

Класс	Дата наблюдения	Место наблюдения	Исполнитель
А	2019.08.01	Самара, РФ	Абашия Э., Герштейн М.Б., Ефимов С.Н., Семенов Г., Шпаковский С.

ОБ: Добрый день!

Со мной такое впервые, когда я снимала панораму (было очень красиво- чёрные тучи и солнце- контраст), в небе ничего не видела! Я сделала несколько панорамных снимков, но некоторые съехали, и я их сразу удалила. В уже дома, просматривая фото, увидела эти светящиеся точки.

Посоветовалась: кто что говорит, может потому что снимок панорамный- там бывают оптические иллюзии. Но здесь уж больно точно светятся и на одном расстоянии.

Как считаете?

Оптический обман?

Или Что?

Меня зовут Ольга Б****, это было в четверг, 1 августа в Самаре, на площади Славы, я там живу рядом и гуляю каждый день. Много фотографирую, но такое впервые.

АЧ: Добрый день!

Благодарим за сообщение. Заполните и отправьте нам анкету о наблюдении НЛЮ, ссылка на бланк: <http://ufology-news.com/wp-content/store/forms/A-7.doc>

И отдельно прошу дать ответ на такой вопрос: велась ли съемка через стекло?

С уважением,

Андрей Чвартковский,

администратор "Новости Уфологии".



IMG_0848.JPG

IMG_0851.JPG



IMG_0854.JPG



IMG_0859.PNG

<p> Filename - IMG_0848.JPG Make - Apple Model - iPhone 6 Orientation - Top left XResolution - 72 YResolution - 72 ResolutionUnit - Inch Software - 12.3.1 DateTime - 2019:08:01 19:19:38 YCbCrPositioning - Centered ExifOffset - 194 ExposureTime - 1/1364 seconds FNumber - 2.20 ISOSpeedRatings - 32 ExifVersion - 0221 DateTimeOriginal - 2019:08:01 19:19:38 DateTimeDigitized - 2019:08:01 19:19:38 ComponentsConfiguration - YCbCr ShutterSpeedValue - 1/1364 seconds ApertureValue - F 2.20 BrightnessValue - 9.84 ExposureBiasValue - 0 MeteringMode - Multi-segment Flash - Not fired </p>	<p> FocalLength - 4.15 mm SubsecTimeOriginal - 891 SubsecTimeDigitized - 891 FlashPixVersion - 0100 ColorSpace - sRGB ExifImageWidth - 13632 ExifImageHeight - 2964 SensingMethod - One-chip color area sensor SceneType - Other CustomRendered - 6 (other) White Balance - Auto FocalLengthIn35mmFilm - 29 mm SceneCaptureType - Standard </p> <p> Thumbnail: - Compression - 6 (JPG) XResolution - 72 YResolution - 72 ResolutionUnit - Inch JpegIFOffset - 810 JpegIFByteCount - 4079 </p>
--	---

No _____

Анкета о наблюдении неопознанного объекта или явления

Данная анкета заполняется с целью документального подтверждения наблюдения объекта или явления, которое нельзя идентифицировать как природное или техногенное явление. Анкета заполняется максимально полно печатными буквами. Если сведений по какому-либо вопросу нет - в соответствующей ячейке ставится прочерк. Если ячейка анкеты для полного ответа мала - дополнительные сведения можно дать на отдельных листках, прилагаемых к анкете, или на обратной стороне анкеты. Укажите обязательно номер пункта, который дополняется.

1. Данные о личности, наблюдавшей неопознанный объект или явление (если личностей несколько – то заполняется несколько анкет)

Фамилия Б**** Имя Ольга

Дата, месяц, год рождения **** Род занятий _____

Почтовый адрес Самара ул Садовая *****

Моб. тел. ***** Эл. почта *****

Были ли другие очевидцы, что наблюдали этот объект или явление? (Да/Нет) _____ Если не затруднительно то укажите, как с ними связаться 'это в небе не было видно

2. Сведения о наблюдении При необходимости всю историю максимально полно, насколько это возможно, а также рисунки к ней, можно изложить на отдельном чистом листе! Дата наблюдения 01.08.2019 Район наблюдения _____

Добрый день! Со мной такое впервые, когда я снимала панораму(было очень красиво- чёрные тучи и солнце- контраст), в небе ничего не видела! Я сделала несколько панорамных снимков, но некоторые съехали, некачественные и я их сразу удалила. В уже дома, просматривая фото, увидела эти светящиеся точки.- т.е. когда я снимала, их не видела глазами, снимала телефоном Айфон 6, панорамный снимок. фотографировала напрямую, не через стекло

Посоветовалась: кто что говорит, Может потому что снимок панорамный- там бывают оптические иллюзии. Но здесь уж больно точно светятся и на одном расстоянии. Как считаете? Оптический обман?, Или Что?

Где вы находились в момент наблюдения (укажите с привязкой к местности) г Самара площадь Славы, на смотровой площадке

Если перемещались в момент наблюдения, укажите примерную скорость перемещения, направление, наличие остановок вечерняя прогулка контрастная погода слева были черные тучи и сквозь них пробивалось солнце

5. Мнение очевидца (если нет желания можете это пропустить) Каким образом вы осознали присутствие объекта или явления? дома, просматривая фото

Чем вы были заняты в момент начала вашего наблюдения? гуляла

Проявляли ли вы интерес к подобным явлениям до вашего наблюдения? Если да, то какого рода? Насколько сильный? нет

Изменилось ли ваше мнение после наблюдения? Если да, то как вы сформулируете его сегодня? нет

Кто были первыми, кому вы рассказали об увиденном? Какова была реакция слушателей на ваш рассказ? друзьям, 50/50 кто не поверил, кто сказал НЛО

Что Вы думаете о наблюдаемом объекте или явлении? Что это могло быть? не знаю

Дата заполнения 05 08 2019

АЧ: Добрый день, уважаемые эксперты!

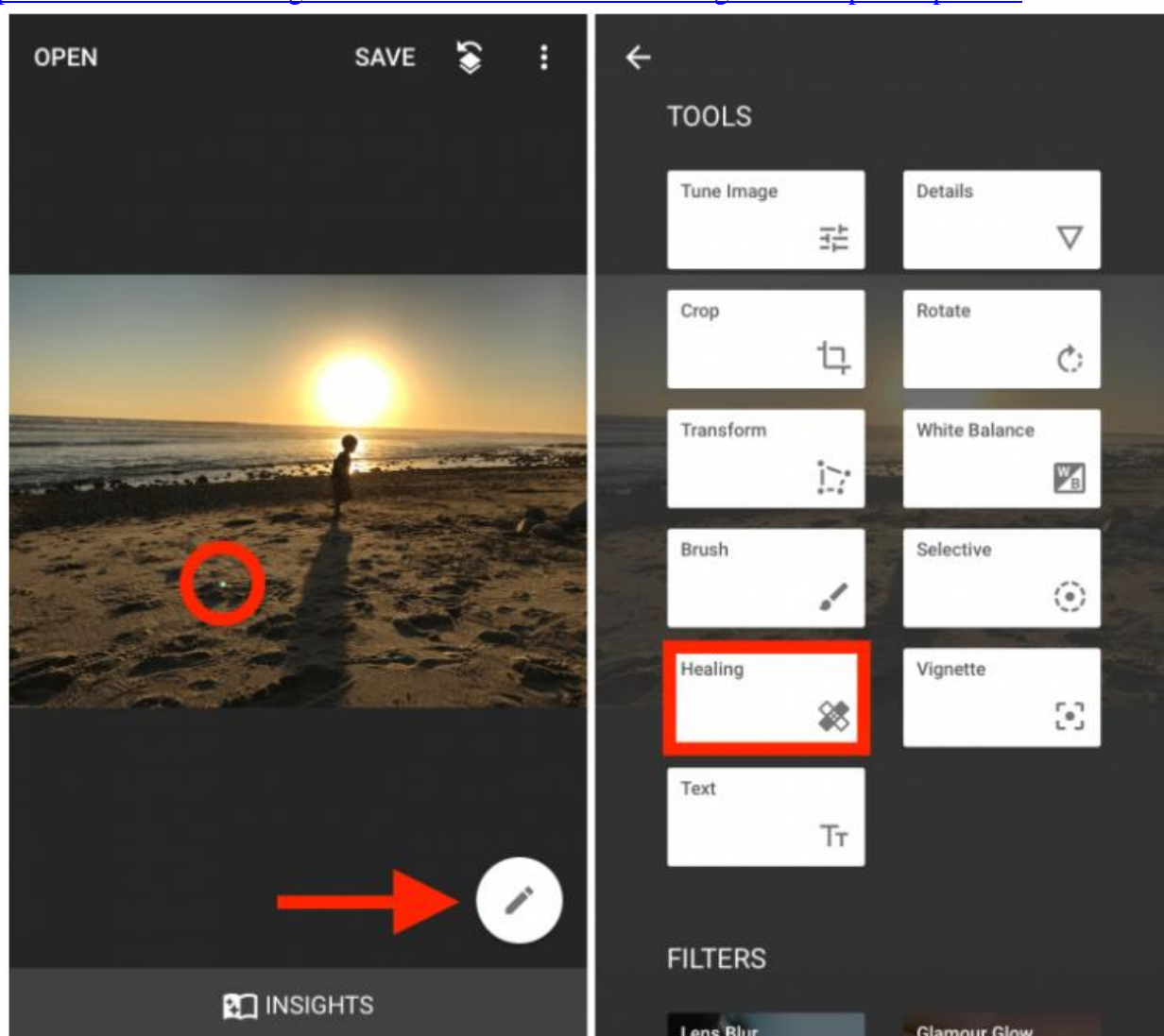
Вот материалы. Анкету я запросил у фотографа дополнительно и спросил не снимала ли она через стекло, ответила, что нет. Заполненный бланк присоединен к этому письму.

Андрей Чвартковский

ЭА: Добрый день, Андрей Владимирович! Спасибо Вам за уведомление. Информацию для проведения анализа принял. Всего доброго!

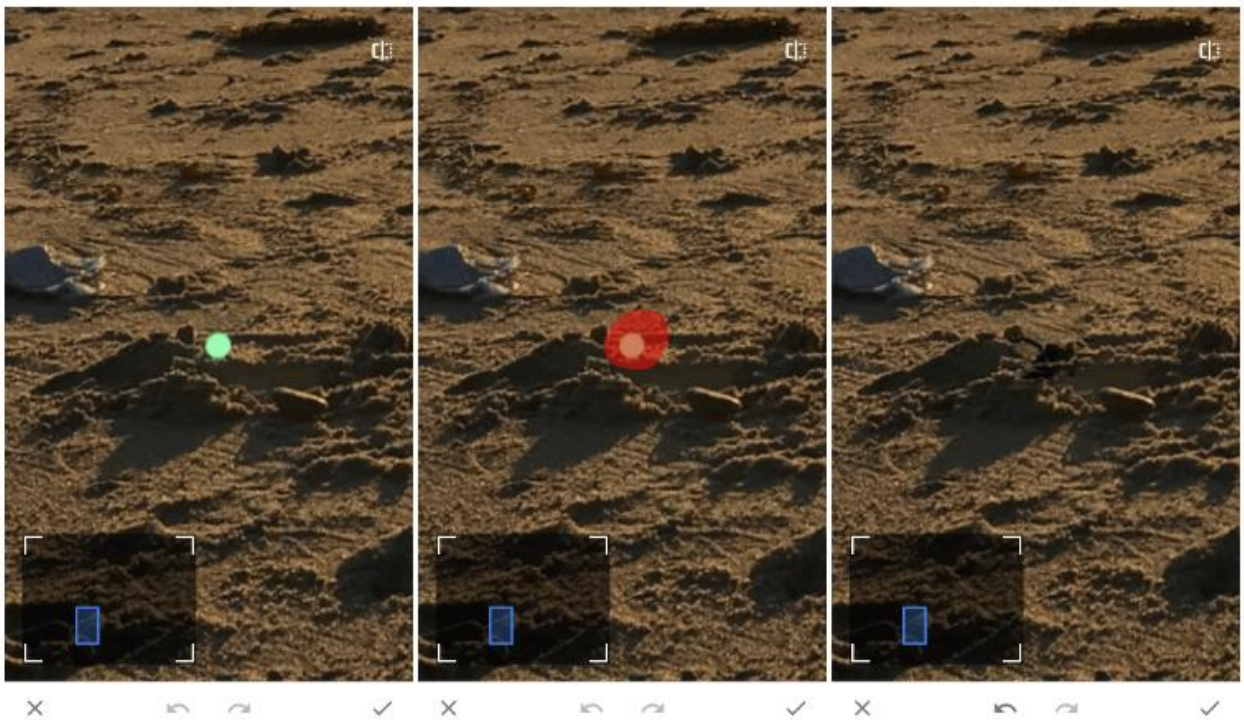
МГ: Этот оптический глюк при съемке ярких объектов характерен для айфонов. Айфоновладельцам даже целый мануал написали, как снимать пейзаж без зеленых шаров и пятен:

<https://www.idownloadblog.com/2016/12/26/how-to-remove-green-dot-iphone-photos/>




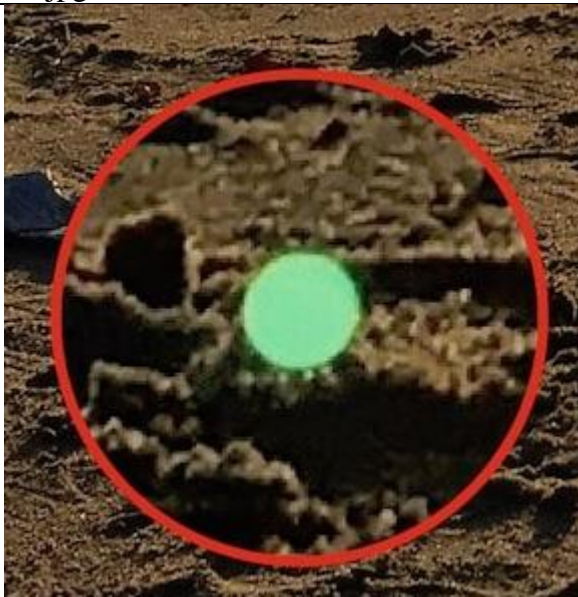

Сразу три шара при съемке Солнца получились из-за того, что оно было разделено тучей. Как только тучи разошлись, шар получился один.

* М. Г. *



ЭА: Добрый вечер, всем! Изучив присланные материалы, могу констатировать на 99 %, что данные яркие шарики на фото не есть НЛО и не есть аномальное атмосферное явление. Исходя из анкеты очевидца гражданки Б***** О., **** г.р., в момент съёмки эти светящиеся огни (точки), она в небе не видела, а лишь заметила их уже дома просматривая фото, то есть, согласно слов очевидца наблюдаемые на фото явления или события в реальности - не происходили. Если бы данный феномен наблюдался бы в реальности, то их невозможно было бы не заметить в небе и, следовательно, можно сделать вывод, что были бы множество свидетелей данного явления. Относительно происхождения этих ярких точек на фото, могу сказать следующее: причиной возникновения данных точек является сам iPhone 6. Моя версия: данный феномен на фото, может быть проявлением плазмоидов или орбов. Плазмоиды или орбы (дефект оптики) - полупрозрачные или почти непрозрачные, молочно-белые, горячие шарообразные образования, невидимые глазу наблюдателя, которые фиксируются фото-видео техникой, аппаратурой. С уважением, Эдуард.

ГС: Здравствуйте, Михаил прав.
С уважением, Геннадий.

Фрагмент IMG_0851-3.JPG	https://www.idownloadblog.com/2016/12/26/how-to-remove-green-dot-iphone-photos/ Фрагмент из https://media.idownloadblog.com/wp-content/uploads/2016/12/green-dot-on-iPhone-photo.jpg
	
	

СШ: Я уверен что это блик в линзах.

Панорамное фото делается путем сшивания множества фото, может потому блик получился три раза. Это теория. На приложенном фото видны линии сшивания. Но это будет первый известный мне пример повторенного таким образом блика.

Сергей Ш.



IMG_0848_enhanced_crop.jpg

СЕ: Тоже думаю, что в основе феномена — оптический блик от Солнца в линзах камеры. Шары располагаются на характерных для бликов местах, примерно симметрично относительно центра кадра. Тройной блик получился, вероятно, из-за особенностей работы программного обеспечения камеры при склейке отдельных кадров в панораму. Каких именно особенностей — могут знать или догадываться лишь разработчики :-)

АЧ: Добрый вечер!

Наши эксперты проанализировали присланные Вами материалы. Выводы такие:

1) Этот оптический глюк при съемке ярких объектов характерен для айфонов. Айфоновладельцам даже целый мануал написали, как снимать пейзаж без зеленых шаров и пятен:

<https://www.idownloadblog.com/2016/12/26/how-to-remove-green-dot-iphone-photos/>

Сразу три шара при съемке Солнца получились из-за того, что оно было разделено тучей. Как только тучи разошлись, шар получился один.

(Михаил Герштейн, поддержал версию Геннадий Семенов)

2) Изучив присланные материалы, могу констатировать на 99 %, что данные яркие шарики на фото не есть НЛО и не есть аномальное атмосферное явление. Исходя из анкеты очевидца гражданки Б***** О., **** г.р., в момент съёмки эти светящиеся огни (точки), она в небе не видела, а лишь заметила их уже дома просматривая фото, то есть, согласно слов очевидца наблюдаемые на фото явления или события в реальности - не происходили.

Если бы данный феномен наблюдался бы в реальности, то их невозможно было бы не заметить в небе, и следовательно можно сделать вывод, что были бы множество свидетелей данного явления. Относительно происхождения этих ярких точек на фото, могу сказать следующее: причиной возникновения данных точек является сам iPhone 6. Моя версия: данный феномен на фото, может быть проявлением плазмоедов или орбов.

Плазмойды или орбы (дефект оптики) - полупрозрачные или почти непрозрачные, молочно-белые, горячие шарообразные образования, невидимые глазу наблюдателя, которые фиксируются фото-видео техникой, аппаратурой. (Эдуард Абашия)

3) Я уверен что это блик в линзах. Панорамное фото делается путем сшивания множества фото, может потому блик получился три раза. Это теория. На приложенном фото видны линии сшивания. Но это будет первый известный мне пример повторенного таким образом блика. (Сергей Шпаковский)

4) Тоже думаю, что в основе феномена — оптический блик от Солнца в линзах камеры. Шары располагаются на характерных для бликов местах, примерно симметрично относительно центра кадра. Тройной блик получился, вероятно, из-за особенностей работы программного обеспечения камеры при склейке отдельных кадров в панораму. Каких именно особенностей — могут знать или догадываться лишь разработчики. (Сергей Ефимов)

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

ОБ: Благодарю 🙏

Доверяю вашим специалистам, всё детально обосновано и понятно.