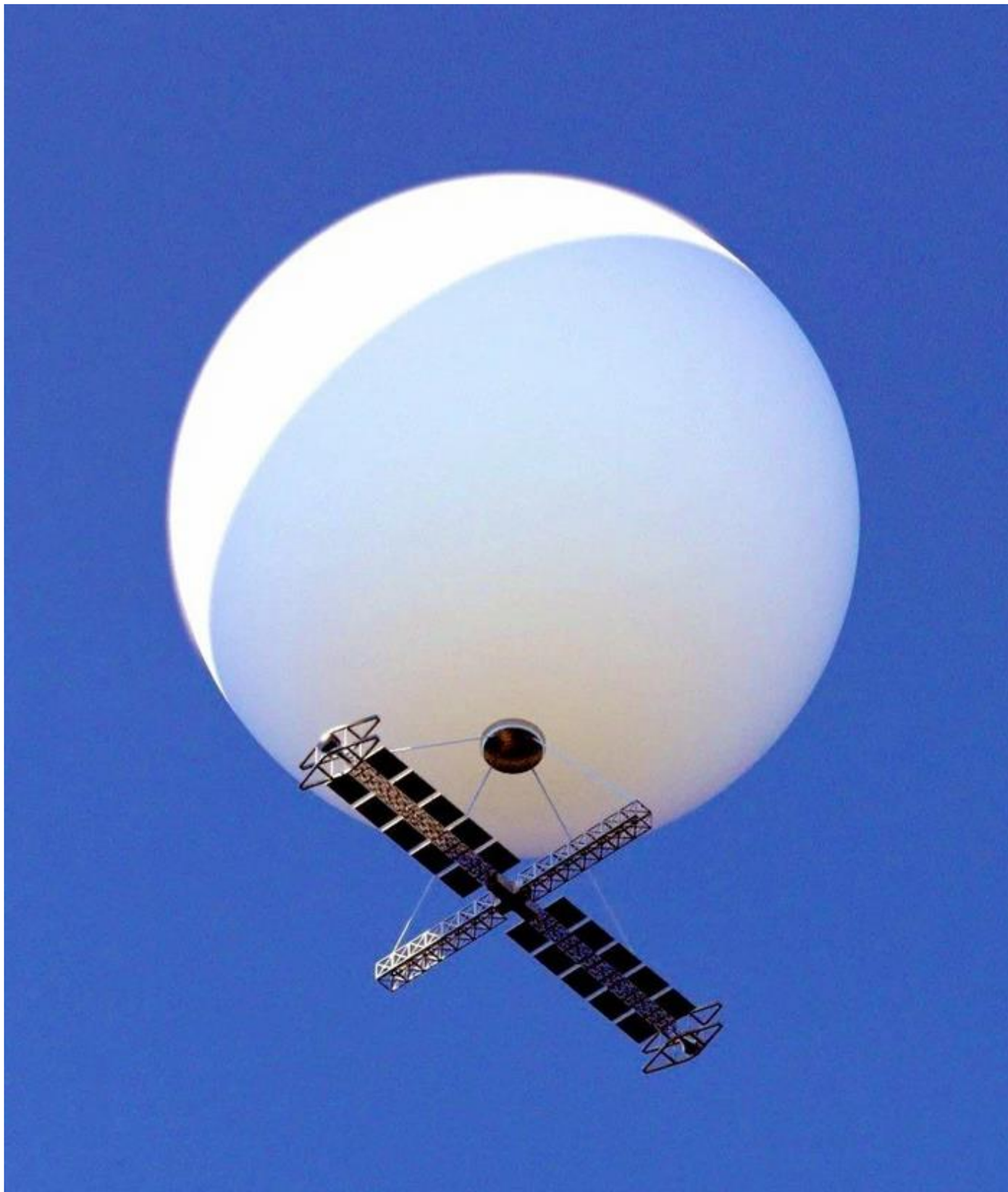
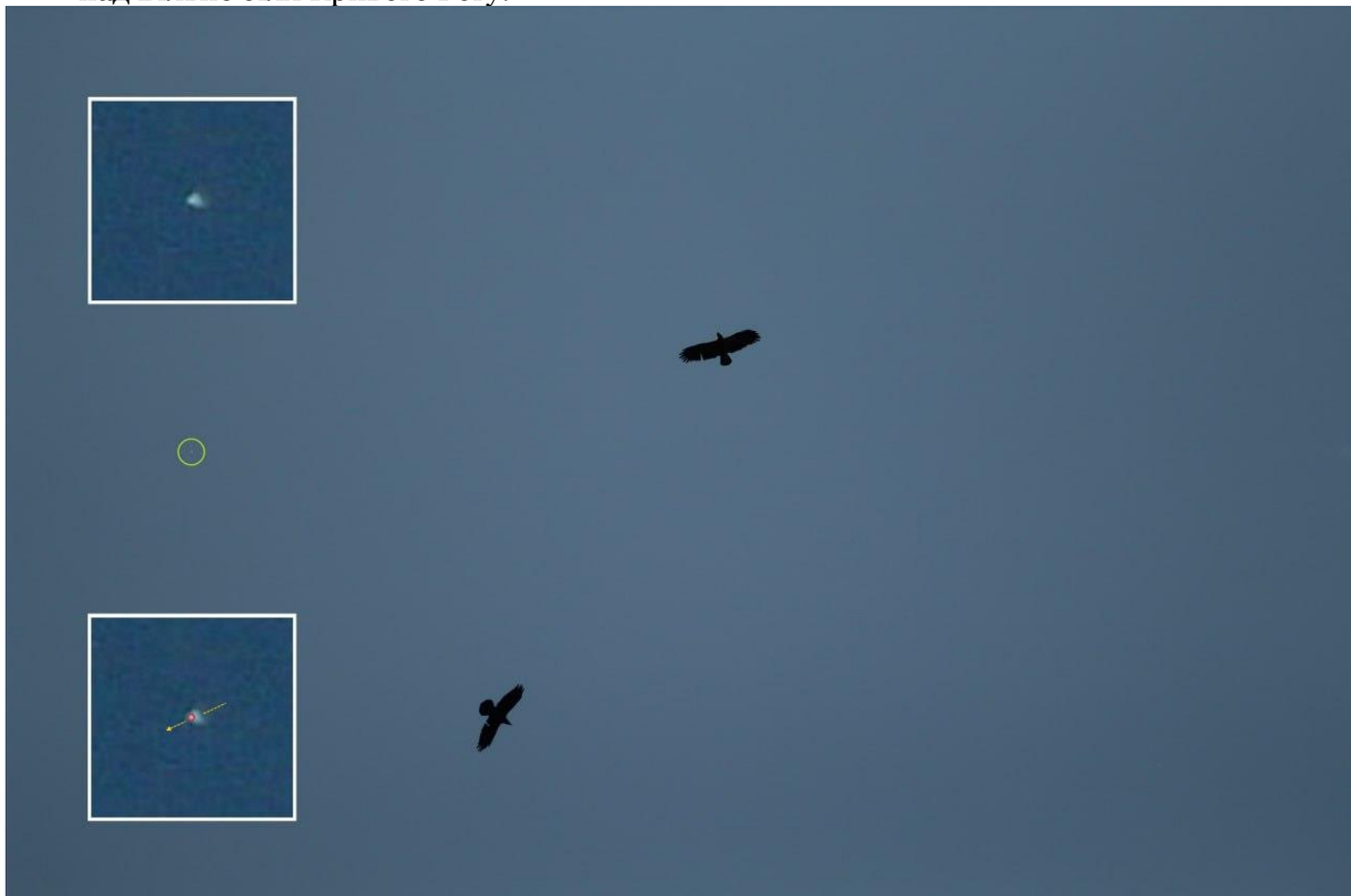


Рис.13 Зразок китайського РЕБ-зонду які в лютому [вторгнулись в повітряний простір США](#)

Етап 4. Залучення колег: я звернувся з проханням надати експертну думку до експерта системно-аналітичного відділу УНДЦА "Зонд" [Сергія Петрова](#): Об'єкт зі збільшенням схожий на метеозонд з підвісом - витягнуті білясті утворення розфокусовані і можуть бути подряпинами на лінзі камери, оскільки останній кадр яскравіший за попередні два. Для порівняння, зафіксований мною взимку метеозонд над Вільне біля Кривого Рогу.



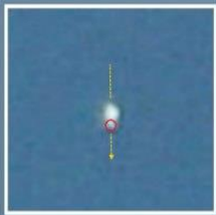




Рис.14-17 Порівняння об'єктів знімованих біля Рівного і біля Кривого Рогу
Одночасно я звернувся до інженера НТУУ "КПІ" експерта в галузі аеростатів Миколи Миронова і отримав наступну відповідь:

Даних по фото мало, але спробуємо зробити якісь висновки:

1. Чи був це радіозонд з латексною оболонкою, чи плівковий аеростат? Перша ознака - форма. Латексний аеростат на такій висоті має бути більш-менш круглий. Друга ознака - колір. Тут складніше, бо до знаменитого недавнього польоту китайського аеростата вважалось, що плівковий стратостат через теплові режими може бути лише прозорий. А значить, біленьке - то латексні радіозонди. Зараз це вже не категорично

2. Якщо обережно припустити, що це таки плівковий аеростат і має форму еліпса - тоді це аеростат високого тиску.

Про форми різних типів стратостатів можна подивитись [тут](#)

3. Оскільки на сьогодні дані про запуски радіозондів не публікують - інфу про можливі райони запуску аналізувати не можна. Якщо хочете більше дізнатися про стратостати, [послухайте лекцію](#)

Ігор Калитюк, Сергій Петров та Микола Миронов

П.С. До експертизи фотознімків І.Калитюком була залучена спеціально зібрана "аналітична машина" що задіяна у проектах УНДЦА "Зонд" "Прорив-Ідентифікація" і "Спадок-Глобальний архів"

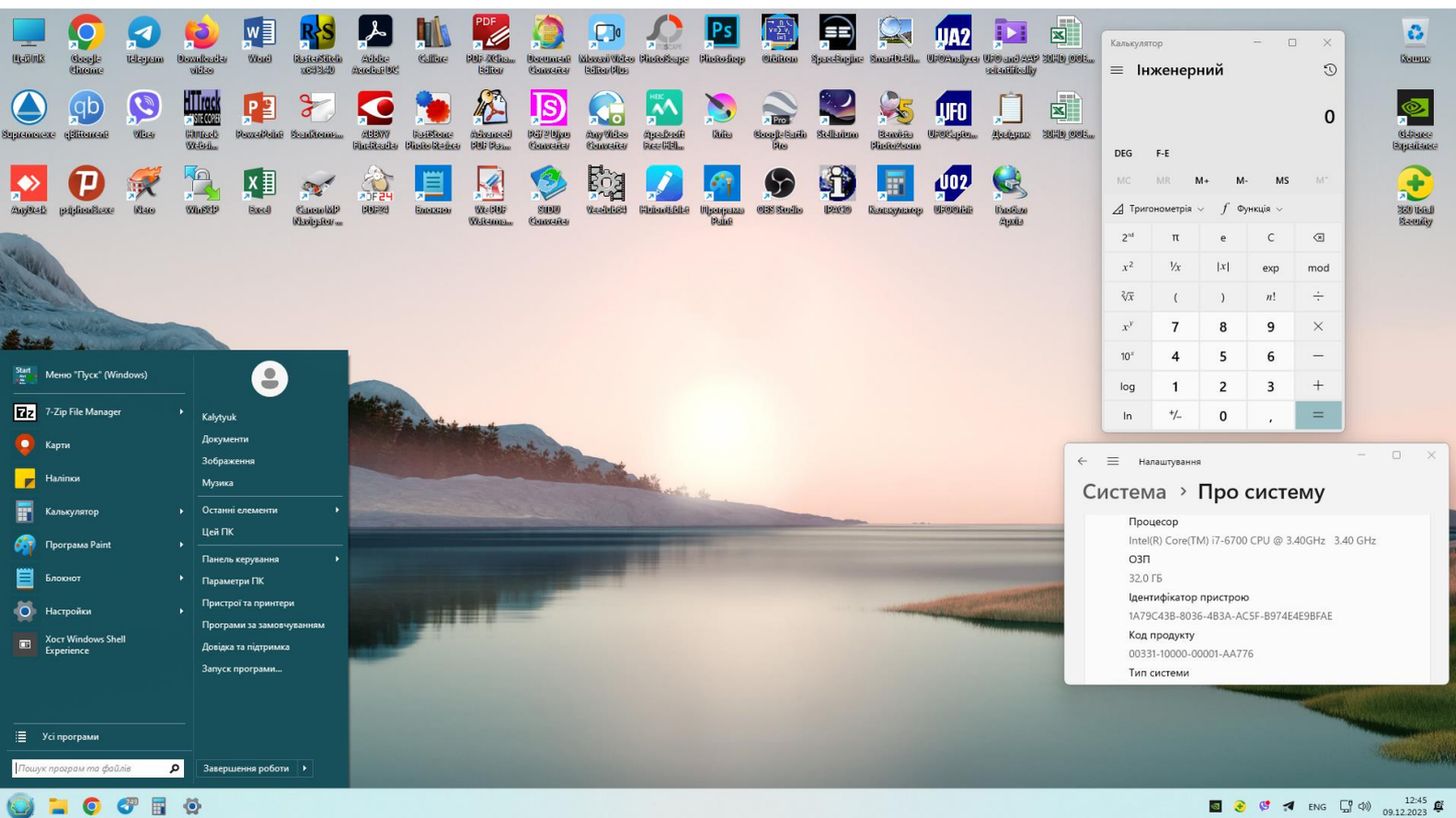


Рис.18 Аналітична машина



Анкета про спостереження невпізнаних об'єктів або явищ

Ця анкета заповнюється з метою документального підтвердження спостереження об'єкта або явища, яке не вдається ідентифікувати як природне чи техногенне явище. Анкета заповнюється максимально цілісно друкованими буквами.

1. Дані про особистість, що спостерігала невпізнаний об'єкт чи явище
(якщо особистостей декілька – то заповнюється декілька анкет):

Прізвище Ющенко Ім'я Віктор
Дата, місяць, рік народження 19.05.1965 Поштова адреса _____

Моб. тел. _____ Ел. пошта _____

Чи були інші очевидці, що спостерігали цей об'єкт або явище? (Так/Ні) _____

Вкажіть, як саме з ними зв'язатись заступник, відсутній на даний час
всюди, зв'язався на роботу в інший день

2. Дані про спостереження:

При необхідності всю історію, максимально цілісно, на скільки це можливо, а також малюнки до неї, можна вказати на окремому чистому листі!

Дата спостереження: точна: 26.09.2023 р., приблизна 17³⁰ пора року Травень р.

Де саме ви знаходились в момент спостереження (вказіть з прив'язкою до місцевості)?
Хотів одразу після заходу сонця

Район прояву на думку очевидця
Хотів

Погодні умови:

Хмарність	Чисте небо	<input checked="" type="checkbox"/>	Легкі хмари	<input type="checkbox"/>	Хмарно	<input type="checkbox"/>	Пітьма	<input type="checkbox"/>
Температура	Холодно	<input type="checkbox"/>	Прохолодно	<input type="checkbox"/>	Тепло	<input type="checkbox"/>	Жарко	<input checked="" type="checkbox"/>
Вітер	Штиль	<input checked="" type="checkbox"/>	Легкий бриз	<input type="checkbox"/>	Помірний	<input type="checkbox"/>	Сильний	<input type="checkbox"/>
Опади	Сухо	<input checked="" type="checkbox"/>	Туман	<input type="checkbox"/>	Дощ	<input type="checkbox"/>	Сніг	<input type="checkbox"/>
На небі	Зорі	<input type="checkbox"/>	Місяць	<input type="checkbox"/>	Планети	<input type="checkbox"/>	Сонце	<input checked="" type="checkbox"/>

3. Технічні характеристики спостереження: Кількість явищ або об'єктів близько 2-5

Форма пзп Чи спостерігалася зміна форми (Так/Ні) _____

Колір білий від сонця Чи спостерігалася зміни в кольорі (Так/Ні) _____

Шум _____ Запах _____

Світлові ефекти і їх колір білий

Час спостереження: початок точний _____, приблизний _____;
кінець точний _____, приблизний _____.

Загальний час спостереження: _____ годин _____ хвилин _____ секунд

Ви бачили момент появи? (Так/Ні) _____ Момент зникнення? (Так/Ні) _____

Опишіть, чи чудовою була видимість в районі спостереження (вказіть, що обмежувало огляд, або наприклад ви знаходились в приміщенні)? чудово

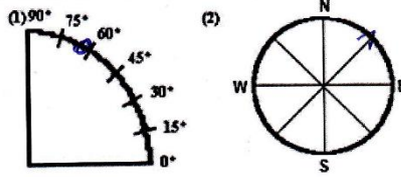
Чи перетинав візуально об'єкт або явище атмосферні чи наземні об'єкти, якщо так, то як саме? _____

Характер руху явищ або об'єктів:

Траєкторія		Швидкість	
Горизонтальна	<input type="checkbox"/>	Постійна	<input type="checkbox"/>
Вертикальна	<input type="checkbox"/>	Сповільнення	<input type="checkbox"/>
Діагональна	<input type="checkbox"/>	Прискорення	<input checked="" type="checkbox"/>
Дугоподібна	<input type="checkbox"/>	Перемінна	<input type="checkbox"/>
Хаотична	<input type="checkbox"/>		

Траєкторія:

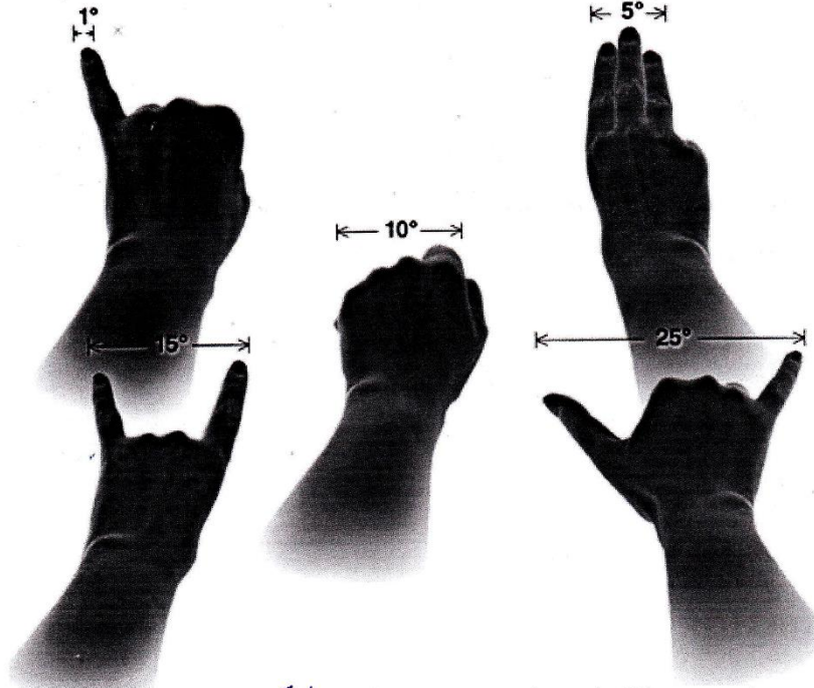
Вкажіть літеру «А» на діаграмі (1), позначив висоту об'єкта(ів) або явища над горизонтом спочатку спостереження і «Б» – в кінці спостереження. Аналогічно позначте літерою «А» на зовнішньому крузі компасу (2) напрям, в якому ви бачили об'єкти спочатку, і «Б» – в кінці спостереження.



Якщо це занадто складно, вкажіть розташування відносно відомих вам об'єктів.

Розмір:

Якщо об'єкти тримати в витягнутій руці, то який із них міг мав би такий же видимий розмір?



Кутовий розмір явища або об'єкта 1 ° або вказати в порівнянні з Місяцем чи іншими об'єктами

Якщо є можливість вказати лінійний (діаметральний) розмір, то вкажіть _____
Якщо є бажання зробити рисунок або описати спостереження більш детально – зробіть це на окремому листі, а якщо є фото чи відео, необхідно надати їх копію в оригіналі з EXIF!

Вкажіть тип камери Canon 600D, об'єктив Юпітер 214

Фокусна відстань _____ Чи використовувалась діафрагма (Так/Ні) _____

Які фільтри використовувались _____ Чи використовувалась витримка (Так/Ні) _____

Час доби: ранок __, день ✓, вечір __, ніч __. Камера знаходилась на штативі (Так/Ні) _____

4. Матеріальний вплив:

Як бачили об'єкт або явище низько над поверхнею землі, то вкажіть приблизно висоту зависання над землею від _____ м і до _____ м. Якщо ви помітили якісь матеріальні сліди після зникнення явища в місці появи низько над поверхнею, опишіть це _____

Якщо ви помітили незвичайні ефекти в поведінці людей, тварин, електроприладів, інших навколишніх предметів, опишіть це _____

Чи був вплив об'єкту чи явища на Вас або інших очевидців, якщо так, то який? _____

Чи залишилися сліди впливу об'єкта або явища на вашому тілі? _____

Ваш психологічний стан на момент спостереження? нормальний

5.Доповнення:

Опишіть більш детально спостереження:

26.03.2023 Виринив корпоративний класик ітакер
спондатор з одностороннім в лівій руці і в ліву
руку в кисть. Порозорився ітакер (спондатор)
(спондатор/ітакер), при пориві ітакер (спондатор)
ітакер в часі спондатор. Спостерігач бачив рух
що це ефект одностороннього (спондатор), але
спостерігач бачив в ліву сторону, зрозумів, що
в ліву кисть являється одностороннім. А у фотознімку на кожен
роздивився бачив ітакер, що ітакер (спондатор)
ітакер (ітакер). Спостерігач в ітакері (спондатор)
ітакер "ітакер" і ітакер в спондаторі ітакер
що це ітакер ітакер.

Заповнив цю анкету, Ви бажаєте, щоб особисті дані із анкети були конфіденційними чи публічними?
Конфіденційні Публічні Дата заповнення 07.10.2023

Місце для рисунків:

Валентина Федорівна ПУХА
(Згідно з даними ПУХА і ОБСЕР)

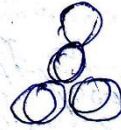
26.09.23

Кенон БОА

← Білий від сонця

← об'єкт

Пізсхоний на
сліз літа ка →



Номер: 263	Країна:	Населений пункт:
Висновок: Не за адресою		

«ясновидящая Любовь Ивановна Панова и Ринат Гарифзянов книга Откровения Ангелов Хранителей — Начало!-Настоящая История Земли и Человечества!

Правда об Атлантиде Четвертая цивилизация на Земле зародилась 3 млн лет тому назад. В то время материки и континенты на поверхности Земли имели совсем другие очертания, чем сейчас. Вообще за миллиарды лет существования Земли на поверхности нашей планеты не осталось ни одного участка, который не был бы периодически то дном моря, то сушей. Когда-то на месте всех горных массивов плескалась вода, а на Северном полюсе были горы. Атланты жили на материке Атлантида (находился на месте нынешнего Атлантического океана западнее Испании). Атланты достигали роста 6 метров и внешне походили на современных людей, но при этом имели некоторые отличия. На руках у них было по шесть пальцев, на ногах — по семь. Кожа грубая, кремового цвета, глаза большие, вытянутые, занимали почти половину лица, нос приплюснутый, губы широкие, мясистые, как у современных негров. Пропорции тела были не такие, как у людей. Плечи гораздо шире, туловище длиннее, ноги короче. Продолжительность жизни достигала 1000 лет. Атланты - это ольмеки! Атланты жили единой нацией, говорили на одном языке. Правители Атлантиды избирались демократическим путем, срок «президентства» достигал 200-300 лет. Несмотря на свой грозный вид, атланты были миролюбивым народом. Они никогда не вели войн между собой. Атланты не знали, что такое рабство. В лучшие времена численность атлантов достигала примерно одного миллиона человек. Каждая новая цивилизация людей в развитии уходила дальше своих предшественников. Поэтому в свое время атланты являлись самым передовым народом на Земле. В техническом развитии атланты достигли очень высокого уровня. Контакт атлантов с марсианами За 15 000 лет до нашей эры произошло грандиозное событие в жизни атлантов — на Землю высадились марсиане. Марсиане достигали в высоту 12 метров. Строением тела они были схожи с атлантами — короткие ноги, вытянутые руки, но при этом они обладали большими лысыми головами с большими ушами и огромными глазами навыкате. Кожа у марсиан была нежно-голубого цвета. Встреча двух межпланетных цивилизаций прошла в миролюбивой дружеской обстановке. Хотя атланты, конечно, были сильно напуганы размерами, внешним видом и могуществом марсиан, которых они считали богами, спустившимися с Небес. Марсиане в своем развитии значительно опережали землян. Для них Земля представляла собой ближайшую колонию, богатую полезными ископаемыми и населенную миролюбивыми аборигенами. Марсиане поделились с землянами многими знаниями из области астрономии, математики, открыли секрет космической энергии, научили делать летательные аппараты. Летательные аппараты атлантов не могли совершать космические полеты, но зато свободно перемещались по всему земному шару. Гибель Атлантиды Атлантами был создан огромный бур с двигателем, работающим на космической энергии. Они решили пробурить скважину до центра Земли в исследовательских целях. Бур выглядел как перевернутый конус (типа вьетнамской панамки) и имел следующие размеры: высота — 18 метров, диаметр — 66-67 метров. Сверло, вращаясь с огромной скоростью, вдавливало землю в стенки скважины. Расчищая путь, бур под своей тяжестью опускался вниз. Атланты плохо представляли себе, к каким последствиям может привести их затея. Своими действиями они вызвали гнев небожителей и были за это наказаны. Произошла великая катастрофа — материк Атлантида резко погрузился на дно океана. Это случилось в 11 245 году до нашей эры. Большинство атлантов погибли. Но некоторые спаслись и расселились на соседних с Атлантидой землях. Злосчастный бур застрял в земле на глубине 15 км. Сейчас он там и находится — в районе современных Бермудских островов. Тайна знаменитого Бермудского треугольника имеет прямое отношение к этому буру. Излучение космической энергии, хотя и уменьшилось за прошедшие тысячелетия, все равно оказывает воздействие на пролетающие над

опасным районом самолеты и проплывающие корабли. Энергия из бура излучается не постоянно, а короткими импульсами. Поэтому облучению подвергаются далеко не все суда и самолеты, попавшие в район Бермудов. Природа этой космической энергии совершенно неизвестна. Еще минимум две тысячи лет Бермудский треугольник будет неблагоприятным районом для движения морских и воздушных судов. Любовь Панова

Из книги физика Друнвало Мельхиседека — Древняя Тайна Цветка Жизни!

Разрушительное наследие: Бермудский треугольник

Попытка марсиан установить контроль над миром была предпринята вблизи одного из островов Атлантиды, в районе, который сейчас называется Бермудским треугольником. Здесь на самом дне океана имеется сооружение(бур), которое удерживает три вращающихся наложенных друг на друга электромагнитных поля в форме звёздного тетраэдра, которые создают огромное поле искусственной Мер-Ка-Ба, простирающееся на весь океан и уходящее в космос. Эта Мер-Ка-Ба абсолютно неуправляема. Это место называется Бермудским треугольником, потому что вершина одного из тетраэдров – неподвижного – выступает там из воды. Два других поля вращаются в противоположных направлениях – и то поле, которое вращается быстрее, иногда движется по часовой стрелке, что очень опасно. Множество самолётов и кораблей, исчезнувших в районе Бермудского Треугольника, буквально ушли в иные пространственные уровни из-за воздействия на эту область бесконтрольного поля.

Основная причина большинства искажений в мире – искажения в человеческих взаимоотношениях, такие как войны, супружеские проблемы, эмоциональные расстройства и т.п. – порождены этим неуравновешенным полем. Это поле не только порождает искажения на Земле, оно порождает искажения и далеко, далеко, далеко за пределами её в отдалённых областях космоса и причиной тому – определённое устройство Реальности. В этом заключается одна из причин, почему эта раса существ, именуемых Серыми, и существи иных внеземных цивилизаций, о которых мы поговорим, когда придёт время, пытаются исправить то, что случилось очень давно. Это большая проблема, простирающаяся далеко за пределы Земли. Совершённое в древности на Атлантиде противоречило всем законам Галактики. Это было противозаконно, но они всё равно это сделали. Эта проблема решится, но не ранее 2012 года. Не многие внеземные цивилизации могут с этим справиться, но они обязательно будут продолжать свои попытки. В конце концов, им это удастся.

Друнвало Мельхиседек

Джон Бранденбург — плазмозфизик о ядерной войне на Марсе!

Марсиане -рост 12 метров, Лемурийцы —рост 18 метров это истуканы острова Пасхи, Атланты- рост 6 метров это Ольмеки, Арии -Нефелимы-Гипербореицы с Нибиру-Мардук, их тела лежат в трех саркофагах под храмом Потала, их рост от 3 до 5 метров— книга тибетского ламы Лобсанга Рампы -Третий глаз — Последнее Посвящение!

Бермудский Треугольник!

С тех пор прошло много лет, и вокруг таинственного исчезновения над водами «Бермудского треугольника» целого звена бомбардировщиков американской авиации сложилось множество мифов и гипотез.

«Оба моих компаса не работают, я пытаюсь найти Форт-Лаудердейл, но не знаю, как это сделать. Кажется, я нахожусь над сушей, но не знаю, как далеко залетел», - радировал Тейлор. Старший инструктор поднял в воздух самолет и вылетел на помощь Тейлору, поддерживая с ним радиоконтакт до самого конца.

Ведь полет проходил в отличных условиях. И тогда с земли был отдан приказ: «Направляйтесь строго на запад!». Мимо длинного побережья Флориды самолеты уж никак не проскочат. Но... После этого радиосвязь надолго прервалась. Когда же Тейлор вновь отозвался, в его голосе слышался неподдельный страх: «Не знаем, где запад... Все сейчас выглядит не так, совсем по-другому... Очень странно! Мы совершенно потеряли ориентацию. Даже океан выглядит не так, как обычно!». В центре управления все пребывали в полной растерянности. Ведь даже если бы

магнитная буря вывела из строя все имеющиеся на самолетах радиоконпасы, пилоты все равно могли бы легко найти дорогу на базу.

Но из переговоров летчиков между собой было ясно, что они потеряли... солнце! ... Например, почему океан казался летчикам «странным», а солнца они вообще не видели? Почему показания компасов были ошибочными? Следов же пропавших бомбардировщиков не обнаружено до сих пор!

Дальше корабль Циклоп, Марина Целеста, Элин Остин, Фрея — и много других судов и самолетов!

Андрей Скляр (1961- 2016) – ученый, уникальный талантливый исследователь, физик, писатель, режиссер и выдающаяся личность, душа компании и безусловный лидер. Андрей, инженер-физик, выпускник факультета аэрофизики и космических исследований МФТИ (1984г.), начинал свою профессиональную деятельность в центре советской космонавтики в г. Королеве, в ЦНИИМАШ.

В Египте сохранилось очень много артефактов, которые указывают на реальность существования здесь за тысячи лет до первых фараонов совершенно другой цивилизации. На этих артефактах остались следы таких инструментов и методов обработки, которые во многом превосходили возможности не только примитивного общества времен фараонов, но и современной цивилизации. Даже самых передовых наших технологий порой недостаточно для того, чтобы оставить подобные следы! Технологии Богов!

То, что знаний им было доступно больше, они были высокоразвитой цивилизацией. Человечество еще не достигло того уровня развития.

Об Атлантиде писали как античные авторы, так и современные атлантологи: Платон, Геродот, Диодор Сицилийский, Аристотель, Плиний Старший, Страбон, Нострадамус, Елена Блаватская, Лобсанг Рампа, Елена Рерих, Николай Рерих, Эдгар Кейси, Тур Хейердал, Джеймс Черчвард, Роберт Темпл, Грэм Хэнкок, Друнвало Мельхиседек, Эрнст Мулдашев и многие другие.

Атлантида найдена на дне Бермудского треугольника!

Это сенсационное открытие уже облетело весь мир. Кажется, мифический затонувший континент, описанный Платоном, наконец-то найден, причем именно в Атлантическом океане, недалеко от берегов Кубы, в самом центре таинственного Бермудского треугольника! Благодаря двум ученым-энтузиастам Полу Вейнцвейгу и Паулине За!ли!тски мировое сообщество получило сенсационные снимки подводного мега-города, на которых четко видны гигантские пирамиды, мегалитические постройки, многочисленные сооружения с неизвестными письменами.

У берегов Кубы найден мегаполис цивилизации атлантов!

Новые открытия способны изменить всю историю человечества! Ведь ученые считают, что технологии Атлантиды значительно опережали современные достижения науки. Но даже те уникальные знания не помогли цивилизации спастись. Существует также версия, что великаны правили в городах ольмеков, и каменные головы являются портретами их правителей. И как раз гиганты, а не ольмеки могли быть представителями негроидной расы.

Ацтеки именовали древних великанов «кинаме» или «кинаметине».

Испанский хронист Бернардо де Саагун считал, что именно гиганты воздвигли пирамиды в Теотеуакане и Чолуле.

Древние были намного мощнее нас - профессор Эрнст Мулдашев!

Расположение и такое исчисление сооружений на Марсе не может быть природным образованием. Это доказывает, что они построены высокоразвитой цивилизацией и могут быть взаимосвязаны с пирамидами на Земле.

--

**** **>>

Номер: 264	Країна: Непал	Населений пункт:
Висновок: Не за адресою		

Драконы: ожившие вымершие

Действительно ли существовавшие сотни миллионов лет назад властители животного мира Земли – динозавры – полностью вымерли? Официальная палеонтология тотальное исчезновение гигантских рептилий под сомнение даже не ставит. Однако этот научный постулат не так монументален, как кажется. Люди до сих пор сталкиваются с животными, которые никак не вписываются в парадигму эволюционного развития планеты.

Легенды о динозаврах

Тысячи лет назад, когда Человек разумный стал жить не только сегодняшним днём, но и идентифицировать себя, как звено последовательности прошлых и будущих поколений, популяция людей сразу же с энтузиазмом приступила к сочинительству устных мифов и легенд. С появлением письменности у человечества начинается яркая и насыщенная литературная полоса, фонтанирующая фантазмагориями и творческими полётами воображения. И вот тут-то в сагах, былинах, песнях и сказаниях одним из главных персонажей повествований возникают драконы.

Исходя из героико-эпического эпоса, эти ползающие и летающие ящеры изображались в народных легендах злобными, сильными, ужасными и коварными, чьё любимое занятие сводилось исключительно к пакостям роду человеческому – пожирать людей и скот. Причем драконы присутствуют в сказаниях древних цивилизаций, которые в своё время никак не соприкасались и даже не знали о существовании друг друга. Азия и Восток со своими крылатыми зубастыми монстрами, северные страны с водоплавающими змееподобными чудовищами, доколумбовые культы американского континента, где вообще драконов считали прародителями местных племён. В античной Элладе и у славянских племён образ змея-дракона был не только свирепым, но и любителем юных дев и золота. Позднее уже рыцарские романы со своими куртуазными молодцами вообще не могли обходиться без драконов. Не впечатляет. Если из сюжета романа убрать прекрасную даму, то произведение потеряет меньше, чем, если бы в нём не было отрубленной головы чудовища.

Стоит обратить внимание на то, что у всех народов драконы изображались и описывались почти идентично, иногда с некоторыми не очень значительными вариациями в зависимости от особенностей национальных культур. Этому есть объяснения.

Общеизвестно, что миллионы лет назад сушу, небо и моря нашей планеты бороздили гигантские и не очень крупные, рептилии – динозавры. В научной среде палеонтологов считается, что вымерли эти ящеры примерно 66 миллионов лет назад. Появление *Homo sapiens* датируется около 230 тысяч лет назад, да и то эти цифры спорны до сих пор. Но при любой датировке понятно, что разумные приматы, которые уже могли общаться между собой с помощью речи, рисовать (вполне даже не плохо) и жить в примитивных рамках социальных норм, никак не могли встречаться с динозаврами. Но останки рептилий в виде костей находить они могли, также как находим их сейчас и мы. И не только костей. В 2011 году в Канаде нашли мумифицированные останки гиганта с хорошо сохранившейся кожей, шипами и внутренностями. Наверняка наивные гоминиды считали: раз есть скелеты, значит, есть и живые монстры. И не важно, что воочию их не видели, для мифологии достаточно фрагментов скелета. Но есть ли полная уверенность в том, что наши предки не видели живых динозавров?

Инквизитор и змея

Ранний человек, скорее всего, с динозаврами встречался на всей территории ойкумены и, начиная с периода неолита, фиксировал эти встречи рисунками, фигурками и изваяниями из камня, которые сохранились до наших дней.

По официальной версии, исполинские ящеры перестали существовать после падения астероида или кометы в районе полуострова Юкатан (диаметр кратера в месте падения составил 180 км). Землетрясения, ураганы, цунами, пожары, повышение температуры на всей планете, гибель растений и животных, выбросы от удара закрыло небо. На сотни лет земля погрузилась во мрак, что привело к падению температуры. Считается, что этот глобальный катаклизм уничтожил три четверти видов животных и растений. Отсутствие пищи и глобальное похолодание уничтожило гигантских рептилий.

Предположение выглядит вполне убедительно. Но давайте рассуждать гипотетически. Представим, что в некоем условном большом деревянном доме вольготно живут и обильно размножаются тысячи тараканов. Неожиданно безмятежную жизнь насекомых прерывает пожар, и колония трагически погибает. Однако можно ли утверждать, что насекомые все до единого сгинули в огне. За 300 миллионов лет своего существования эти ребята отточили способность к самосохранению до совершенства. Наверняка после пожара из-под головешек стали показываться усы некоторых спасшихся юрких букашек. Также и с динозаврами. Не могли они все погибнуть. Не зависимо от последствий глобальной катастрофы, на территориях отдалённых от эпицентра падения гигантского камня, сохранились отдельные особи и группы, которые пусть и оказались в крайне неуютной обстановке, однако смогли адаптироваться к новым условиям. Конечно, из-за изменения климата их популяция значительно сократилась почти до полного вымирания, с веками они потеряли в весе и размерах, пришлось пересмотреть своё гастрономическое меню. Самоуверенность и важность хозяев планеты также расплылись после удара космического тела. Большинство из них всё-таки не справилось с последствиями природных пертурбации и, проклиная метеориты, кометы и астероиды вместе взятые, вымерли. Другие рептилии эволюционировали в знакомых нам птиц, акул, черепах, мечехвостов, крокодилов, утконосов или варанов. Но некоторые виды динозавров смогли сохранить репродуктивные возможности, позволяющие им худо-бедно поддерживать численность – не дойдя до «точки невозврата» и дожить до наших дней в своём классическом обличье. Этому утверждению есть обоснования.

Как мы уже говорили, гигантские экзотические чудовища на протяжении веков были неотъемлемыми спутниками фольклора. Но любой легенде или сказанию время от времени необходимо подтверждение, или они переходили в разряд фантазий и выдумок – плоды воображения полоумных жрецов, священнослужителей и пророков, что плохо бы повлияло на их репутацию. Иначе у народов так долго не жили бы легенды о драконах.

Если не регулярно, то периодически люди пересекались с рептилиями, наверняка многие погибали от их зубов и когтей, видимо иногда удавалось и человеку убить какого-нибудь представителя потомков архозавров.

Не будем приводить в качестве примеров легенды и сказания, где отважные воины-одиночки одерживают победы над «драконами» или «змиями» такими, как сказочный славянский Змей Горыныч (по описанию похож на тиранозавра), или бескрылый змей, которого якобы убил античный святой Георгий. В средневековых европейских балладах драконов вообще водилось больше, чем рыцарей их побеждающих. Только и успевай рубить головы. О Китае и Японии вообще говорить не приходится – там культура просто пронизана темой драконов. Мы обратимся к некоторым случаям встреч с чудовищами, которых видел не одиночный свидетель и которые были зафиксированы документально.

В 1938 году в Индийском океане была поймана кистепёрая рыба, которая обитала примерно 350 миллионов лет назад и до нашего времени считалась вымершей. Это живое ископаемое описал южноафриканский ихтиолог, профессор Университета Родса Джеймс Смит. От кистепёрой рыбы произошли все динозавры после того, как она стала выходить на сушу, точнее выползать на плавниках.

Десятки тысяч километров просторов Сибири, которые до сих пор известны только по аэрофотосъёмкам и где автохтонное население живёт только по берегам рек, могут населять сохранившиеся представители Юрского периода. Коренное население считает, что в таёжных дебрях до сих пор бродят мамонты, лохматые великаны (снежный человек?), а в глубинах озёр и рек водятся гигантские хищные рыбы. Советский археолог и этнограф Алексей Окладников описывал случаи нападения этих водоплавающих не только на диких животных и скот, но и на людей. По его утверждению, хищники могли даже проломить лёд, чтобы схватить и утащить в воду оленя. При атаках на людей перекусывали пополам деревянные лодки. Челюсть случайно одной убитой рыбины была таких размеров, что аборигены могли въезжать в неё на оленях как в ворота.

Рассказы об огромных щуках встречаются у северных народов ханты, манси, якутов, селькупов, финнов, канадских эскимосов и даже калмыков. Подтверждали существование рыб-людоедов этнографы Владислав Кулемзин, Надежда Лукина и путешественник Анатолий Панков.

В середине 18-го века отряд солдат и казаков под началом полковника Алексея Ивановича Теклеева был отправлен на Урал для того, чтобы заложить новую крепость с целью охраны восточных границ Российской империи. Одна из остановок экспедиции была у озера, в котором, по рассказам местных башкир, обитает «невиданный зверь Укту». Это животное погубило не одного охотника и рыбака, а также много овец. В день стоянки отряда, хищник, проломив лёд, схватил и утащил одного из солдат. По описанию, человека сильного и обладавшего двухметровым ростом.

Устроив засаду с приманкой, солдатам и казакам удалось убить и вытащить рыбу на лёд. Её чешую с трудом пробивалась топором, а пули от головы отскакивали. Длина трофея была около пяти метров, а вес 250 кг. В желудке щуки нашли останки двух человек. Чучело рыбины долго находилось в одной из башкирских изб, пока не сгорело при пожаре.

Монголия. Одна из крупнейших мировых пустынь Гоби, где палеонтологи находят большое количество останков динозавров. Пустыня из-за своего климата практически не заселена. Жара и холод (от + 45°С до - 45°С), скудная растительность и дефицит воды, сильные ветры летом и снег зимой – верная гибель для малоподготовленного путешественника. Но не этим страшна Гоби для человека. Согласно монгольским мифам, в пустыне живёт монстр, которого называют «олгой-хорхой». Как описывают видевшие животное, это гигантский безголовый и безглазый червь (около 30 см в диаметре), который живёт в норах и убивает свою жертву струёй яда или разрядом электрического тока. По предположениям другим учёных, это мощное ультрафиолетовое излучение.

Безупречных доказательств существования олгой-хорхой пока нет, так как Монголия стала открытой для научного мира относительно недавно. Но известно, что в 1926 году монгольский премьер-министр просил американского натуралиста, профессора и путешественника Роя Эндрюса найти и поймать хотя бы одного червя, так как его родственник был убит этим животным.

В пользу существования олгой-хорхой говорит то, что монголы-проводники и старожилы, которые встречались с червём, описывают его с поразительным совпадением, несмотря на то, что никогда не видели друг друга и в силу отдалённости кочевий не могли передавать описания через третьих лиц. Ни телефона с телеграфом, ни почты в Гоби в то время конечно не было.

С большой вероятностью существования гобийского червя говорят работы палеонтолога, геолога Ивана Ефремова, которые он написал после своей экспедиции в Монголию. Подтверждения реальности олгой-хорхоя якобы появились у чехов - медика Прокопеца, писателя Макарлева и оператора Скупена исследовавших Гоби в 90-х годах двадцатого века.

К слову сказать, хищные черви жили на Земле примерно 400 миллионов лет назад. Судя по обнаруженным норам, их длина доходила до двух метров.

Если доказательства существования монгольского «земляного червяка» малоубедительны, то детально описанный эпизод ряда встреч людей с гигантской змеей в Испании трудно подвергнуть сомнению.

Экстраординарное событие, которое произошло в 1574 году около города Савфра в 120 км от Севильи, описал британский историк доктор философии Бирмингемского университета Тоби Грин на основе документов Святой инквизиции.....

С уважением! ***** ***** .

т. 8(977)*****

Номер: 264	Країна: Казахстан	Населений пункт:
Висновок: Не за адресою		

ЕЛ: Здравствуйте! Возможно, вы обладаете нужной мне информацией, и можете помочь.

Меня интересует тема параллельных миров, перемещения людей между мирами и также порталы в различные другие миры на Земле. У вас есть полезная информация по этой теме? Статьи всякие, фото и видеоматериалы порталов и перемещений людей между мирами? Буду благодарен, если вы что то расскажете. Я понимаю, что эта тема публичной быть не может, поэтому всё, что вы мне расскажете и покажете я нигде публично распространять не буду. Обещаю! Очевидно, что пока эти знания должны находится в секрете, и общественности это знать пока нельзя.

Вам известны координаты порталов в другие миры в ~~России~~ и Казахстане? Обещаю, что публично распространять их не буду, секреты хранить я умею. Мне нужны сейчас грамотные специалисты, которые разбираются в теме перемещений между мирами, если вы что то знаете, то расскажите пожалуйста, где их найти. Вдвойне буду благодарен, если вы мне скинете ещё и контакты таких специалистов. Надеюсь на вашу обратную связь! Заранее благодарю!

С уважением

ИК для МГ: Привет, походу человек ищет как убежать от нынешней реальности в другие миры..))

Желаешь ему что-то ответить?

МГ: Здравствуйте, Игорь.

Я тоже не знаю, что на такое ответить. Честно признаться, что тоже не знаю никаких порталов и мест, где можно перейти в иные миры - явно не поверит, подумает, что скрываю важную информацию для себя.

ИК: Здравствуйте Егор, к сожалению ничем не могу Вам помочь, хотя понимаю Ваше желание убежать от нынешней реальности в другие миры..
с ув. Игорь Калытюк, редактор "Новости Уфологии"

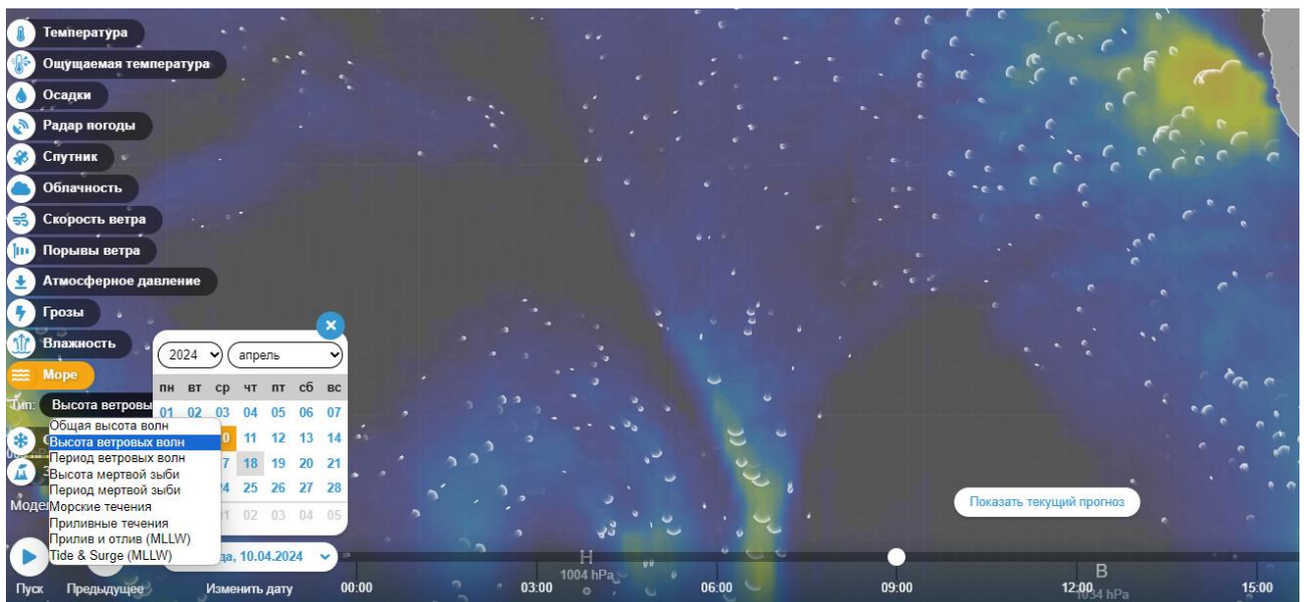
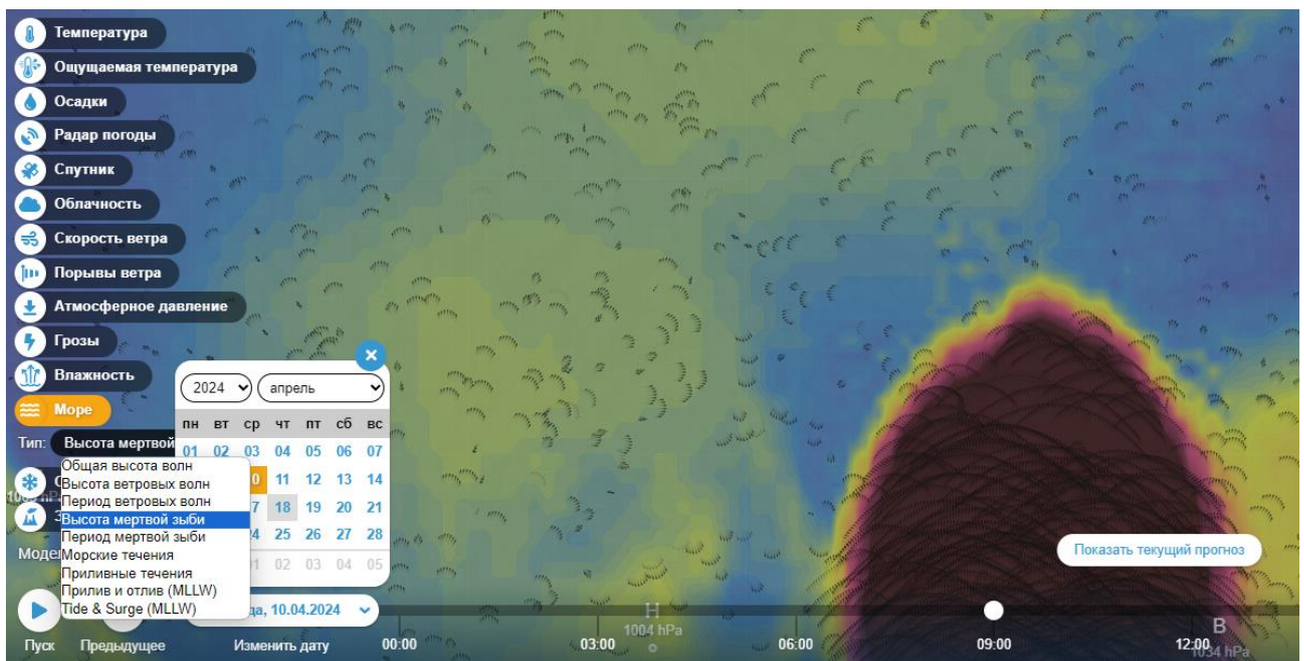
Номер: 264	Країна: частина океану біля Антарктиди	Населений пункт:
Висновок: Брак інформації для подальшої експертизи		

ІК: Преподлагаю поразмышлять чем мог быт вызван такой сбой, сомневаюсь что он был на самом деле - так как это вызвало бы очень заметную крупнейшую катастрофу в океане, с гигантскими цунами.

<https://www.newsweek.com/underwater-anomaly-larger-texas-spotted-african-coast-1889674>

Нужно определить откуда и из каких данных Windy и Ventysky берут свои данные по волнам, ну и версии, может что интересное удастся узнать

п.с. у Windy - невозможно посмотреть архив погоды, а у Ventysky возможно.
см.прикрепление



Номер: 265	Країна: СССР	Населений пункт: Самарская обл.
Висновок: Брак інформації для подальшої експертизи		

Алексей Е****: В 1992 году при ДТП видел гуманоида,могу рассказать более подробно.

ІК: Здравствуйте, расскажите, а лучше заполнить анкету <http://ufology-news.com/obratnaya-svyaz> и зарисовать

АЕ: После ДТП полтора суток без сознания, очнулся в Самарской областной больнице им. Калинина, сейчас им. Середавина, приснился сон, иду по тоннелю, не шагаю а плыву, за плечами чернота, слышу трубный голос Николая, который разбился насмерть, "Идем сюда, здесь так хорошо", впереди приятный красивый тоннель, стоит человек в одежде стального цвета, голова как каска, глазки маленькие, рот как бритвой порезан, руки длинные, ниже колен, пальцы спаянные, одной рукой показывает на луч чуть выше,идти к Николаю, надо поднырнуть, растерялся, думаю не послушаюсь, ударит рукой по шее, говорю "А где Виктор?", который остался жив, Николай:"Да он мент, найдет нас",я говорю: "Сейчас найду Виктора и мы придем", на этом все кончилось, видел умерших родственников в святых одеждах на зеленой лужайке за оврагом на бугре, узнал только умерших мать и отца,а остальные почему то родственники, думаю начитался всего, вот и приснилось, подходит врач Юрий Алексеевич Мжельский: "У тебя когда день рождения?",я говорю: "4 марта",он говорит: "Забудь эту дату, у тебя день рождения - день операции",о том что приснилось забыл, ровно через год в Риге журнальный киоск, увидел журнал "НЛО" на иллюстрационной странице стоит человек, которого я видел во сне,радом написано "по очевидцам, видящих инопланетян гуманоид выглядит таким", я замер, супруга говорит "аж волосы на голове зашевелились", журнал купили, что интересно,ровно через год и почему то родственники,а я их не знаю, после контакта с инопланетянином заметил особенность "кто делает плохо, плохо кончает"отмечено в телепередаче "ЖДИ МЕНЯ" на 29 минуте 08.09.2023 года, возможно совпадение, но более 10 человек, кто сделали плохо умерли, не знаю что это такое.

Нашел выписку из больницы, ДТП было 24 мая 1989 года а не в 1992 году.

Пока аудио, видео пока не могу, т.к. парикмахер слишком коротко постриг, попозже если надо пришлю,а пока по возможности помочь выбраться из трудной жизненной ситуации, в борьбе с бывшим другом, сделавшим плохое из-за зависти, жадности, корысти. Может быть по линии тележурналистов или федеральных правоохранительных органов, или частных детективов с последующей оплатой положительного результата. По возможности.

7-912

Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО

Минздрав СССР
ООБ им. Кавказского
наименование учреждения
Торжеского отделения

Медицинская документация
Форма 027/У
Утв. Минздравом СССР
04. 10. 80. № 1030

ВЫПИСКА

из медицинской карты амбулаторного, стационарного
(подчеркнуть) больного

В Ивановский
название и адрес учреждения, куда направл. выписка

- 1. Фамилия, имя и отчество больного [redacted]
- 2. Дата рождения 1955 г.
- 3. Домашний адрес с. Обшировка, ул. Сурова
- 4. Место работы и род занятий налоговый инспектор
- 5. Даты: а) по амбулатории: заболевания _____
направлен в стационар _____
б) по стационару: поступления 24.5.89 г.
выбытия 6.11.89 г.

6. Полный диагноз (основное заболевание, сопутствующее осложнение)
Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Язвы желудка, двенадцатиперстной кишки. Разрыв двенадцатиперстной кишки. Перитонит.

7. Краткий анамнез, диагностические исследования, течение болезни, проведенное лечение, состояние при направлении, при выписке

25.11.89г. ургентно вызвана инфекция -
пневмония, вызванная вирусом, осложнившаяся
вазомоторной энцефалопатией, дисфункцией
всех отделов вегетативной нервной системы,
брюшным и легочным кровотечениями,
тоническим спазмом мышц, рвотой, диареей,
гипотонией.
Фундаментальная терапия в стационаре.
Состояние при выписке удовлетворительное.
Следует избегать переутомления, стрессов,
общих ванн, алкоголя, курения. Диета - 3, 3а.
29.11.89г. 2-я группа функциональной системы
обострения вегетативной системы, урвотой, диареей,
спазмом мышц, гипотонией, спазмом
всех отделов вегетативной нервной системы,
брюшным и легочным кровотечениями, дисфункцией
всех отделов вегетативной нервной системы.
Лечебные и трудовые рекомендации: 1. Избегать у

переутомления, стрессов, избегать
общих ванн, алкоголя, курения.
Диета - 3, 3а.

6 мая 1989 г.



В архиве также очень много личной информации и аудиозаписей, которую не публикуем

ИК: Коллеги нужен совет что ответить ***** , так как он написал на НУ см.прикрепление

с ув. Игорь Калытюк, редактор "Новости Уфологии"

СЄ: Уважаемый ***** !

К сожалению, в настоящее время наша организация не располагает финансовыми средствами для помощи контактерам или возможностью оказать юридическую помощь. Пожалуйста, обратитесь за советом и помощью к внеземной цивилизации, с которой у Вас есть контакт. Просьба сообщить нам о результатах в любом случае.

ГС: Может быть что-нибудь помягче, человек много пострадал. В принципе описал выход в астрал - как и другие, кто попадал в такие ситуации.

ИК: Для ***** достаточно того что я его перенаправил на TV Extra к Д.Овсянникову, пусть там дает интервью - ему будет интересно, они уже связались и вроде уже договорились про интервью... С самого начала было ясно что это ИСС + "человеческий фактор", так как мне было не интересно - думал как ответить .

ГС: Да, такие ИСС описываются во множестве, например, в книгах М. Ньютона.

ИК: ИСС мы научились определять ещё в 2009 году - см. прикрепление, когда-то я очень серьезно занимался людьми которые утверждают что "их похищали пришельцы"

По ИСС гораздо интересней 3 книги Роберта Монро, некоторые техники Михаила Радуги, но первый опыт ИСС - чтобы проверить самостоятельно, у меня был за методом Лобсанга Рампы.

Мой метод ИСС:

Шаг.1 найти место где никто не будет мешать и нужно будет лечь удобно, чтобы ничего не затекло;

Шаг.2 останавливаем внутренний диалог, включаем всю силу воли и останавливаем любые мысли;

Шаг.3 перестаем чувствовать руки, ноги, начинаем проваливаться в пространстве;

Шаг.4 словно мысленно начинаем все окружающие предметы пробовать на ощупь, проходим сквозь стены, пролетаем потолок, все время двигаемся без остановки;

Шаг.5 выбираем локал, куда перемещаться немедленно, наблюдаем, двигаемся, пробуем на ощупь;

Шаг.6 возвращаемся, команда назад, немного понаблюдав себя со стороны возвращаемся назад, это будет с хорошими спецэффектами, гул, все будет шататься в глазах со вспышками;

Шаг.7 записать увиденное;

Шаг.8 искать материальные доказательства увиденного - без доказательств эксперимент не засчитано!

ГС: Спасибо. Есть также восточные методики, например, йога сновидений.

Номер: 266	Країна: РФ	Населений пункт: Староуткинск, Свердловская обл.
Висновок: Брак інформації для подальшої експертизи		

ПР: Здравствуйте, в 2001 году июль месяц группа туристов 5 человек наблюдала очень близко два разных объекта . Один при нас ,, приземлился,, в наличии 4 фото (я автор) . В одном из сообществ был анализ фото - подтвердили что снято на плёнку . В феврале 2023 В VK (соц.сеть) в одном из сообществ делал публикацию . Если заинтересует - обговорим условия (меня интересуют подобные случаи с фиксацией, но не пустые рассказы очевидцев)



ИЖ: Здравствуйте *****. Сообщите в каком из сообществ делали анализ фото. Также есть ли сканы фото не менее 300dpi? Нужно также больше конкретики по каждом из фото.

ПР:



18:25 · (ред.)
Здравствуйте Павел! Можете скинуть описание, фото и видео НЛО, случай, который был удален в феврале? Какого числа это было?

19:47
Свердловская обл. г.Староуткинск июль 2001г.наблюдала группа туристов 5 человек , (на аватарке одна из участников).возвращались из похода ,на 1 фото видны окрестности , объект пошёл на нас правее,спускались с горы , предположили что зависнет у склона , остальные 3 фото снял когда поднялись выше .все описывать не буду .посторонних шумов не наблюдалось ,сотовые сели , при проявке только на 1 фото оригинальное время и дата , 2 и 4 фото увеличены по тах в фотолаборатории .фотоплёнка Копіса 100\24 ,фотобумага матовая ,размер 10*15 .фото переснял на планшет поэтому качество фото тоже оставляет желать лучшего. первая публикация снимков февраль 2023 г.будут вопросы отвечу .возможно фикснули два разных объекта , взлет не наблюдали ,свалили потихому наблюдения вели 15-30 мин .не более



22:04
Спасибо! Случай интересный. Я, являюсь модератором группы Уфосети-Космопоиск. Хочу зарегистрировать ваше сообщение в программе Уфосети от своего имени. Поэтому хотелось бы узнать подробности. Особенно то, что не хотелось бы вам рассказывать во всеуслышание. Интересуют необычные явления, которые возможно испытывали очевидцы во время наблюдения: Потеря времени? Был ли близкий контакт?

23:14
Добрый вечер .по порядку : на первом фото дата верна ,время возможно .при приближении первого объекта (назовём его для понимания момента) возможно сразу разрядка мобильных , в группе бы две девушки ,возможно паника передалась от них всей группе ,время контакта приблизительно т.к.поднимался с товарищем недолго до склона ,после подтянулись остальные. позже в городке когда грузили вещи в машину и выяснилось что мобилы не работали .поэтому время только по ощущениям.при посадке объекта и когда уже на земле стоял не было слышно посторонних шумов .может были на адреналина 4 фото делал в отрыве от группы ,сделал крик справа дальше ползком на сколько хватило смелости ,метров 20 - 50 было до объекта ,рядом с объектом ни кого не

ИК: Здравствуйте! Посоветуйте есть ли смысл работать с подобными фотографиями? Если нужно что-то дополнительно спросить очевидца - пишите.
с ув. Игорь Калытюк, редактор "Новости Уфологии"

МГ: Здравствуйте, Игорь.

Пленочные фотографии изучаются, только если есть негатив. И уже на нем смотрим, есть ли следы двойной экспозиции и. т. п. Изучать копии третьего порядка (сканы с позитивных отпечатков) нет никакого смысла.

ИК: Здравствуйте *****. Благодарим за интерес к нашему ресурсу. Ваше сообщение отправлено в архив. Пленочные фотографии изучаются, только если есть негатив. И уже на нем смотрим, есть ли следы двойной экспозиции и. т. п. Изучать копии третьего порядка (сканы с позитивных отпечатков) нет никакого смысла.

ПР: Спасибо , но я к вам обратился по другому поводу - есть ли у вас в открытых источниках подобные случаи ? Ищу подобное для себя , хоть как-то объяснить с чем столкнулись . Ну анализ негатива - да пускай для внуков лежит , не раз и не два просили предоставить (потом и концов не найдешь) .Если подскажите где подобные случаи просмотреть это и будет ваша благодарность .

ИК: *****; можете глянуть вот здесь <http://ufology-news.com/dokument-dnya/rassekrechennye/massiv-pervichnyx-soobshhenij-chast-1.html> и аж по 41ю часть <http://ufology-news.com/dokument-dnya/rassekrechennye/massiv-pervichnyx-soobshhenij-chast-41.html> и кликаете "Приступить к скачиванию" смотрите в папках случая с плюсиком в конце

Пример того что там можно найти <http://ufology-news.com/novosti/gravitaciya-lumum-istoriya-s-rassekrechennyx-arxivov-o-poxishhenii-prishelcami.html>

Ещё вот http://ufology-news.com/wp-content/store/Kalytyuk_I_Application_and_the_first_results_of_the_test_methodology_the_Ukrainian_school_study_information_about_the_UIBC_2015.pdf более подробней здесь:

http://ufology-news.com/wp-content/store/Journal_of_abducted_by_alien/Journal_of_abducted_by_alien_No1_2014.pdf

http://ufology-news.com/wp-content/store/Journal_of_abducted_by_alien/Journal_of_abducted_by_alien_No2_2014.pdf

http://ufology-news.com/u/18672430/Ufology_News/Scientific_research_dossier_No1.pdf

http://ufology-news.com/u/18672430/Ufology_News/Scientific_research_dossier_No2.pdf

http://ufology-news.com/u/18672430/Ufology_News/Scientific_research_dossier_No3.pdf

http://ufology-news.com/u/18672430/Ufology_News/Scientific_research_dossier_No5.pdf

http://ufology-news.com/u/18672430/Ufology_News/Scientific_research_dossier_No6.pdf

http://ufology-news.com/u/18672430/Ufology_News/Scientific_research_dossier_No7.pdf

Как осилите это, пишите, у меня ещё много подобного

ПР: Добрый вечер , огромное спасибо за предоставленную информацию. На многое открыли глаза (особо понравился научный подход к доказательной базе при работе с очевидцами) . Не встречал более "чистого" с моей зрения точки анализа работы . Вы предлагали ещё материал для изучения - буду вам признателен . Я не эксперт , не уфолог . Но стараюсь вникнуть в тему , возможно так и рождаются исследователи (себе возможно польстил). Буду признателен если Вы предоставите ещё материал для исследования (Вы обещали при последнем общении) В соц.сети VK наверное было бы проще общаться (политику не затрагиваем , у нас научный подход) Просто ищу среди комментов очевидцев , и пытаюсь (не я один) хоть как-то приблизиться к разгадке феномена НЛО

ИК: Здравствуйте, возможно Вам будет интересна книга Как стать уфологом?

http://ufology-news.com/u/18672430/Ufology_News/Kalytyuk_I._Mykolyshyn_A._How_to_identify_UFO_How_to_investigate_AAP_2022.pdf

ПР: Огромное Спасибо , буду изучать !

СЄ: Фото так себе, а инфы об НЛО мало. Но попробовать можно, если очевидец в этом заинтересован.

Вопросы к очевидцу

1. Пожалуйста, опишите как можно подробнее всё происшествие от начала до конца. То, что видели глазами. Если наблюдения разных людей отличаются, то в чем?
2. Насколько то, что вы видели глазами, было похоже на фото и в чем отличалось?
3. Когда это было (время)? Светило ли солнце и была ли видна тень от НЛО?
4. Что происходило с НЛО за время наблюдения? Менялась ли форма, цвет, положение и др.?
5. Что вы делали во время наблюдения, чтобы выяснить природу НЛО ?
6. Где именно (координаты) это было и в каком направлении наблюдался НЛО? Что находится в этом направлении? Был ли НЛО виден на фоне земных предметов (хотя бы часть времени)?
7. Сколько фото было сделано и когда (время или с каким интервалом)?
8. Какой фотоаппарат и объектив? Для масштаба пришлите полное (не обрезанное) фото с НЛО
9. Известны ли Вам газетные и др. публикации об этом НЛО?
10. Почему Вы ждали более 20 лет, чтобы поделиться фото? Что мешало это сделать раньше?
11. Дайте конкретные ссылки на Ваши публикации об этом НЛО
12. Если есть возможность, отсканируйте и пришлите все фото, на которых есть этот НЛО или он должен быть, но не получился

ЕА: Приветствую всех! Вопросы можно подготовить, но только прошло более 20 лет. Уже присутствует сомнение в достоверности ответов. Сами фотографии не внушают доверия. Как на мою точку зрения, смысла работать с такими фотографиями нет (классификация: С - непригодно для экспертизы, недостаточно количественных и качественных данных). Всем успехов и мира!

Номер: 267	Країна: Латвія	Населений пункт: Рига
Висновок: Імовірно відблиск світла прожектора		

ТГ: Доброй ночи!
Странный объект на фонарём, не правда ли?
С уважением, ****



<p>General</p> <p>Complete name : D:\EIBC and etc\Ha розгляд\mps\20231120\20231120_170440.mp4</p> <p>Format : MPEG-4</p> <p>Format profile : Base Media / Version 2</p> <p>Codec ID : mp42 (isom/mp42)</p> <p>File size : 8.16 MiB</p> <p>Duration : 3 s 346 ms</p> <p>Overall bit rate : 20.5 Mb/s</p> <p>Performer : Samsung SM-A515F</p> <p>Encoded date : UTC 2023-11-20 15:04:45</p> <p>Tagged date : UTC 2023-11-20 15:04:45</p> <p>com.android.version : 13</p> <p>Video</p> <p>ID : 1</p> <p>Format : AVC</p> <p>Format/Info : Advanced Video Codec</p> <p>Format profile : High@L5</p> <p>Format settings : CABAC / 1 Ref Frames</p> <p>Format settings, CABAC : Yes</p> <p>Format settings, Reference fra : 1 frame</p> <p>Codec ID : avc1</p> <p>Codec ID/Info : Advanced Video Coding</p> <p>Duration : 3 s 346 ms</p> <p>Source duration : 3 s 333 ms</p> <p>Bit rate : 20.3 Mb/s</p> <p>Width : 2 400 pixels</p> <p>Height : 1 080 pixels</p> <p>Display aspect ratio : 2.222</p> <p>Rotation : 90°</p> <p>Frame rate mode : Variable</p> <p>Frame rate : 30.000 FPS</p> <p>Minimum frame rate : 29.930 FPS</p> <p>Maximum frame rate : 30.070 FPS</p> <p>Color space : YUV</p> <p>Chroma subsampling : 4:2:0</p> <p>Bit depth : 8 bits</p> <p>Scan type : Progressive</p> <p>Bits/(Pixel*Frame) : 0.261</p> <p>Stream size : 8.05 MiB (99%)</p> <p>Source stream size : 8.05 MiB (99%)</p> <p>Title : VideoHandle</p> <p>Language : English</p> <p>Encoded date : UTC 2023-11-20 15:04:45</p> <p>Tagged date : UTC 2023-11-20 15:04:45</p> <p>Color range : Limited</p> <p>Color primaries : BT.709</p> <p>Transfer characteristics : BT.709</p> <p>Matrix coefficients : BT.709</p> <p>mdhd_Duration : 3346</p> <p>Codec configuration box : avcC</p>	<p>Audio</p> <p>ID : 2</p> <p>Format : AAC LC</p> <p>Format/Info : Advanced Audio Codec Low Complexity</p> <p>Codec ID : mp4a-40-2</p> <p>Duration : 3 s 328 ms</p> <p>Bit rate mode : Constant</p> <p>Bit rate : 256 kb/s</p> <p>Channel(s) : 2 channels</p> <p>Channel layout : L R</p> <p>Sampling rate : 48.0 kHz</p> <p>Frame rate : 46.875 FPS (1024 SPF)</p> <p>Compression mode : Lossy</p> <p>Stream size : 104 KiB (1%)</p> <p>Title : SoundHandle</p> <p>Language : English</p> <p>Encoded date : UTC 2023-11-20 15:04:45</p> <p>Tagged date : UTC 2023-11-20 15:04:45</p> <p>Filename - 20231120_170431.jpg</p> <p>ImageWidth - 4000</p> <p>ImageLength - 3000</p> <p>Make - samsung</p> <p>Model - SM-A515F</p> <p>Orientation - Right top</p> <p>XResolution - 72</p> <p>YResolution - 72</p> <p>ResolutionUnit - Inch</p> <p>Software - A515FXXU7HWF1</p> <p>DateTime - 2023:11:20 17:04:32</p> <p>YCbCrPositioning - Centered</p> <p>Exif-IFD-Offset - 226</p> <p>ExposureTime - 1/10 seconds</p> <p>FNumber - 2.00</p> <p>ExposureProgram - Normal program</p> <p>ISOSpeedRatings - 800</p> <p>ExifVersion - 0220</p> <p>DateTimeOriginal - 2023:11:20 17:04:32</p> <p>DateTimeDigitized - 2023:11:20 17:04:32</p> <p>OffsetTime - +02:00</p> <p>OffsetTimeOriginal - +02:00</p> <p>ShutterSpeedValue - 1/1 seconds</p> <p>ApertureValue - F 2.00</p> <p>ExposureBiasValue - 0.00</p> <p>MaxApertureValue - F 2.00</p> <p>MeteringMode - Center weighted average</p> <p>Flash - Not fired</p> <p>FocalLength - 4.60 mm</p> <p>SubsecTime - 053</p> <p>SubsecTimeOriginal - 053</p> <p>SubsecTimeDigitized - 053</p> <p>ColorSpace - sRGB</p> <p>ExifImageWidth - 4000</p> <p>ExifImageHeight - 3000</p> <p>ExposureMode - Auto</p> <p>White Balance - Auto</p> <p>DigitalZoomRatio - 2.00 x</p> <p>FocalLengthIn35mmFilm - 25 mm</p> <p>SceneCaptureType - Standard</p> <p>Thumbnail: -</p> <p>ImageWidth - 512</p> <p>ImageLength - 384</p> <p>Compression - 6 (JPG)</p> <p>XResolution - 72</p> <p>YResolution - 72</p> <p>ResolutionUnit - Inch</p> <p>JpegIFOffset - 818</p> <p>JpegIFByteCount - 41590</p>
---	--

ИК: Здравствуйте!

Ваше сообщение нами получено.

Подскажите пожалуйста снимали ли фонарный столб через стеклопакет окна?

А также место съемки

с ув. Игорь Калытюк, редактор "Новости Уфологии"

ТГ: Это Рига, Югла

Стадион RJV школы

Снимали на улице, без стекол

ИК: Здравствуйте!

Получили материал на экспертизу, кто возьмется?

Это Рига, Югла

Стадион RJV школы

Снимали на улице, без стекол

Если нужно что-то дополнительно спросить очевидца - пишите.

с ув. Игорь Калытюк, редактор "Новости Уфологии"

ЕА: Добрый вечер, уважаемые эксперты! 😊 🙌 Как на мою точку зрения, ничего аномального или сверхъестественного на фото/видео я не увидел. Подобное можно увидеть на многих фотографиях, которые были сняты на стадионе при включенном освещении. Эти странные вспышки света в ночном небе создаются отраженным светом прожектора. Ниже примеры прилагаю. Можно отнести к классификации В - вероятно известное явление, но из-за слабых количественных или качественных данных отождествление не полное. Успехов!

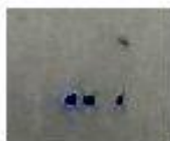


ГС: Добрый день всем!

Да, версия отраженного (на соответствующих поверхностях) света весьма состоятельна. Можно ли спросить у автора снимка – что он думает об этой версии, в том смысле – нет ли поблизости такого рода плоскостей отражения, видел ли он конкретно данный объект (источники света) до того, как снимал на камеру или обнаружил его потом, после просмотра. Интересно, является ли объект, совершающий облет этих источников света птицей – мнение автора видео также м.б. важно.

Наиболее вероятно - классификация В из-за слабых количественных или качественных данных.

Всем успехов и мирного неба.



ГС: Еще вопрос: можно ли попросить автора видео сделать несколько коротких видеороликов подсвеченных предметов в то же время суток (возможно, листов бумаги разных размеров) на дистанциях, например, от 500 до 100 метров, для определения возможности оценить расстояние до объекта по характеру изменения пикселей? В том случае, если объект все-таки не является отражением источников стороннего света.



ИГ до ТГ: Здравствуйте, что Вы думаете об этой версии: "Подобное можно увидеть на многих фотографиях, которые были сняты на стадионе при включенном освещении. Эти странные вспышки света в ночном небе создаются отраженным светом прожектора. Ниже примеры прилагаю.", в том смысле – нет ли поблизости такого рода плоскостей отражения, видели ли конкретно данный объект (источники света) до того, как снимали на камеру или обнаружили его потом, после просмотра. Интересно, является ли объект, совершающий облет этих источников света птицей – мнение автора видео также м.б. важно.

Еще вопрос: можно ли попросить сделать несколько коротких видеороликов подсвеченных предметов в то же время суток (возможно, листов бумаги разных размеров) на дистанциях, например, от 500 до 100 метров, для определения возможности оценить расстояние до объекта по характеру изменения пикселей? В том случае, если объект все-таки не является отражением источников стороннего света.

Номер: 268	Країна: тюрма народов	Населений пункт: Комсомольск-на-Амуре
Висновок: Відблиск світильника у вікні		

Ольга Пака (ОП): Один человек уверяет меня что его знакомый снял НЛО. Итак пожалуйста дайте развернутый ответ и желательно с точки зрения экспертизы. Посмотри внимательно... в квартире нет не одного светильника с таким плафоном..... А это реклама данной квартиры откуда якобы была сделана фотография. И уверения человека который не продает что фото было сделано уже после ремонта квартиры, на что у меня большие сомнения.

ИК: Привет, ну это может быть не обязательно отражение именно светилька, также все что говорит очевидец - средне статистически дели на 3. С фото работают только если есть оригинал, в оригинале фото может быть геолокация и время. Этих данных будет достаточно чтобы рассчитать размер в градусах. То, что говорит очевидец, НЛО "такого размера в небе, посреди дня", если бы реально - то других очевидцев было бы сотнями

Силует НЛО, задвоенный и нечеткий, что резко контрастирует с четкими объектами за окном. Что может указывать что это именно отражение в стеклопакете. Такие "наблюдения НЛО" часто присылают разного рода шутники, чтобы посмеяться с уфологов, вот только я не уфолог, и здесь явно отражение в стеклопакете

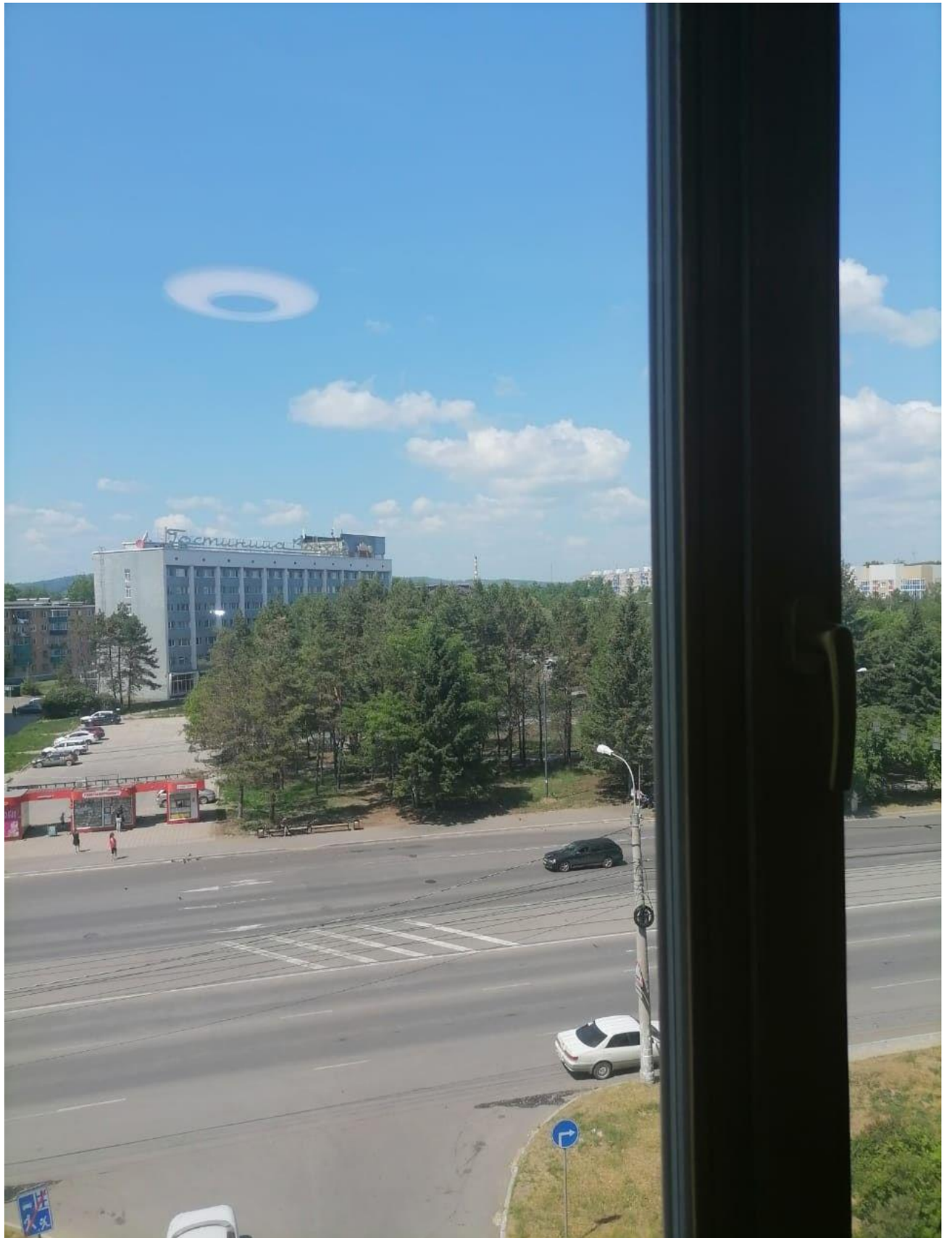
ОП: Все уже прояснилось, автор данного фото признался что это отражение светильника в окне.

Вот фото это ремонта квартиры и что мы видим?

😊😊😊 Светильник на потолке.

Да город Комсомольск на Амуре, 2023 год примерно. Число не уточняется.





Номер: 269	Країна: Україна	Населений пункт: Куп'янськ, Харківська обл.
Висновок: Сигнальні вогні		

Місце: околиця Купянська.

Дата час: 2023-06-20 18:35:3

Камера: Xiaomi Mi 10.

Опис: 1 вогонь, повільно пливучий, червоновато-жовтий відтінок, сила світла від 5до30 тис кд, час горіння не більше 60 сек, висота до 400м.

Найбільш імовірно, щось з: 40-мм РПСР, РБ-40Щ, ПРБ-40, 50-мм, РБ-50С, сигнальна ракета Comet, LeSea, PainsWessex, Ikaros. Категорія А, явище надійно ідентифіковано як сигнальний вогонь.

Place: the vicinity of Kupyansk, Ukraine (war zone).

Date time: 2023-06-20 18:35:3

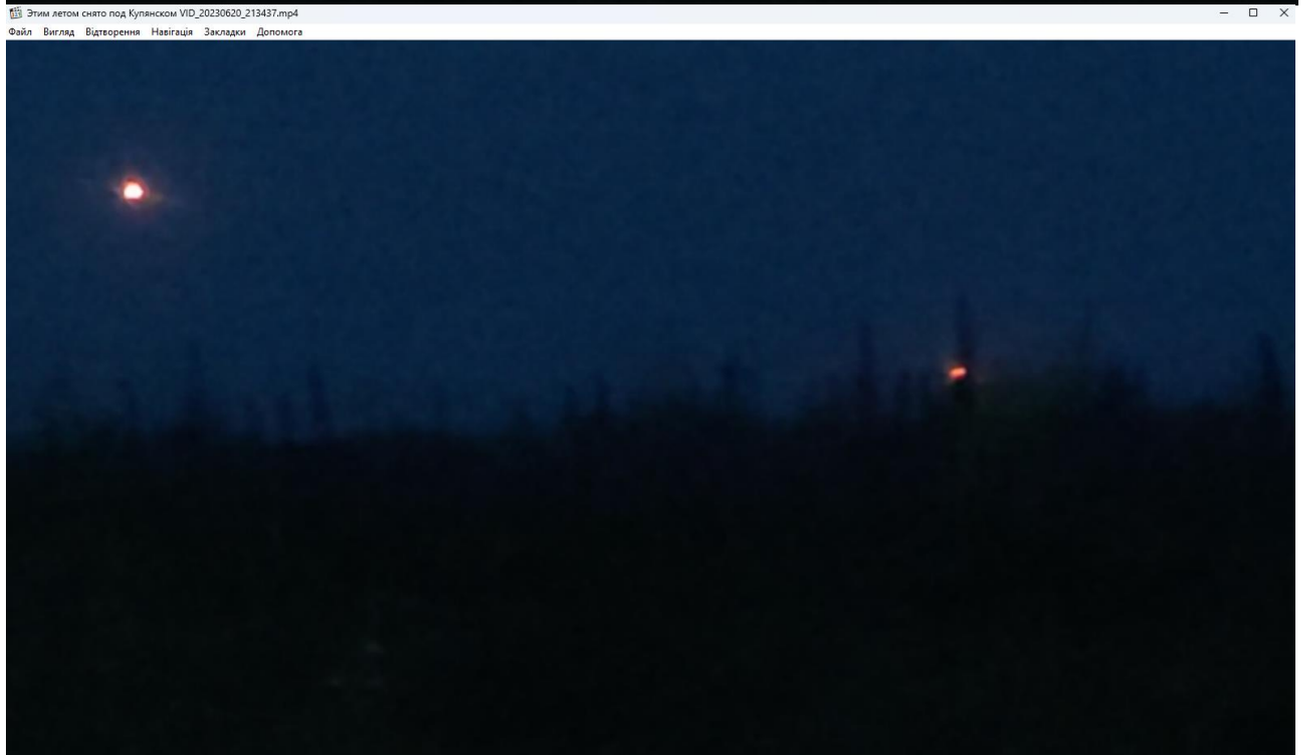
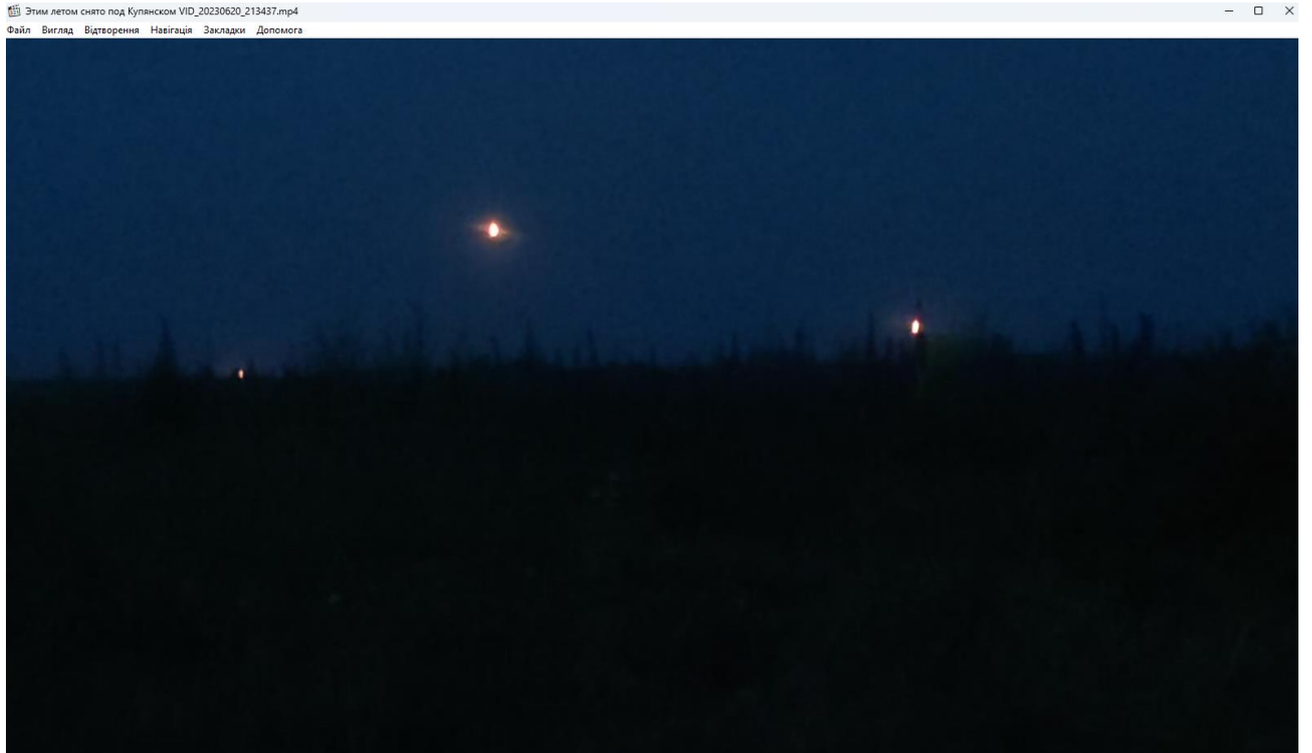
Camera: Xiaomi Mi 10.

Description: 1 fire, slowly floating, reddish-yellow shade, light intensity from 5 to 30 thousand cd, burning time no more than 60 seconds, height up to 400m.

Most likely, something from: 40-mm RPSP, RB-40Sh, PRB-40, 50-mm RB-50S, Comet signal missile, LeSea, PainsWessex, Ikaros. Category A, the phenomenon is reliably identified as a signal fire.

mediainfo

General	Source stream size	: 47.9 MiB (94%)
Complete name	Title	: VideoHandle
etc\На розгляд\mps\20230620\Этим летом снято под Купянском VID_20230620_213437.mp4	Language	: English
Format	Encoded date	: UTC 2023-06-20 18:35:31
Format profile	Tagged date	: UTC 2023-06-20 18:35:31
Version 2	Color range	: Limited
Codec ID	colour_range_Original	: Full
File size	Color primaries	: BT.709
Duration	colour primaries_Original	: BT.601 PAL
Overall bit rate	Transfer characteristics	: BT.709
Encoded date	transfer_characteristics_Or	: BT.601
18:35:31	Matrix coefficients	: BT.709
Tagged date	matrix_coefficients_Origina	: BT.470 System B/G
18:35:31	mdhd_Duration	: 52600
com.android.version	Codec configuration box	: hvcC
com.android.manufacturer	Audio	
com.android.model	ID	: 2
mcvnr	Format	: AAC LC
Video	Format/Info	: Advanced Audio
ID	Codec Low Complexity	
Format	Codec ID	: mp4a-40-2
Format/Info	Duration	: 52 s 535 ms
Video Coding	Source duration	: 52 s 523 ms
Format profile	Bit rate mode	: Constant
Codec ID	Nominal bit rate	: 320 kb/s
Codec ID/Info	Channel(s)	: 2 channels
Video Coding	Channel layout	: L R
Duration	Sampling rate	: 48.0 kHz
Source duration	Frame rate	: 46.875 FPS (1024 SPF)
Bit rate	Compression mode	: Lossy
Width	Source stream size	: 2.00 MiB (4%)
Height	Title	: SoundHandle
Display aspect ratio	Language	: English
Frame rate mode	Encoded date	: UTC 2023-06-20 18:35:31
Frame rate	Tagged date	: UTC 2023-06-20 18:35:31
Minimum frame rate	mdhd_Duration	: 52535
Maximum frame rate		
Standard		
Color space		
Chroma subsampling		
Bit depth		
Bits/(Pixel*Frame)		
Stream size		



VID_20230620_213437.mp4

Номер: 270

Країна: Україна

Населений пункт: Українка, Київська обл.

Висновок: Брак інформації для подальшої експертизи



Харківський філіал Українського науково-дослідного Центру вивчення аномалій «Зонд»

Анкета про спостереження невіданих об'єктів або явищ

Ця анкета заповнюється з метою документального підтвердження спостереження об'єкта або явища, яке не вдається ідентифікувати як природне чи техногенне явище. Анкета заповнюється максимально цілісно друкованими буквами.

1. Дані про особистість, що спостерігала невіданий об'єкт чи явище (якщо особистостей декілька – то заповнюється декілька анкет):

Прізвище Прокоп Ім'я Микола Якович
 Дата, місяць, рік народження 1948 Поштова адреса _____

Моб. тел. 0 Ел. пошта _____
 Чи були інші очевидці, що спостерігали цей об'єкт або явище? (Так/Ні) _____
 Вкажіть, як саме з ними зв'язатись дзвінок снід, бусад втомилася, не хотів їй дзвонити

2. Дані про спостереження:

При необхідності всю історію, максимально цілісно, на скільки це можливо, а також малюнки до неї, можна вказати на окремому чистому листі!
 Дата спостереження: точна: 06.10.2013р., приблизна 4:20 пора року осінь, 2013р.
 Де саме ви знаходились в момент спостереження (вкажіть з прив'язкою до місцевості)?
м. Українка, Київська обл.
 Район прояву на думку очевидця _____

Погодні умови:

Хмарність	Чисте небо	<input checked="" type="checkbox"/>	Легкі хмари	<input type="checkbox"/>	Хмарно	<input type="checkbox"/>	Пітьма	<input type="checkbox"/>
Температура	Холодно	<input type="checkbox"/>	Прохолодно	<input checked="" type="checkbox"/>	Тепло	<input type="checkbox"/>	Жарко	<input type="checkbox"/>
Вітер	Штиль	<input type="checkbox"/>	Легкий бриз	<input type="checkbox"/>	Помірний	<input type="checkbox"/>	Сильний	<input type="checkbox"/>
Опади	Сухо	<input checked="" type="checkbox"/>	Туман	<input type="checkbox"/>	Дощ	<input type="checkbox"/>	Сніг	<input type="checkbox"/>
На небі	Зорі	<input checked="" type="checkbox"/>	Місяць	<input checked="" type="checkbox"/>	Планети	<input checked="" type="checkbox"/>	Сонце	<input type="checkbox"/>

3. Технічні характеристики спостереження:

Кількість явищ або об'єктів 2
 Форма непередбачува Чи спостерігалася зміна форми (Так/Ні) _____
 Колір красно-оранжевий Чи спостерігалися зміни в кольорі (Так/Ні) _____
 Шум _____ Запах _____
 Світлові ефекти і їх колір втрата кольору

Час спостереження: початок точний 4:20, приблизний _____;
 кінець точний 4:24, приблизний _____.

Загальний час спостереження: 0 годин 4 хвилин _____ секунд
 Ви бачили момент появи? (Так/Ні) _____ Момент зникнення? (Так/Ні) _____
 Опишіть, чи чудовою була видимість в районі спостереження (вкажіть, що обмежувало огляд, або наприклад ви знаходились в приміщенні)? чудово через вікно

Чи перетинав візуально об'єкт або явище атмосферні чи наземні об'єкти, якщо так, то як саме? _____

Характер руху явищ або об'єктів:

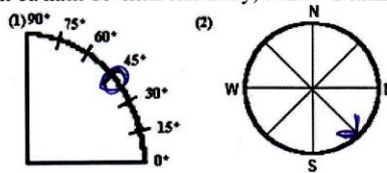
Трасекторія	Швидкість
Горизонтальна	Постійна
Вертикальна	Сповільнення
Діагональна	Пришвидшення
Дугоподібна	Завис
Хаотична	Перемінна

розширюється
підіймається

будто кристаловий
передвісник
з'явився об'єкт
підсвічувався
з переміщенням

Траєкторія:

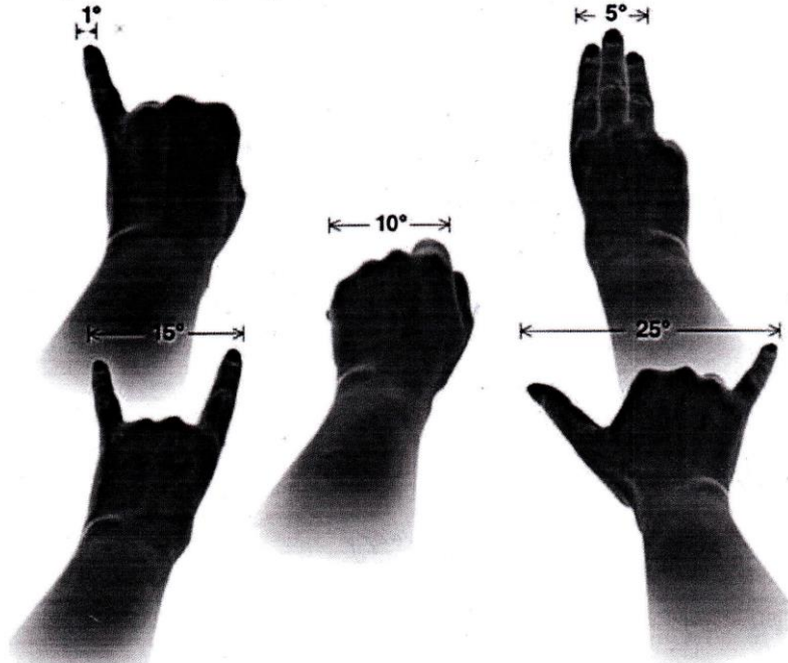
Вкажіть літеру «А» на діаграмі (1), позначив висоту об'єкта(ів) або явища над горизонтом спочатку спостереження і «Б» – в кінці спостереження. Аналогічно позначте літерою «А» на зовнішньому крузі компасу (2) напрям, в якому ви бачили об'єкти спочатку, і «Б» – в кінці спостереження.



Якщо це занадто складно, вкажіть розташування відносно відомих вам об'єктів.

Розмір:

Якщо об'єкти тримати в витягнутій руці, то який із них міг мав би такий же видимий розмір?



Кутовий розмір явища або об'єкта _____° або вказати в порівнянні з Місяцем чи іншими об'єктами

Якщо є можливість вказати лінійний (діаметральний) розмір, то вкажіть _____

Якщо є бажання зробити рисунок або описати спостереження більш детально – зробіть це на окремому листі, а якщо є фото чи відео, необхідно надати їх копію в оригіналі з EXIF!

Вкажіть тип камери 40 мм з оптич. зумом кештаційська

Фокусна відстань _____ Чи використовувалась діафрагма (Так/Ні) _____

Які фільтри використовувались _____ Чи використовувалась витримка (Так/Ні) _____

Час доби: ранок __, день __, вечір __, ніч __. Камера знаходилась на штативі (Так/Ні) _____

4. Матеріальний вплив:

Як бачили об'єкт або явище низько над поверхнею землі, то вкажіть приблизно висоту зависання над землею від _____ м і до _____ м. Якщо ви помітили якісь матеріальні сліди після зникнення явища в місці появи низько над поверхнею, опишіть це _____

Якщо ви помітили незвичайні ефекти в поведінці людей, тварин, електроприладів, інших навколишніх предметів, опишіть це _____

Чи був вплив об'єкту чи явища на Вас або інших очевидців, якщо так, то який? _____

Чи залишились сліди впливу об'єкта або явища на вашому тілі? _____

Ваш психологічний стан на момент спостереження? Збурився у васаи

5.Доповнення:

Опишіть більш детально спостереження:

Придав 40 кг вагу підзорну трубу, і всередині побачився
яке свечення, дунав шва НІО на ЮГО-СХІД, зрозуміло 35-40
Тисячь удивляючий з правоб сторони, а ЮНІТЕР з ліва,
іде. Значить я подивився, і опреділив, що це ЮНІТЕР.
Обид ЮНІТЕРІ ваді - зважкране, що всередині чіткіше
самодіяються туди-сюди, сіє ці волки ці асорт.
А потім самотньо, побачився красивий круглий об'єкт,
який потемніє, і став темніш. Тієї миттєвості помітив.
А потім тільки тільки зручній зручній темніш об'єкт
помав, і коли якийсь моментом ці об'єкти, і вважи
на ЮНІТЕРІ почали кахуватися, і воно тільки-тільки
помав, і зрозумів об'єкт не рівномірно помав, а чи
хтось його притримував. Я так це цікаво помітив,
ці об'єкти помав в асорт. А потім зивився на
ЮНІТЕР, і всьо коридорно, нічого не бачивого.
Тілобачи очі від об'єкти, що самотньо ступаю помав,
поза тім як прокинувся, і дивлячись в коридор
трубу даєш собі шває собі що білоє, про черв'якостію
і збурився змає, а поді бачився стоєть ЮНІТЕР,
і я так збурився трубу, і побачився, Філієвсь в трубу
чороз салі? Воно чисте, поміте, хрощо вивид.

Заповнив цю анкету, Ви бажаєте, щоб особисті дані із анкети були конфіденційними чи публічними?
Конфіденційні Публічні Дата заповнення 07.11.2023

Номер: 271	Країна: Україна	Населений пункт: Київ
Висновок: Імовірно військова діяльність		

АНКЕТА ПРО СПОСТЕРЕЖЕННЯ НЕВПІЗНАНИХ ОБ'ЄКТІВ АБО ЯВИЩ

Розроблено УНДЦА «Зонд» на основі провідного світового досвіду

Форма А-7

Ця анкета заповнюється з метою документального підтвердження спостереження об'єкта або явища, яке не вдається ідентифікувати як природне чи техногенне явище. Анкета заповнюється максимально цілісно друкованими буквами. Якщо дані по якомусь із питань відсутні – у відповідному пункті проставляється прочерк. А якщо для повної відповіді не достатньо місця – додаткові дані можна вказати на окремих листах, доповнених до анкети, або на зворотній стороні анкети. Вкажіть обов'язково номер пункту, який доповнюється.

1. Дані про особу, що спостерігала невідомий об'єкт чи явище (якщо осіб декілька – то заповнюється декілька анкет)

Прізвище: *****

Ім'я: *****

Дата, місяць, рік народження: 01.12.1982

Вид діяльності, освіта: стиліст, середня

Поштова адреса: м. Київ, Любомира Гузара, **

Моб. тел. : *****

Ел. Пошта: *****

Чи були інші очевидці, що спостерігали цей об'єкт або явище? (Так/Ні) : Ні

Вкажіть, як саме з ними зв'язатись: -

2. Дані про спостереження

При необхідності всю історію, максимально цілісно, наскільки це можливо, а також малюнки до неї, можна вказати на окремому чистому листі!

Дата спостереження: 17.05.2024р.

Район виявлення: Солом'янський район, м. Києва

Де саме ви знаходились в момент спостереження (вказіть з прив'язкою до місцевості): м. Київ, Любомира Гузара, **, 23-й поверх, вдома, в квартирі.

Якщо переміщувались в момент спостереження, вкажіть приблизну швидкість переміщення, напрямок та присутність зупинок: переміщень не було.

Погодні умови:

Хмарність	Чисте небо	+	Легкі хмари		Хмарно		Пітьма	+
Температура	Холодно		Прохолодно	+	Тепло		Жарко	
Вітер	Штиль		Легкий бриз	+	Помірний		Сильний	
Опади	Сухо	+	Туман		Дощ		Сніг	
На небі	Зорі		Місяць		Планети		Сонце	

3. Технічні характеристики спостереження

Спостережуваний невідомий об'єкт або явище:

Кількість явищ або об'єктів: 4 об'єкти

Форма кругла Чи спостерігалася зміна форми (Так/Ні) ні

Колір білий Чи спостерігалися зміни в кольорі (Так/Ні) ні

Шум відсутній Запах відсутній

Світлові ефекти спалахи Фактура

Час початку спостереження 22:12 Ви бачили момент появи об'єкта або явища? (Так/Ні)

Час закінчення спостереження 22:15 Ви бачили коли об'єкт зник? (Так/Ні)

Опишіть, чи хорошою була видимість в районі спостереження (вказіть, що обмежувало огляд, або наприклад ви знаходились в приміщенні Так, хороша

Якщо спостерігалися зміни в швидкості руху об'єкту, вкажіть які саме Швидке переміщення по траєкторії 3-х маленьких об'єктів та більш повільне одного найбільшого

Перетин хмар Ні

БАНВ літаків спостерігались в небі в під час прояву? (Так/Ні) Ні

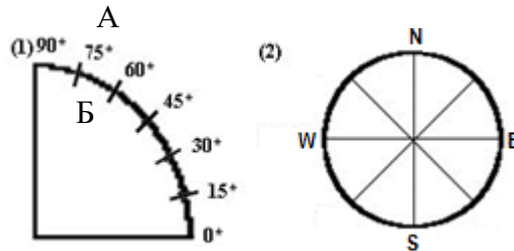
Якщо так, то опишіть, траєкторію його руху _____

Відбиття сонячного світла на ШСЗ спостерігались під час прояву? (Так/Ні) _____

Якщо так, то опишіть, траєкторію його руху _____

Траєкторія:

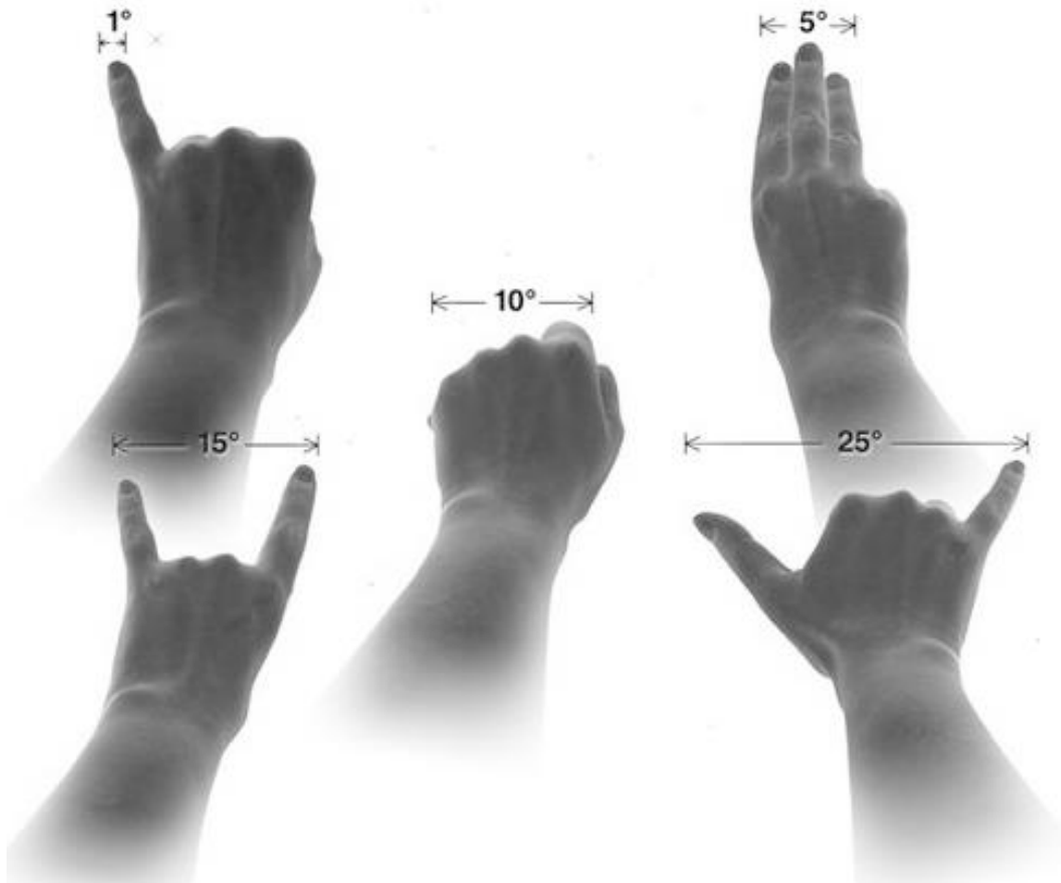
Проставте літеру «А» на діаграмі (1), позначив висоту об'єкта(ів) або явища над горизонтом спочатку спостереження і «Б» – в кінці спостереження. Аналогічно позначте літерою «А» на зовнішньому крузі компасу (2) напрям, в якому ви бачили об'єкти спочатку, і «Б» – в кінці спостереження.



Якщо це занадто складно, вкажіть розташування відносно відомих вам об'єктів.

Розмір:

Якщо до об'єкта випростати витягнуту руку, то який він мав видимий розмір, відповідний вимірникам на ілюстрації нижче, або порівняти з габаритом знайомого предмета?



Кутовий розмір явища або об'єкта _____ ° або вказати в порівнянні з Місяцем чи іншими об'єктами

Якщо є можливість вказати лінійний (діаметральний) розмір, то вкажіть

Якщо є бажання зробити рисунок або описати спостереження більш детально – зробіть це на окремому листі, а якщо є фото чи відео, необхідно надати їх копію в оригіналі з EXIF!

Вкажіть тип камери *iPhone 15 Pro Max*

Фокусна відстань *24 mm*

Чи використовувалась діафрагма (Так/Ні) *f1.78*

Які фільтри використовувались *без фільтрів*

Чи використовувалась витримка (Так/Ні) *Hi*

Камера знаходилась на штативі (Так/Ні) *Hi*

4. Матеріальний вплив

Чи бачили ви об'єкт або явище низько над поверхнею землі? Ні

Якщо ви помітили якісь матеріальні сліди після зникнення явища в місці появи низько над поверхнею, опишіть це

Якщо ви помітили незвичайні ефекти в поведінці людей, тварин, електроприладів, інших навколишніх предметів, опишіть це

Чи zostались сліди впливу об'єкта або явища на вашому тілі Ні

Ваш психологічний стан на момент спостереження Спокій

5. Думка очевидця

Яким саме чином ви помітили присутність об'єкта або явища Чисте небо та гарний огляд з квартири

Чим саме ви були заняті в момент початку вашого спостереження? Медитував

Що саме змусило вас припинити спостереження? Зникнення об'єктів

Чи проявляли ви інтерес до подібних явищ раніше? Якщо так, то якого характеру? Наскільки сильний? Так, періодично спостерігав.

Чи змінилась ваша думка після спостереження? Якщо так, то сформулюйте її минулу і на сьогодні

Хто були першими, кому ви повідомили про спостережене? Яка була реакція на вашу розповідь? Племінник, здивування та зацікавлення.

Що ви думаєте про спостережуваний об'єкт або явище? Що саме це могло бути?

Я відразу зрозумів, що це НЛО.

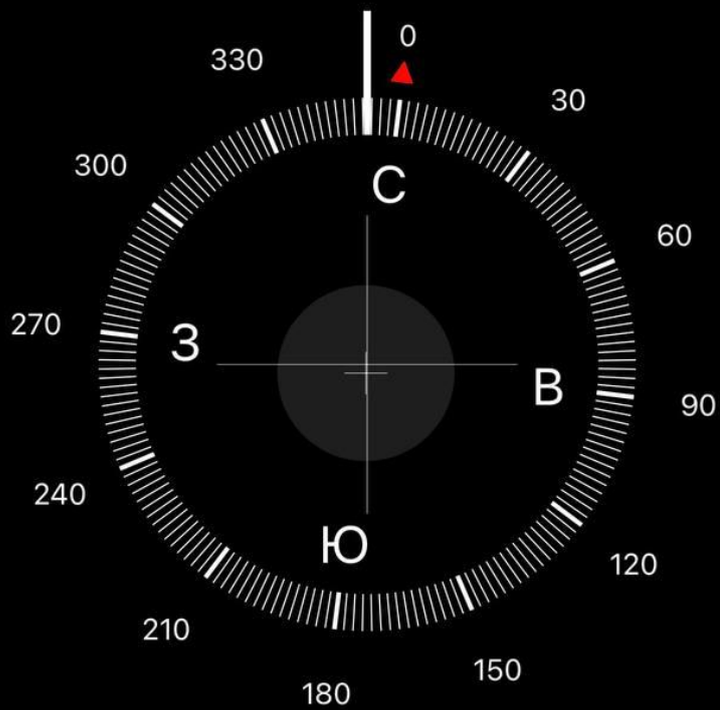
.....

...

Заповнивши цю анкету, Ви бажаєте, щоб особисті дані із анкети були конфіденційними чи публічними?

Конфіденційні +

Дата заповнення, підпис 20.05.24



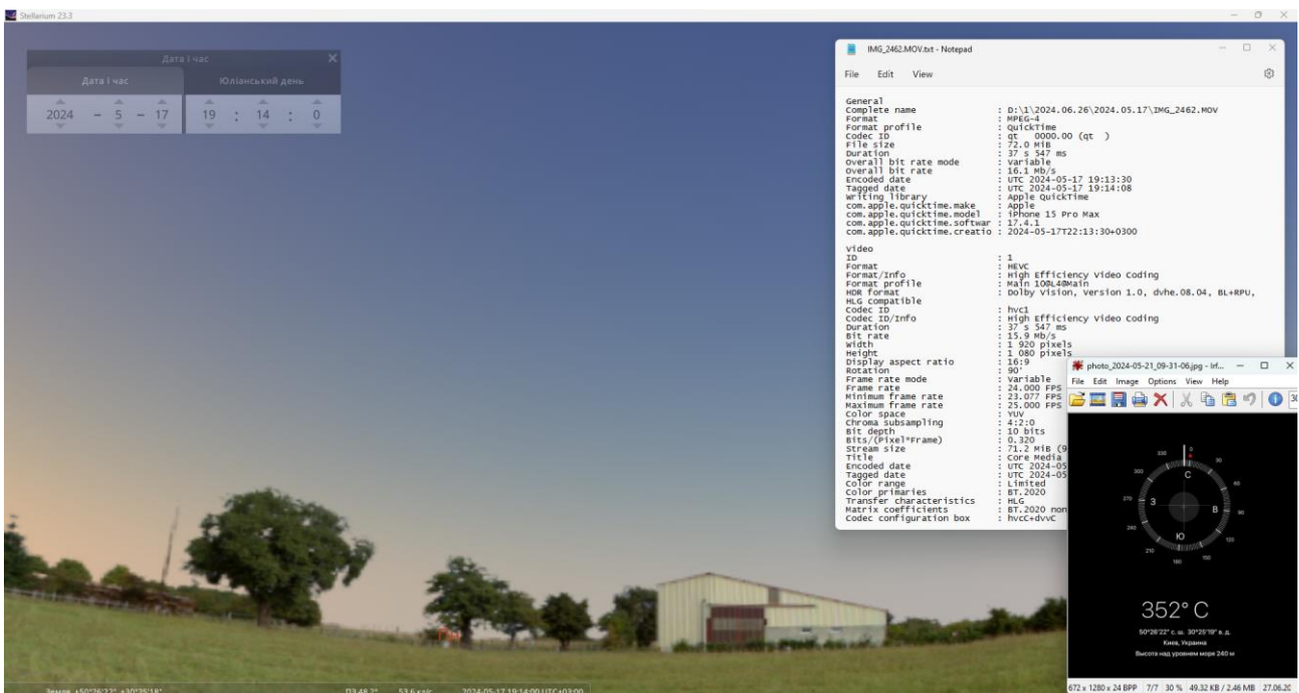
352° С

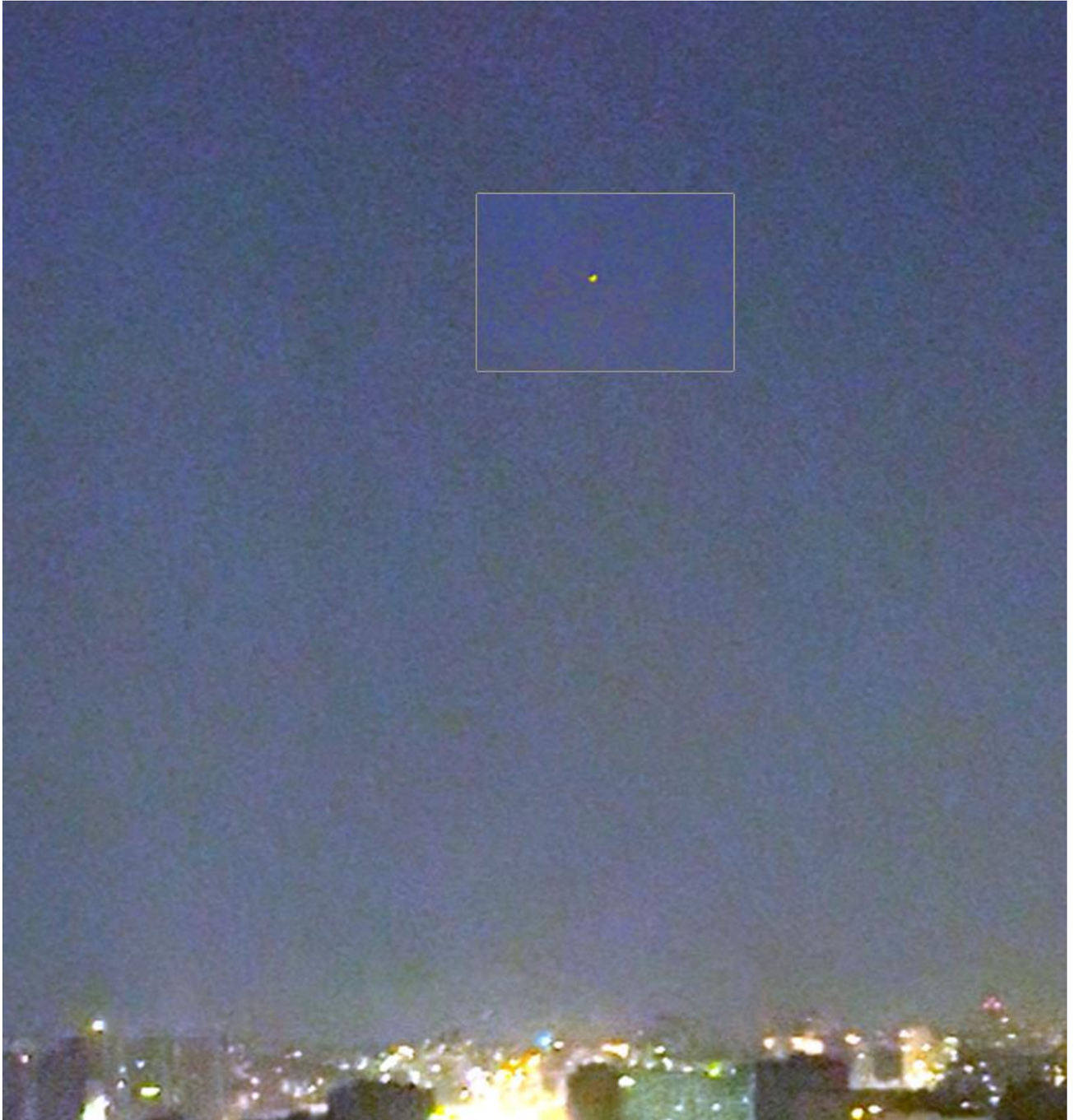
50°26'22" с. ш. 30°25'19" в. д.

Киев, Украина

Высота над уровнем моря 240 м

<p>General Complete name : D:\1\2024.06.26\2024.05.17\IMG_2462.MOV Format : MPEG-4 Format profile : QuickTime Codec ID : qt 0000.00 (qt) File size : 72.0 MiB Duration : 37 s 547 ms Overall bit rate mode : Variable Overall bit rate : 16.1 Mb/s Encoded date : UTC 2024-05-17 19:13:30 Tagged date : UTC 2024-05-17 19:14:08 Writing library : Apple QuickTime com.apple.quicktime.make : Apple com.apple.quicktime.model : iPhone 15 Pro Max com.apple.quicktime.softwar : 17.4.1 com.apple.quicktime.creatio : 2024-05-17T22:13:30+0300</p> <p>Video ID : 1 Format : HEVC Format/Info : High Efficiency Video Coding Format profile : Main 10@L4@Main HDR format : Dolby Vision, Version 1.0, dvhe.08.04, BL+RPU, HLG compatible Codec ID : hvc1 Codec ID/Info : High Efficiency Video Coding Duration : 37 s 547 ms Bit rate : 15.9 Mb/s Width : 1 920 pixels Height : 1 080 pixels Display aspect ratio : 16:9 Rotation : 90° Frame rate mode : Variable Frame rate : 24.000 FPS Minimum frame rate : 23.077 FPS Maximum frame rate : 25.000 FPS Color space : YUV Chroma subsampling : 4:2:0 Bit depth : 10 bits Bits/(Pixel*Frame) : 0.320 Stream size : 71.2 MiB (99%) Title : Core Media Video Encoded date : UTC 2024-05-17 19:13:30 Tagged date : UTC 2024-05-17 19:14:08 Color range : Limited Color primaries : BT.2020 Transfer characteristics : HLG Matrix coefficients : BT.2020 non-constant Codec configuration box : hvcC+dvvc</p>	<p>Audio ID : 2 Format : AAC LC Format/Info : Advanced Audio Codec Low Complexity Codec ID : mp4a-40-2 Duration : 37 s 545 ms Source duration : 37 s 616 ms Bit rate mode : Variable Bit rate : 138 kb/s Channel(s) : 2 channels Channel layout : L R Sampling rate : 44.1 kHz Frame rate : 43.066 FPS (1024 SPF) Compression mode : Lossy Stream size : 631 KiB (1%) Source stream size : 632 KiB (1%) Title : Core Media Audio Encoded date : UTC 2024-05-17 19:13:30 Tagged date : UTC 2024-05-17 19:14:08</p> <p>Other #1 Type : meta Duration : 37 s 547 ms Bit rate mode : Constant</p> <p>Other #2 Type : meta Duration : 37 s 547 ms Bit rate mode : Constant</p> <p>Other #3 Type : meta Duration : 37 s 547 ms</p>
--	--





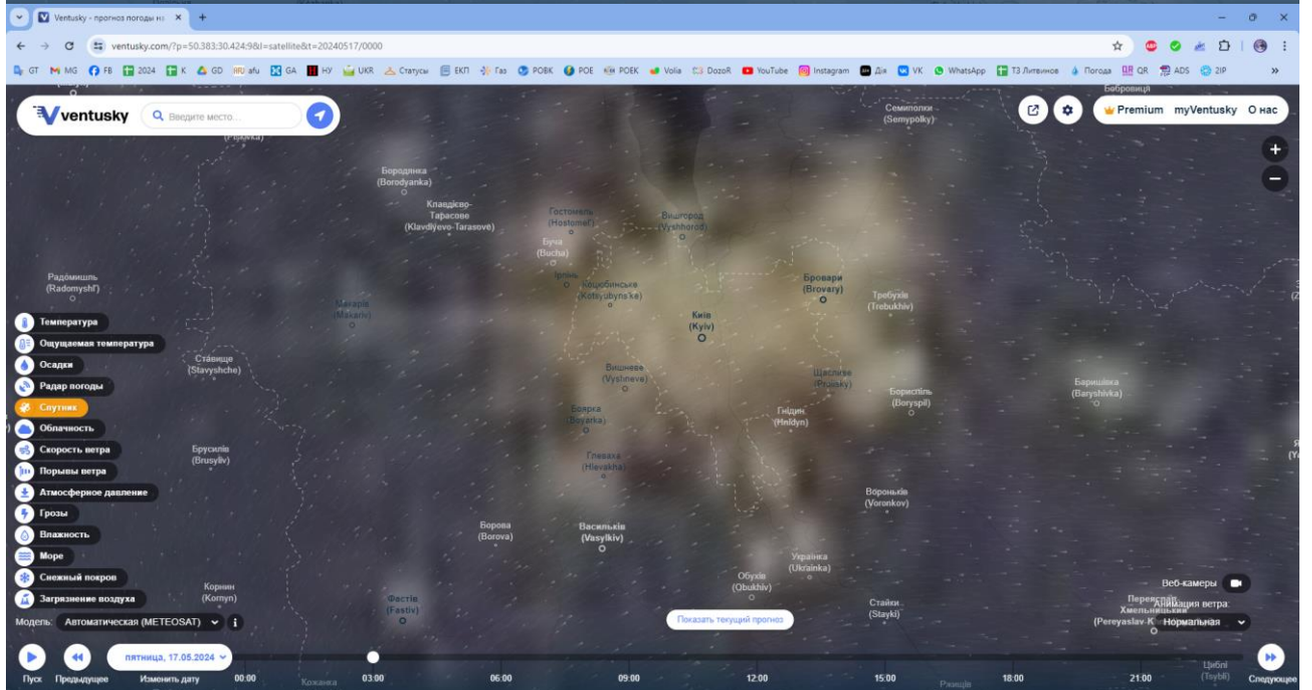
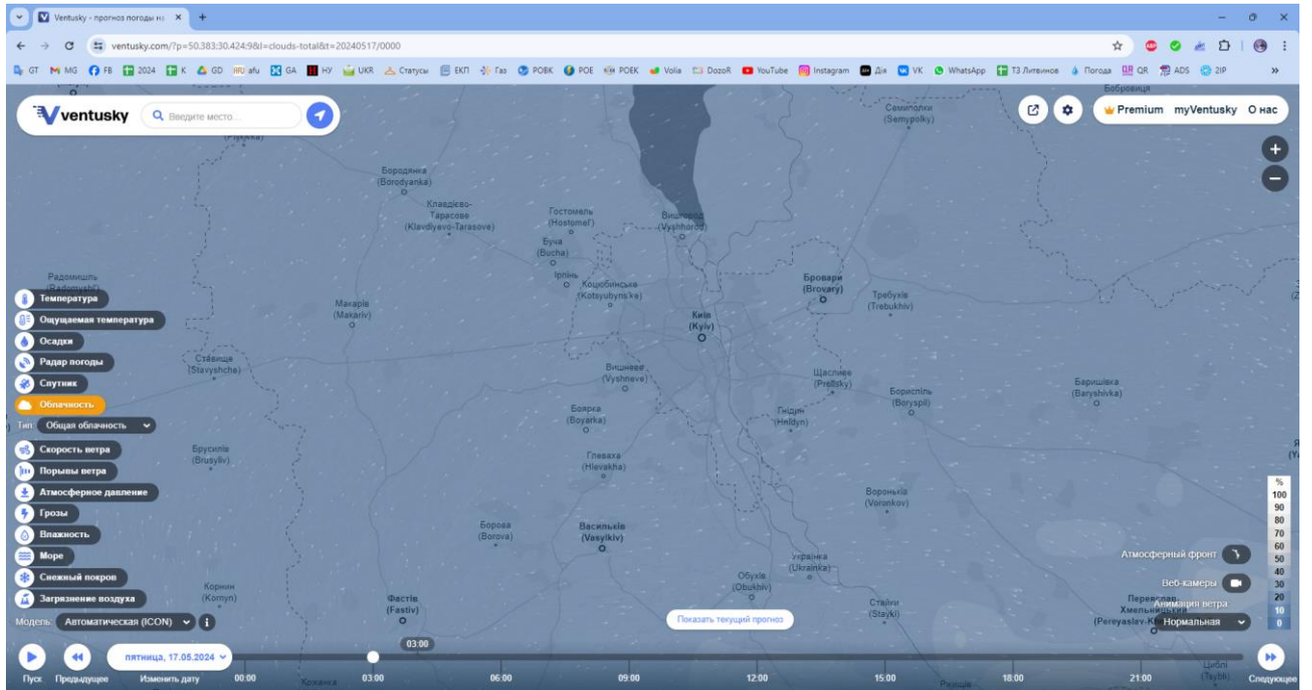
audio_2024-05-21_09-30-35.ogg

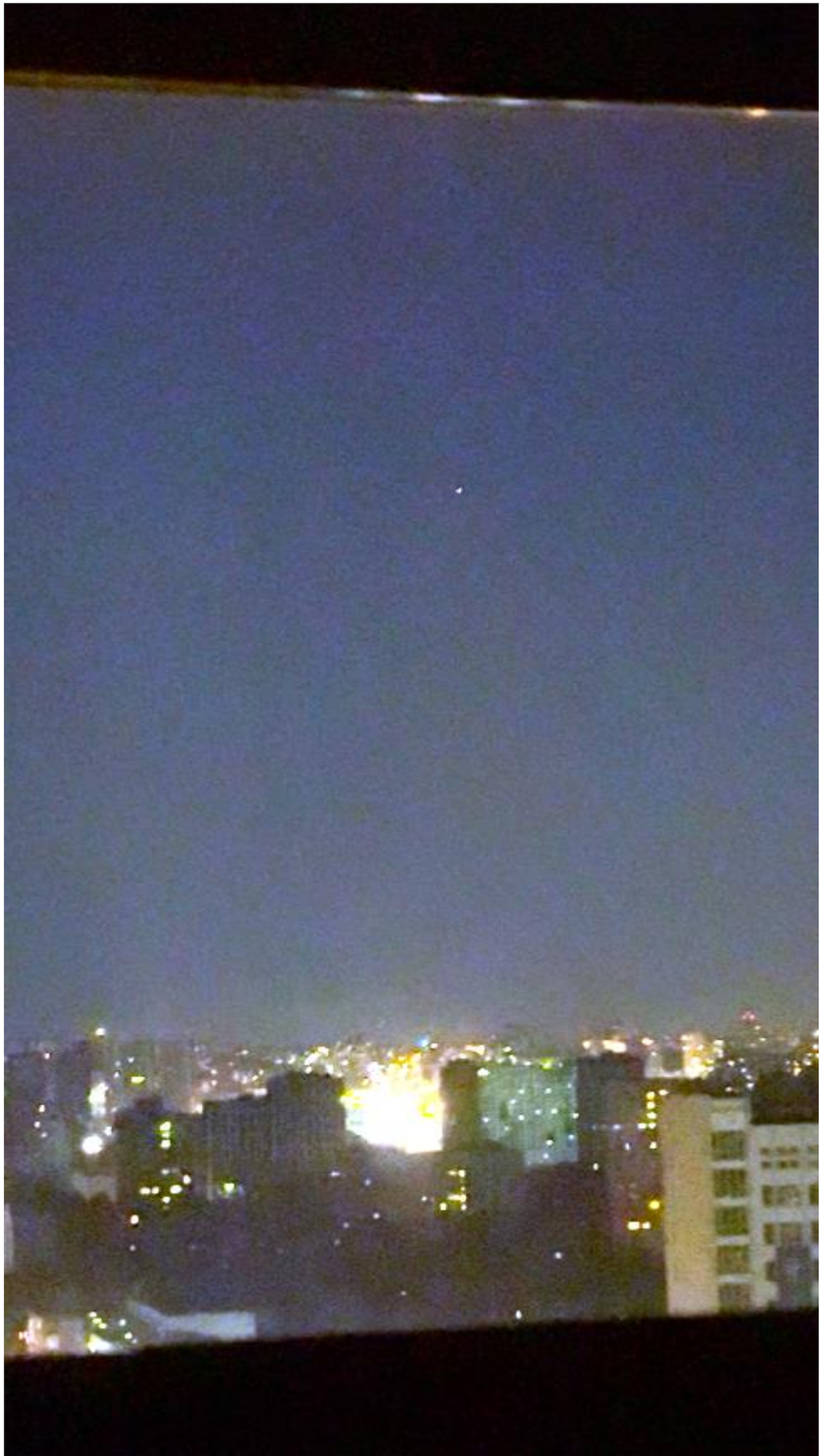
audio_2024-05-21_09-31-00.ogg

audio_2024-05-21_09-31-12.ogg

audio_2024-05-21_09-31-16.ogg

текстовка аудіо не виконана так як конфіденційна





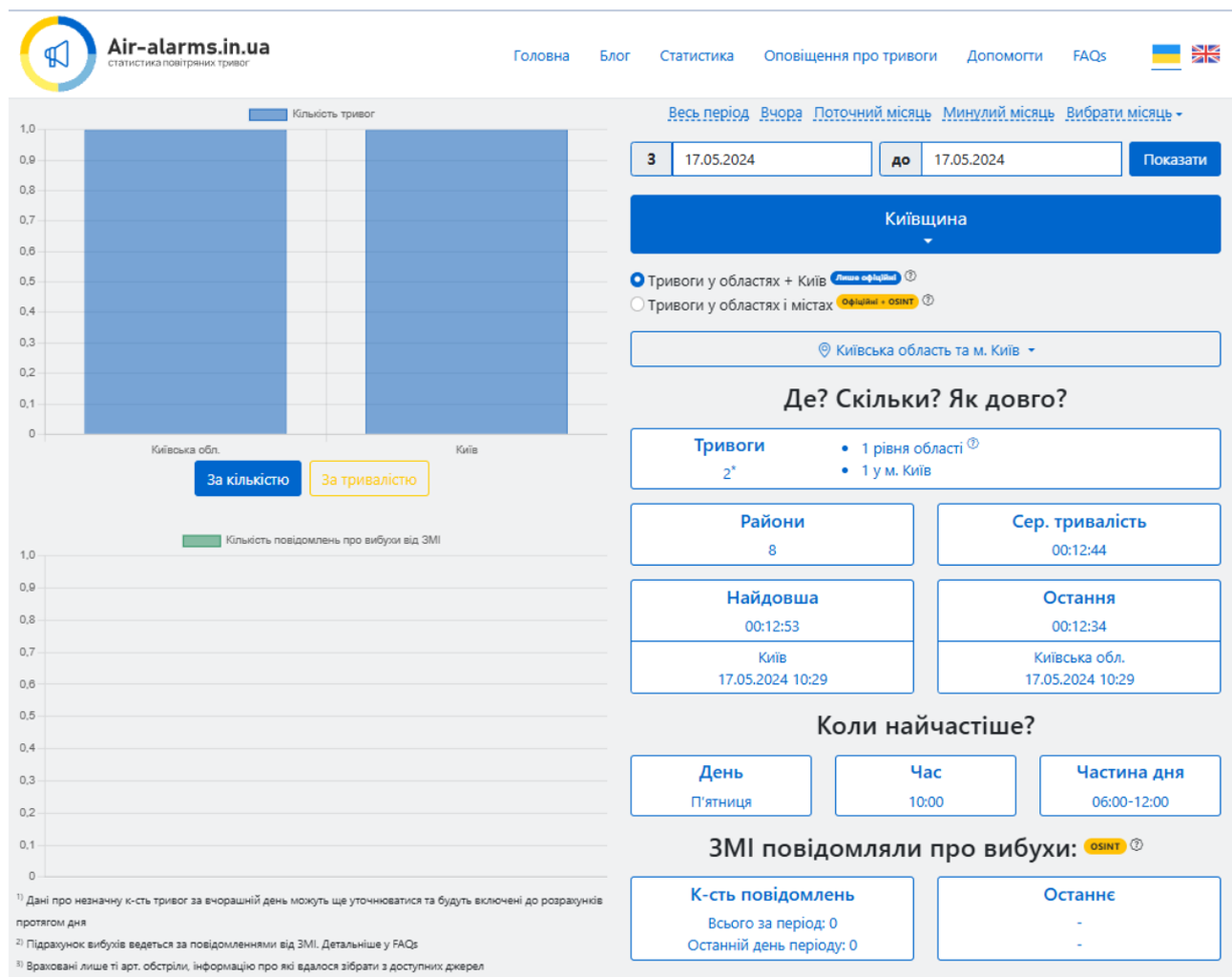
ІК: Прикріплюю ще один оригінал відео, перепроверьте мене дійсно чи це Starlink
с ув. Ігорь Калытук, редактор "Новости Уфологии"

СЄ: Ігорь, здоровуйте!

Не разглядел на відео, як движуться об'єкти. Єсть ли словесное описання
наблюдения?

ІК: Здоровуйте, в архиве аудіодорожки розказа очевидца

СЄ: Рабочие Старлинки тусклые и не склонны к вспышкам. ИМХО вряд ли. Судя по
описанию на аудіо, больше похоже на что-то военное. Дрон подсветили и сбили?
Пролет яркого спутника + (не связанная с ним) работа ПВО?



Без тривоги в той момент

Orbitron 3.71

30.2519° E, 50.2622° N 2024-05-17 19:13:30 (UTC +3:00)

Назва: <<< World >>>

Позначення: Квадрат: K050dg Висота (м): 155.0

Довгота: 30.2519° E Широта: 50.2622° N

ГОЛОВНА / Відображення / Місце спостер. / Інформ. / Настр. розрах. / Розрахунок / Ротор/Радіо / Про прогр. / ?

Orbitron 3.71 - (C) 2001-2005 by Sebastian Stoff

GENESIS 1
 GENESIS 2
 H-2A R/B
 H-2A R/B
 H-2A R/B
 H-2A R/B
 HELIOS 1B
 HST
 HXMT (HUIYAN)
 IDEFIX & ARIANE 42P R/
 INTERCOSMOS 24
 INTERCOSMOS 25
 ISIS 1
 ISS
 KORONAS-FOTON
 METEOR PRIRODA
 MIDORI II (ADEOS-II)
 OAO 2
 OAO 3 (COPERNICUS)
 OCEAN 2

Супутники / Дані

Завант.TLE

сим. авто-СТОП місц.

19:13:30
2024-05-17

Orbitron 3.71

30.2519° E, 50.2622° N 2024-05-17 19:13:33 (UTC +3:00)

Час - місц. Супуг Азим. Вис. Дист. Анг Напр Зор.в. С.аз. С.вис. Проходження

2024-07-17 00:31:41	60	218.0	47.7	1016	F	A	-8.1	351.8	-18.2	
2024-07-17 02:08:09	51 ?	154.1	49.1	952	F	A	1.6	15.4	-17.2	
2024-07-17 04:04:47	84	98.3	31.1	1340	F	A	-3.5	41.7	-8.3	
2024-07-17 04:13:41	54	99.8	35.7	1223	F	A	2.2	43.6	-7.4	
2024-07-17 22:38:23	69 T	291.0	15.2	1972	F	A	2.0	325.2	-11.7	<input type="button" value="Спалахи"/>
2024-07-17 22:55:46	46	268.1	28.9	1403	F	A	-0.1	329.1	-13.2	<input type="button" value="Розрахунок"/>
2024-07-17 23:02:10	47	238.5	21.5	1552	F	A	0.2	220.0	12.0	<input type="button" value="Скасувати"/>

ГОЛОВНА / Відображення / Місце спостер. / Інформ. / Настр. розрах. / Розрахунок / Ротор/Радіо / Про прогр. / ?

2.4000° W, 68.0000° N [IP88ta] Orbitron 3.71 - (C) 2001-2005 by Sebastian Stoff

Немає об'єкту під курсором

IRIDIUM 12
 IRIDIUM 13
 IRIDIUM 14
 IRIDIUM 15
 IRIDIUM 16
 IRIDIUM 17
 IRIDIUM 18
 IRIDIUM 19
 IRIDIUM 20
 IRIDIUM 21
 IRIDIUM 22
 IRIDIUM 23
 IRIDIUM 24
 IRIDIUM 25
 IRIDIUM 26
 IRIDIUM 28
 IRIDIUM 29
 IRIDIUM 30
 IRIDIUM 31
 IRIDIUM 32
 IRIDIUM 33
 IRIDIUM 34
 IRIDIUM 35
 IRIDIUM 36
 IRIDIUM 37
 IRIDIUM 38
 IRIDIUM 39
 IRIDIUM 40

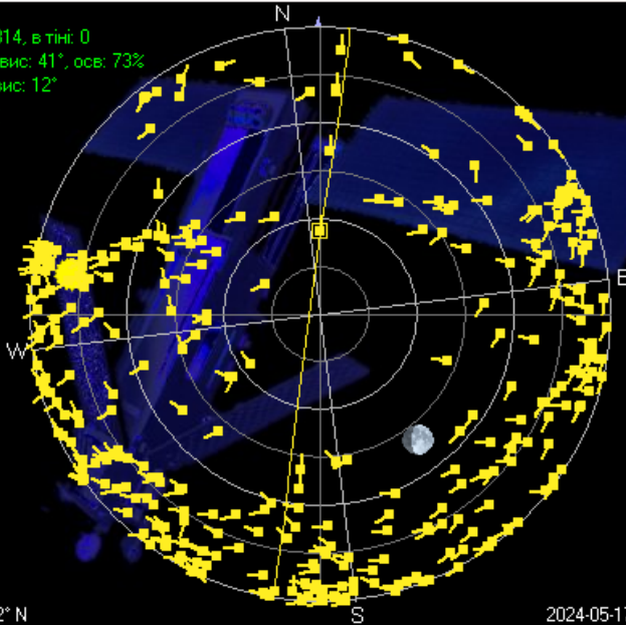
Супутники / Дані

Завант.TLE

сим. авто-СТОП місц.

19:13:33
2024-05-17

Об'єктів на радарі: 314, в тіні: 0
Місяць: азим: 149°, вис: 41°, осв: 73%
Сонце: азим: 286°, вис: 12°
ГеомангСхил: 6.6° E



- STARLINK-4332
- STARLINK-4333
- STARLINK-4334
- STARLINK-4335
- STARLINK-4336
- STARLINK-4337
- STARLINK-4338
- STARLINK-4339
- STARLINK-4340
- STARLINK-4341
- STARLINK-4342
- STARLINK-4343
- STARLINK-4344
- STARLINK-4345
- STARLINK-4346
- STARLINK-4347
- STARLINK-4348
- STARLINK-4349
- STARLINK-4350
- STARLINK-4351

Супутники Дани

Завант.TLE Наступний

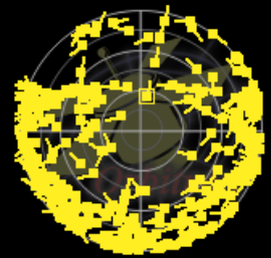
сим. авто-СТОП місц.

19:13:33
2024-05-17

: 30.2519° E, 50.2622° N

2024-05-17 19:13:33 (UTC +3:00)

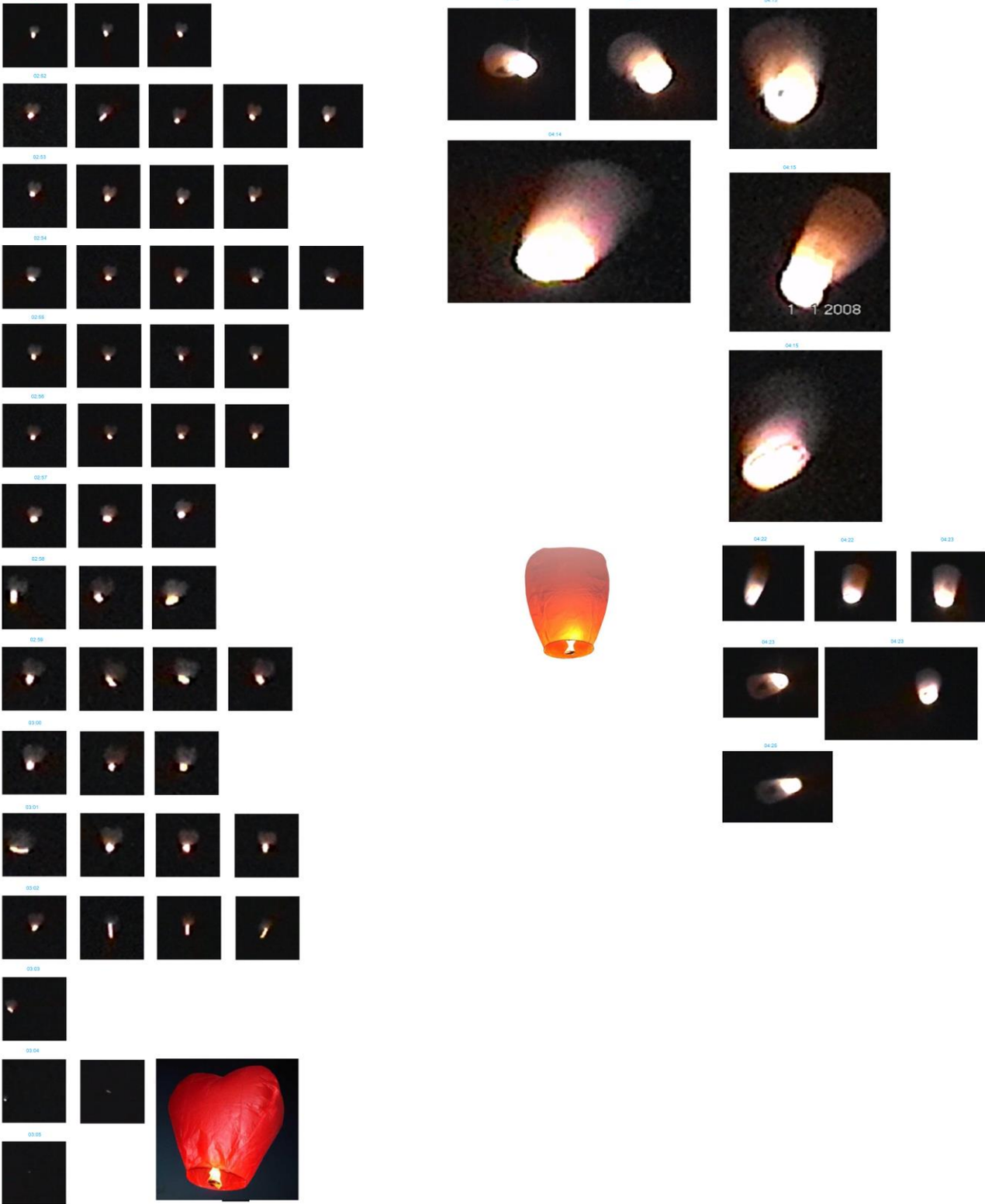
Міні-радар		Відобразити на "радарі"		Карта
<input checked="" type="radio"/> Вкл	<input checked="" type="checkbox"/> Підписи	<input checked="" type="checkbox"/> Сонце	<input checked="" type="checkbox"/> Підписи	
<input type="radio"/> Викл	<input checked="" type="checkbox"/> Штрихи	<input checked="" type="checkbox"/> Місяць	<input checked="" type="checkbox"/> Траєкторія	Радар
<input type="radio"/> Авто	<input type="checkbox"/> Траєкторія	<input checked="" type="checkbox"/> Фаза Місяця	<input type="checkbox"/> Великий шлях	
Супутник в		<input checked="" type="checkbox"/> Штрихи	<input checked="" type="checkbox"/> Дод. відомості	
<input type="radio"/> початку	<input checked="" type="radio"/> центрі	<input checked="" type="checkbox"/> Компас	<input type="checkbox"/> Додат. сітка	



Номер: 272	Країна: РФ	Населений пункт: Барнаул, Алтайський край
Висновок: Імовірно «китайський ліхтарик»		

ІК: Коллеги, правильная ли моя догадка, что объект снят 1 января 2008 над Барнаулом на VHS-кассету - китайский фонарик?
с ув. Игорь Калытюк, редактор "Новости Уфологии"

ГС: Да, это наиболее вероятный вариант - разные фонарики.



Номер: 273	Країна: Швейцарія	Населений пункт: Агра
Висновок: Імовірно «майларова кулька» наповнена гелієм		

ІК: Здравствуйте!

Получили материал на экспертизу, кто возьмется?

Данное видео снято в Южной Швейцарии, местечке Агра Вид на San Salvatore mountain.

Phone 14 Pro Max геолокация +45.9672+008.9155+520.672 дата UTC 2024-04-15 04:54:46

Нужно сделать реконструкцию полета с привязкой к карте - правильно интерпретированные координаты также прикрепляю

Тот же ракурс на этом видео в конце - для привязки

<https://www.youtube.com/watch?v=VkpUHoqzyFk>



mediainfoIMG_7211_.MOV

<p>General</p> <p>Complete name : C:\Users\User11\Desktop\IMG_7211_.MOV</p> <p>Format : MPEG-4</p> <p>Format profile : QuickTime</p> <p>Codec ID : qt 0000.00 (qt)</p> <p>File size : 216 MiB</p> <p>Duration : 1 min 59 s</p> <p>Overall bit rate mode : Variable</p> <p>Overall bit rate : 15.2 Mb/s</p> <p>Encoded date : UTC 2024-04-15 04:54:46</p> <p>Tagged date : UTC 2024-04-15 04:55:09</p> <p>Writing library : Apple QuickTime</p> <p>com.apple.quicktime.locatio : 2.305733</p> <p>com.apple.quicktime.locatio : +45.9672+008.9155+520.672/</p> <p>com.apple.quicktime.make : Apple</p> <p>com.apple.quicktime.model : iPhone 14 Pro Max</p> <p>com.apple.quicktime.softwar : 17.4.1</p> <p>com.apple.quicktime.creatio : 2024-04-14T18:45:46+0200</p> <p>com.apple.photos.originatin :</p> <p>AWphei6xbslbzTAIDYey8vwnTJbX</p> <p>Video</p> <p>ID : 2</p> <p>Format : AVC</p> <p>Format/Info : Advanced Video Codec</p> <p>Format profile : High@L4</p> <p>Format settings : CABAC / 2 Ref Frames</p> <p>Format settings, CABAC : Yes</p> <p>Format settings, Reference : 2 frames</p> <p>Codec ID : avc1</p> <p>Codec ID/Info : Advanced Video Coding</p> <p>Duration : 1 min 59 s</p> <p>Bit rate : 15.0 Mb/s</p> <p>Width : 1 920 pixels</p> <p>Height : 1 080 pixels</p> <p>Display aspect ratio : 16:9</p> <p>Frame rate mode : Variable</p> <p>Frame rate : 30.000 FPS</p> <p>Minimum frame rate : 28.571 FPS</p> <p>Maximum frame rate : 31.579 FPS</p>	<p>Color space : YUV</p> <p>Chroma subsampling : 4:2:0</p> <p>Bit depth : 8 bits</p> <p>Scan type : Progressive</p> <p>Bits/(Pixel*Frame) : 0.241</p> <p>Stream size : 213 MiB (99%)</p> <p>Title : Core Media Video</p> <p>Encoded date : UTC 2024-04-15 04:54:46</p> <p>Tagged date : UTC 2024-04-15 04:55:09</p> <p>Color range : Limited</p> <p>Color primaries : BT.709</p> <p>Transfer characteristics : BT.709</p> <p>Matrix coefficients : BT.709</p> <p>Codec configuration box : avcC</p> <p>Audio</p> <p>ID : 1</p> <p>Format : AAC LC</p> <p>Format/Info : Advanced Audio Codec Low Complexity</p> <p>Codec ID : mp4a-40-2</p> <p>Duration : 1 min 59 s</p> <p>Source duration : 1 min 59 s</p> <p>Bit rate mode : Variable</p> <p>Bit rate : 144 kb/s</p> <p>Channel(s) : 2 channels</p> <p>Channel layout : L R</p> <p>Sampling rate : 44.1 kHz</p> <p>Frame rate : 43.066 FPS (1024 SPF)</p> <p>Compression mode : Lossy</p> <p>Stream size : 2.05 MiB (1%)</p> <p>Source stream size : 2.05 MiB (1%)</p> <p>Title : Core Media Audio</p> <p>Encoded date : UTC 2024-04-15 04:54:46</p> <p>Tagged date : UTC 2024-04-15 04:55:09</p> <p>Other #1</p> <p>Type : meta</p> <p>Duration : 1 min 59 s</p> <p>Other #2</p> <p>Type : meta</p> <p>Duration : 1 min 59 s</p> <p>Other #3</p> <p>Type : meta</p> <p>Duration : 1 min 59 s</p>
---	---

Погода на +45.9672+008.9155+520.672 дата UTC 2024-04-15 04:54:46

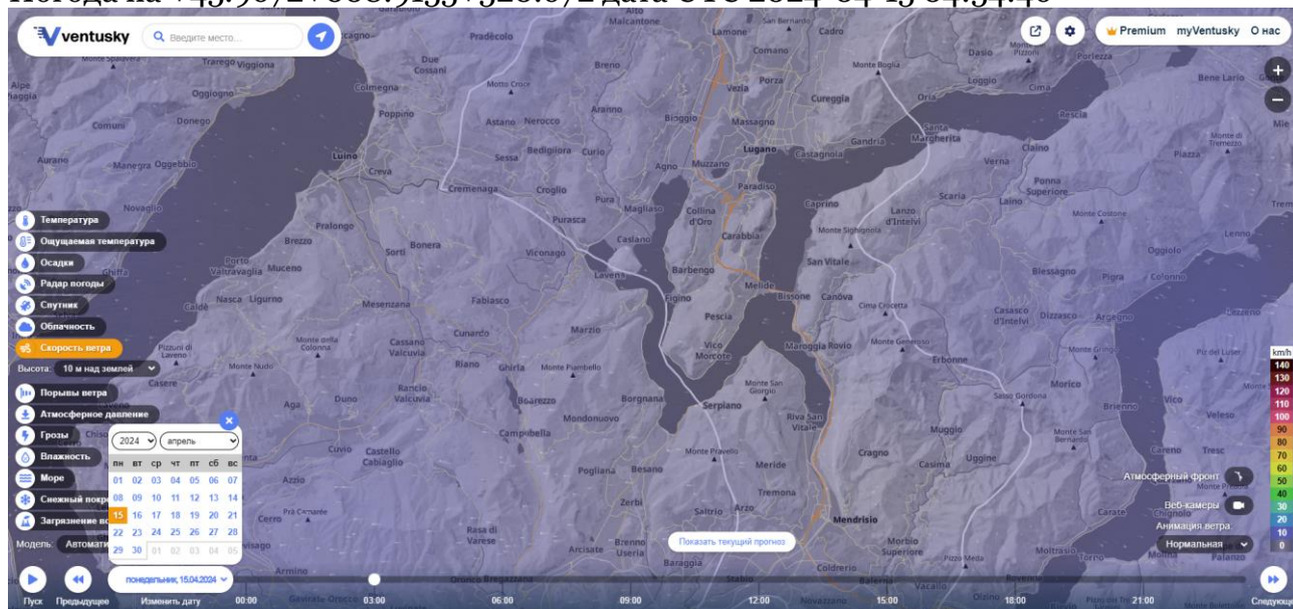


Рис.1 Ветер

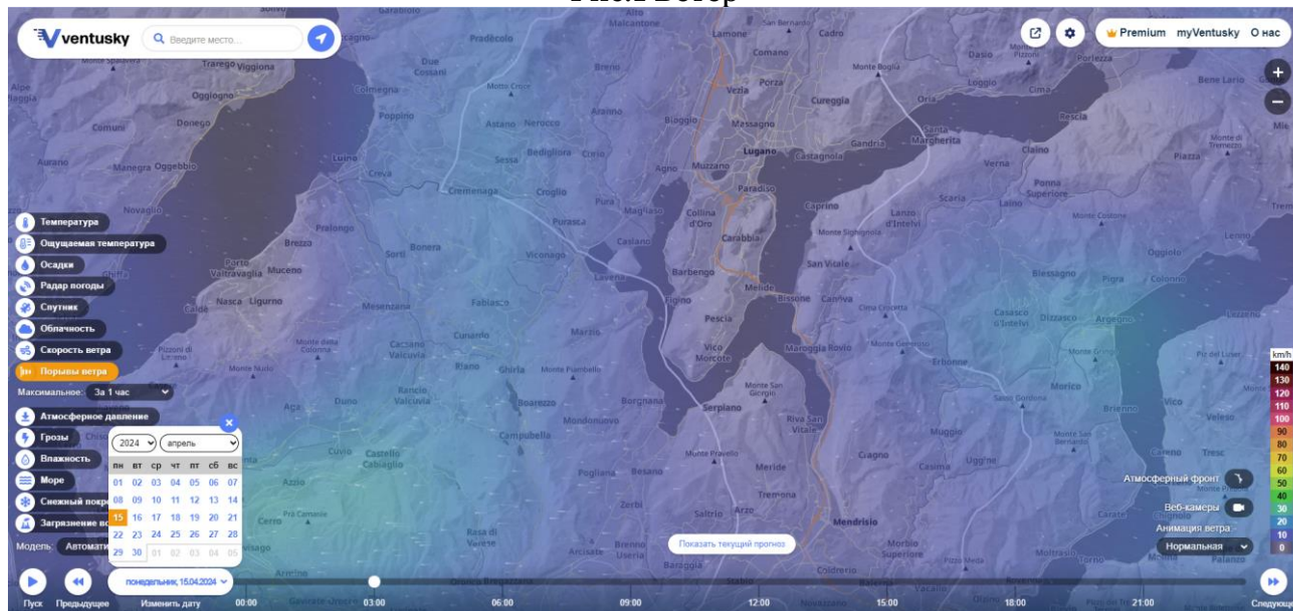


Рис.2 Порыв ветра



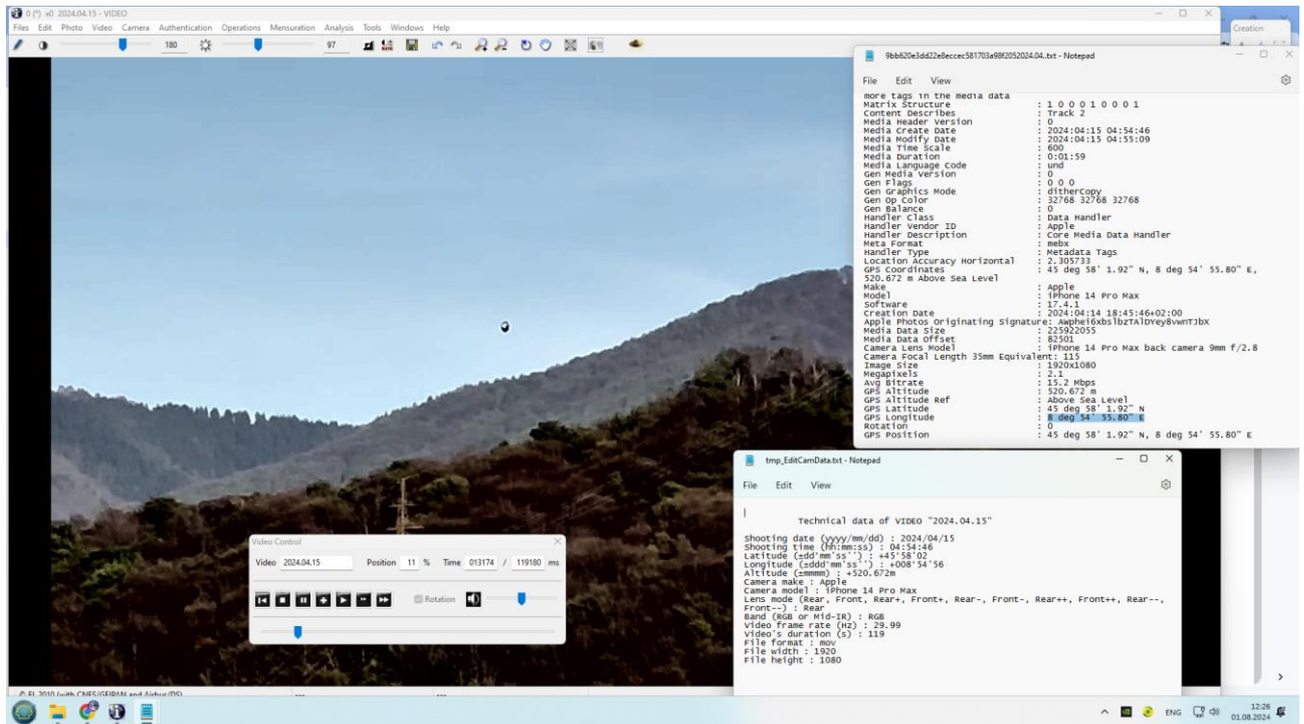


Рис.4 Координаты

СЄ: Посмотрел, пока не заметил конкретных зацепок. Может быть и монтаж, и реальный объект. Если новой инфы не появится, Оккам за видеопуточки. Кто автор? Почему он только один? НЛО красивый, у всех смартфоны — где еще видео?

ІК: Здравствуйте, видео оригинал, есть медиаинфо, не замечено явного монтажа

СЄ: Я тоже явных признаков не заметил, но исключить такое на 100% нельзя. Дополнительные видео и сообщения были бы аргументом в пользу реальности этого объекта.

МГ: Немного поработал со стоп-кадрами. Объект имеет характерные вмятины для майларового воздушного шара, дает точно такие же блики и вдобавок крутится достаточно хаотично. Скорее всего, воздушный шар и есть.

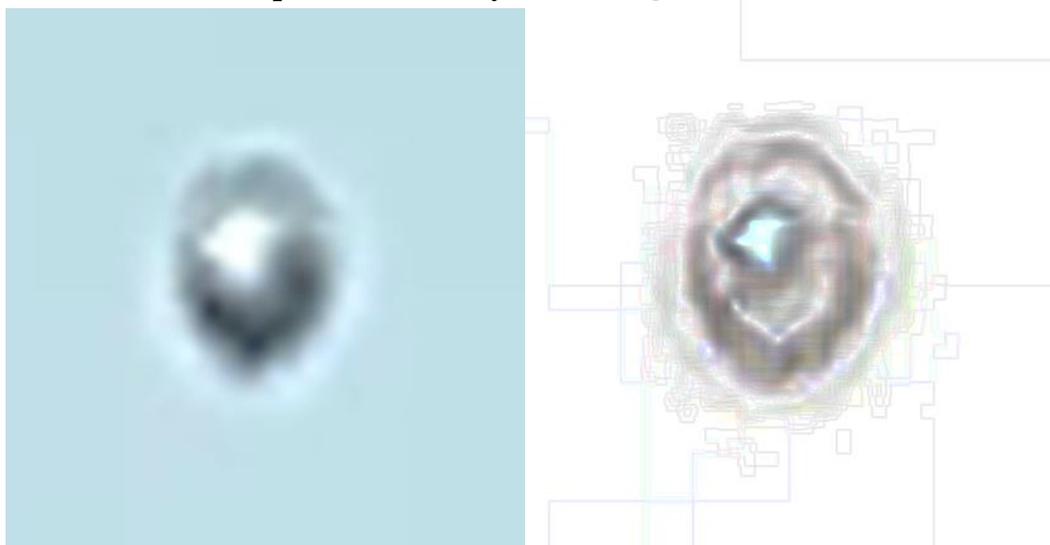


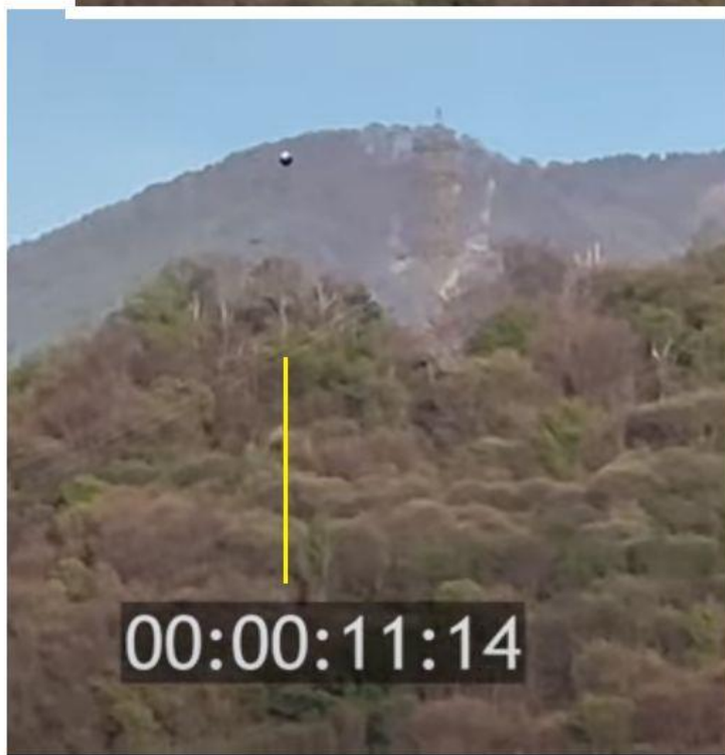
Рис.5 Зум - PhotoZoom Pro 7.0.2 со стоп-кадра, сделанного VLC Player 3.0.10. Цветообработка - стандартный фильтр Photoshop CS 6.

ГС: Хорошо бы определить скорость.

Размер метеозондов от 1 до 60 метров, снизу цепляется аппаратура, м.б. зонд ее потерял или просто это шар с гелием.

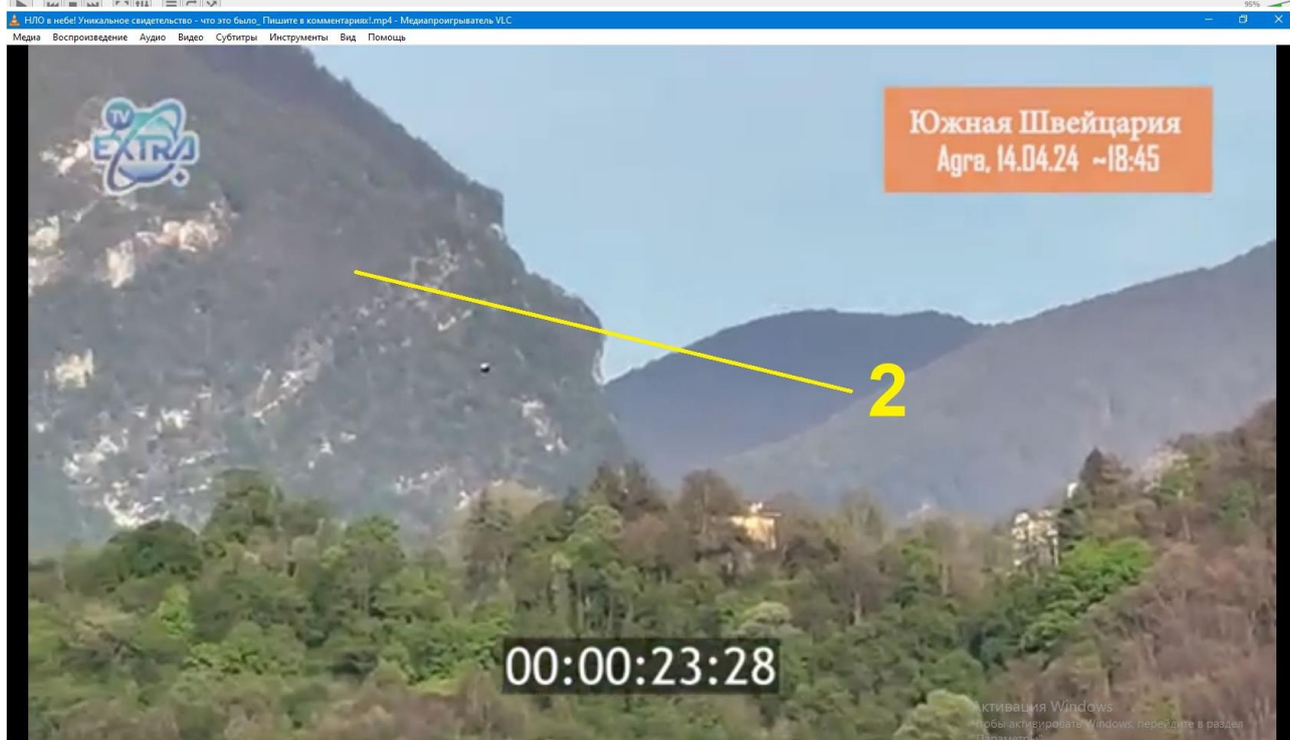
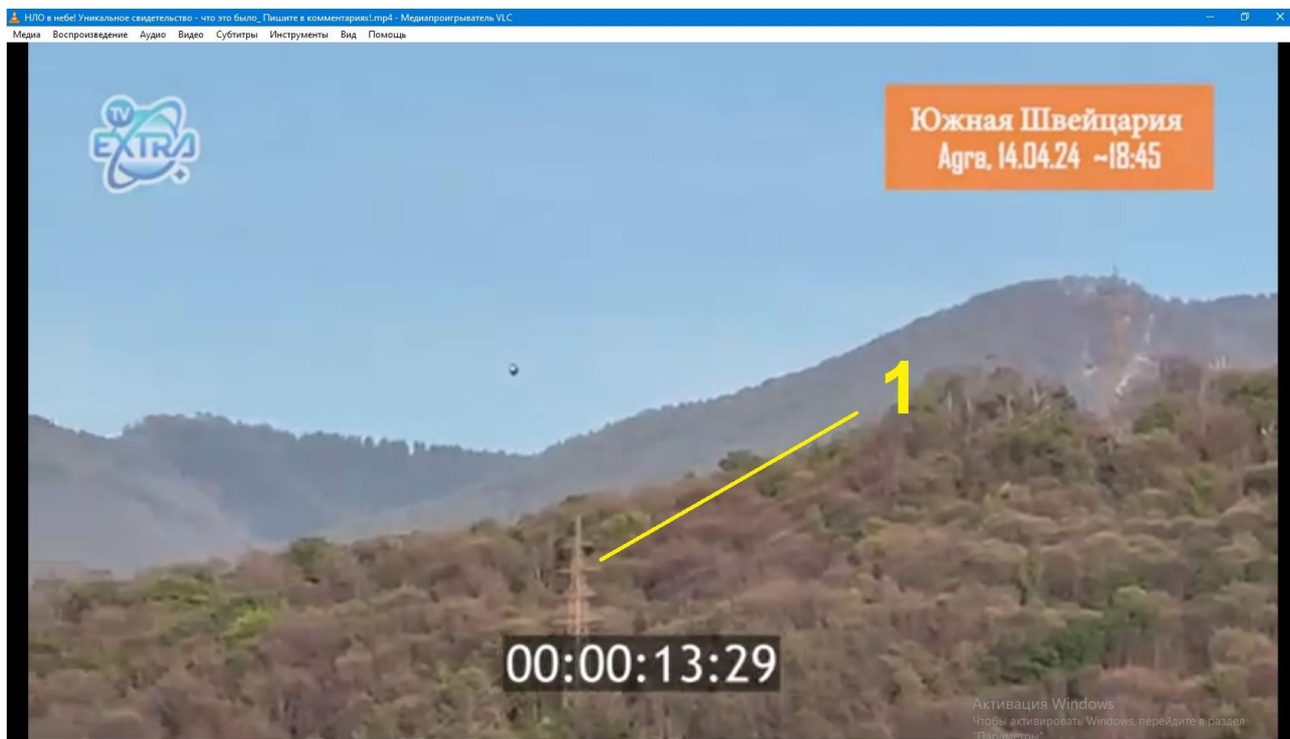
Если он летел над деревьями или недалеко от них, можно попытаться определить скорость из расчета: ширина кроны дерева около 5 метров. Тогда скорость примерно 40 м/с.

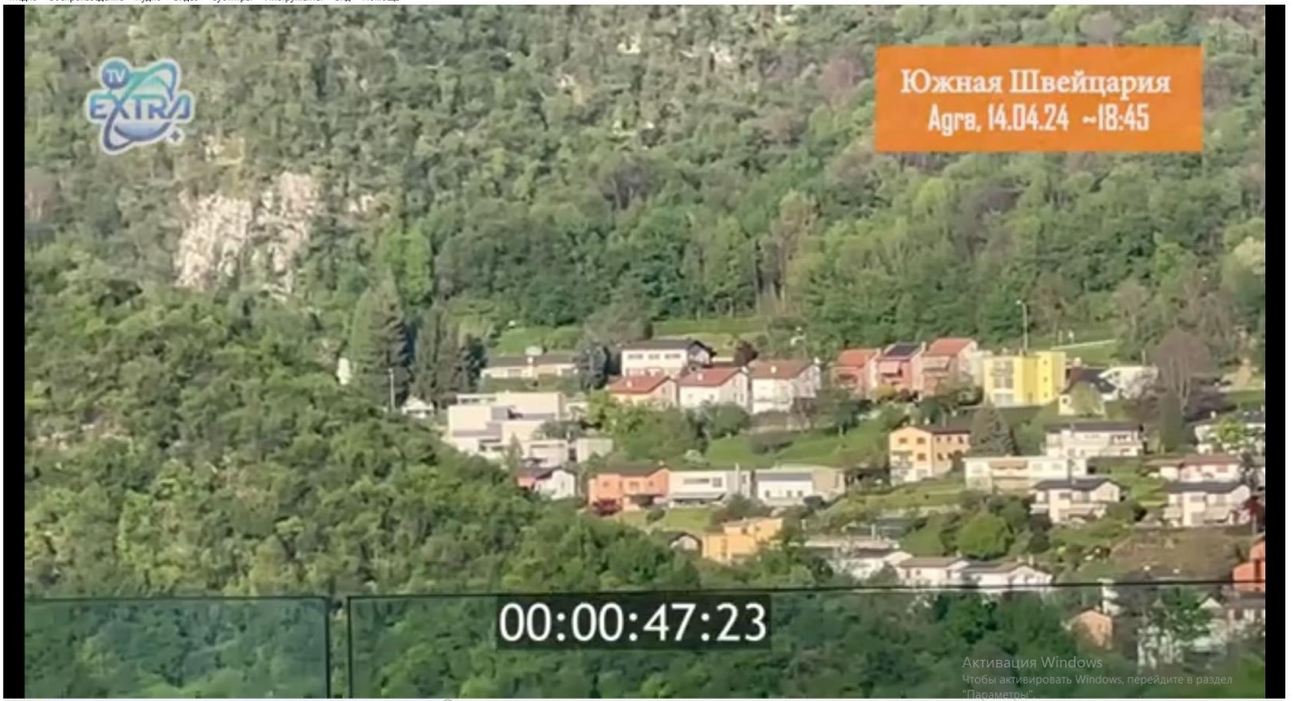
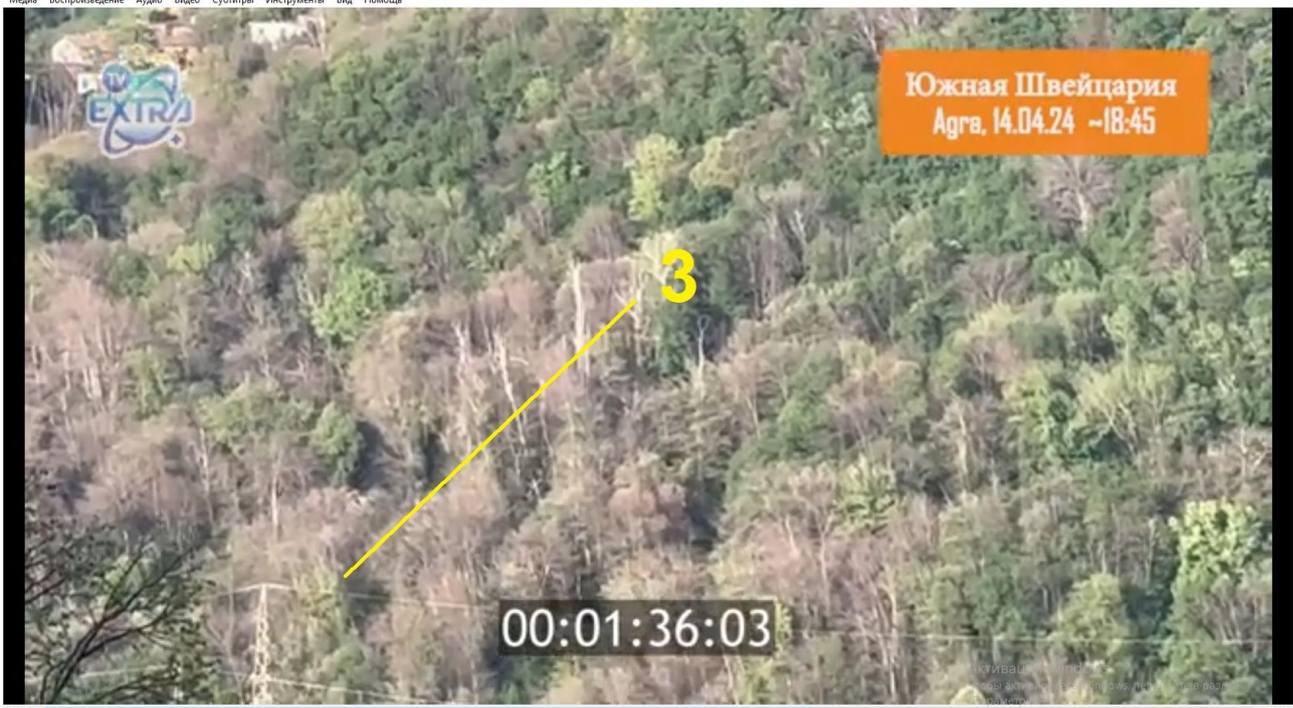
По шкале Бофорта ураган - при скорости ветра ≥ 33 м/с.

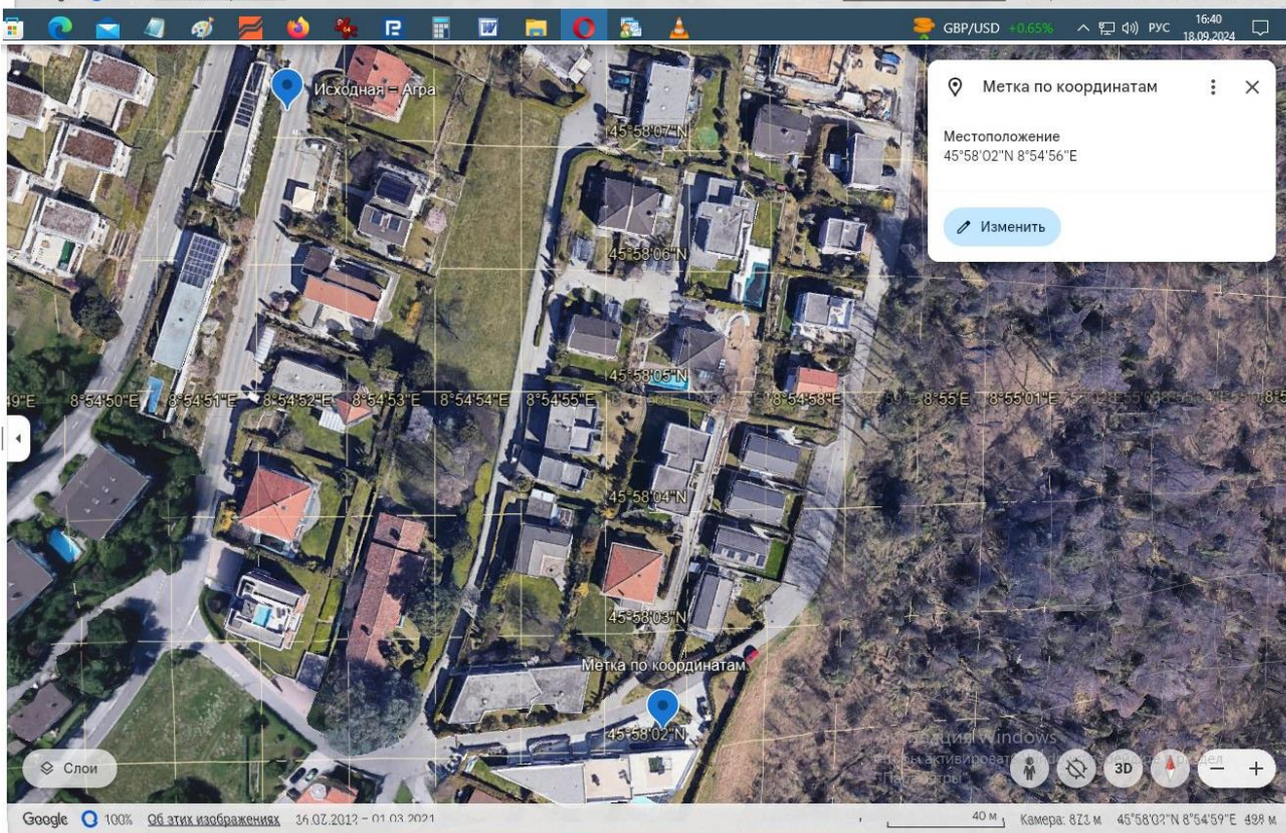
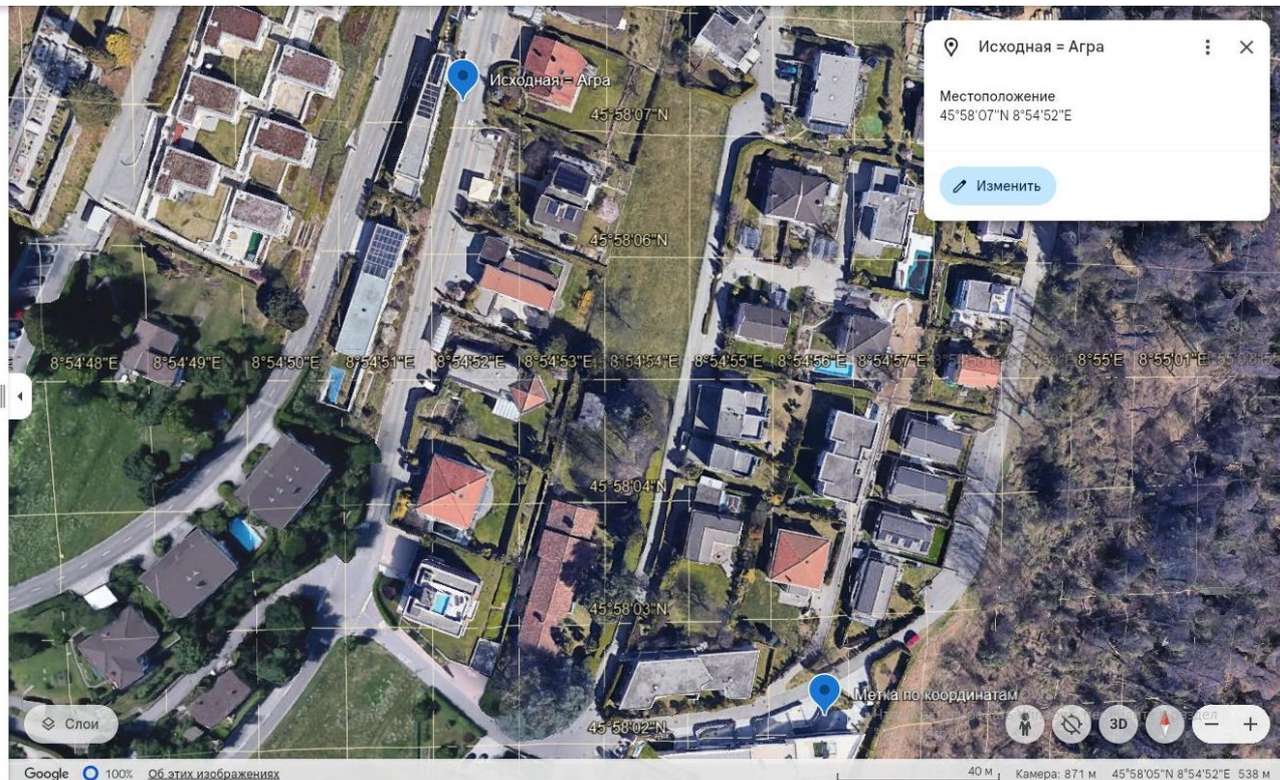


СБ: Не факт, что НЛО летел близко от деревьев (тени не видно!) А если он был ближе к оператору, то его скорость была меньше. Если в 10 раз ближе деревьям, то 4 м/с Видимый размер НЛО (а значит, и расстояние до него) во время съемки существенно не менялось (с учетом зуммирования на 8-10 сек.). Т.е. объект летел примерно с той же скоростью, с какой двигался оператор (а на чем тот ехал?) Думаю, что воздушный шар подходит.

ГС: По данным координатам не находится подходящего строения - со стеклянной перегородкой. Также не обнаружилось линии электропередач (1,3). Насчет горы (2) тоже вопрос. М.б. ошибаюсь. Широта $+45^{\circ}58'02$, Долгота $+008^{\circ}54'56$.







Рv

Рестораны Гостиницы Развлечения Музеи Общ. транспорт Аптеки Банкоматы Войти

Cemetery Кладбище

Chiesa Parrochiale di San Tommaso Католическая церковь

SET Servizi ecologici Ticino

Agra

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Google

Картографические данные © Google, 2024 Украина Условия использования Конфиденциальность Отправить отзыв о продукте 20 м

24°C Mostly cloudy 16:07