

Класс	Дата наблюдения	Место наблюдения	Исполнитель
А	2019.01.23	Дергачи, Харьковская обл. Украина	Герштейн М.Б., Ефимов С.Н.

From: _____

Date: чт, 24 січ. 2019, 09:22

Subject: Маленькая сущность?

To: <admin@ufology-news.com>

Здравствуйтесь уважаемая редакция!

Меня зовут Ольга, проживаю Дергачи, Харьковская область. Проживаем в частном секторе. Вчера 23 января в 21:20, собравшись ложиться спать, мне вдруг захотелось выйти на крыльцо и заснять на камеру завирюшку, и отправить мужу по Вайберу, какая у нас погода. Каждый день ему скидываю фото отчет с нашими погодными условиями. Когда я вышла на крыльцо и включила камеру, сделать очень коротенькое видео, вдруг на фоне забора (забор в тени, контражуром), начало что то маленькое, изумрудного цвета хаотично двигаться (я не придавала этому значения, подумала какой то глюк камеры, хотя тел, хороший и камера отличная), я даже сказала, точно не помню, (ничего себе погода). Мой голос должен быть слышен!

Потом сфотографировала. Недолго все это заняло по времени, потому что вышла на крыльцо в комнатных тапочках. Зашла в дом и стала просматривать видео, оно там запечатлелось, рассматривала через лупу (там даже есть два глазика) Через Вайбер скинула видео и фото сестре мужа, она спросила, что это такое?

Потом скинула видео и фото на ноутбук, нашла ваш сайт.

Утром на ноутбуке пыталась открыть видео не смогла, выбивает ошибку в системе. Хотя до этого проблем никаких не было. Фото нормально открывается. Скинула видео племяннику, мужу через Вайбер они открыли, посмотрели, спросили что это такое?

Фото вышло через ящик, а видео если можно Вайбер, на ноутбуке не открылось почему то!

Оно очень маленькое, как мне показалось! Если не трудно скажите что это или кто это!

Продолжение: Установила на ноутбук программу, открылось видео, скажите пожалуйста - это физическое явление? Спасибо большое.

Продолжение: Скажите пожалуйста, нашла в Википед. Это огни святого Эльма или Элмо? Спасибо.

АЧ: Добрый вечер!

Благодарим за сообщение. Мы постараемся проанализировать присланный Вами фото/видео материал в ближайшее время. Ждите ответ.

С уважением,
Андрей Чвартковский.

МГ: блик в линзах камеры. визуально вполне мог быть виден в некоторые типы видеоискателей. ось между бликом и фонарем наверняка проходит через центр кадра, как и должно быть.

пардон за отсутствие заглавных букв и проведенной оси - все еще пишу левой, гипс с правой снимут не скоро.

ГС: Возможно, это направленный луч света (как от фонарика):
на рис. Clipboard03.jpg видно, что освещенность на равных расстояниях от центра 0А и 0Б не одинакова.

При этом направление луча менялось за время съемки
(рис. IMG_1635.MOV_snapshot_00.01_[2019.01.25_10.27.51].jpg).
Вероятно, это подвешенный фонарик, который качается от ветра.
Геннадий.

АЧ: Конечного результата пока еще нет. Жду реакцию остальных экспертов. До сего момента выдвинуты две версии объяснения:

- 1) блик в линзах камеры (М.Герштейн)
 - 2) направленный луч света (Г.Семенов)
- Вопрос по поводу фонарика не понял. Кто должен его обнаружить?

ГС: "Вопрос по поводу фонарика - кто должен его обнаружить?"

Можно ли попросить Ольгу выйти еще раз на крыльцо,
подойти к забору и при дневном свете
сфотографировать то же место?

На фотографии и видео источник света находится
над забором, вблизи какой-то конструкции.
Можно предположить, что кто-то установил над забором
источник света (например, фонарик) для освещения
двора в ночное время.

Насколько видно из текста письма, это не сложно:

"Меня зовут Ольга, проживаю Дергачи, Харьковская область.
Проживаем в частном секторе.
Вчера 23 января в 21:20 , собравшись ложиться спать,
мне вдруг захотелось выйти на крыльцо..."

СЕ: На видео фонарь и объект синхронно придвигаются и отодвигаются относительно центра кадра. Такое поведение характерно для блика в линзах. Если фонарь ночью горит постоянно и одинаково, эту версию можно проверить, т.к. эффект тоже будет похожим. Пусть очевидец выйдет на то же место в похожее время и отснимет тем же устройством еще один ролик. Лучше подлиннее (минуту-две), подвигав яркий фонарь по кругу вдоль границ кадра. Блик должен двигаться примерно симметрично вдоль противоположных границ.

АЧ: Добрый вечер!

Наши эксперты проанализировали присланные Вами фото/видео материалы и выдвинули две гипотезы происхождения объекта:

- 1) блик в линзах камеры (М.Герштейн)
- 2) направленный луч света (Г.Семенов)

Для более точной идентификации нам понадобится дополнительная информация. Не могли бы Вы еще раз выйти на крыльцо, подойти к забору и при дневном свете сфотографировать то же место?

С ув. АЧ

АЧ: Просьба от экспертов снять повторно то же место днем и вечером.

С.Ефимов: "На видео фонарь и объект синхронно придвигаются и отодвигаются относительно центра кадра. Такое поведение характерно для блика в линзах. Если фонарь ночью горит постоянно и одинаково, эту версию можно проверить, т.к. эффект тоже будет похожим. Пусть очевидец выйдет на то же место в похожее время и отснимет тем же устройством еще один ролик. Лучше подлиннее (минуту-две), подвигав яркий фонарь по кругу вдоль границ кадра. Блик должен двигаться примерно симметрично вдоль противоположных границ".

С ув., АЧ

From: _____

Date: пт, 1 лют. 2019, 15:20

Subject: 25 января

To: admin@ufology-news.com <admin@ufology-news.com>

Здравствуйтесь попробую днем, выходила вечером 25 января.

Цей лист містить посилання на тимчасові файли, які будуть видалені 15.02.2019. Будь ласка, збережіть файли на локальний диск.

IMG_1682.MOV (11,2M)

IMG_1683.JPG (1,5M)

IMG_1688.MOV (10M)

IMG_E1684.JPG (654K)

СЕ: ИМХО блик. Он присутствует в кадре, когда там есть фонарь, и располагается примерно симметрично ему относительно центра кадра. Одинаково хорошо «летает» и по небу, и на фоне кирпичной стены. Современные камеры неплохо защищены от бликов в линзах, но здесь фонарь слишком яркий — камера не справляется.

АЧ: Спасибо.

Итак:

1) блик в линзах камеры (М.Герштейн, С.Ефимов)

2) луч света (Г.Семенов)

P.S. Предлагаю дождаться дневных фото/видео двора и после этого сделать заключительный вывод.

ГС: Да, похоже, все-таки блик

АЧ: Хорошо. Все, кто принял участие в идентификации "существа" - за версию о блике. Но раз уж попросили снять забор днем, то подождем.

АЧ: Добрый вечер!

Заключительный вывод наших экспертов (М.Герштейн, С.Ефимов, Г.Семенов) такой: объект на присланных Вами фото и видео записях - блик в линзах камеры.

С уважением,
Андрей Чвартковский,
администратор "Новости Уфологии".

ОС: Спасибо большое за ответ и разъяснения, теперь будем знать!

Filename - IMG_1683.JPG
Make - Apple
Model - iPhone 6
Orientation - Top left
XResolution - 72
YResolution - 72
ResolutionUnit - Inch
Software - Microsoft Windows Photo Viewer 6.1.7600.16385
DateTime - 2019:01:25 21:15:46
YCbCrPositioning - Centered
ExifOffset - 2316
ExposureTime - 1/17 seconds
FNumber - 2.20
ExposureProgram - Normal program
ISOSpeedRatings - 500
ExifVersion - 0221
DateTimeOriginal - 2019:01:25 20:27:21
DateTimeDigitized - 2019:01:25 20:27:21
ComponentsConfiguration - YCbCr
ShutterSpeedValue - 1/17 seconds
ApertureValue - F 2.20
BrightnessValue - -0.43
ExposureBiasValue - 0
MeteringMode - Multi-segment
Flash - Flash fired, auto mode
FocalLength - 4.15 mm
SubsecTimeOriginal - 899
SubsecTimeDigitized - 899
FlashPixVersion - 0100
ColorSpace - sRGB
ExifImageWidth - 2448
ExifImageHeight - 3264
SensingMethod - One-chip color area sensor
SceneType - Other
ExposureMode - Auto
White Balance - Auto
FocalLengthIn35mmFilm - 29 mm
SceneCaptureType - Standard
GPS information: -
GPSLatitudeRef - N
GPSLatitude - 50 6 14.80 (50.104111)
GPSLongitudeRef - E
GPSLongitude - 36 6 8.18 (36.102272)
GPSAltitudeRef - Sea level
GPSAltitude - 114.06 m
GPSTimeStamp - 18 27 20.99
GPSImgDirectionRef - True direction
GPSImgDirection - 146.71
GPSDateStamp - 2019:01:25
Maker Note (Vendor): -
Thumbnail: -

Compression - 6 (JPG)
XResolution - 72
YResolution - 72
ResolutionUnit - Inch
JpegIFOffset - 6278
JpegIFByteCount - 3408



IMG_1683 (відредактований)