



INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCHING CENTER

www.ufology-news.com, <mailto:moon-cafe@mail.ru>

Версия для Интернет

Протокол Заседания III-й ЭПГ №33 «Харьковская ОГЯЯ»

08.09.2013г

г. Харьков, ул. Сумская, 2 Ресторан «Пузата хата»

Список присутствующих, зарегистрировавшихся на заседании:

1. Петров Сергей
2. Шагин Виктор
3. Прилепа Дмитрий



I. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ.

1.ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТ БУДУЩИХ ЭКСПЕДИЦИЙ.

1.Нововодолажский р-он, с.Знамянка: повторное исследование случаев проявления неустановленных существ и НЛО.

2.Харьковская обл.: встреча с очевидцами НЛО.

II. РАБОЧИЕ ВОПРОСЫ.

1.СЛУШАЛИ: Выступление Петрова Сергея. НЛО над аэропортом в Турции - отражение в стекле

Узнал от своего знакомого, что его зять якобы зафиксировал на фото НЛО. Уточнив детали, было установлено, что фото было сделано 22.10.11г в турецком аэропорту, при ожидании посадки на самолёт. Сделать фото его якобы заставило пару белых дискообразных объектов, которые сопровождали один из рейсовых самолётов при взлёте. Самолёт Airbus 321 направлялся из Анталии (Турция) в Стамбул в 7:30ч утра. Также удалось установить, что он хорошо разбирается в земной авиации. Длина самолёта 44м, размах крыльев 32м, скорость при взлёте 270-300 км/ч. Объекты по форме схожи на линзовидные облака или блики, но дискообразные формы объектов могут также быть свойственны реальным НЛО. По утверждению фотографа небо было безоблачным и фото не было сделано через стекло, что также может не соответствовать действительностью. Никакой информации от диспетчеров аэропорта Анталии или других наблюдений пилотами и очевидцев о данных НЛО обнаружить в СМИ не удалось. Но удалось обнаружить несколько видео с неустановленными летающими объектами над Анталией при съёмке аэробусов, а также видео НЛО с самого салона самолёта на подлёте к турецкому курорту Даламан. При осмотре терминалов аэропорта Анталии мною были выявлены парные дискообразные светильники в комнатах ожидания, которые ранним утром могли быть использованы по назначению и своим светом отразиться на стекле, выходящим на взлётно-посадочные полосы. Расположение светильников соответствует противоположному эффекту отражаемости. Также количество и разная форма бликов не нарушают правила геометрии съёмочной оптики. Скорей всего, что фотограф случайно зафиксировал оптический эффект, снимая взлетающий самолёт, а после, обнаружив его, разыграл родственника. Но можно допустить, что он мог в то утро наблюдать и не псевдо-НЛО, что маловероятно.

http://www.youtube.com/watch?v=WUylL_xzNtU

<http://www.youtube.com/watch?v=wVVqc9fwyWI>

<http://www.youtube.com/watch?v=83-6ibcuiwg>



Рис.1. Фото с отражением светильника в стекле, аэропорт Анталии, Турция 22.10.2011г.



Рис.2. Курительная комната в аэропорту Анталии.

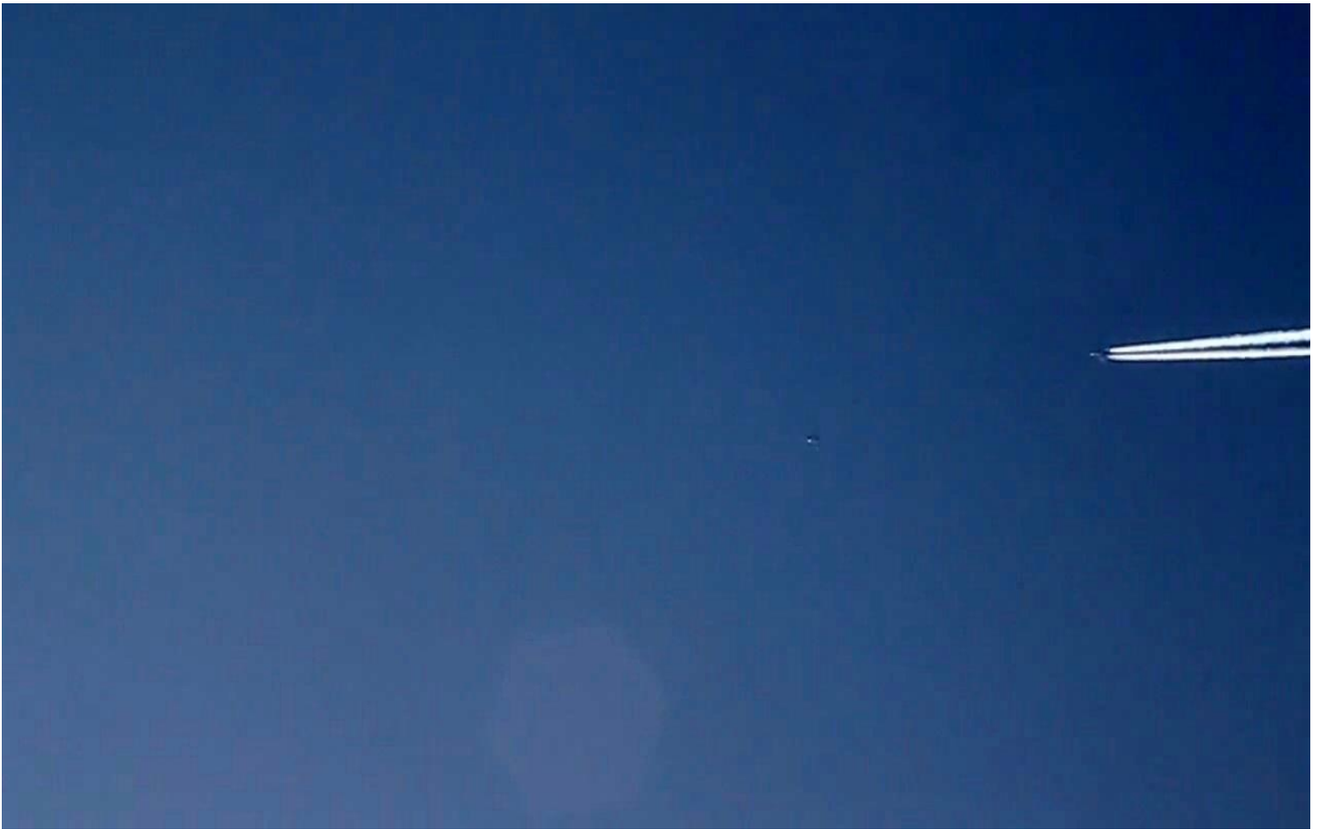


Рис.3-4. Видеокадры с НЛО (возможно самолёт) возле аэробусов над Анталией, Турция 22.11.09г.



Рис.5-7. Видеокадры с НЛЮ, сопровождающего самолёт при посадке в Даламане, Турция 2008г.

2. Нечто в окне в Барнауле (Россия) – отражение с рекламного баннера.

Тот же знакомый поведал ещё об одном случае наблюдения нечто его знакомым из России. Местный житель Барнаула якобы утверждает, что наблюдает иногда по ночам в окне соседней многоэтажки силуэт какого-то лица. В своё подтверждение слов он выслал пару фото с данной «аномалией». Уточнив детали, было установлено, что силуэт замечается только в тёмное время суток и не постоянен. При изучении изображения на стекле окна можно рассмотреть силуэт искажённого детского лица. Изображение статично и схоже на эффект отражения. Было выдвинуто две версии относительно «аномалии»: шторы с рисунком лица или отражение на стекле от рядом находящегося плаката с лицом. После того, как было дано задание жителю Барнаула, осмотреть, местность в данном районе проживания в дневное время суток для возможного выявления имеющихся изображений с лицом, подтверждение последней гипотезы не заставило себя ждать. Силуэтом на окне оказался находящийся рядом рекламный баннер с изображением детского лица, который отражался в окне напротив относительно угла обзора фотографа.

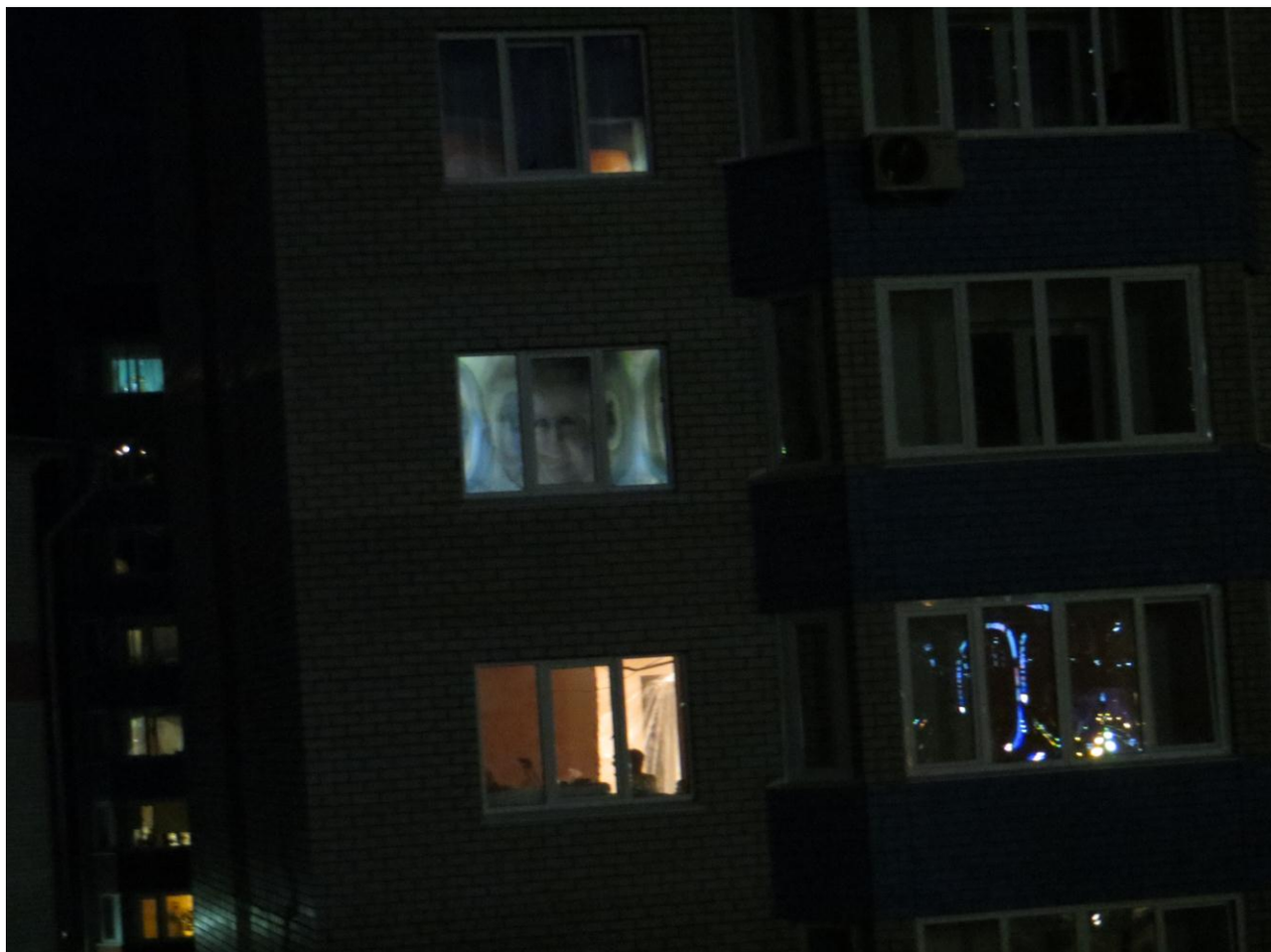


Рис.1. Фото с силуэтом лица в окне в Барнауле, Россия 20.08.13г.



Рис.2. Отражение лица ребёнка (оригинал).

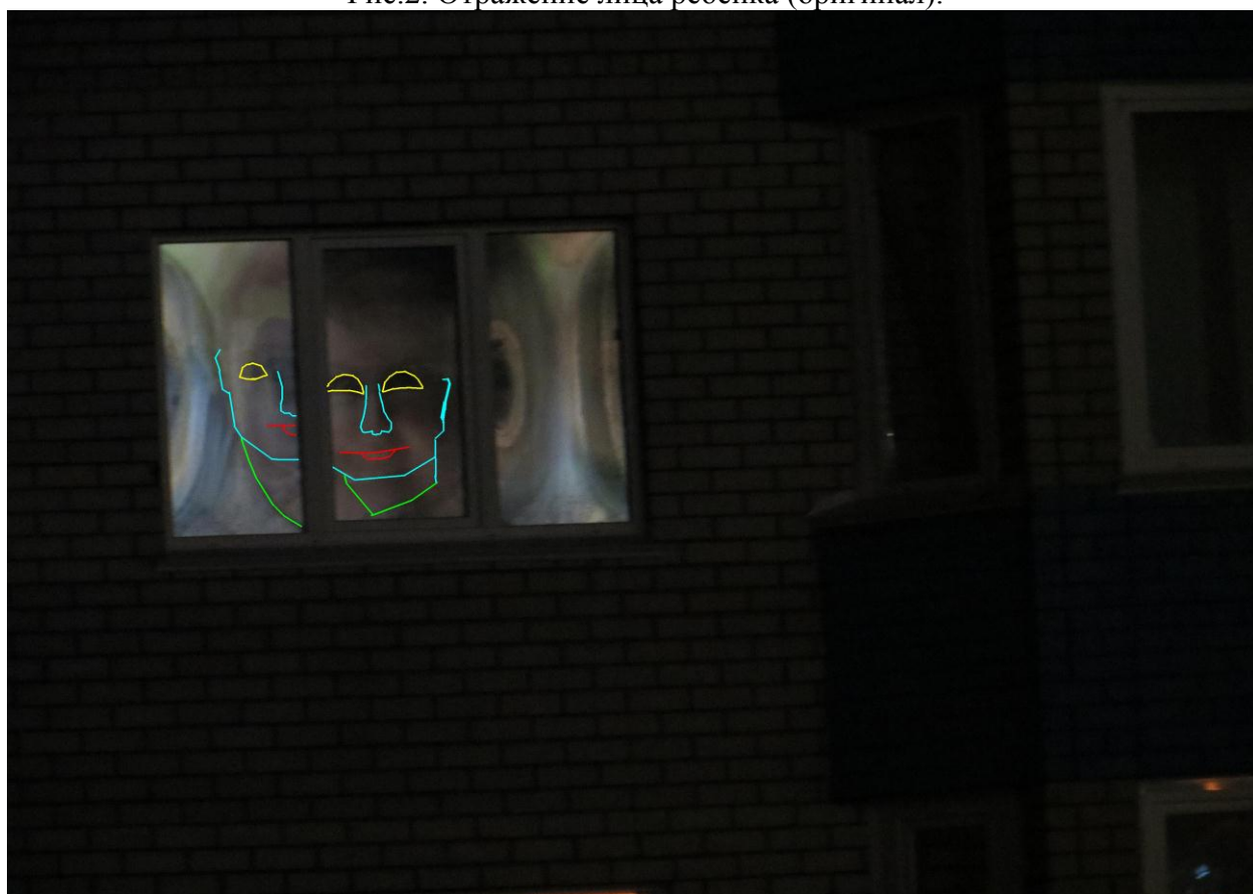


Рис.3. Отражение лица ребёнка (редактировано).

3.Подводные находки-близнецы - первоапрельский розыгрыш, курганы близнецы: за и против

Очень большое количество различных древних памятников архитектуры выявлено на всех континентах планеты Земля. Множество из них имеют более древние датировки, чем те, которые приписываются местными историками, целью которых является «латание дыр» в ходе исторических событий, а также сохранения авторитета. В большинстве случаев при изучении каменных мегалитов историки и археологи делают предварительные заключения о принадлежности древних архитекторов, которые не имеют «твёрдых» подтверждений и далеки от истины. Многие строения имеют настолько сложную и ювелирную работу над материалами, которая поражает уровнем развития древних цивилизаций и неустановленными способами их обработки. Стереотипное мнение, что уровень развития цивилизаций идёт от простого к сложному, не вписывается в рамки общей истории, так как многие следы на каменных артефактах указывают на использование высокотехнологических инструментов для обработки. Также их способы построения и некоторые свойства обработки материалов остаются неизвестными и неповторимыми в наши дни. Так как камень является самым долговечным строительным материалом, есть возможность обнаруживать и изучать качество обработки древних памятников архитектуры. При периодическом обнаружении и изучении мегалитов оказалось, что некоторые из них имеют общих архитекторов и находятся на очень больших расстояниях друг от друга, что указывает на использование цивилизациями современного транспорта в древности. Почерк обработки некоторых каменных глыб и древних памятников культур настолько идентичен, что мог бы объяснить такие огромные расстояния между ними только транспортировкой уже обработанных материалов или транспортировкой архитекторов с высокотехнологическими инструментами. В некоторых случаях обнаруживаются схожие памятники архитектуры, но при этом сильно различается качество обработки материала и применяемый инструмент, с помощью которого они изготовлялись, что указывает лишь на подражание некоторым более ранним культурам цивилизаций.

Одним из таких мегалитов-близнецов был обнаружен на о.Хонсю в Японии(в префектуре Нара, парк Асука) и в якобы обнаруженном затопленном неизвестном древнем городе в Чёрном море у берегов Анапы в России(Краснодарский край, напротив Варваровки). Как возле южного побережья Окинавы возле о.Йонагуни в Японии в 1985г были найдены древние рукотворные руины, которым по оценкам археологов около 10 000 лет до н.э., так и якобы возле Анапы в 2012г местные аквалангисты обнаружили идентичные строения. В обоих случаях древние города могли быть затоплены из-за катаклизмов. Если в Японии, которая находится в зоне частых землетрясений, постоянно затапливается из-за спровоцированных цунами, объясняет катаклизм, то, что могло повлиять на разрушения в России у Чёрного моря? При изучении мной данной местности и местных легенд, было установлено, что анапский район, в древности, мог быть затоплен цунами из-за землетрясения, которое могло быть спровоцировано падением астероида в Чёрное море. На это указывает несколько выявленных факторов: местные названия населённых пунктов и береговых линий, местные легенды с элементами катастроф, наличие различных геологических разломов в горообразованиях, наличие различных водных ресурсов в регионе и состав Чёрного моря. Падение крупного небесного тела в Чёрное море могло быть причиной изменения береговых линий всего черноморского бассейна, так как, по мнению геологов, уровень моря в древности был меньше.

Анапский район - расположен в западной части Кубани на берегу Черного моря. На севере район доходит почти до Керченского пролива между Черным и Азовским морями, а на юге заканчивается заповедником Утриш.

Некоторые местные названия населённых пунктов и береговых линий анапского района имеют адыгейские(черкесские) названия коренных жителей Краснодарского края.

Су-Псех - состоит от двух слов "Су"(адыг.)-вода и "Псехо"(карач.)-вода. Перевод отвечает давней легенде, через которую Су-Псех был богат реками и озёрами, расположенными на его территории. Сквозь всё село проходит трасса Анапа - Большой Утриш. Су-Псех является соединительной линией между городом Анапа и селами Варваровка, Сукко, Утриш.

Сукко - небольшая река на территории Анапского и Новороссийского районов Краснодарского края РФ. Относится к бассейну Чёрного моря. Долина реки, расположенная в пределах Абрауского полуострова. История названия реки противоречива. По разным версиям, её название переводится как «водопой кабанов», «долина воды», «сын воды», также «морская свинья» или «дельфин» («су» - вода, а «кько» - свинья или дельфин).

Большой Утриш – Большая провалившаяся гора(адыг.). Причиной формирования полуострова Большой Утриш, по мнению учёных, стало землетрясение. Ходят легенды, что Зевс Громовержец метнул молнию в скалу, чтобы приковать Прометея в наказание за передачу смертным божественного огня.

Есть местная легенда о трёх богатырях, которые предотвращали затопление в этих краях.

Местное растение ясенец упоминается в легендах с элементами катастрофы.

Ясенец(Диктамус) - олиготипный род растений семейства Рутовые. Плоды содержат в большом количестве эфирные масла, выделяющиеся в период созревания семян. Есть сведения, что если в жаркий солнечный безветренный день к ясенцу поднести зажженную спичку, то над ним вспыхнет пламя, само же растение от огня не пострадает. Отсюда народное название этих растений - «неопалимая купина». Всё те же летучие эфирные масла при неосторожном слишком близком приближении к растению в жаркий безветренный летний день могут вызвать сильнейшие ожоги. Согласно одной из легенд, в горящий и несгораемый куст ясенца превратились капли крови Прометея, которыми окрасилась трава у подножия горы, к которой он был прикован. В другой легенде говорится, что от удара молнии Зевса, вспыхнула огнём возлюбленная Прометея и обратилась в пепел. Полетел он над горами, а где падал, там вырастал чудесный цветок в память о сгоревшей любви. Никто не мог сорвать цветы эти руками – руки обжигало, если к ним прикасались. Поэтому и назвали цветок - огонь-трава.

На территории анапского района находятся лиманы - солёные озёра, которые могли быть последствиями цунами.

Лиман (от греч. - гавань, бухта) - мелководный залив при впадении реки в море. Лиман образуется при затоплении морем равнинных рек и может быть открытым (губа) или отделённым от моря узкой полосой суши - пересыпью. Обычно вода лимана имеет промежуточную солёность между водой моря и пресной водой реки, но при малом притоке пресной воды он может сильно засоляться вследствие испарения.

Сероводород, начинающийся с глубины 150м в Чёрном море, учёные объясняют геологической катастрофой при образовании кавказских гор. Но можно допустить, что причиной его образования могло послужить падение небесного тела.

При изучении источника информации о «сенсационной» находке у берегов Анапы, было установлено, что данная информация оказалась розыгрышем местной телерадиокомпании «Анапа-регион» к 1 апреля-Дню Смеха. На видеоролике были использованы спецэффекты присутствия под водой и использованы видеоматериалы из Перу и Японии. Также мною была обнаружена зеркальность «анапского мегалита» с японским, что указывает на подделку. Указанная глубина обнаружения в 40м также противоречит ясной видимости под водой-до 15м. Непосредственно руководитель дайв-клуба «Акватик» Владимир Прохоренко, давший интервью местному радиоканалу, признался в афере. Причиной этому могла являться скрытая реклама данному дайв-клубу.

Что касается мегалита-близнеца в Японии, то, по мнению авторитетных исследователей, он был привезён с другого места и являлся частью большего монолита. На куске глыбы видны следы умышленного раскола, что не свойственно японской культуре, где с почтением относятся к древним «священным камням». Назначение узора на мегалитах пока не установлено. Также в японском парке Асука есть и множество других мегалитов с качественной обработкой камня, что указывает на высокий уровень развития архитекторов.

<http://lah.ru/fotoarh/megalit/t-ocean/japan-asuka.htm>
http://rodonews.ru/news_1277197306.html
<http://www.youtube.com/watch?v=jFEb2kEkQGo>
<http://www.youtube.com/watch?v=hyMvb5ewhGk>
<http://oko-planet.su/phenomen/phenomenscience/54162-podvodnye-ruiny-yaponii.html>
<http://www.medem.kiev.ua/page.php?pid=1965>
<http://www.youtube.com/watch?v=TZQCnoO242c#t=22>
<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D1%83%D0%BF%D1%81%D0%B5%D1%85>
<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D1%83%D0%BA%D0%BA%D0%BE>
http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%88%D0%BE%D0%B9_%D0%A3%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%88_%28%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%B8%D0%BA%29
<http://www.gorodanapa.com/%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE/mifi-video/>
<http://www.anapahome.ru/pages/woa/history/anapski-prometei.htm>
<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D0%B8%D0%BC%D0%B0%D0%BD>
<http://ru.wikipedia.org/wiki/%DF%F1%E5%ED%E5%F6>
<http://otvet.mail.ru/question/20895134>
http://flosad.ucoz.ru/load/jasenec_dictamnus/1-1-0-2
<http://www.anaparegion.ru/index.php?newsid=5234>



ТЕЛЕРАДИОКОМПАНИЯ
АНАПА - РЕГИОН

В Анапе нашли подводный город

Опубликовано: 1 апреля 2012 в категории: Новости курорт Анапа



У берегов Малого Утриша на глубине более 40 метров найден древний город. Группа дайверов, исследуя морское дно наткнулась на каменную кладку, напоминающую стены старинного города.

Рис.1. Публикация видеоролика телерадиокомпания «Анапа-Регион» 1 апреля 2012г.



Рис.2. Новости телерадиокомпания «Анапа-Регион».



Рис.3. Руководитель дайв-клуба «Акватик» Владимир Прохоренко.

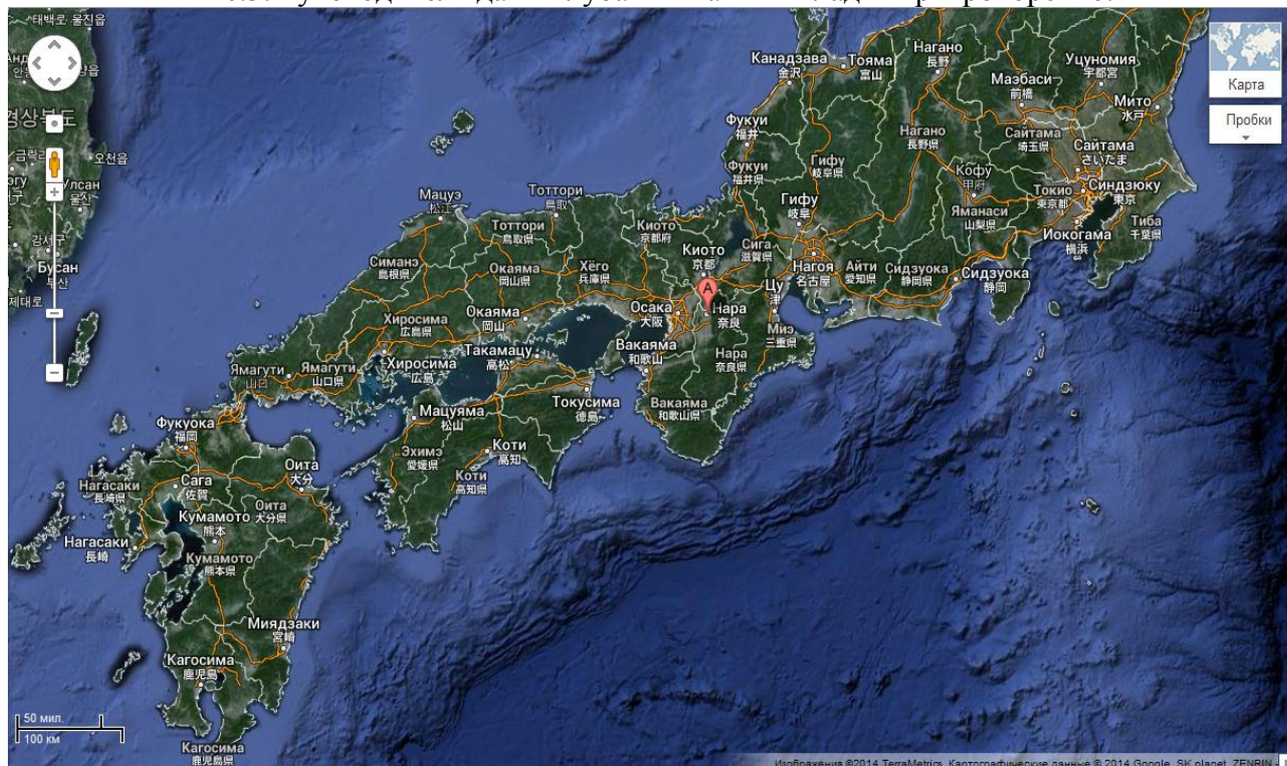


Рис.4. Место нахождения мегалита в японском парке Асука, префектура Нара (Япония).

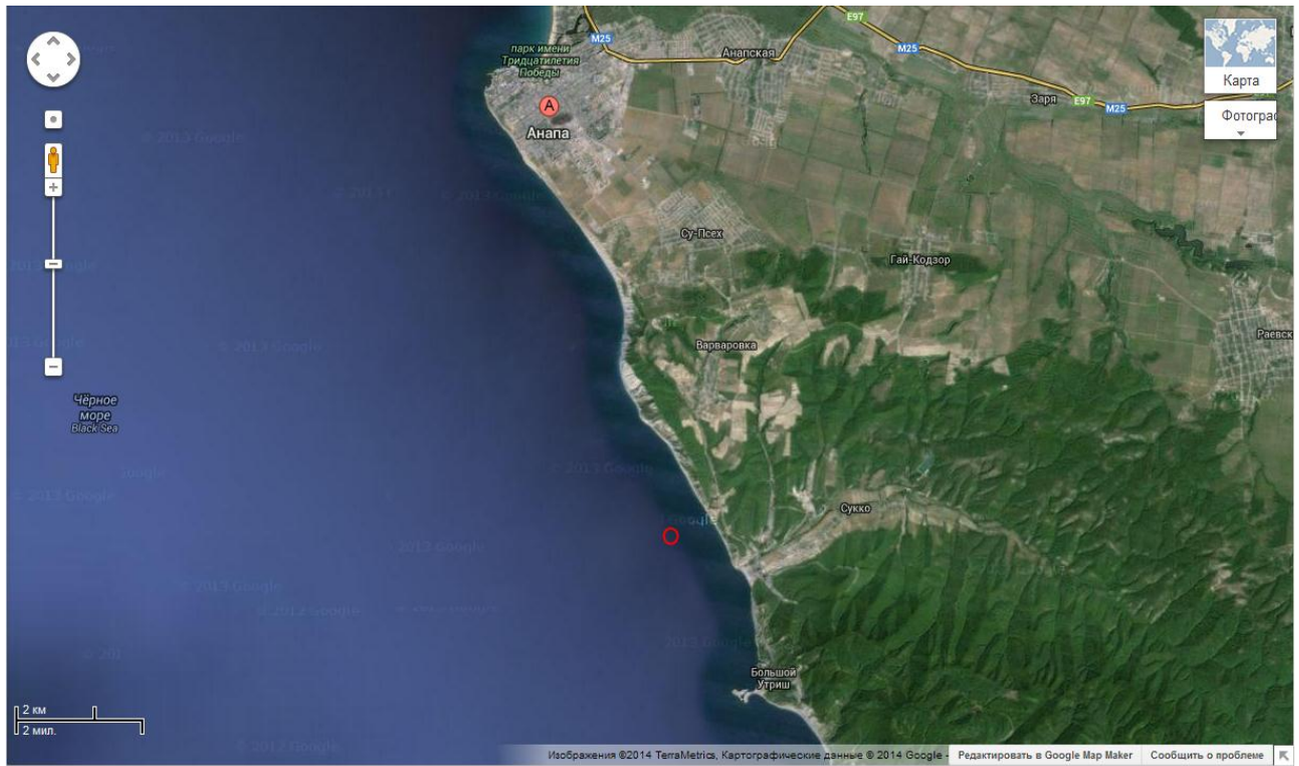


Рис.5. Псевдоместо обнаружения древнего города и мегалита в Чёрном море, Анапский р-он (Россия).

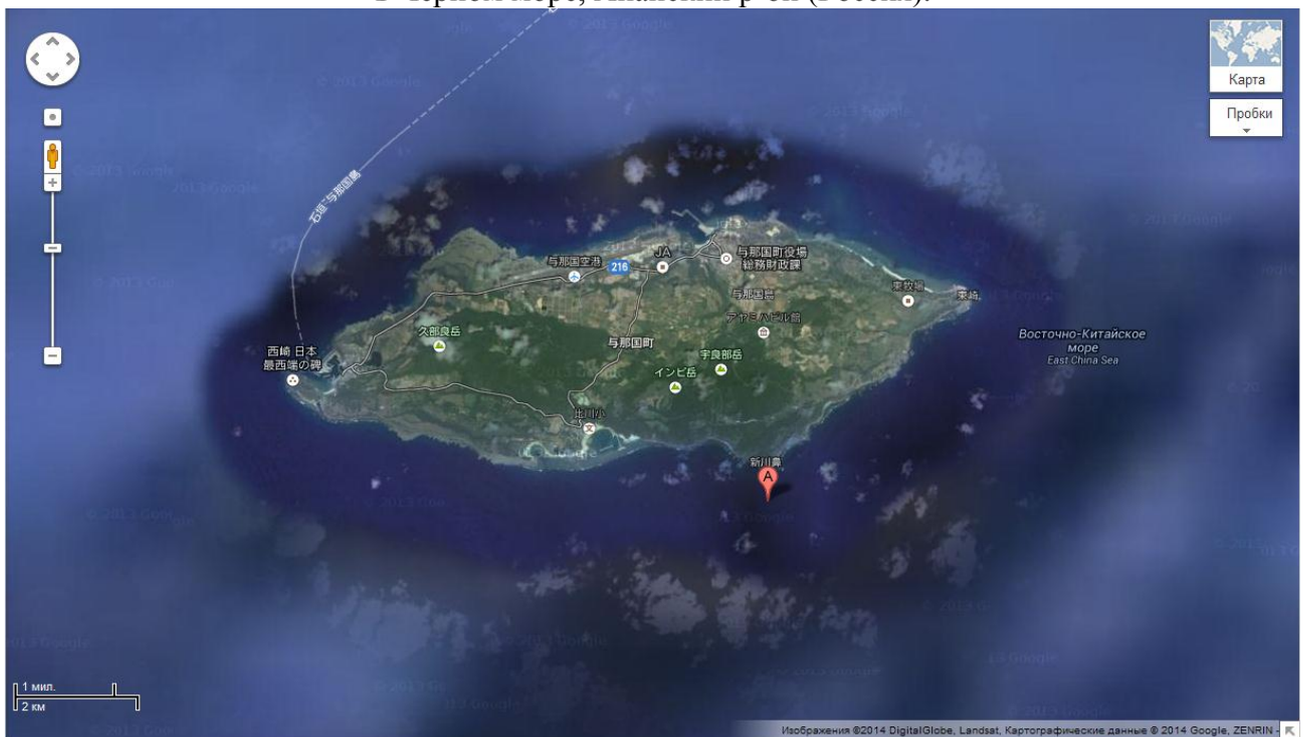


Рис.6. Место обнаружения древнего города у побережья Окинавы, о. Йонанагуни (Япония).



Япония



Россия

Рис.7. Якобы «мegalиты-близнецы» (Япония-Россия).



Рис.8. Руины древнего города у побережья Окинавы, о. Йонанагуни (Япония).

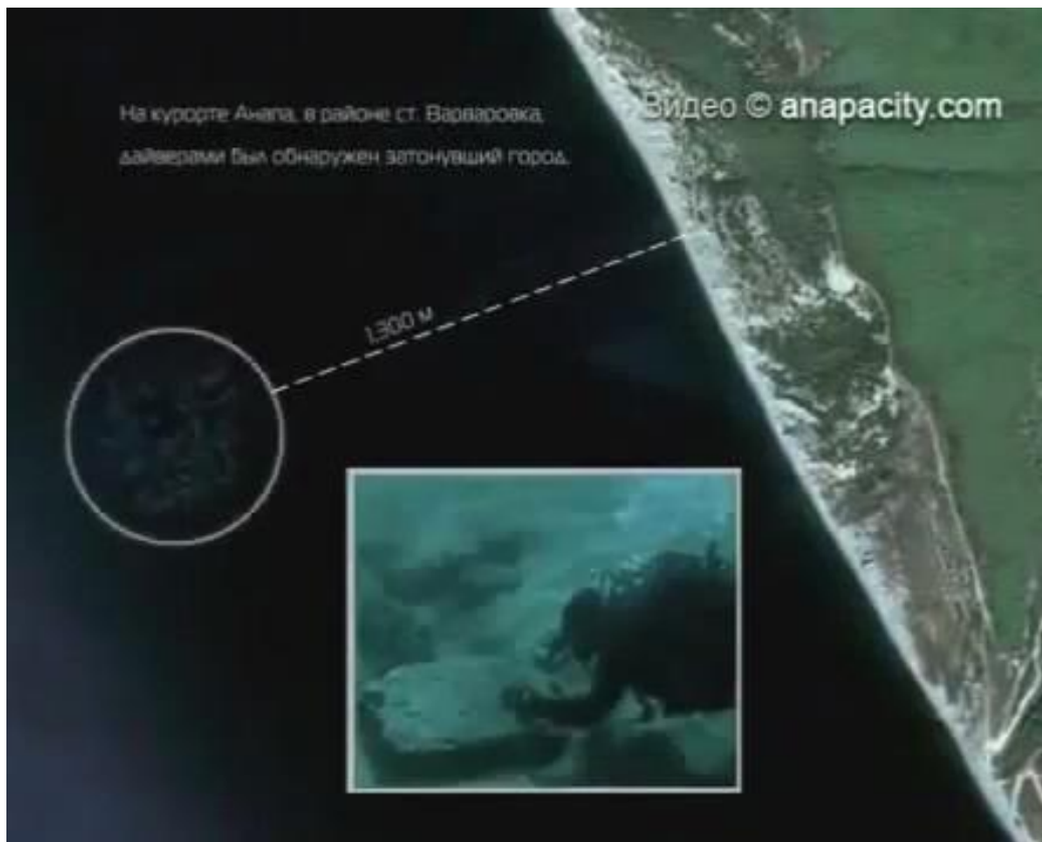


Рис.9. Как бы «район» обнаружения подводных артефактов у берегов Анапы (Россия).



Рис.10. Как бы «снимок» гидролокатора у берегов Анапы (Россия).



Рис.11-12. Мегалит «Sakefuneshi» в парке Асука (Япония).



Рис.13-14.



Рис.15-16. Японский древний артефакт.



Рис.17-18. Полигональная кладка резиденции императора Японии.



Рис.19. Гранитный мегалит «Masuda Iwafune» в парке Асука(Япония).



Рис.20. Мегалит «Ночной горшок дьявола» в парке Асука (Япония).



Рис.21. Мегалит «крышка» от «Ночного горшка дьявола» в парке Асука (Япония).



Амакашинука раскопки, также легенда развалины храма

Рис.22. Развалины храма в Amakashinuka (Япония).



Ровные грани, механическая обработка...

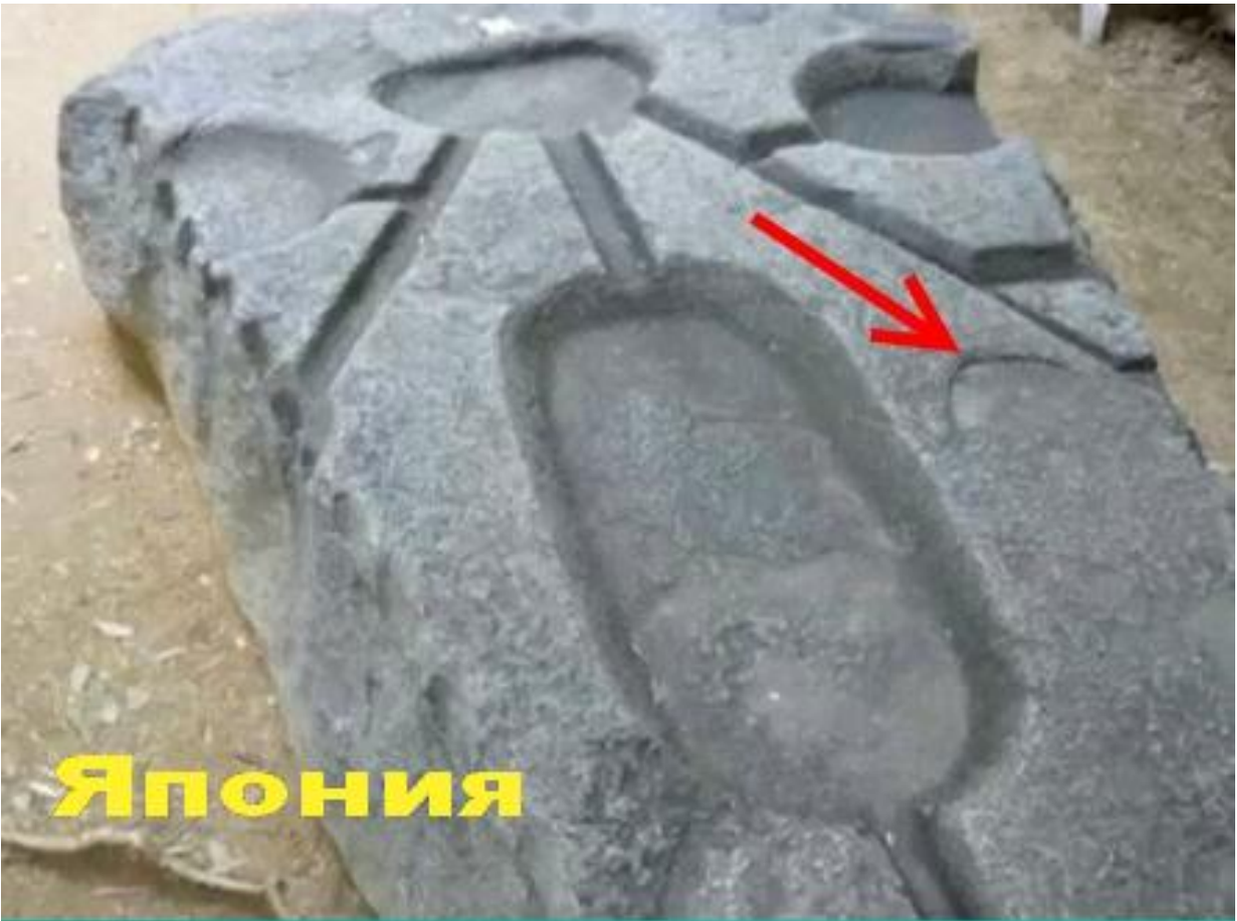
Рис.23-26. Качественная механическая обработка древнего саркофага (Япония).



Рис.27-28



Рис.29-30. Псевдо-руины древнего города у берегов Анапы (Россия).



Видео © anapacity.com



Рис.31-32. Зеркальное отражение якобы «мегалитов-близнецов» (Япония-Россия).

Также мегалитические постройки-близнецы были обнаружены в Микенах (Древняя Греция) и в Керчи (Крым, Украина). Они представляют из себя якобы гробницы (толосы), которые состоят из круглых помещений(камер), перекрытые ложным куполом. К внутренним помещениям купольных гробниц ведут длинные монолитные коридоры(дромосы). Они являлись «предками» более ранних шахтовых гробниц-камер. По мнению археологов, они якобы построены древними греками и являлись гробницами различных правителей, что якобы подтверждается обнаруженными в них саркофагов с предметами различной ценности. Микенские памятники погребальной архитектуры археологи отнесли к середине XVI в. до н. э., а керченские - к IV веку до н. э. «Царский курган» в Керчи по сложности и качеству строения опережает все имеющиеся гробницы на территории Древней Греции. Менее качественные курганы могли быть следствием подражания микенской культурой. Часто древним памятникам архитектуры, по незнанию, археологи дают приблизительные сроки их создания, а также предварительную принадлежность к их создателям, придумывая свои названия. По мнению авторитетных археологов данные сооружения имеют более старший возраст и могли быть использованы как камеры для подвешивания в них неустановленных устройств резонирующего действия, в противовес последующего использования древними греками в целях готовых захоронений для своих правителей. На это могут указывать противоположные выемки в стенах сооружения, в которые могли вставляться перегородки для крепления спецоборудования и усиленная конструкция всего строения. Также мною была замечена неоднородная поверхность стен монолитов коридора «Царского» кургана, которая только сглаживалась на швах и напоминает шумогасительную структуру. Направление коридора «Царского» кургана упирается в горный хребет Юз-Оба(с татарского - «100 холмов»), который держит на своих склонах целую цепь курганов(Некрополь), в которых были захоронены представители знати Пантикапеи – Боспорской столицы. Можно предположить, что один из них мог соединяться с самым древним курганом по каким-то техническим соображениям. Пустоты, якобы обнаруженные в стенах «Царского» кургана, могут быть не выявленными дополнительными камерами. Одна из самых известных памятников микенской архитектуры, гробница ахейских царей - «Сокровищница царя Атрея» (XIV-XIII в. до н. э.), расположенная недалеко от Микен. Кроме куполообразного помещения, она имеет переход в боковую камеру, вход в которую отсутствует в «Царском кургане». Не исключено, что она существует и пока не выявлена.

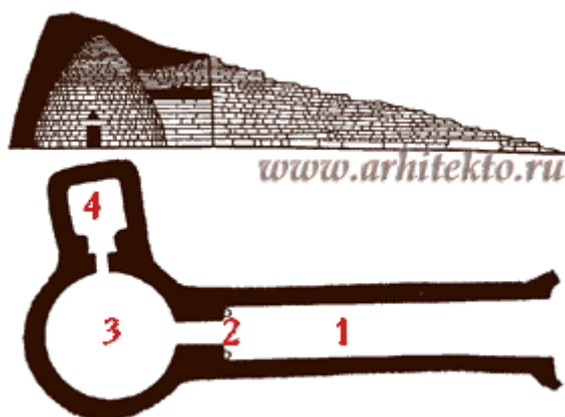


Рис.33. Купольная гробница «Сокровищница царя Атрея».
Микены, Греция. XIV-XIII вв. до н.э.

Разрез и план: 1 - дромос; 2 - портал; 3 - погребальная камера; 4 - боковая камера.

<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%B8%D0%BA%D0%B5%D0%BD%D1%8B>

<http://mijm.ru/pamyatnik/evropa/508-mikenskie-grobnicy.html>

<http://arhitekto.ru/txt/2razv89.shtml>

<http://maxbooks.ru/greece/utovs37.htm>

**Микены — крепость
ахейцев
XVI–XII вв. до н. э.**



Рис.34. Район Микены (Древняя Греция).



Рис.35-36. Купольная гробница «Сокровищница царя Атрея»,
р-он Микены, Греция. XIV-XIII вв. до н.э.

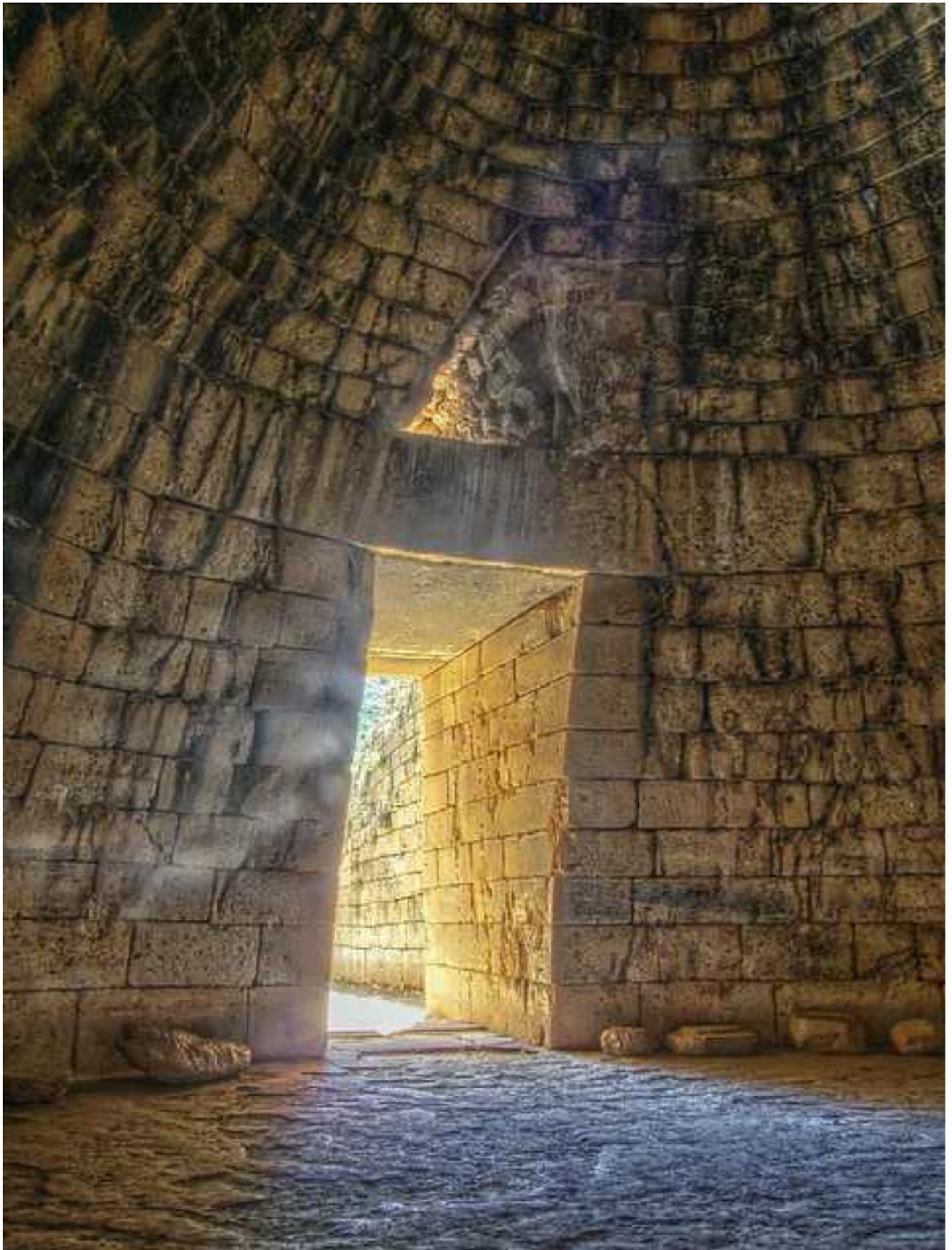


Рис.37. Внутренняя часть гробниц в Микенах, Греция.



Рис.38. Гробница Клитемнестры–I, Микены, Греция.



Рис.39. Гробница в Микенах, Греция.

<http://www.youtube.com/watch?v=uUjdQNaKKt8>
<http://www.youtube.com/watch?v=DeFTGD2kTek>
<http://www.perekop.info/royal-mound/>
<http://www.kuda.ua/lenta/7548>
<http://www.kerch.com.ua/articleview.aspx?id=5366>
<http://tracri.net/2012-07-04-10-55-48/128-tcarsky-kurgan.html>
http://www.krymology.info/index.php/%D0%A6%D0%B0%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%BA%D1%83%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD_%28%D0%9A%D0%B5%D1%80%D1%87%D1%8C%29
<http://www.youtube.com/watch?v=jZaT4VhWugI>
http://www.krymology.info/index.php/%D0%9C%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BA-%D0%A7%D0%B5%D1%81%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%BA%D1%83%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD
<http://poluostrov-krym.com/dostoprimechatelnosti/pamyatniki/melek-chesmensky-kurgan.html>
<http://pantikapei.ru/gornyj-xrebet-yuz-oba-derzhit-na-svoix-sklonax-celuyu-cep-kurganov.html>
<http://www.welcometokerch.com/smotri/dostoprimechatelnosti/kurgannyj-nekropol-uz-oba/>
<http://lifestripes.ru/life/samoe-tixoe-mesto-v-mire.html>



Рис.40. Район Керчи (Крым).

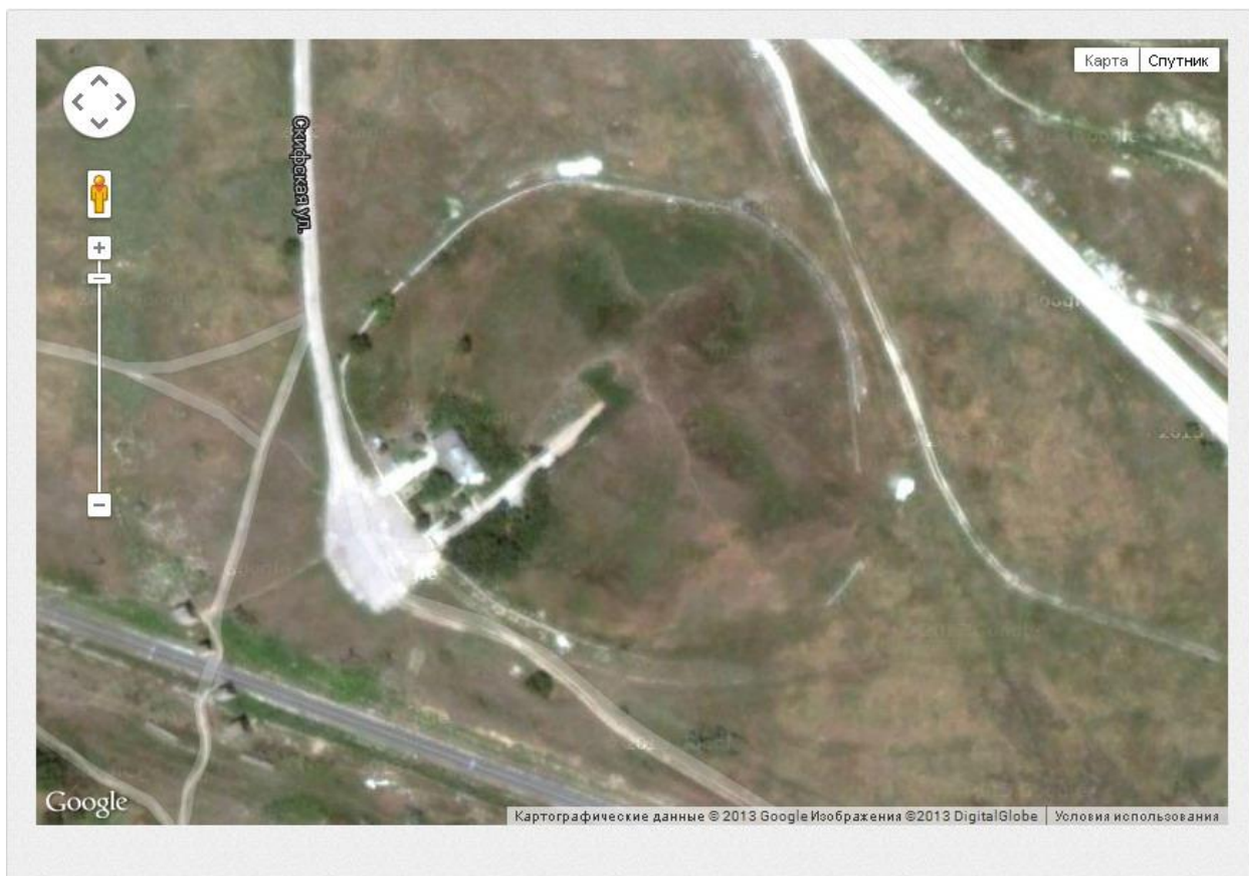


Рис.41. «Царский» курган на карте, Керчь (Крым).

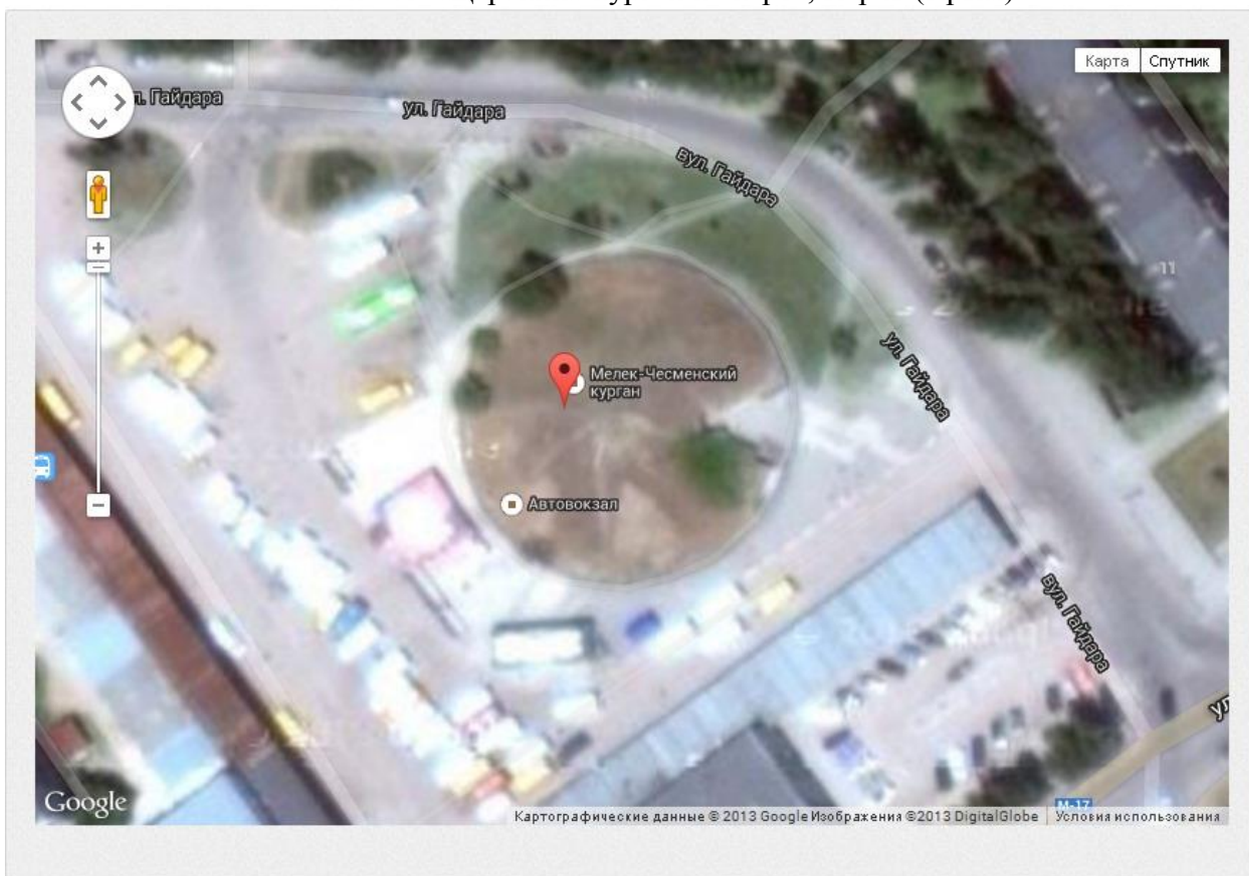


Рис.42. «Мелек-Чесменский» курган на карте, Керчь (Крым).



Рис.43-44. «Царский» курган, Керчь (Крым), Украина, IV в. до н. э.



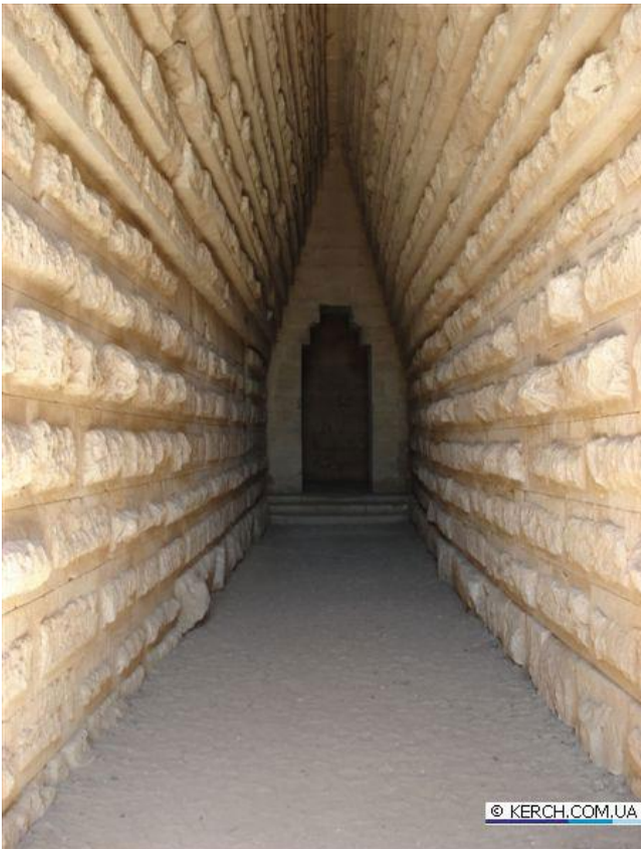
Рис.45-46. Стены и ложный свод «Царского» кургана.



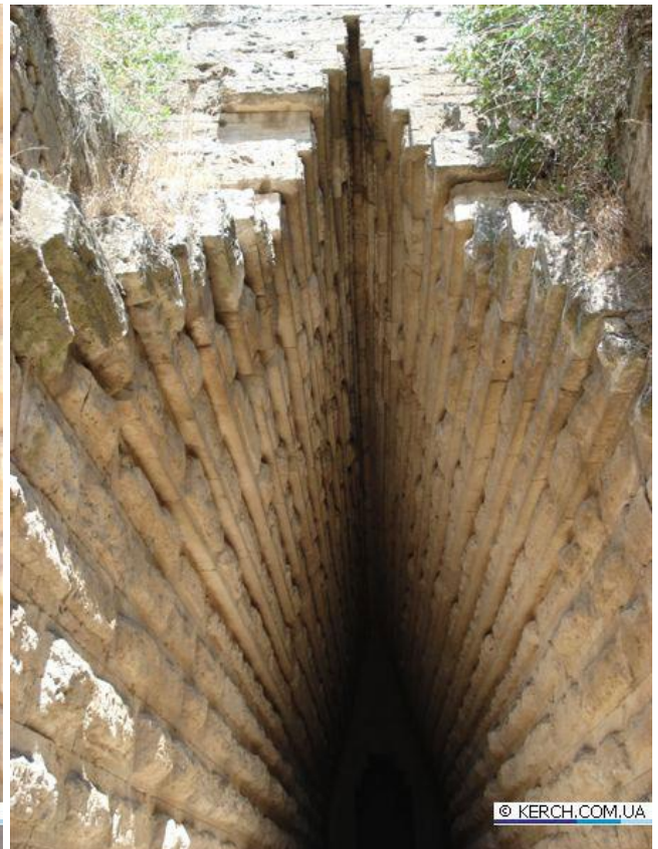
Рис.47. «Мелек-Чесменский» курган, Керчь (Крым), Украина, IV в. до н. э.



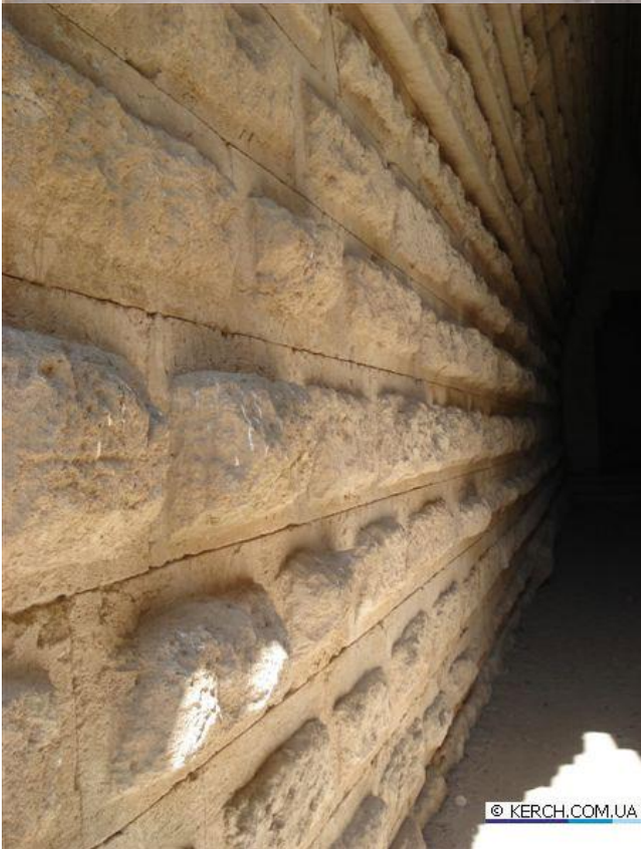
Рис.48. Коридор входа «Царского» кургана направлен в сторону одного из курганов в районе Юз-Обы.



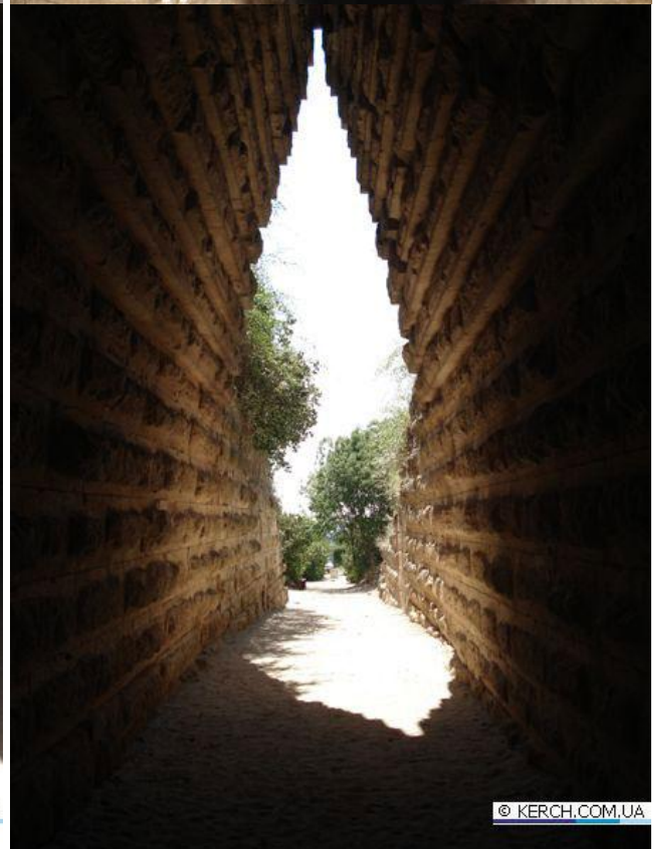
© KERCH.COM.UA



© KERCH.COM.UA



© KERCH.COM.UA



© KERCH.COM.UA

Рис.49-52. Необтёсанные уровень стены коридора «Царского» кургана.

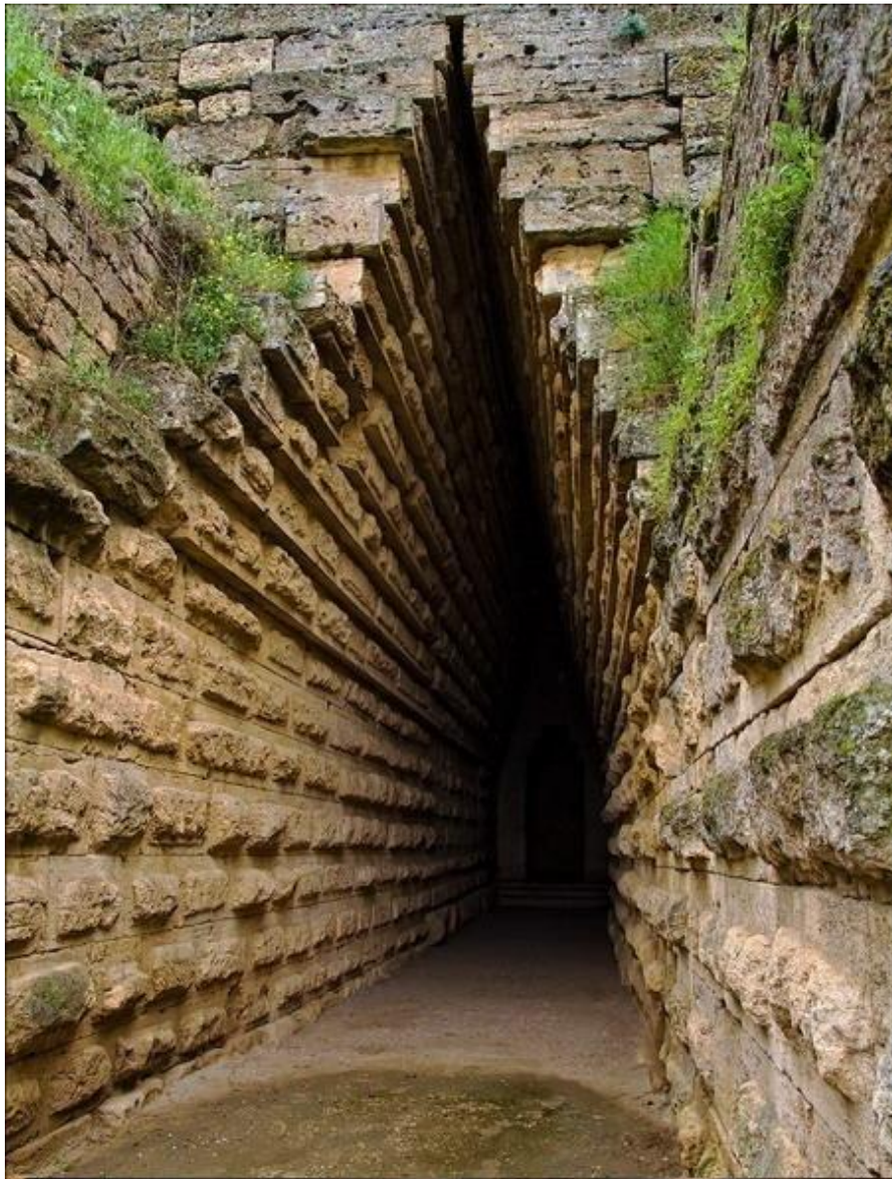


Рис.53-54.



Рис.55-56. Сравнение стен коридора «Царского» кургана в Керчи (Украина) со звукоизолирующими плоскостями тихой комнаты в Миннесоте (США).

4. Псевдолучи с НЛО.

При просмотре мною одного из видеосюжетов с фиксированием групповых НЛО, очевидцем якобы было выявлено свойство испускания ними различных световых лучей. При поиске в интернете идентичных НЛО с «лучами», мною были обнаружены десятки аналогичных видео, которые были сняты в разных странах, что не могло объясняться результатом видео подделок из-за большого количества роликов. При изучении видеоматериалов с НЛО было также установлено:

- 01) группа НЛО имеет форму белесых звёздок
- 02) группа НЛО состоит то 1 до 4 объектов
- 03) лучи, якобы испускаемые НЛО, проявляются в ночное время суток
- 04) лучи, якобы испускаемые НЛО, схожи на лазеры
- 05) лучи, якобы испускаемые НЛО, проявляются двумя цветами: красными и белыми
- 06) лучи, якобы испускаемые НЛО, белого цвета тоньше лучей красного цвета
- 07) лучи, якобы испускаемые НЛО, проявляются с хаотической сменой цветов
- 08) лучи, якобы испускаемые НЛО, проявляются с хаотической периодичностью
- 09) лучи, якобы испускаемые НЛО, проявляются короткими импульсами
- 10) лучи, якобы испускаемые НЛО, чаще направлены вниз в вертикальном положении
- 11) лучи, якобы испускаемые НЛО, визуально не наблюдаются
- 12) лучи могут повторно проявляться в предыдущих местах фиксации НЛО

Исходя из выявленных свойств НЛО, можно было бы допустить, что данные летающие объекты могут являться аппаратами представителей Внеземных Цивилизаций, которые, испускают сфокусированные лучи света, схожие на лазеры. Из наблюдаемой краткости излучений, можно было допустить, что из всех используемых человечеством видов лазеров, их можно отнести к тем, которые могли бы работать в импульсном режиме. Такой вид лазеров применяется в спектроскопии и имеет возможность перестраивать длину волны излучения в широком диапазоне. На это могла бы указывать разность толщин и цветов лучей. Разность цвета лучей (белого и красного) также могла бы объясняться разностью применяемых ВЦ диапазонов световых волн, для получения максимальных результатов исследования при дистанционном сканировании местности в районах проявлений. Данные излучения могут быть свойственны использованию учёными для обнаружения и определения веществ, при помощи измерения их характеристических спектров, т. Е. методами спектрометрии. К существенным преимуществам спектрометрии можно отнести возможность диагностики непосредственно в «среде обитания» объекта, бесконтактно, дистанционно и без какой-либо специальной подготовки объекта. Одинаковые свойства данных НЛО: форма, цвет, размер и испускание лучей могли бы указывать на космическую промышленность у ВЦ, которые производят однотипные летательные аппараты с одинаковыми установками.

Данные световые излучения, исходящие от данных НЛО, не схожи на оптические эффекты от ярких источников света, так как они различимы по определению. Свойства проявлений данных НЛО также не характерны для авиации, китайских фонарей, квадрокоптеров или других летательных земных аппаратов. Также маловероятно, что данные НЛО являются секретными разработками военных, так как уровень секретности зависит от районов, где проводятся испытания оборудования. Приемлемей для этого было бы использовать специальные закрытые полигоны, а не жилые районы разных стран.

При изучении максимально найденных материалов, мною было выявлено несколько видео, которые прояснили природу происхождения «лучей». На двух из найденных роликов за 2008г , где отсутствовали координаты съёмки, было обнаружено, что оператор производил съёмку с возвышенности и снимал двор, который освещало несколько светильников уличного освещения. Один из источников света в виде излучения от светильника также периодически испускал вниз импульсные вертикальные лучи красного и белого цвета. Так как ровные вертикальные «лучи» оканчивались на нижней границе всего обзора съёмки, а не на плоскости установки столбов, то они нарушили правила геометрии съёмочной оптики, которые должны распространяться на все объекты.

Было установлено, что видео снято на мобильный телефон «Nokia 6300». Так как и другие ролики с «лучами» были сняты на мобильные устройства, то идентичные проявления «лучей» могут являться техническими свойствами матрицы, которая производит от реальных источников света виртуальные импульсные полосы, состоящие из красных и белых пикселей. На другом из найденных роликов с НЛЮ, заснятом в Гваделлахаре (Мексика) в 2010г, было зафиксировано проявление горизонтальных «лучей», которые также оканчивались на границе всего обзора съёмки и являются эффектом матрицы техники. Также в пользу редких свойств девайсов указывает комментарий оператора ролика, снятого в Эссентуках(Россия) в 2013г, который по его утверждению визуально не наблюдает «лучей», а только замечает на мониторе аппаратуры. Выявленный редкий цифровой эффект на некоторых мобильных устройствах создаёт иллюзию реальности больше для операторов, снимающих движущиеся объекты. Большинство данных нлю могут являться аномальными.

<http://www.youtube.com/watch?v=K2Eu6FY6d3E>

http://www.youtube.com/watch?v=wGcRhO6_0Mo

<http://www.youtube.com/watch?v=z1Ak57PL8yc>

http://www.youtube.com/watch?v=-ysb-V_BomQ

<http://www.youtube.com/watch?v=hEu35ME3b3g>

<http://www.youtube.com/watch?v=Z5Ur3L3VZTI>

<http://www.youtube.com/watch?v=RqwqynPxmSw>

<http://www.youtube.com/watch?v=nHfytAv0kDM>

<http://www.youtube.com/watch?v=77mwzpa2avY>

<http://www.youtube.com/watch?v=ECS9D6Yhg3w>

<http://www.youtube.com/watch?v=Y9w7tcx21AA>

<http://www.youtube.com/watch?v=VQLOwiXiBCg>

<http://www.youtube.com/watch?v=PVB0CVz6d30>

<http://www.youtube.com/watch?v=4KT7hQ27TYE>

<http://www.youtube.com/watch?v=nUtO2y1VNA8>

<http://www.youtube.com/watch?v=-Nq5Hdj2Nb4>

<http://www.youtube.com/watch?v=pki-OGBOcys&list=PLDDE79706937557F4>

http://vk.com/video38287515_166097265

<http://rutube.ru/video/f3f4602522dfa016f50eaf32b5fa99bc/?ref=logo>

<http://rutube.ru/video/f351e1fcca70f0d8846a5698ed1ed103/>

<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D0%B0%D0%B7%D0%B5%D1%80>

http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D0%B0%D0%B7%D0%B5%D1%80%D1%8B_%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%85%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%BE%D1%82%D0%BA%D0%B8%D1%85_%D0%B8%D0%BC%D0%BF%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BE%D0%B2

<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%8F>



Рис.1-2.

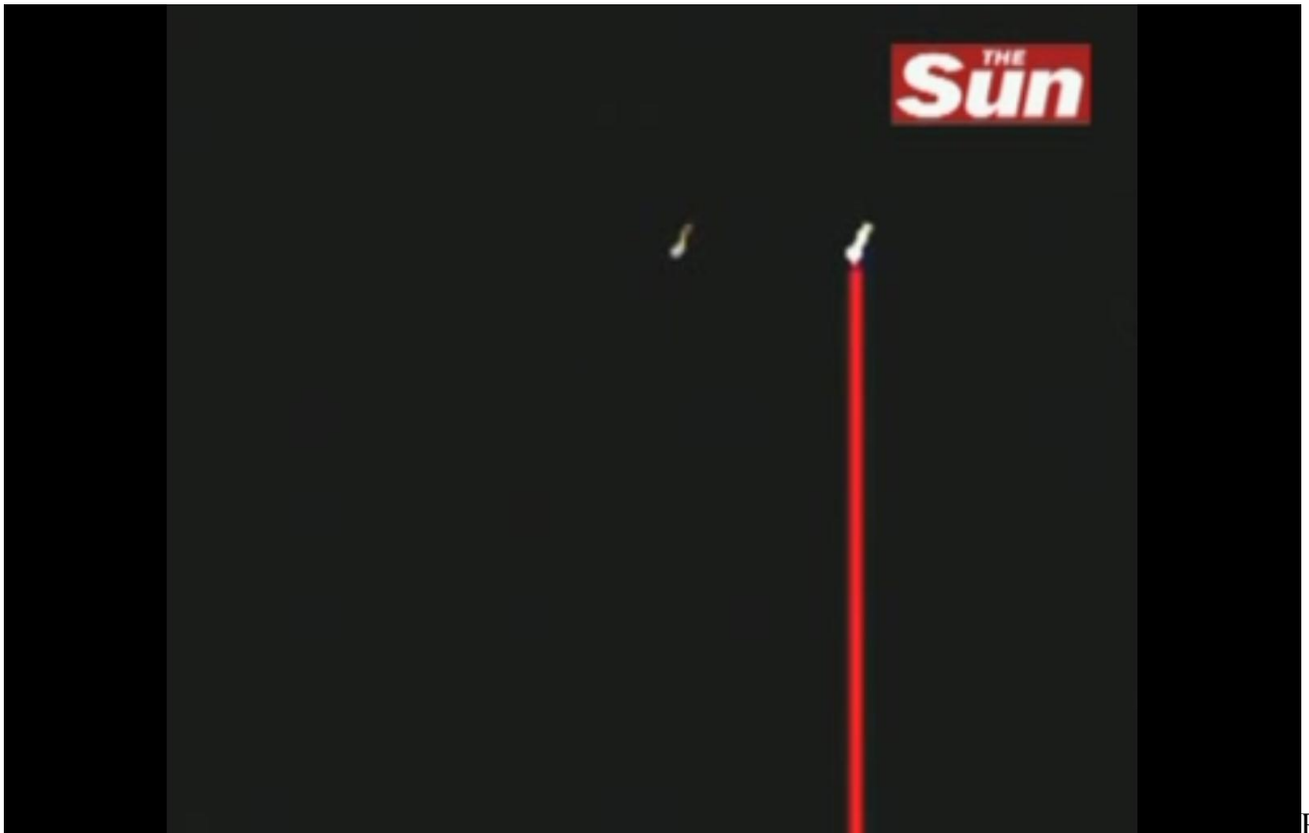


Рис.3-4.



Рис.5.Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Бристоль, Англия 2008г.

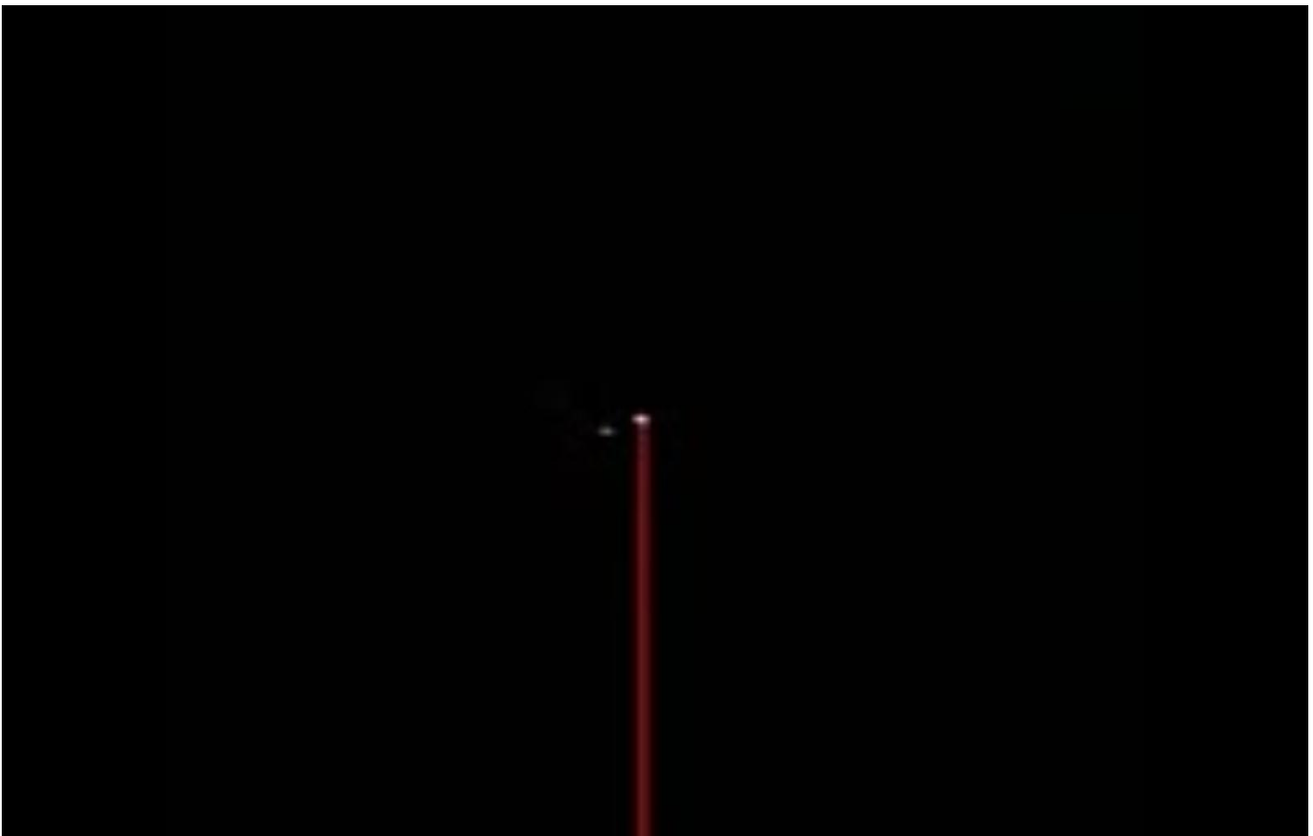


Рис.6.

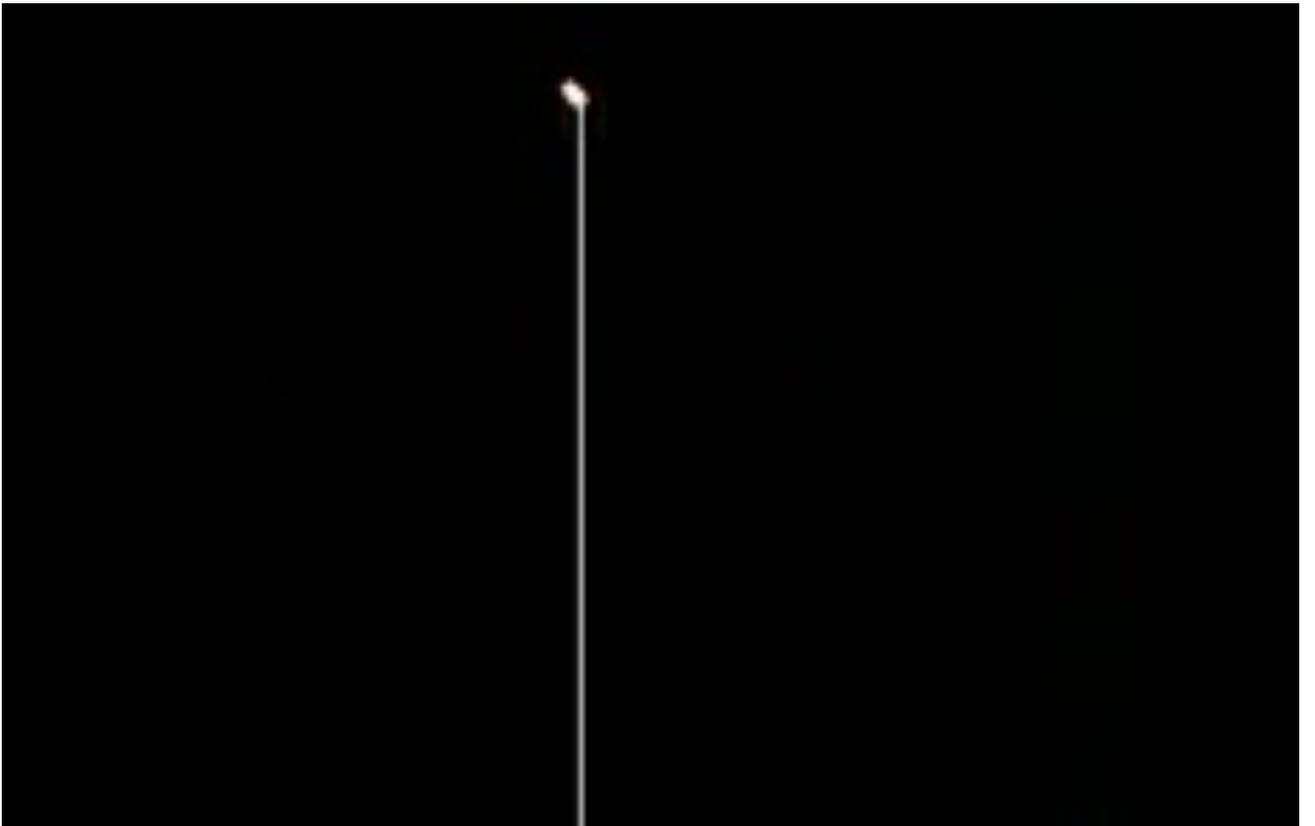
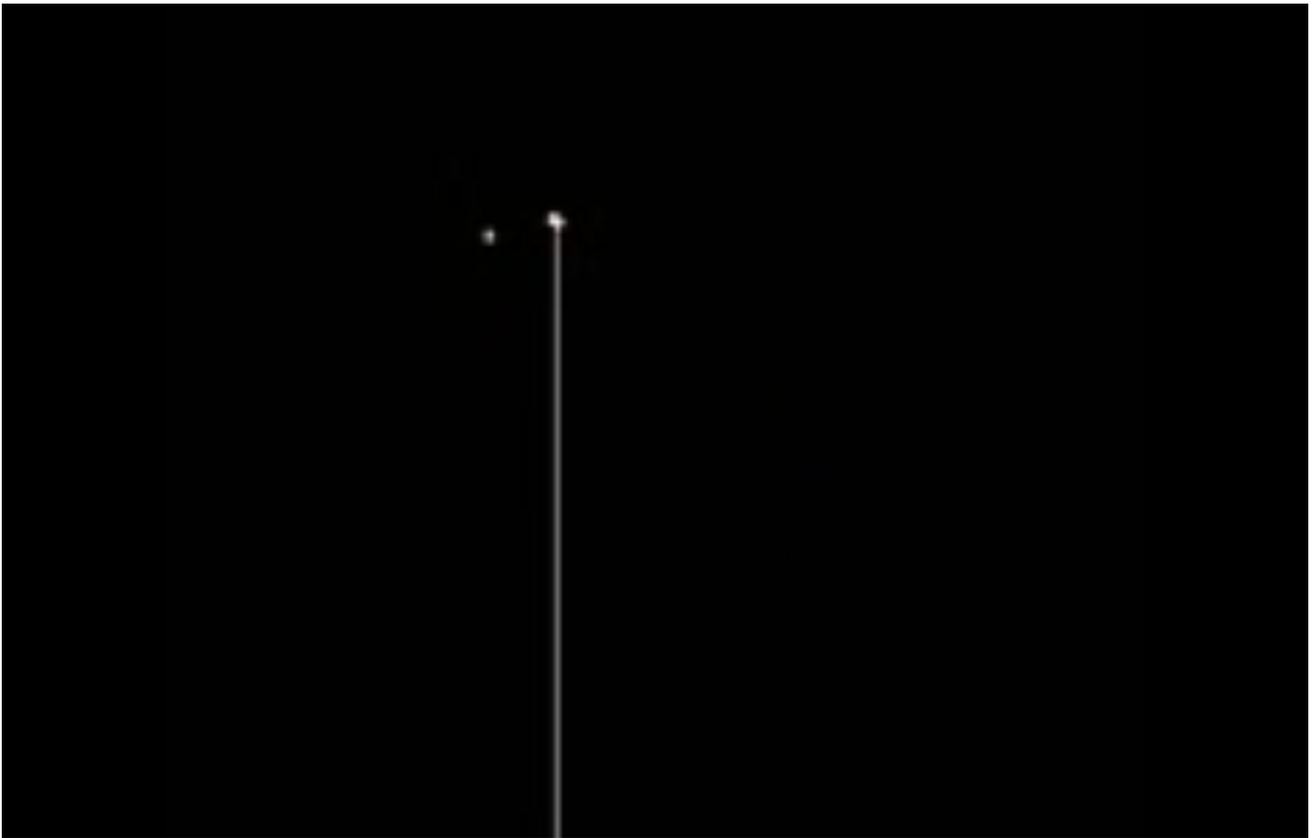


Рис.7-8.

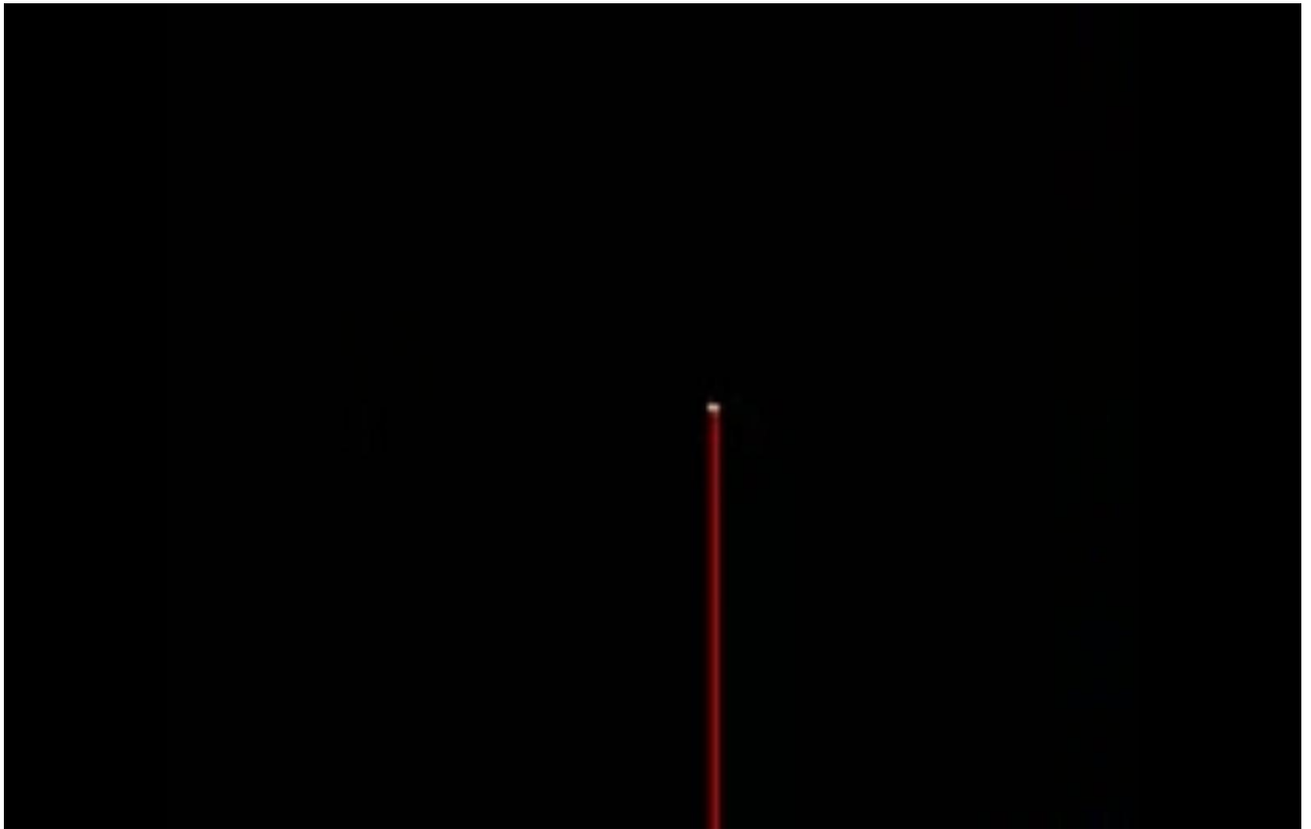
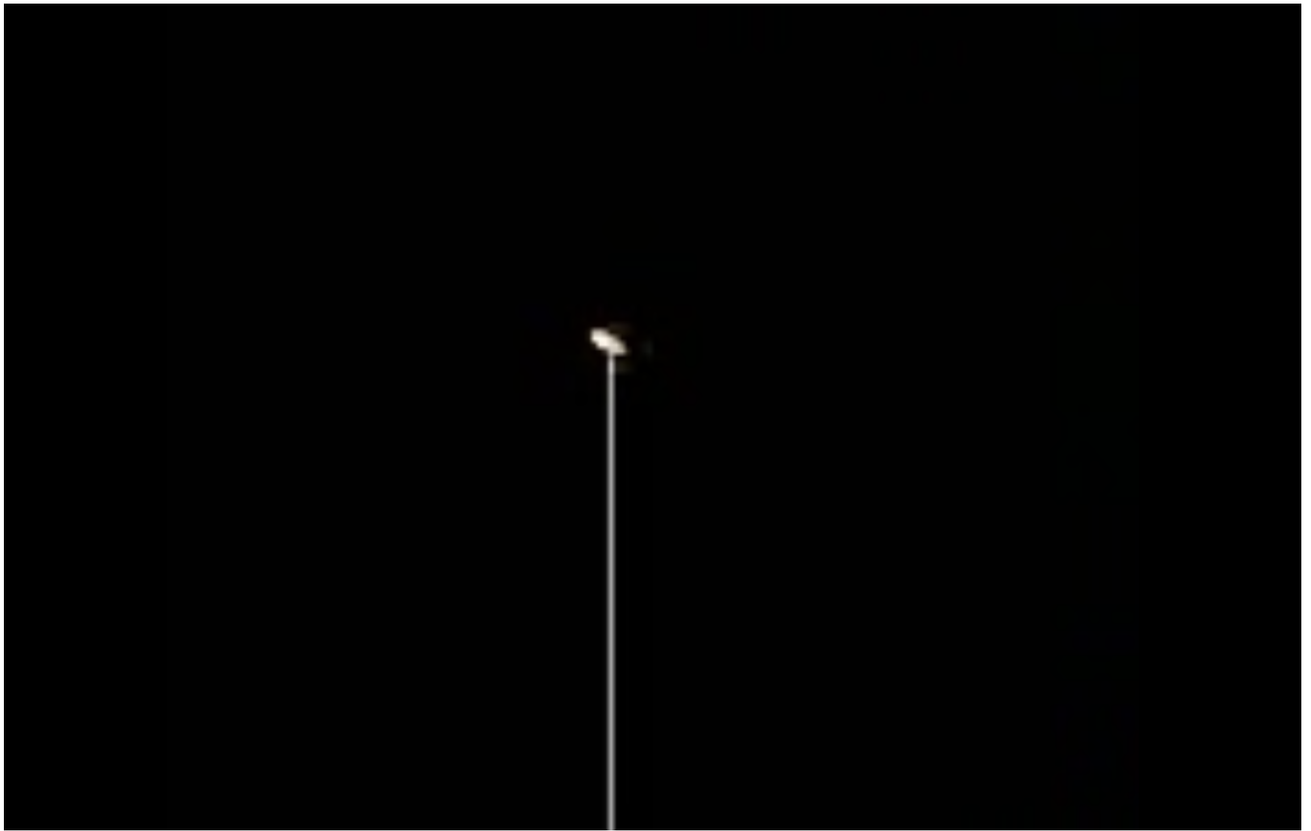


Рис.9-10.

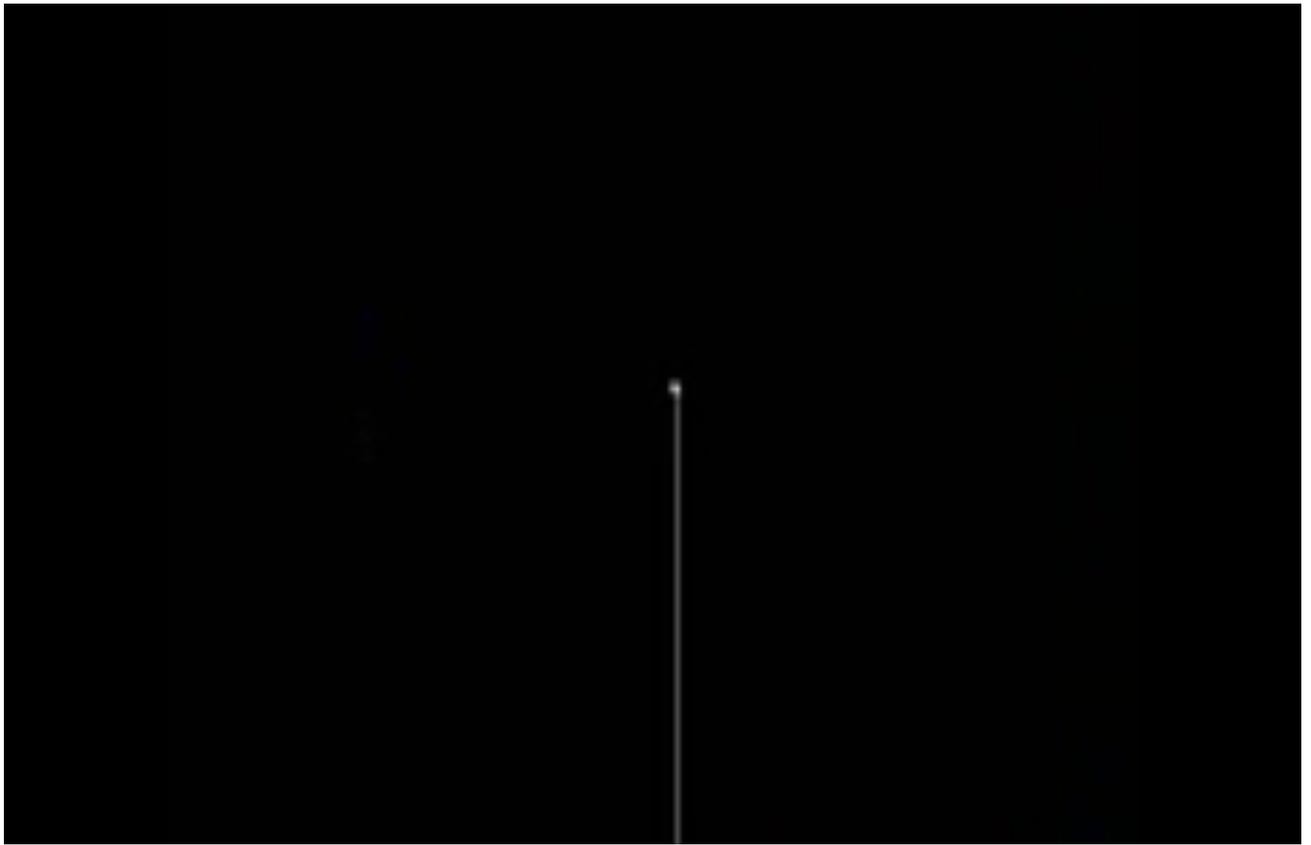


Рис.11-12



Рис.13.Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Пекин, Китай 2008г.



Рис.14.

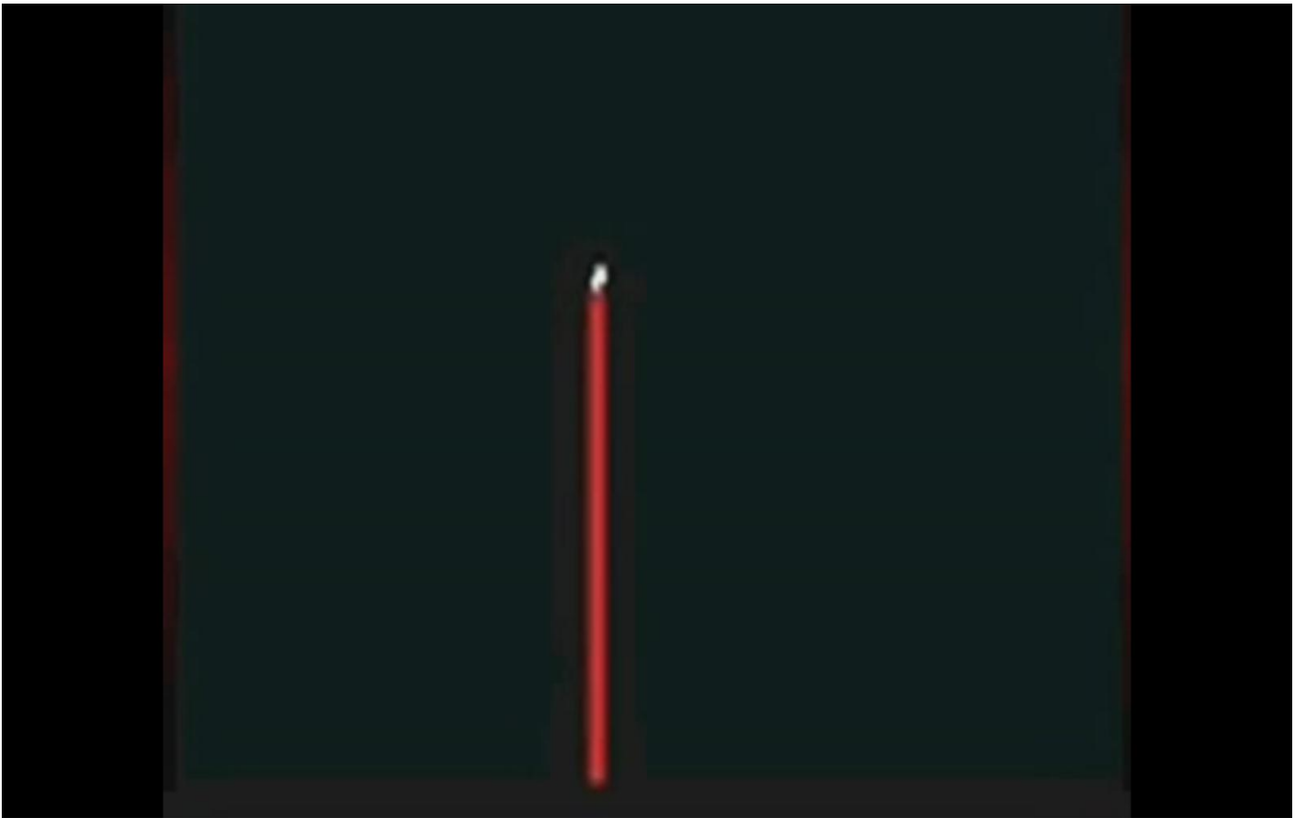


Рис.15.Видеокадры с НЛЮ, испускающие псевдо лучи, Манчестер, Англия 2008г.



Рис.16.

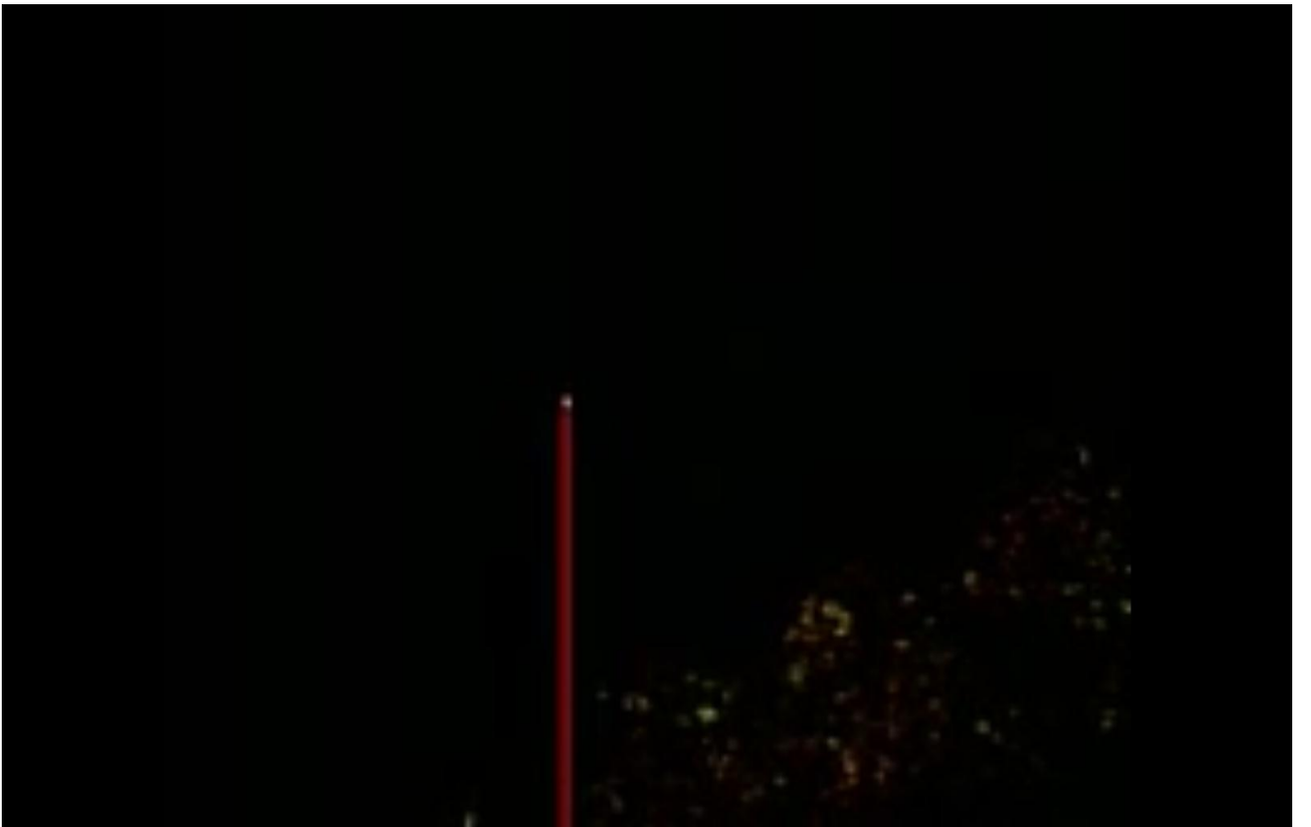


Рис.17-18.

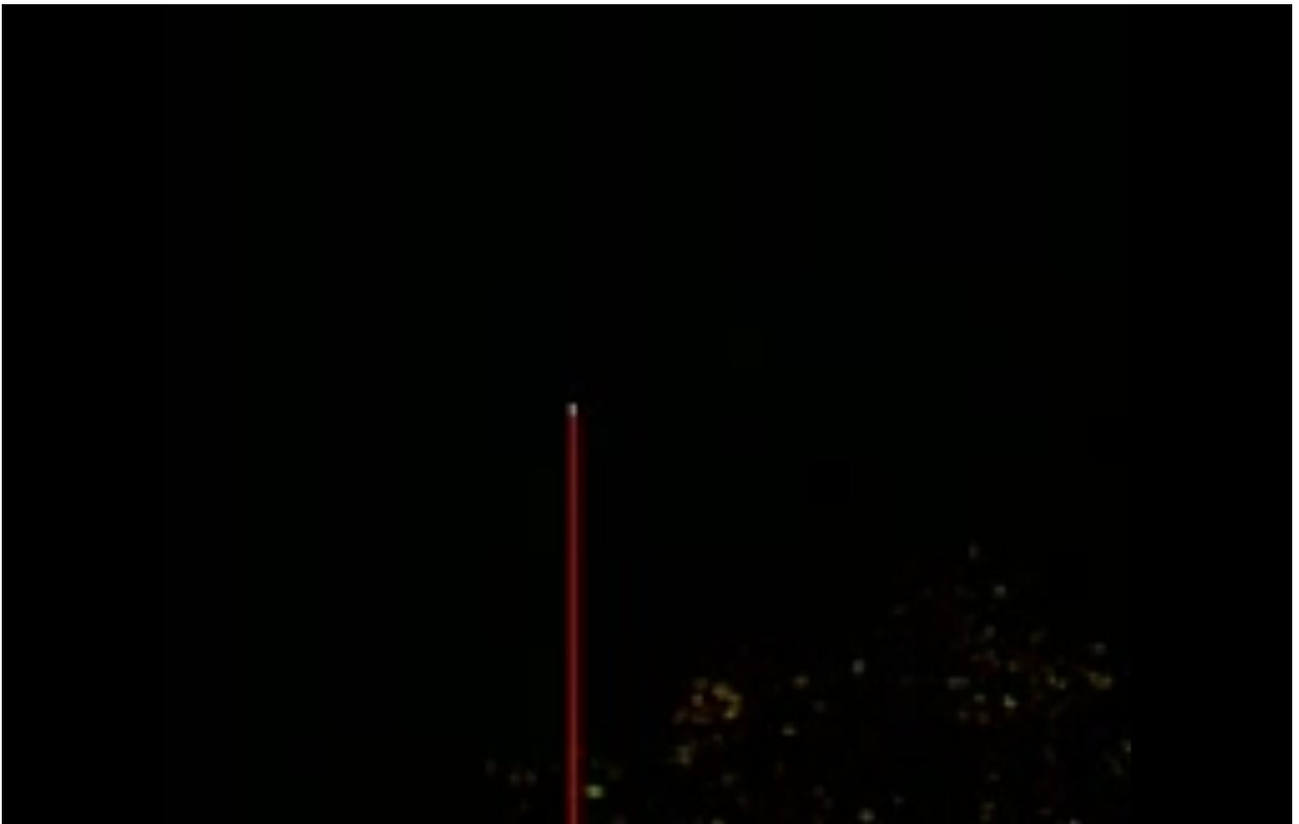


Рис.19-20.

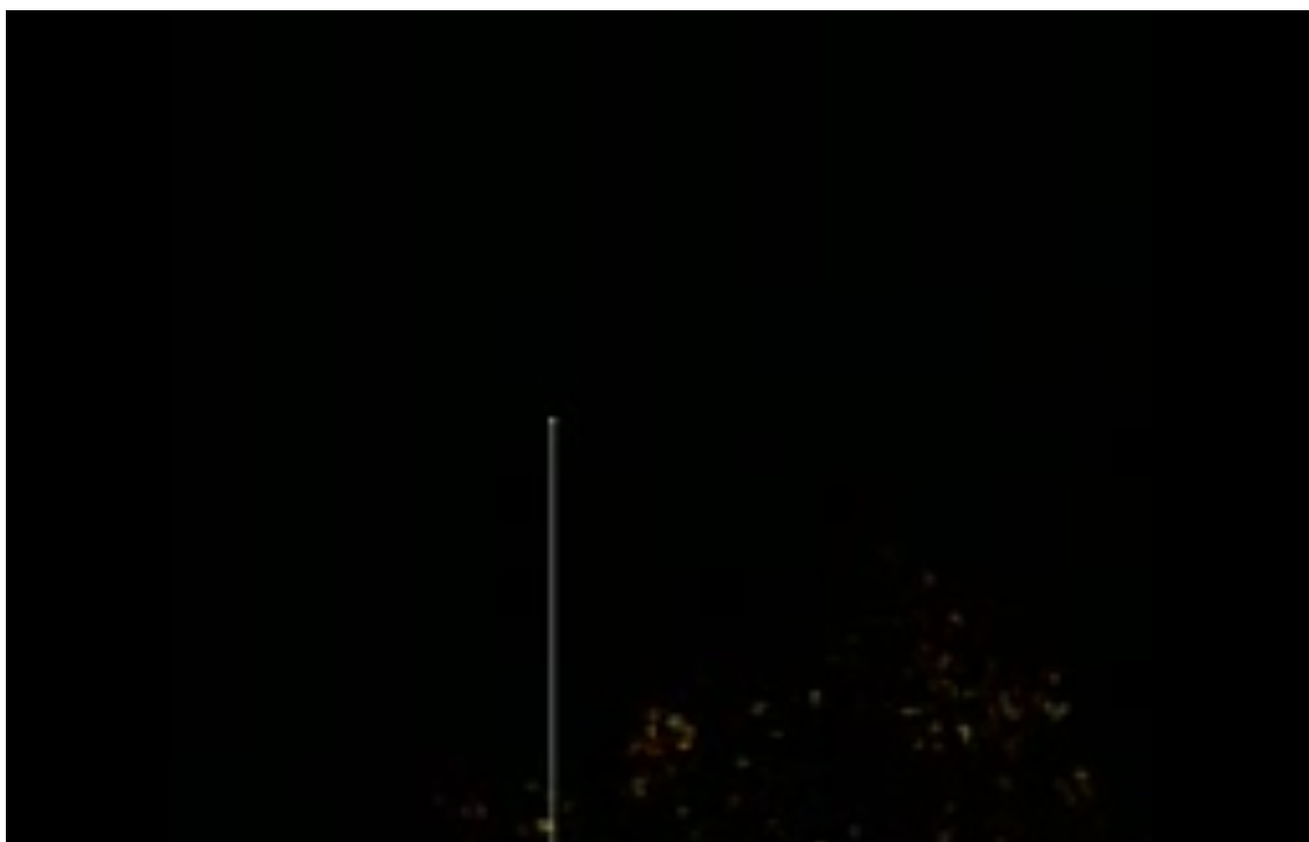
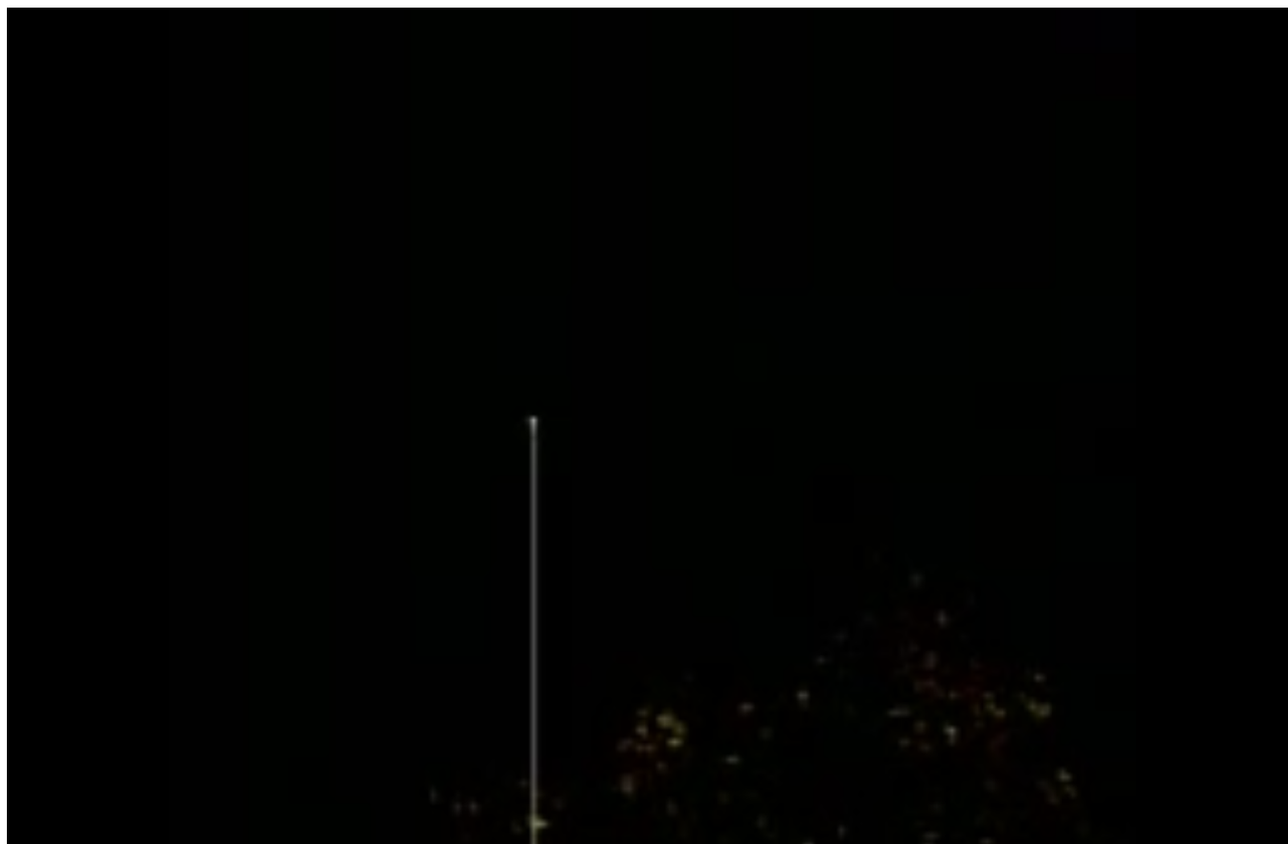


Рис.21-22. Видеокадры с НЛЮ, испускающие псевдо лучи, Владикавказ, Россия 10.11.2008г.



Рис.23.Видеокадр с НЛО, испускающие псевдо лучи, Украина или Россия 2008г.

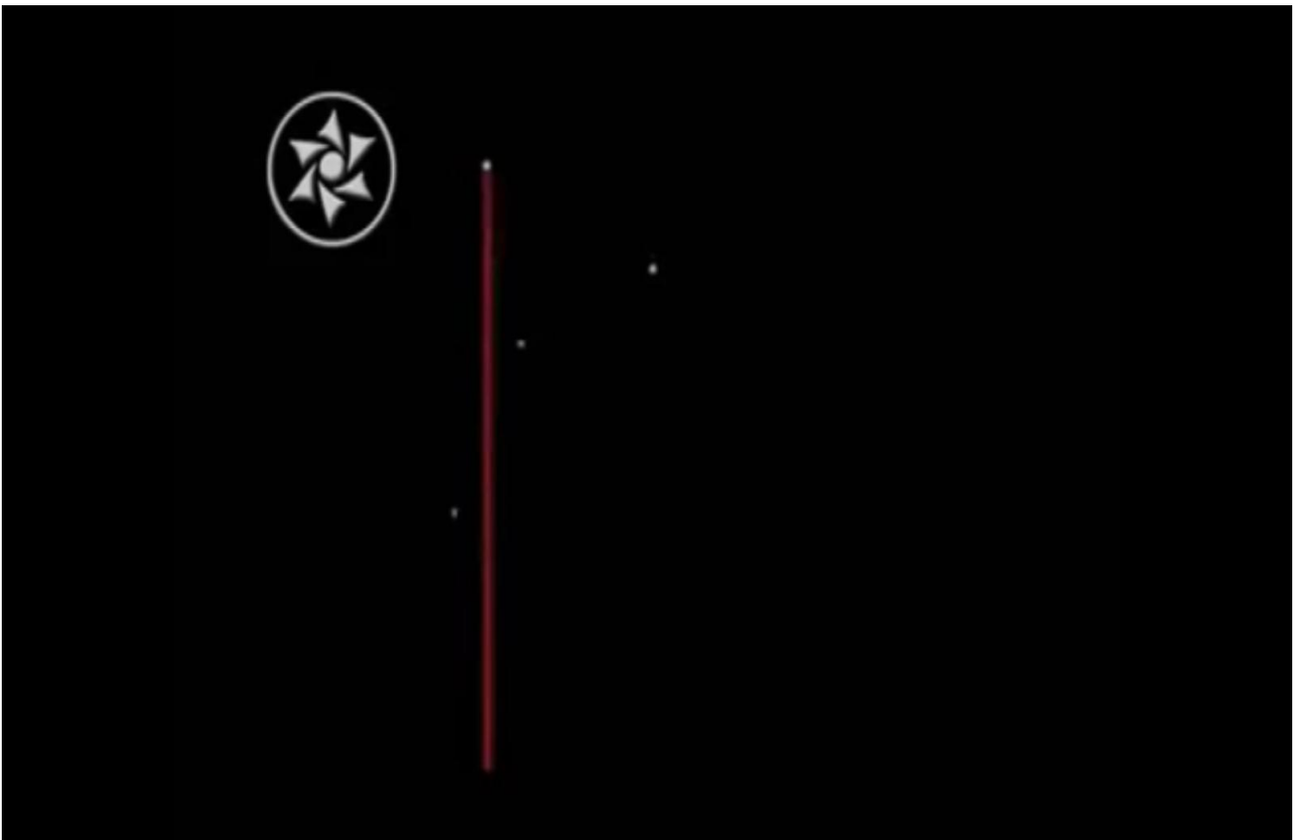


Рис.24.

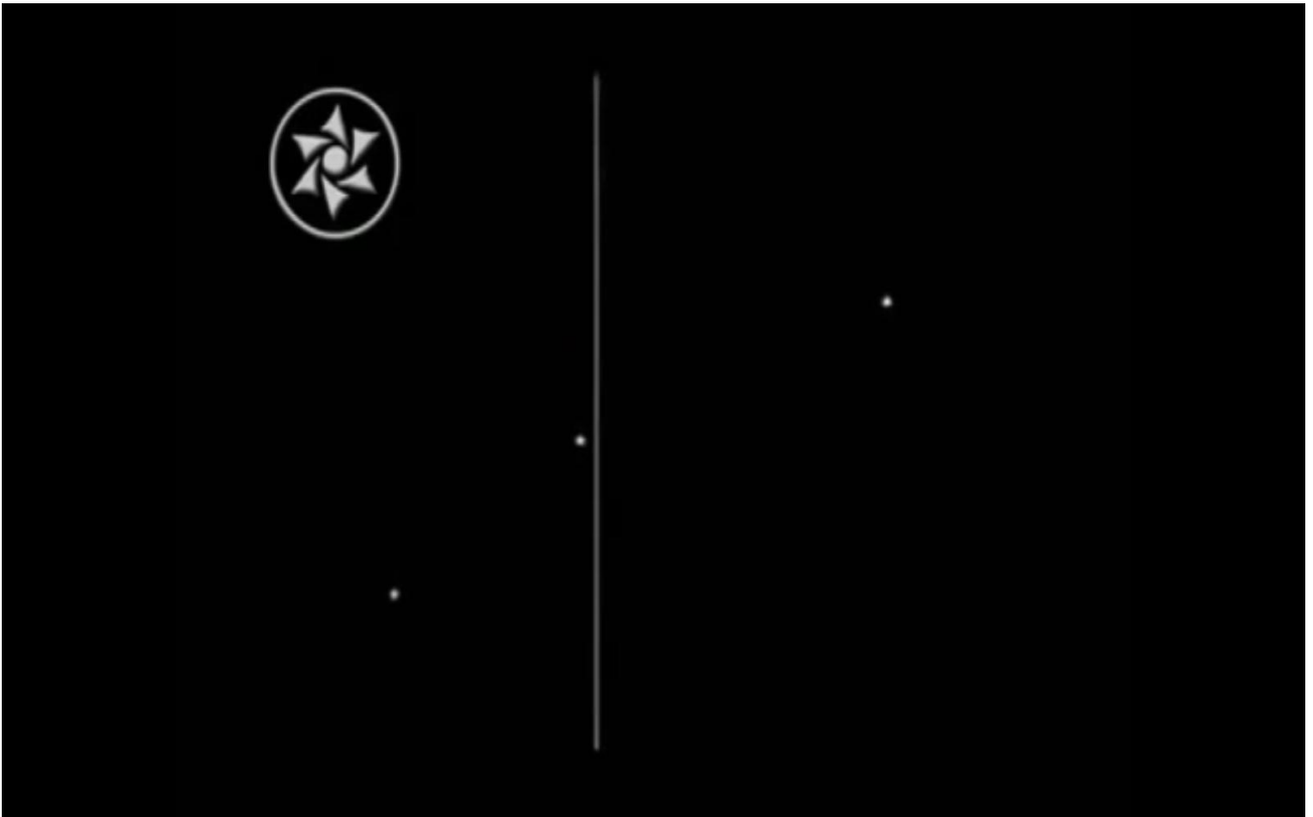
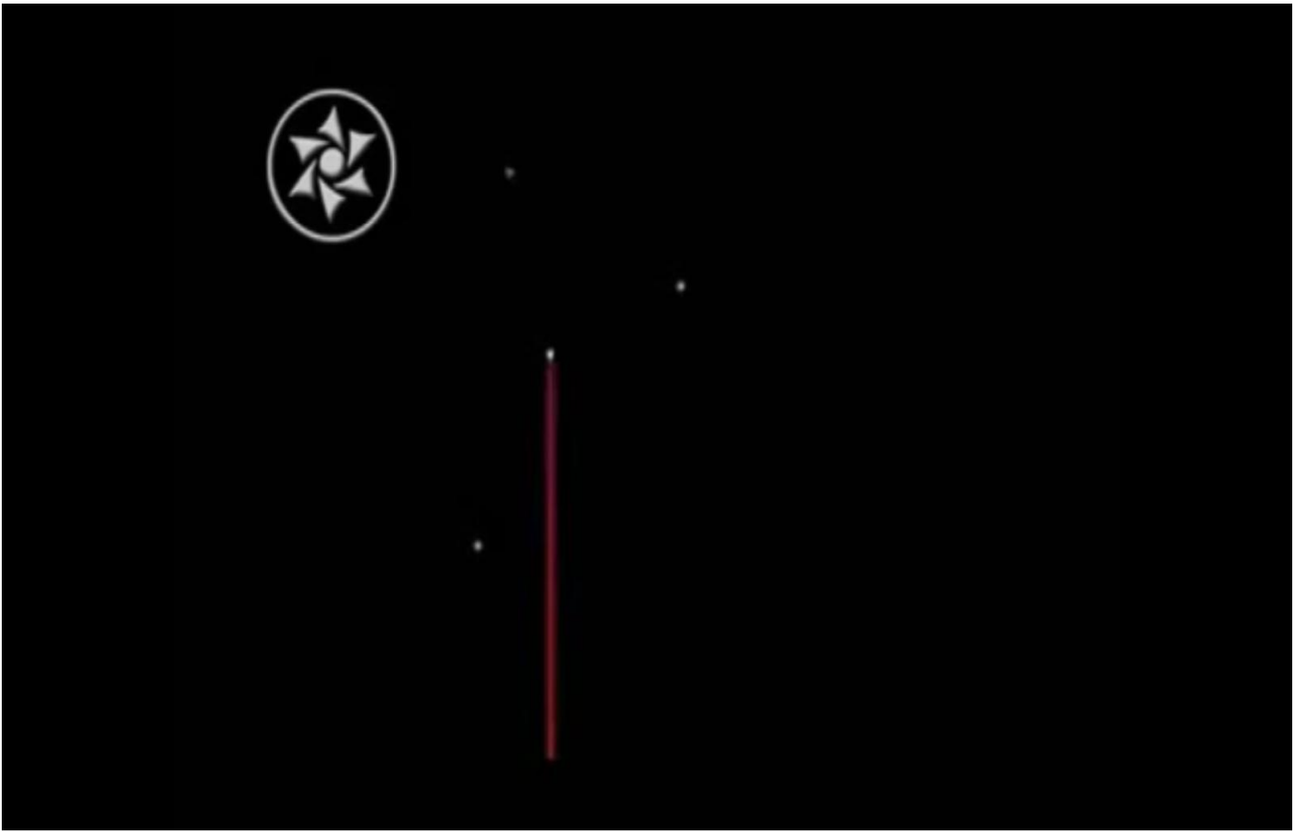


Рис.25-26.

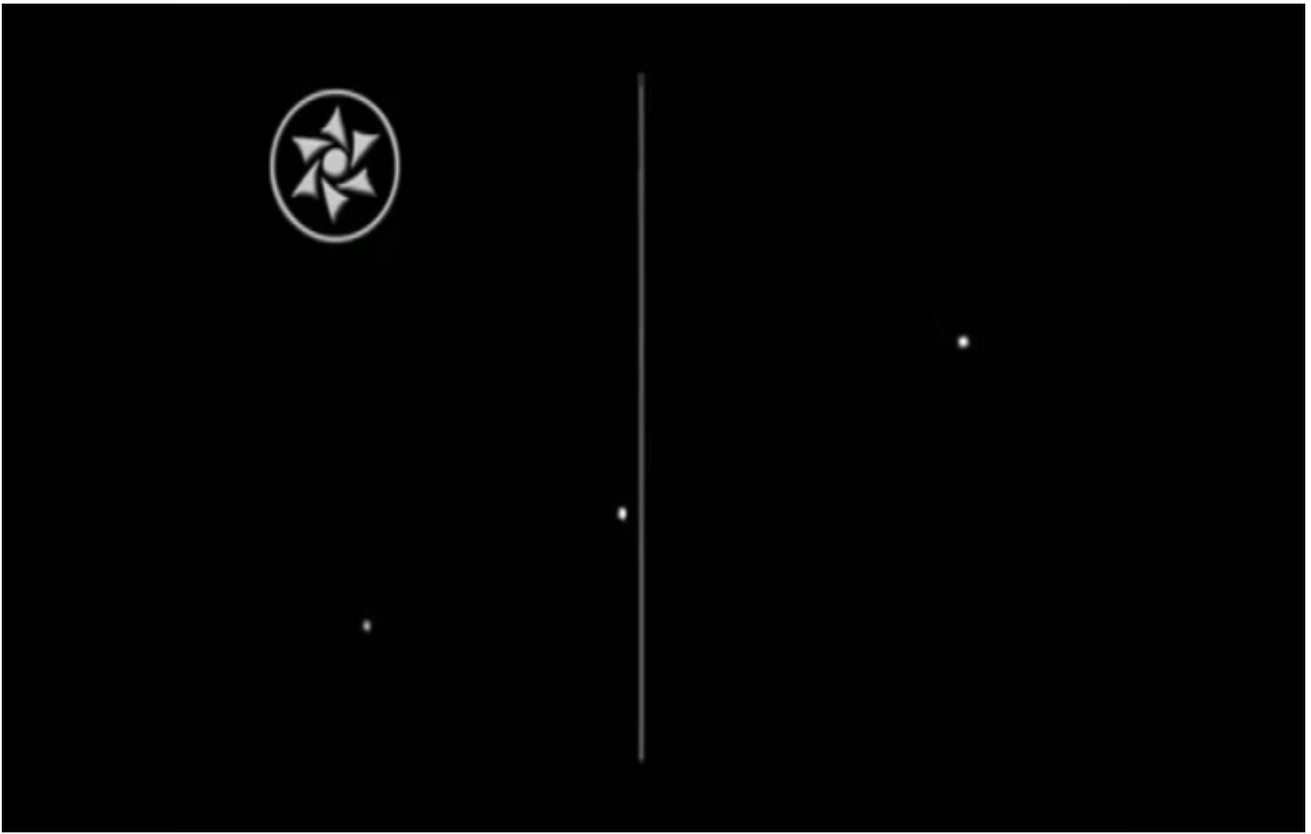


Рис.27. Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Бранденбург, Германия 18.10.2008г.



Рис.28.

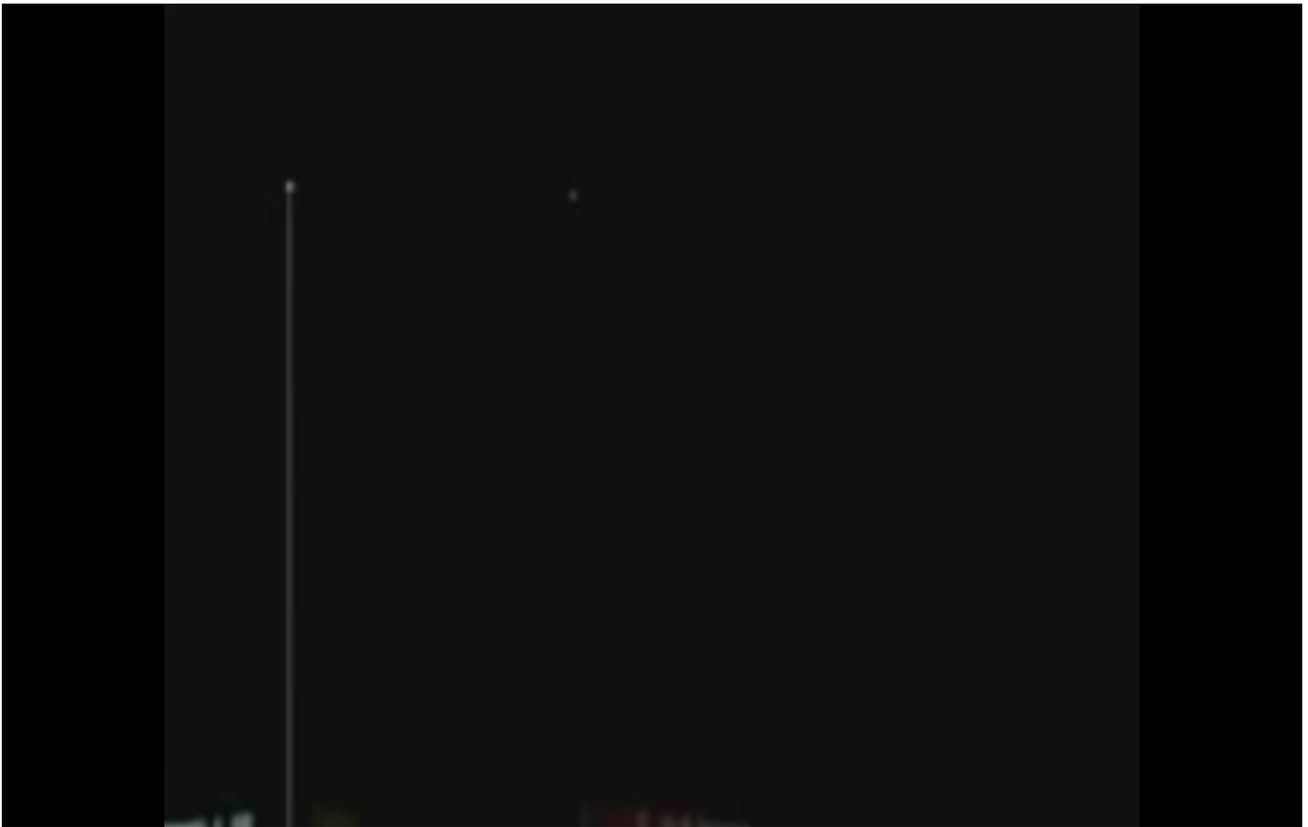


Рис.29.Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Литва 2008г.



Рис.30



Рис.31-32.



Рис.33. Видеокадры с псевдо НЛО, испускающий псевдо лучи, Зарубежье 2008г.



Рис.34.



Рис.35-36.



Рис.37. Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Оренбург, Россия 2009г.

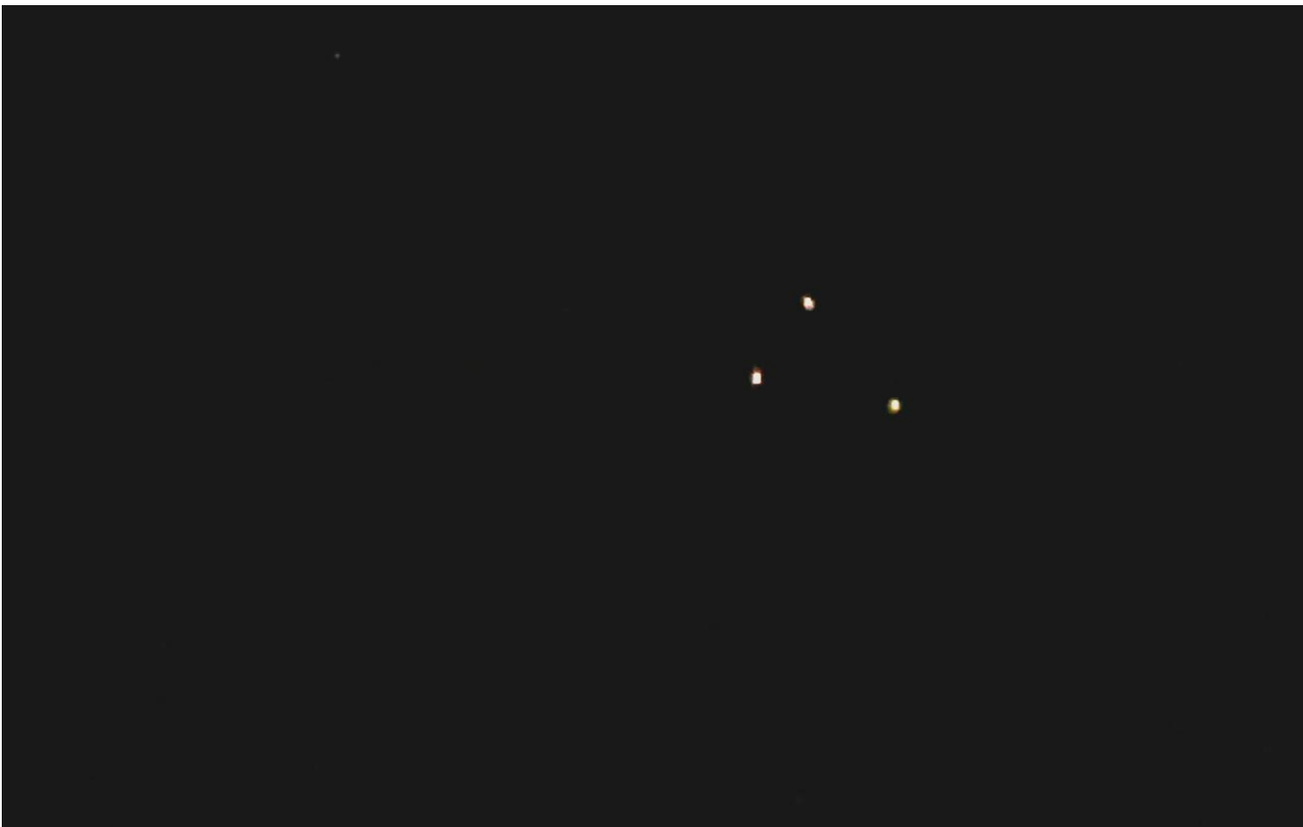


Рис.38.Видеокадр схожей группы НЛО, Оренбург, Россия 07.10.2011г.

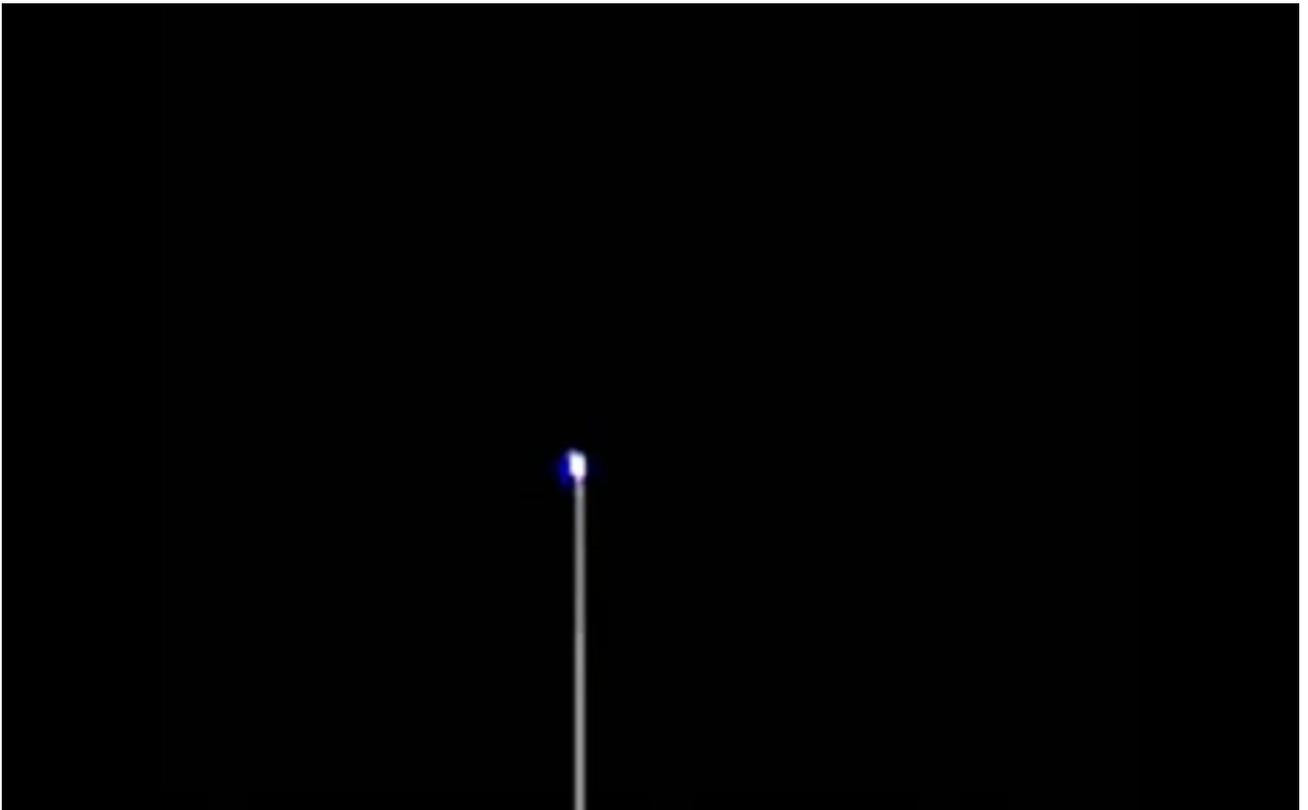
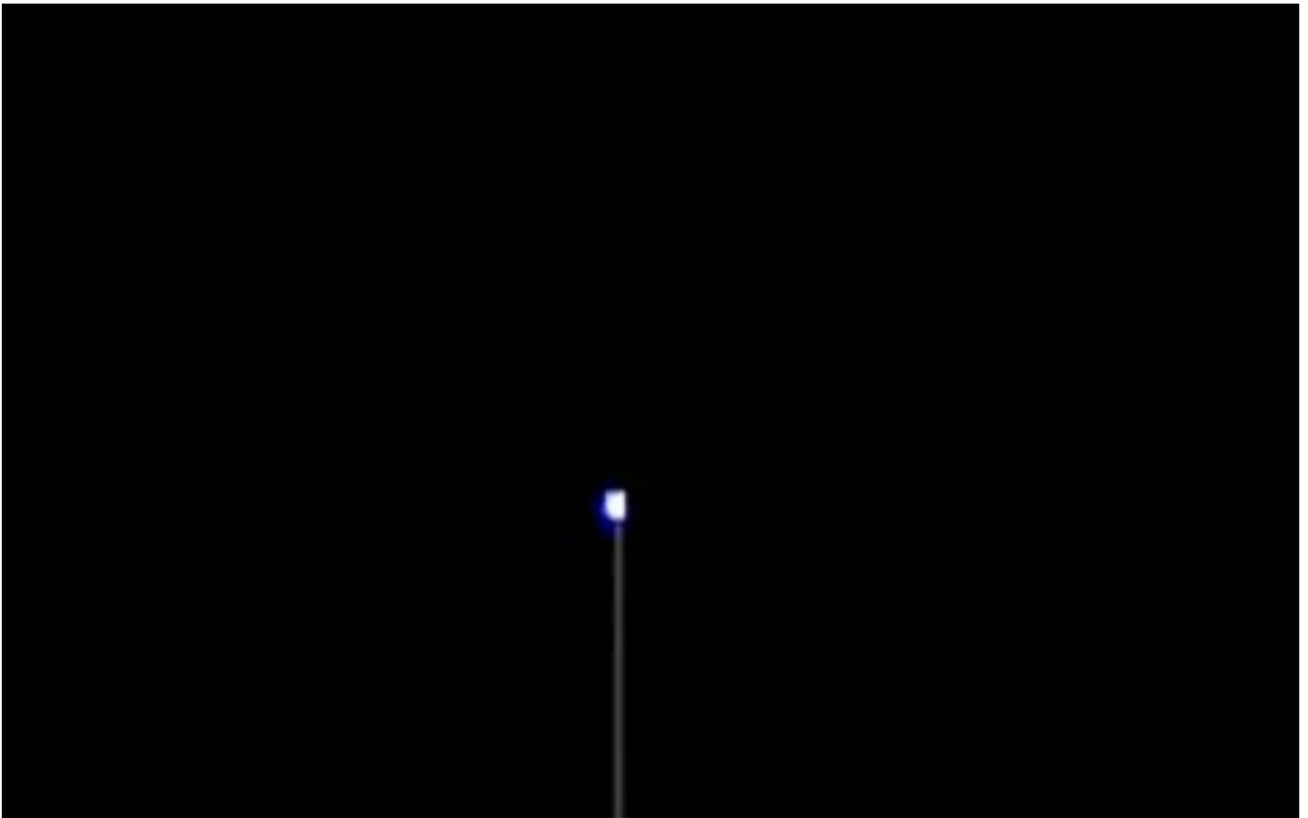


Рис.39-40.

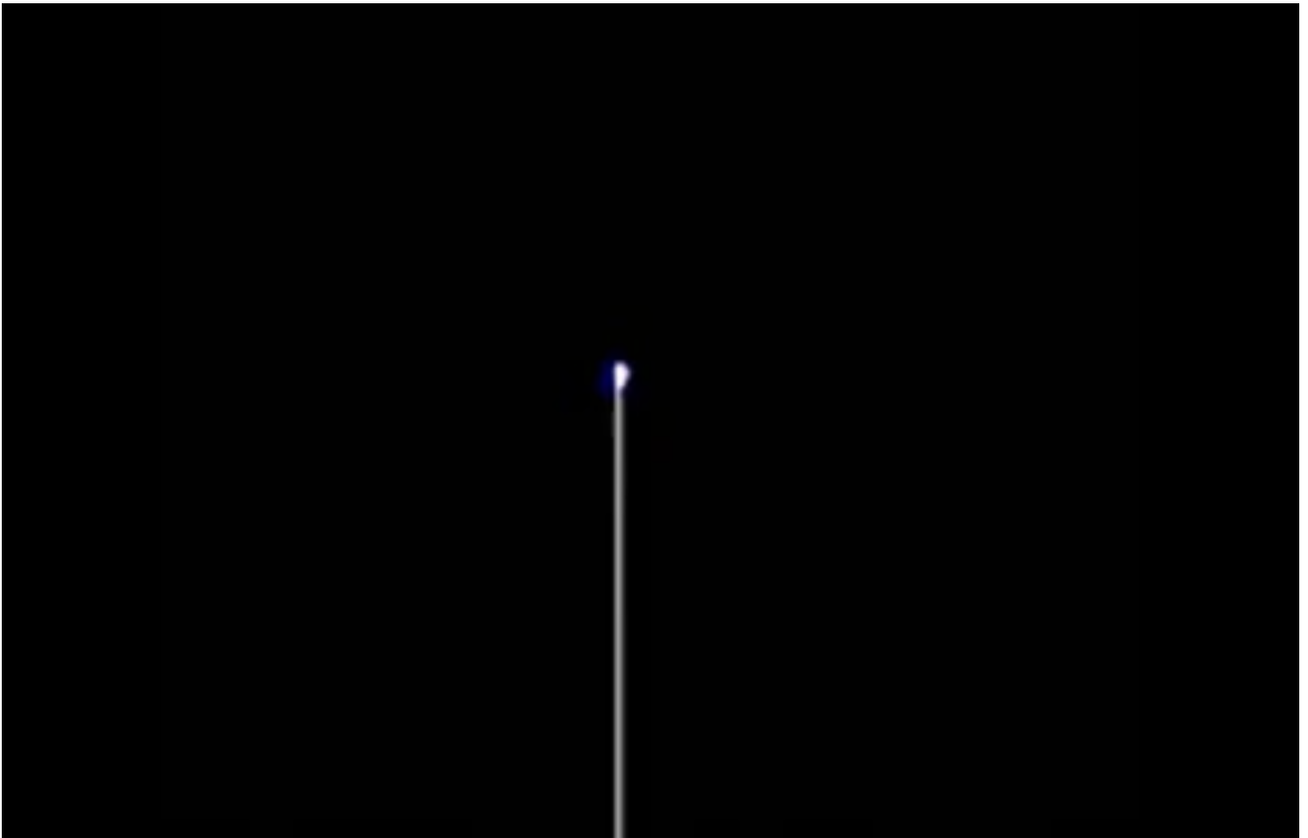
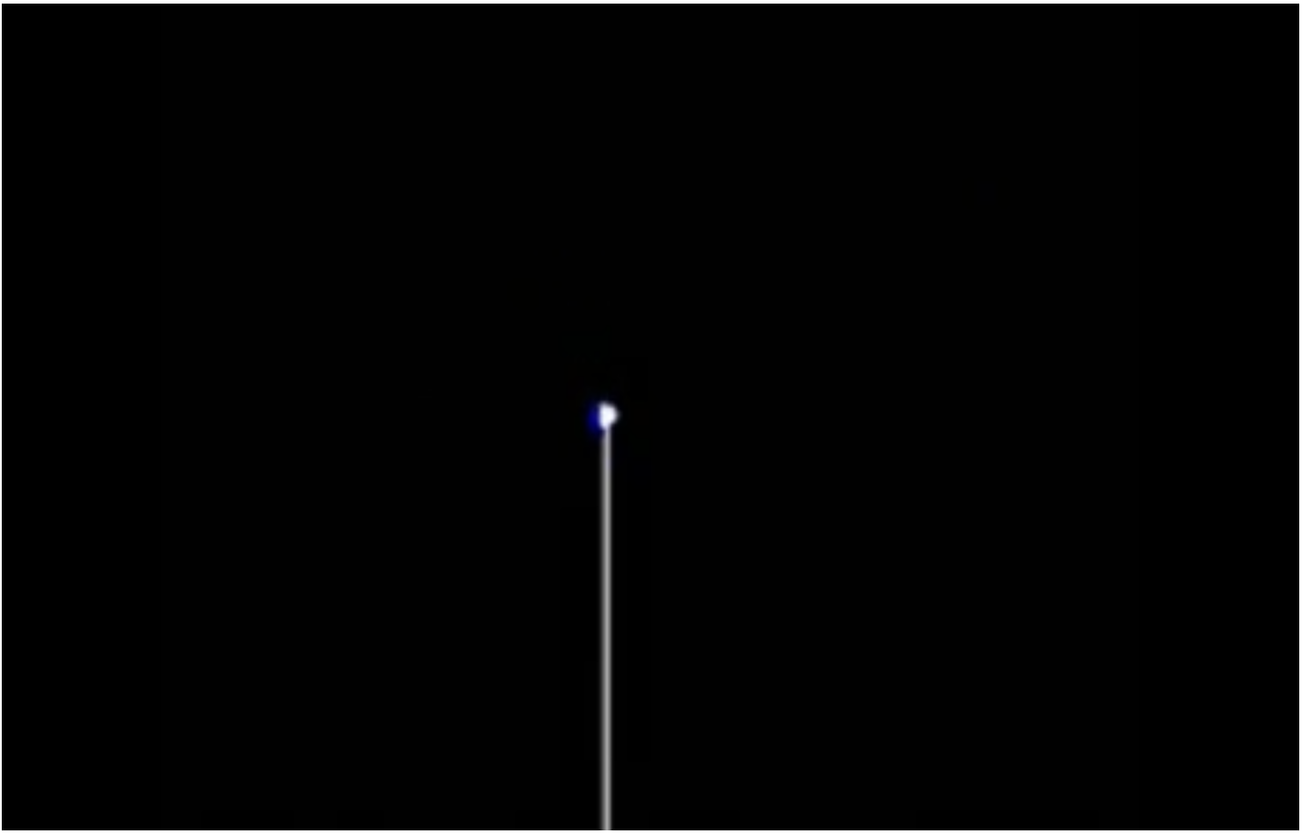


Рис.41-42.

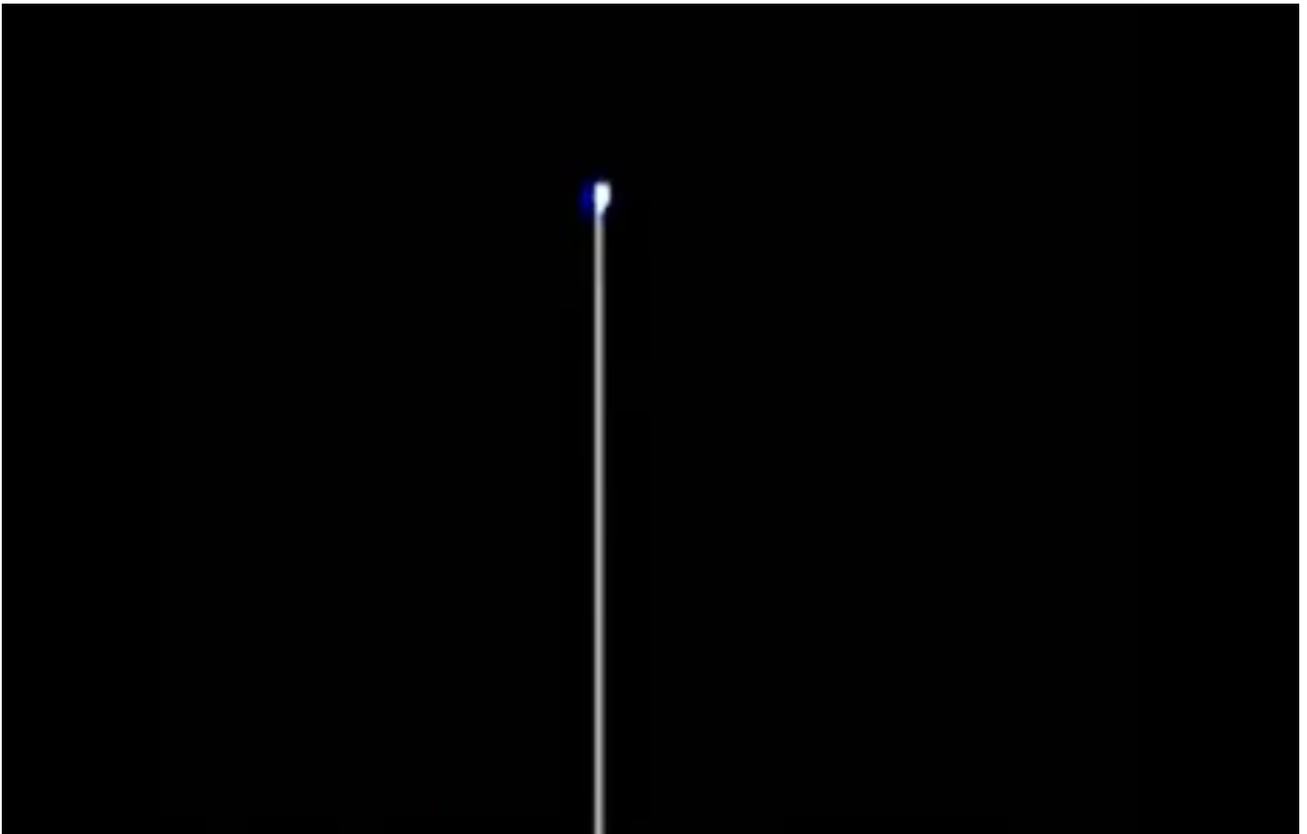


Рис.43.Видеокадры с НЛЮ, испускающие псевдо лучи, Росарио 2009г.

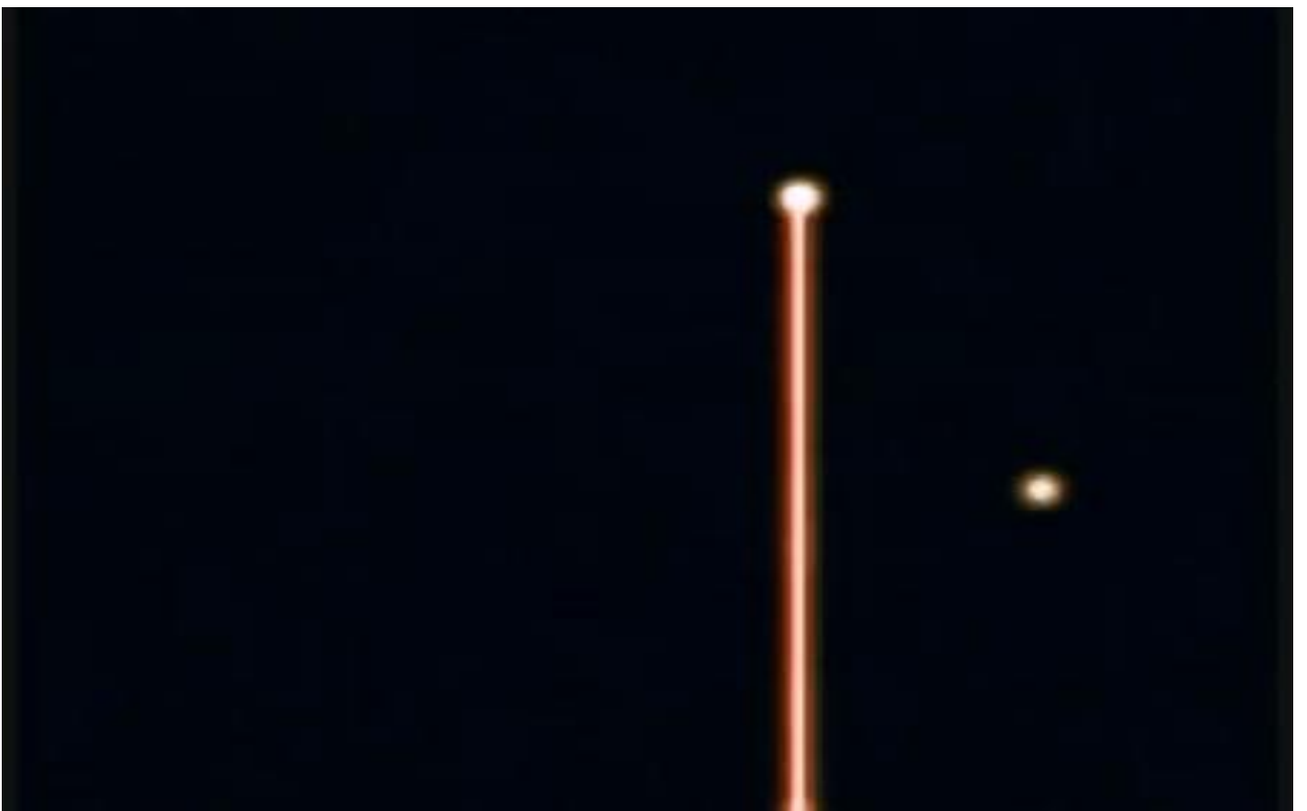


Рис.44



Рис.45.Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Новомосковск, Украина 15.07.2010г.



Рис.46.

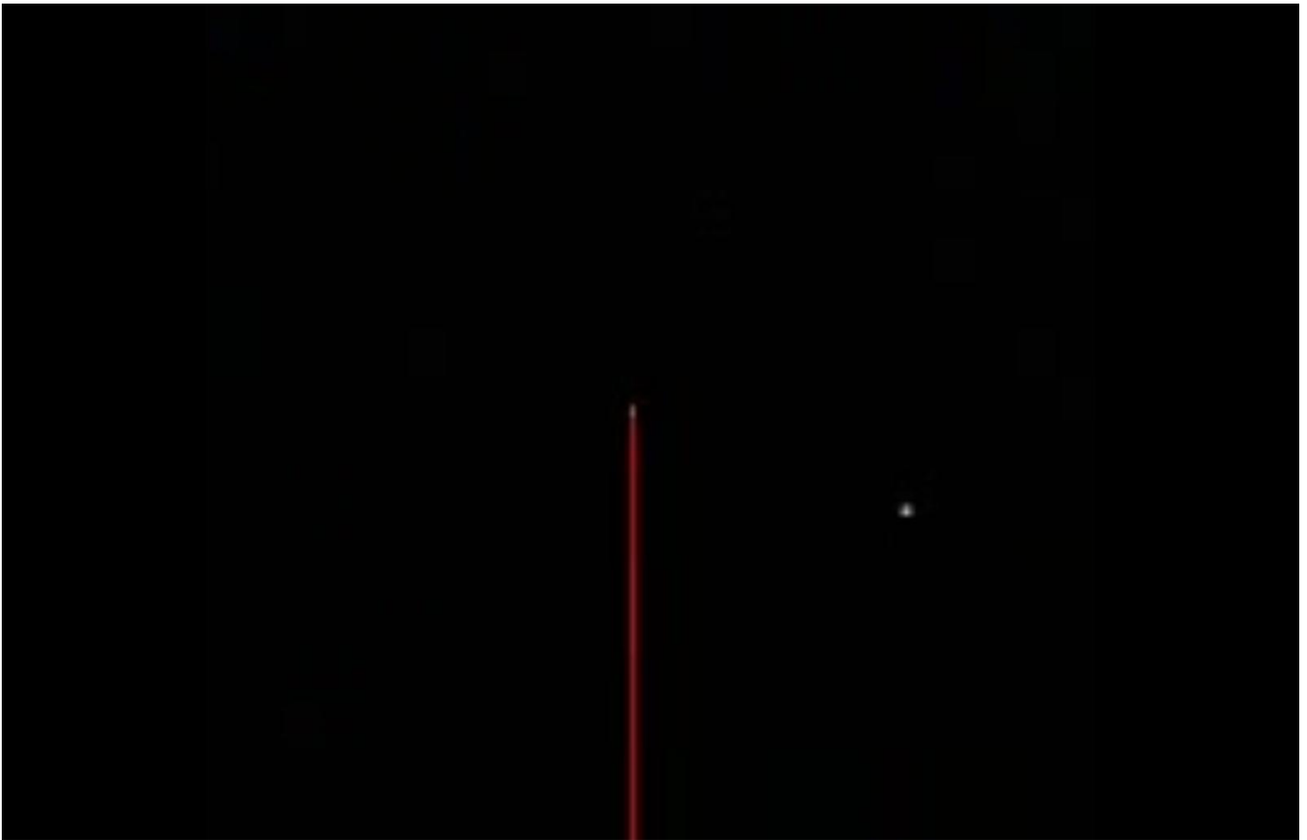


Рис.47-48.Видеокадры с НЛЮ, испускающие псевдо лучи, Новомосковск, Украина 09.07.2010г.



Рис.49. Видеокадр с НЛО, испускающий псевдо луч, Ашфорд, США 29.07.2010г.



Рис.50.



Рис.51. Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Чернигов, Украина 2010г.

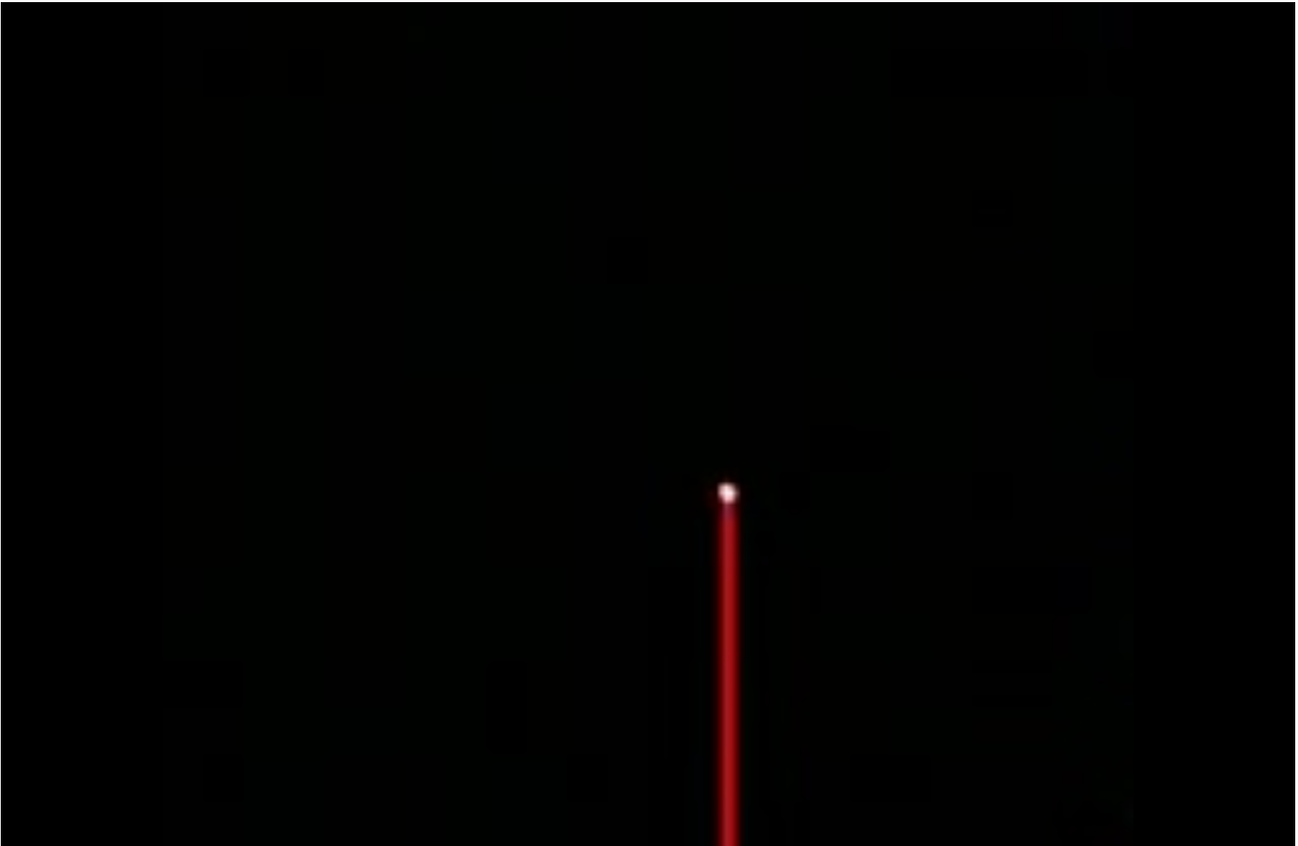


Рис.52.

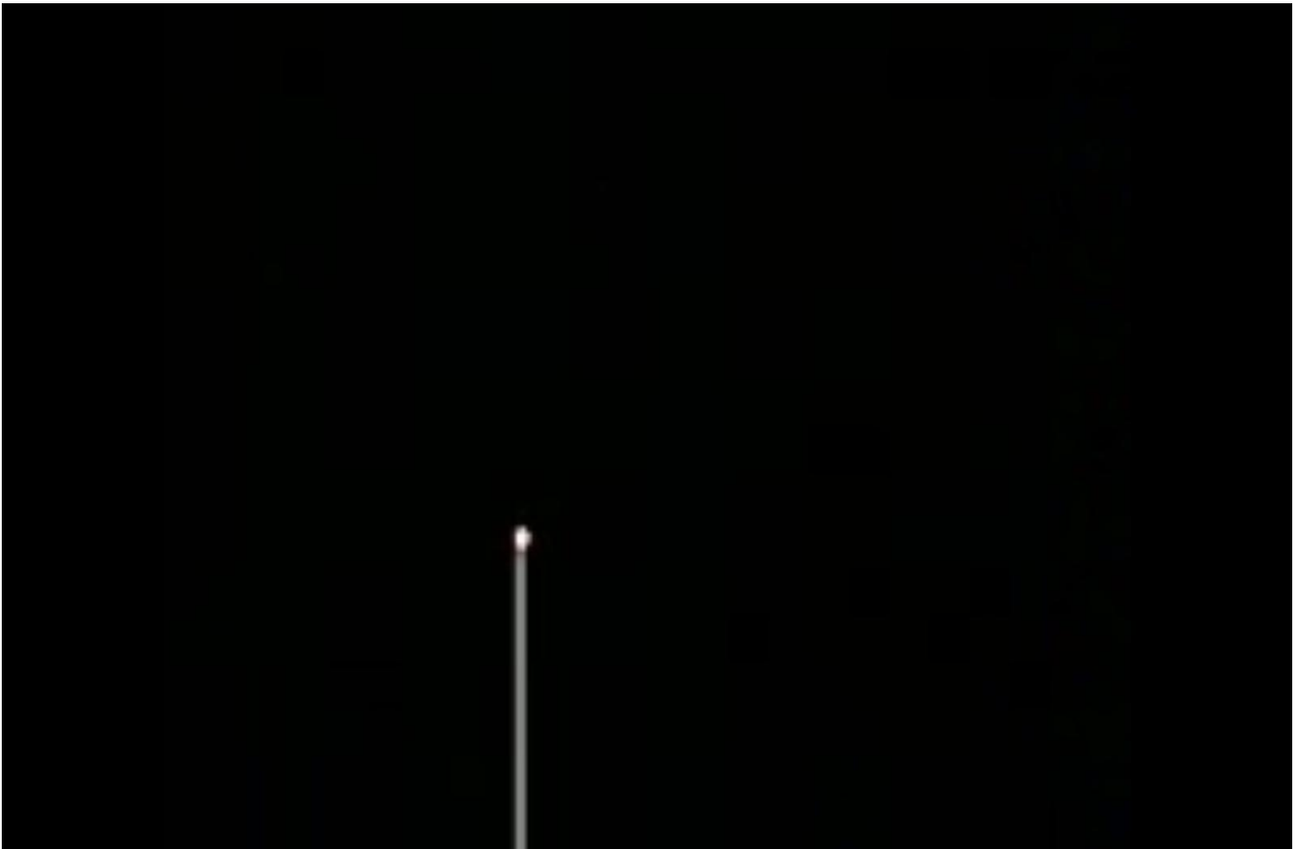
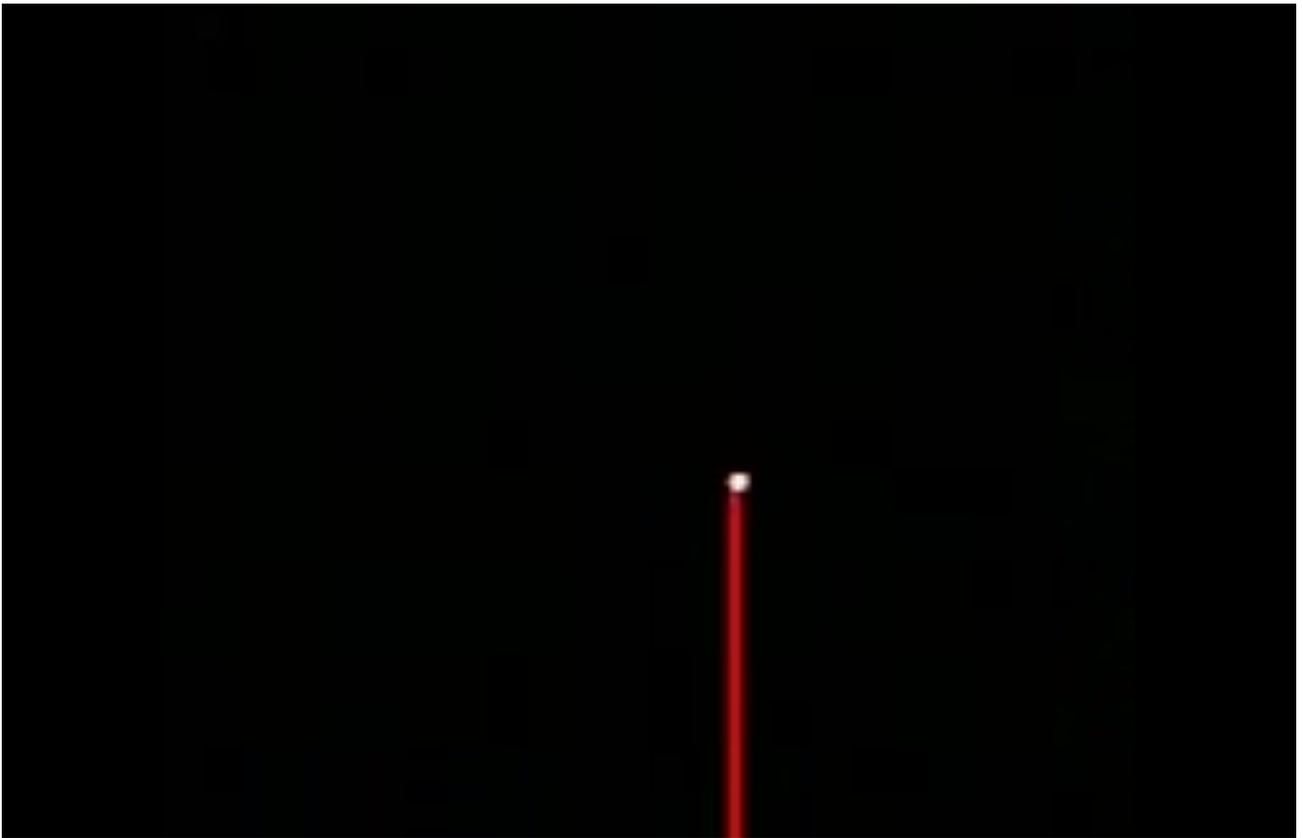


Рис.53-54.

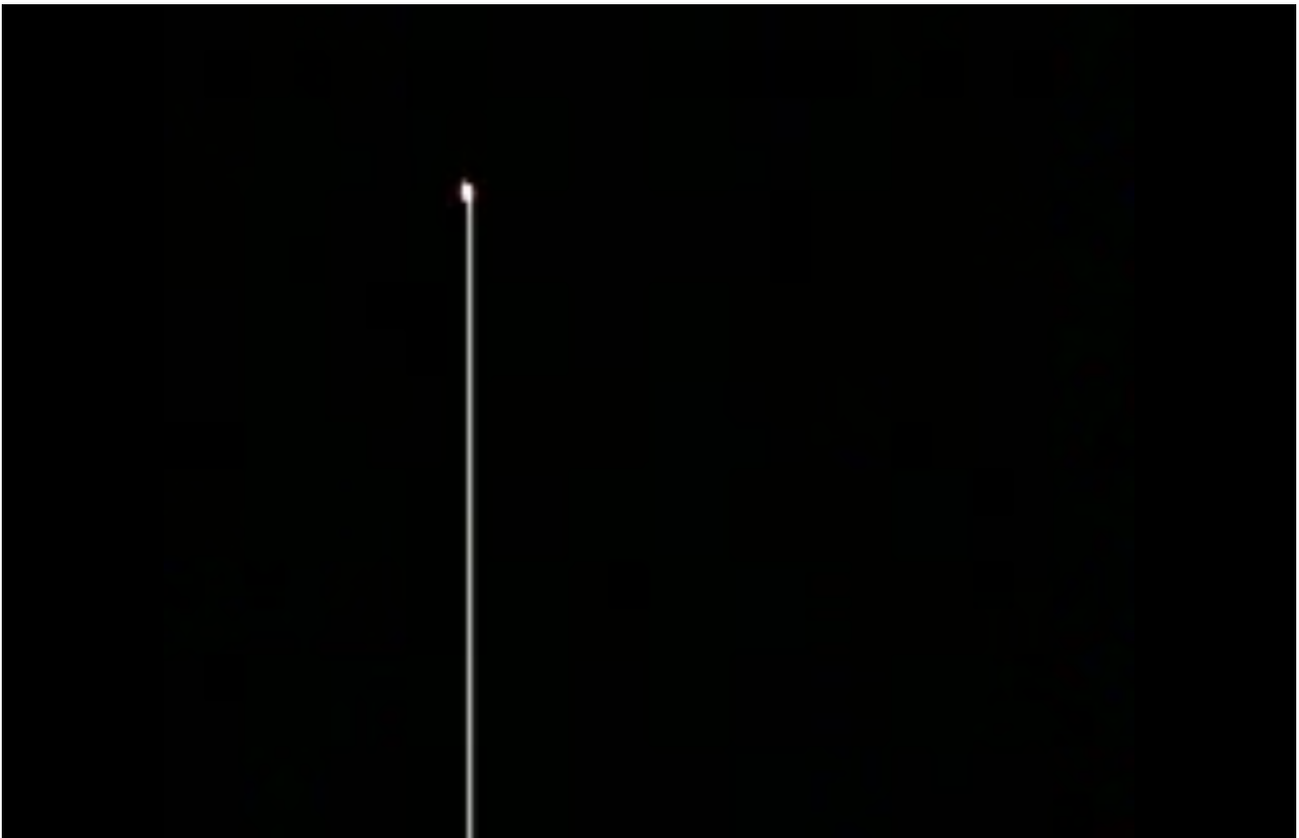
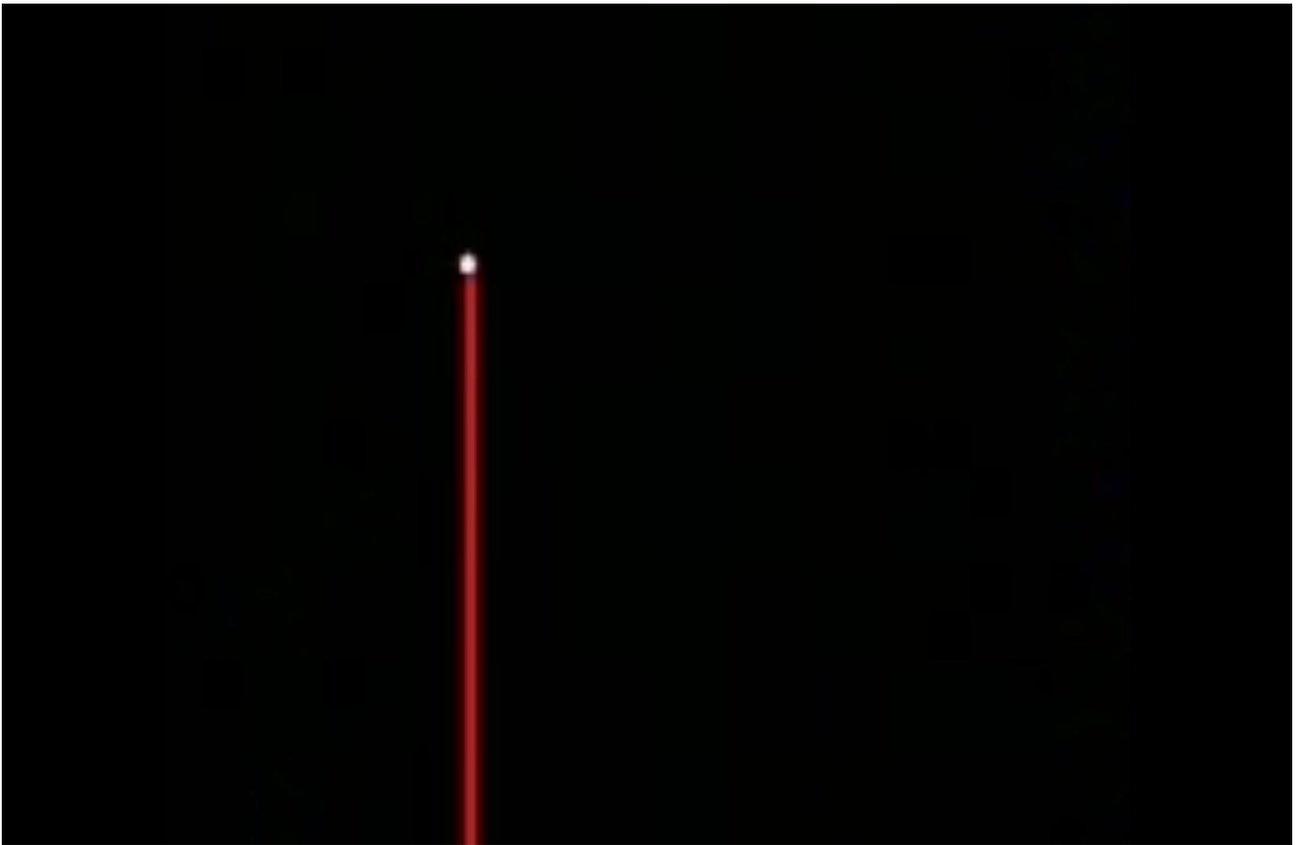


Рис.55-56.

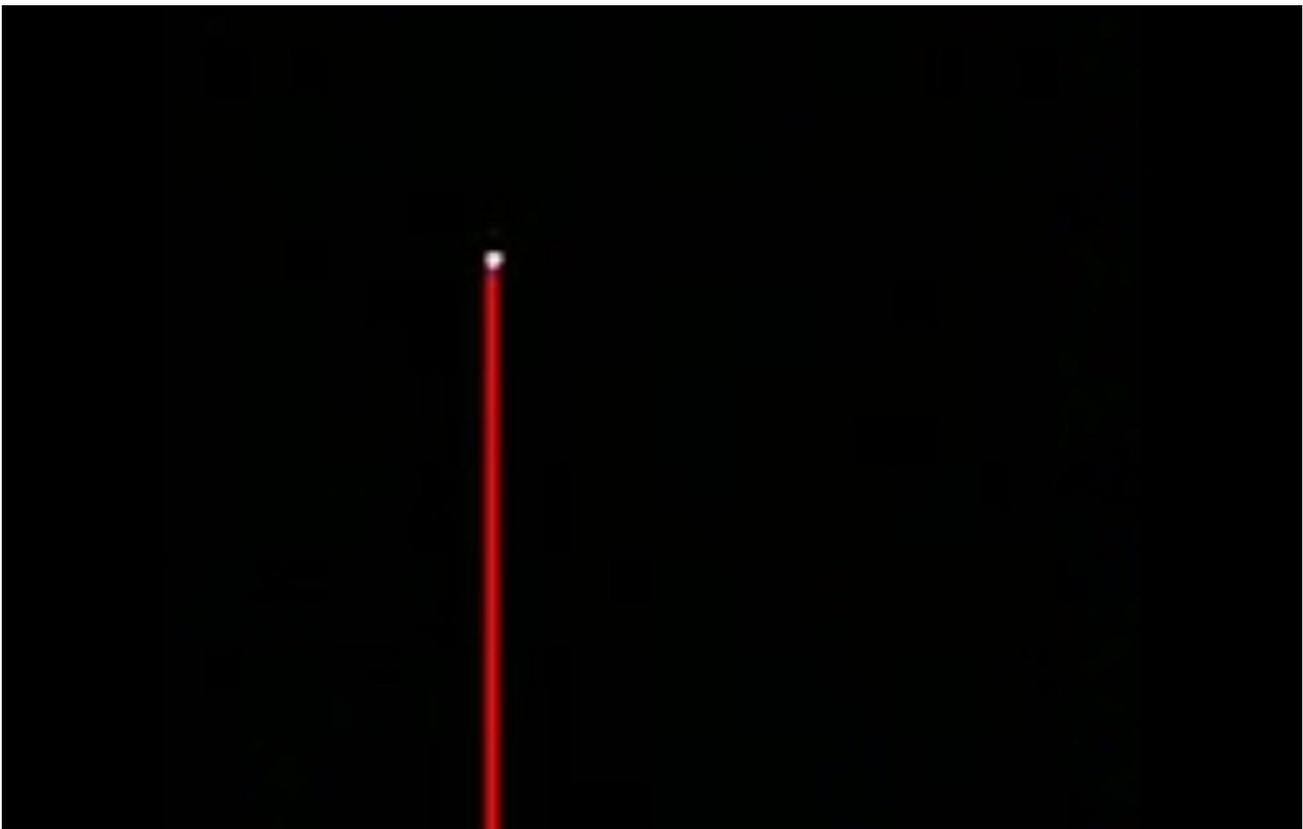
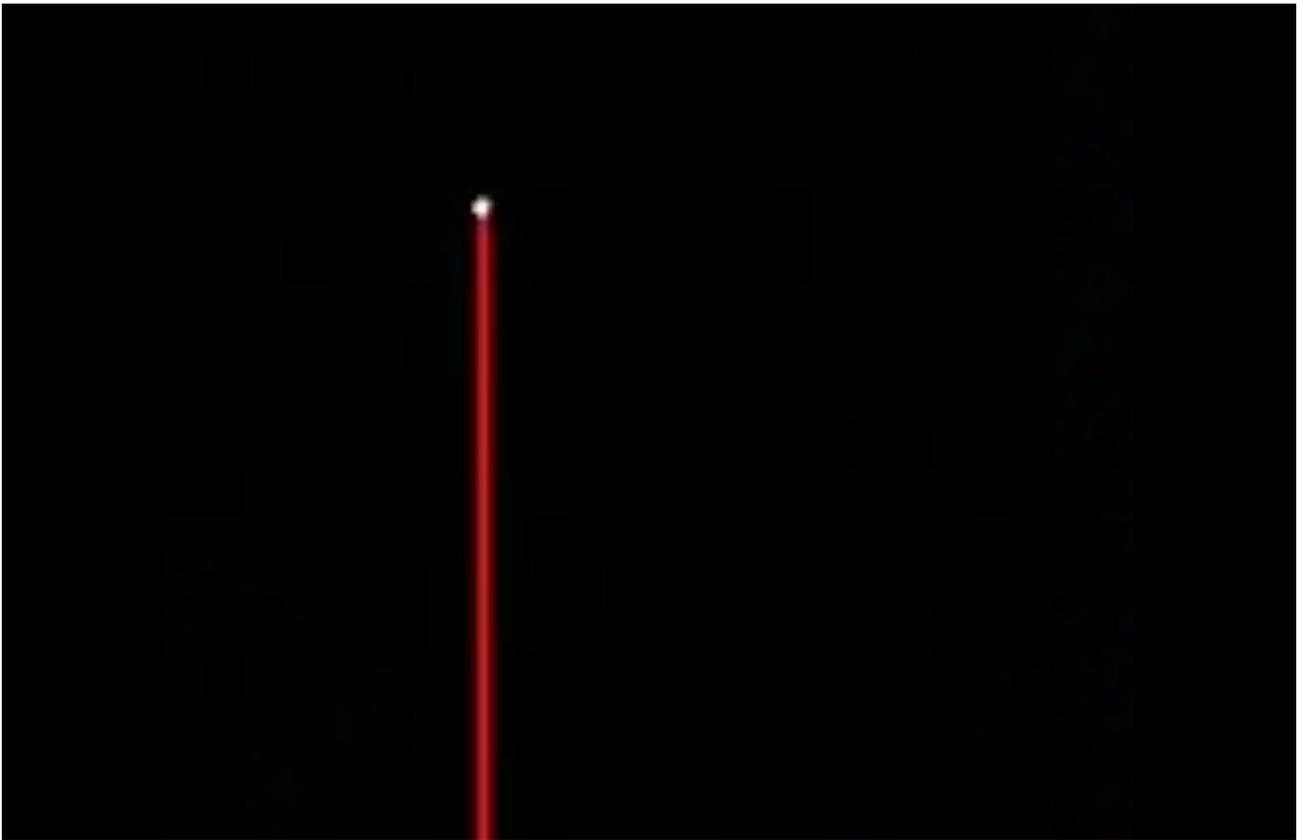


Рис.57-58.

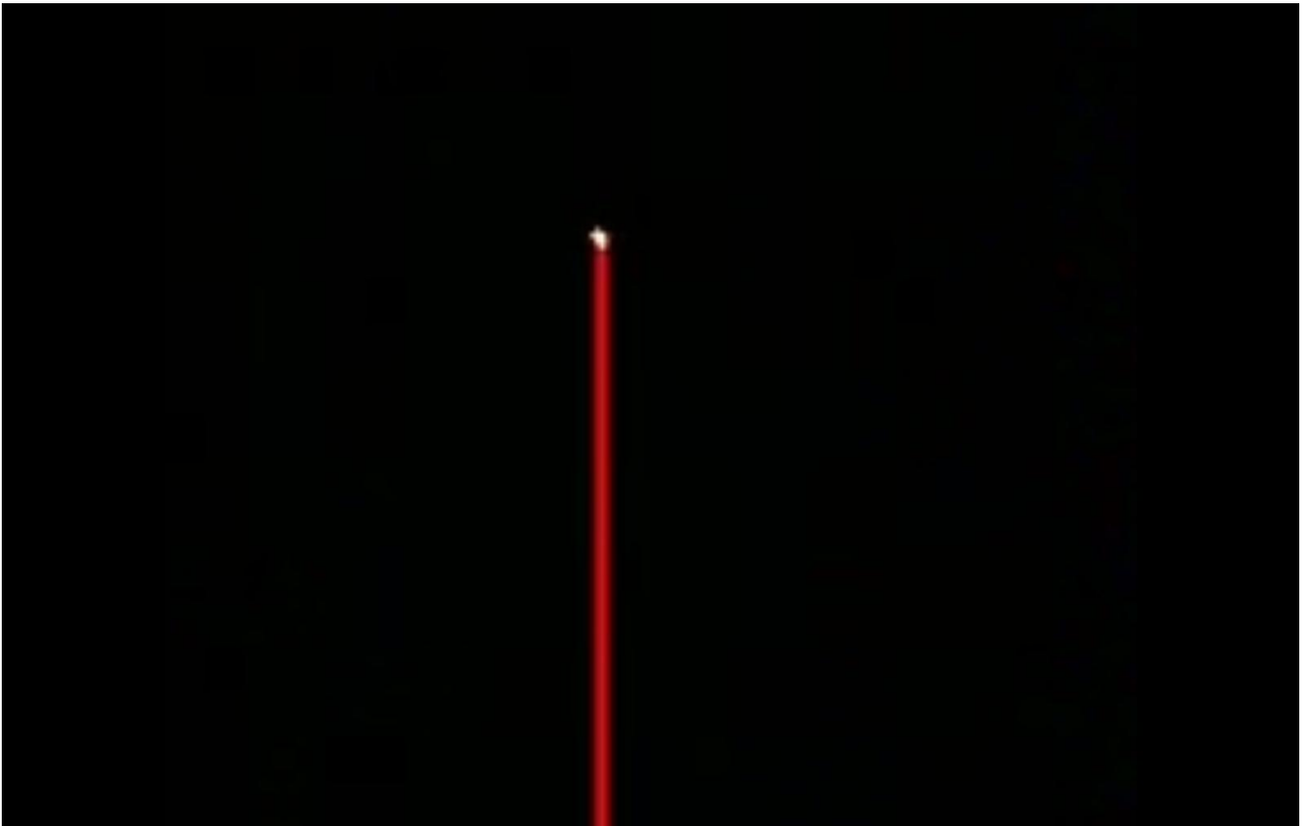


Рис.59-60.

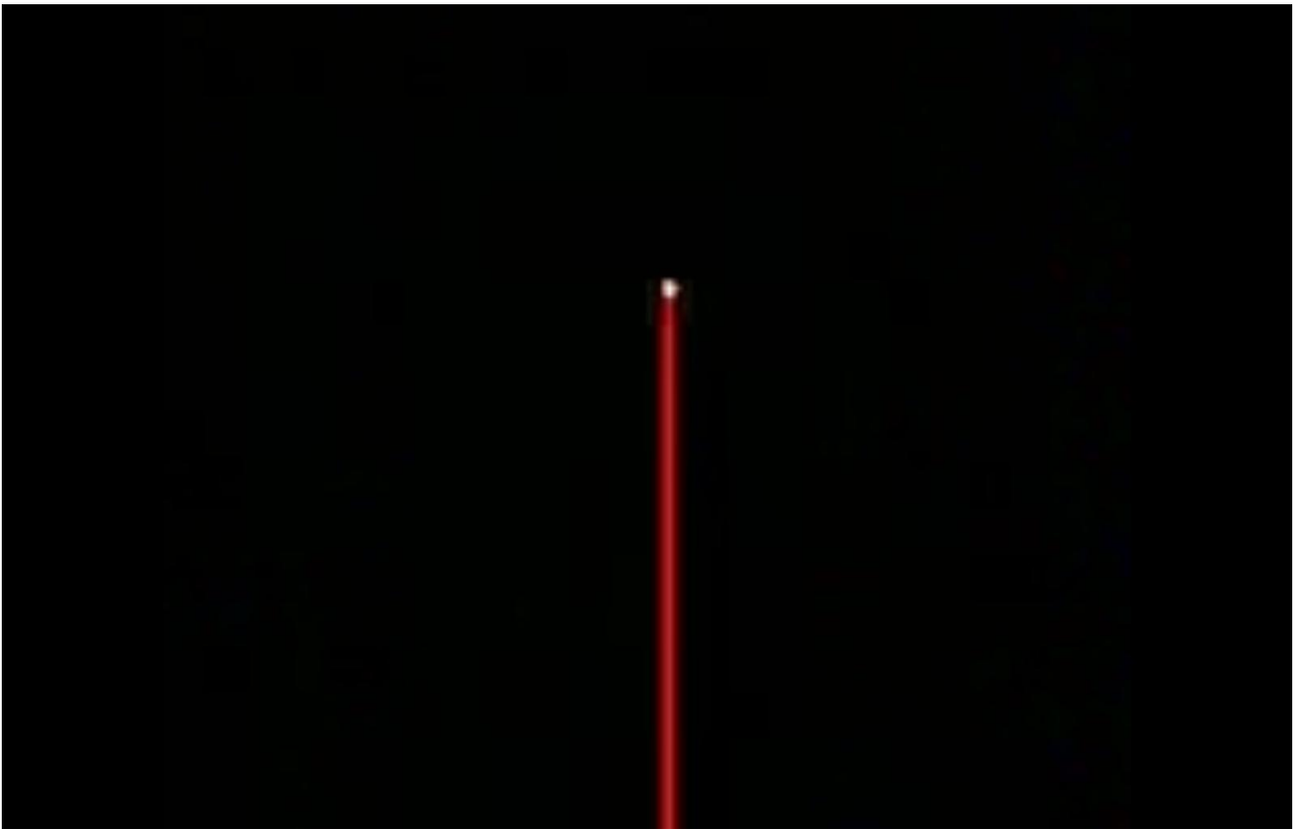
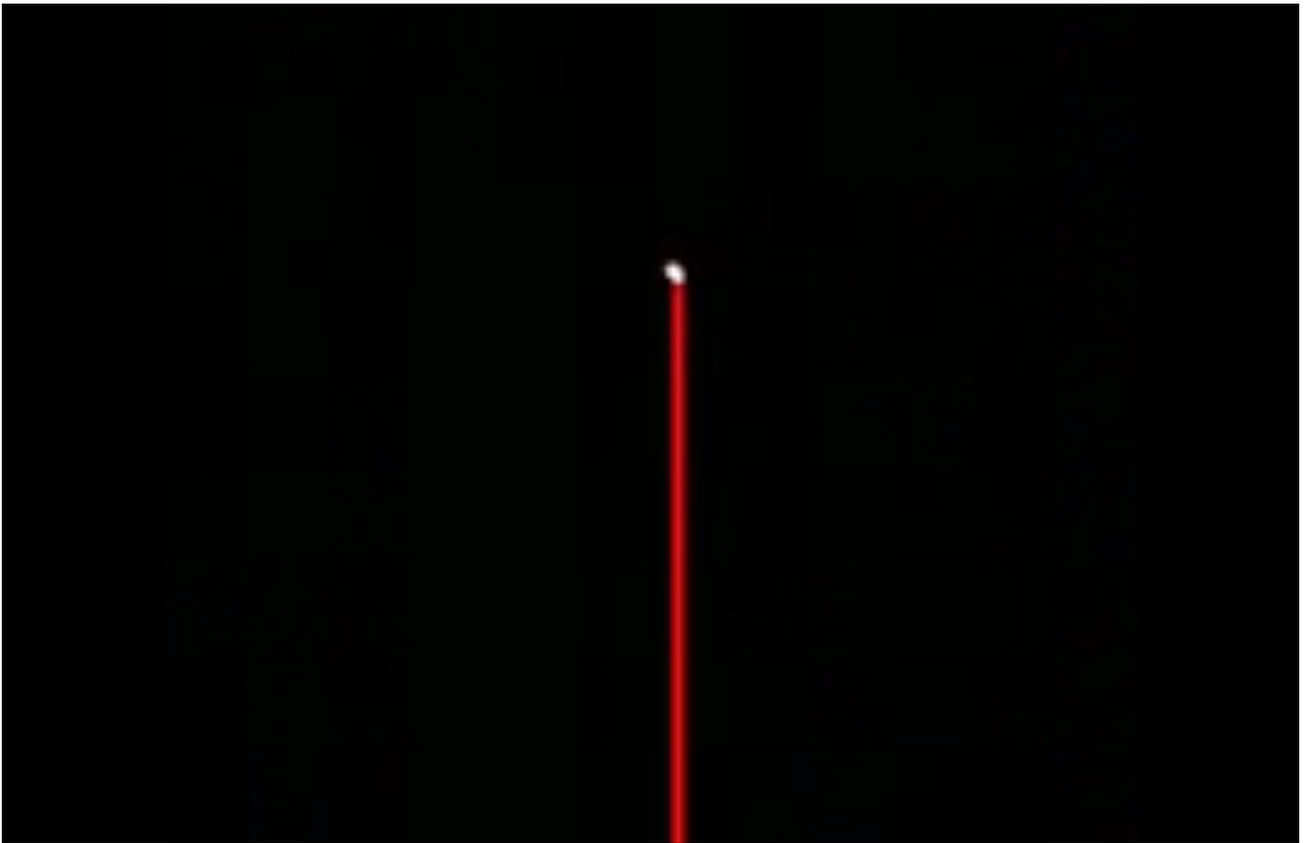


Рис.61-62.

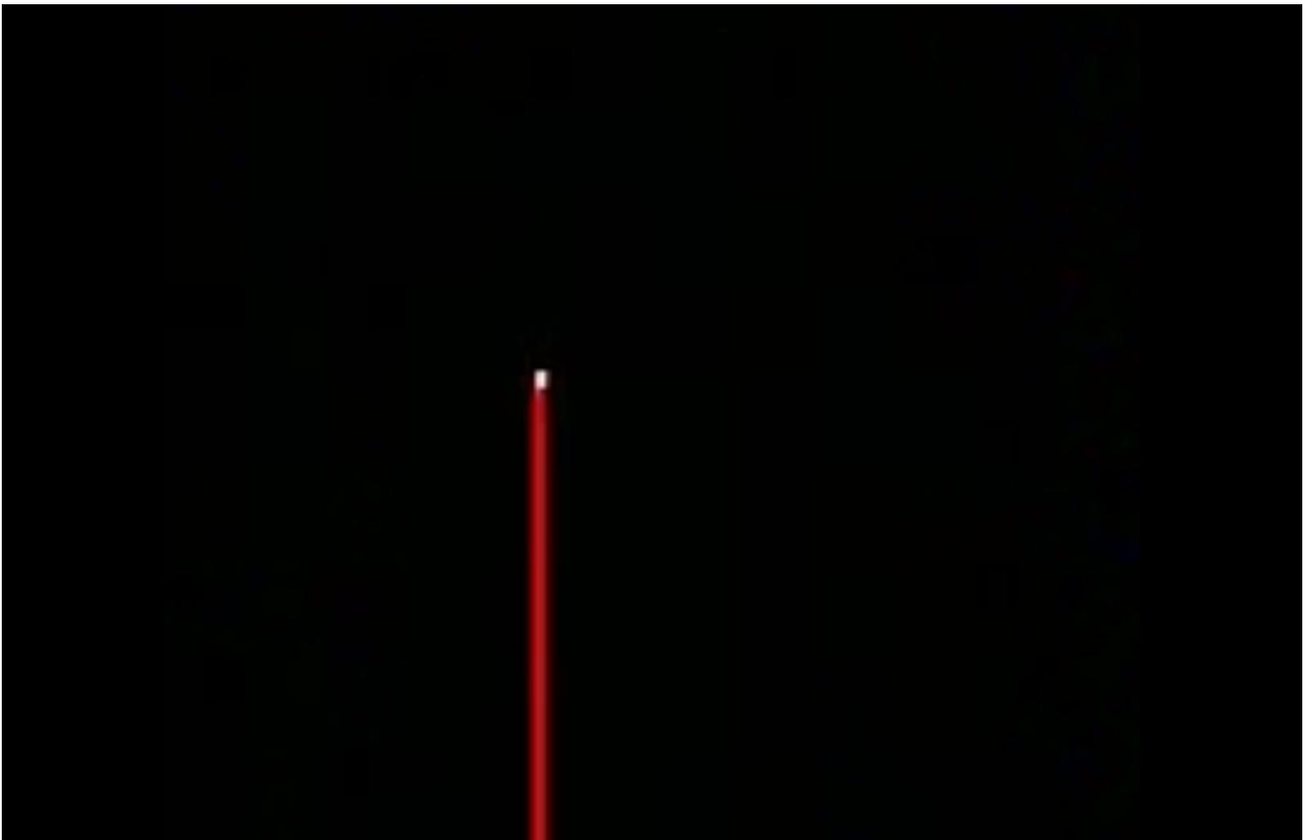
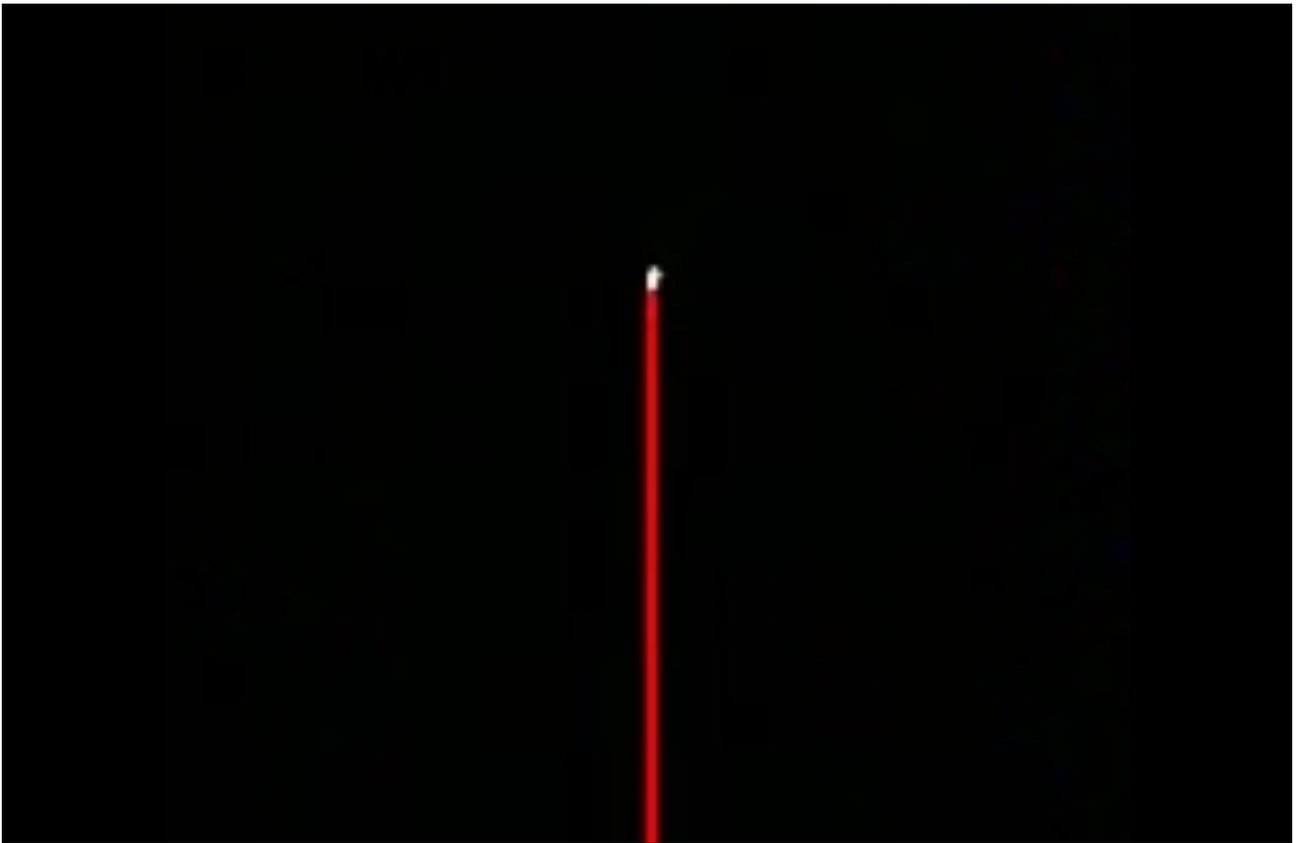


Рис.63-64.

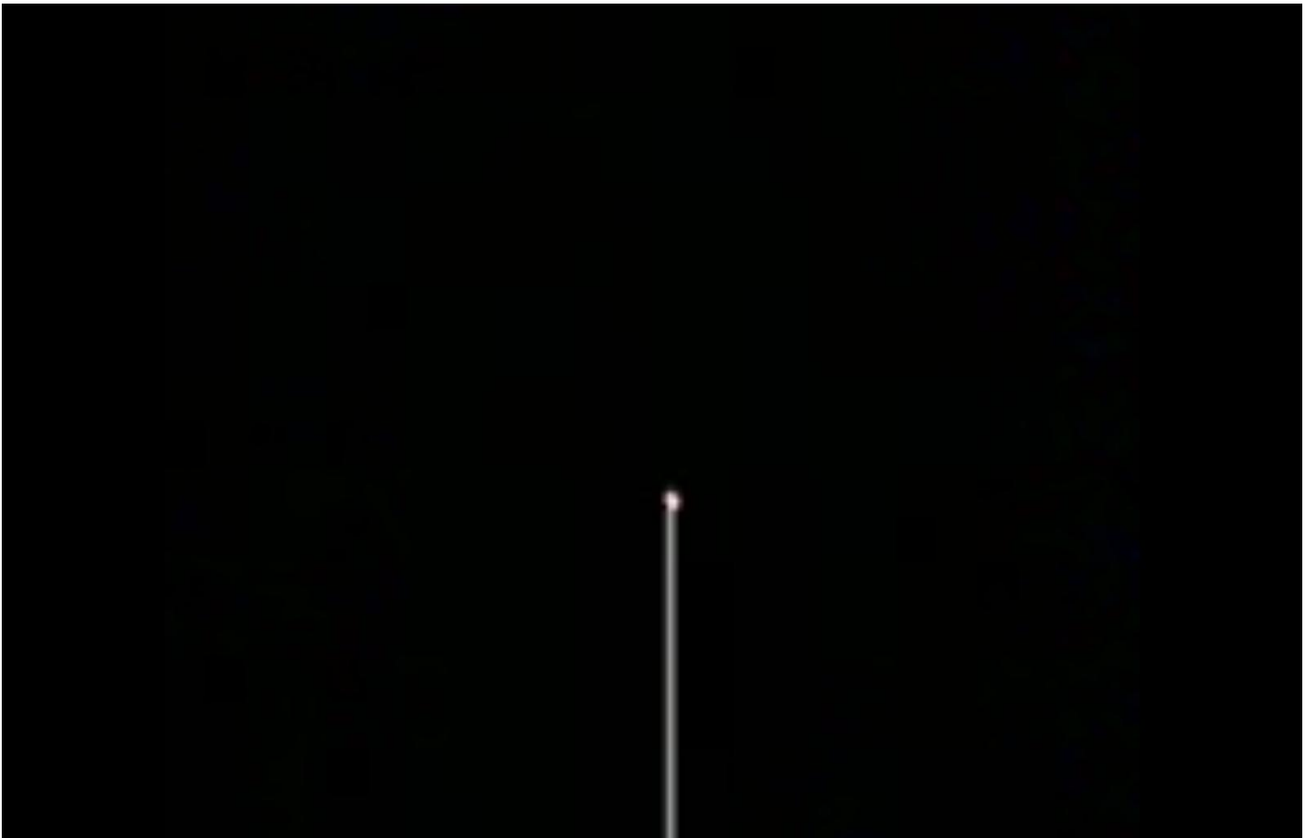


Рис.65. Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Казахстан или Россия 2010г.

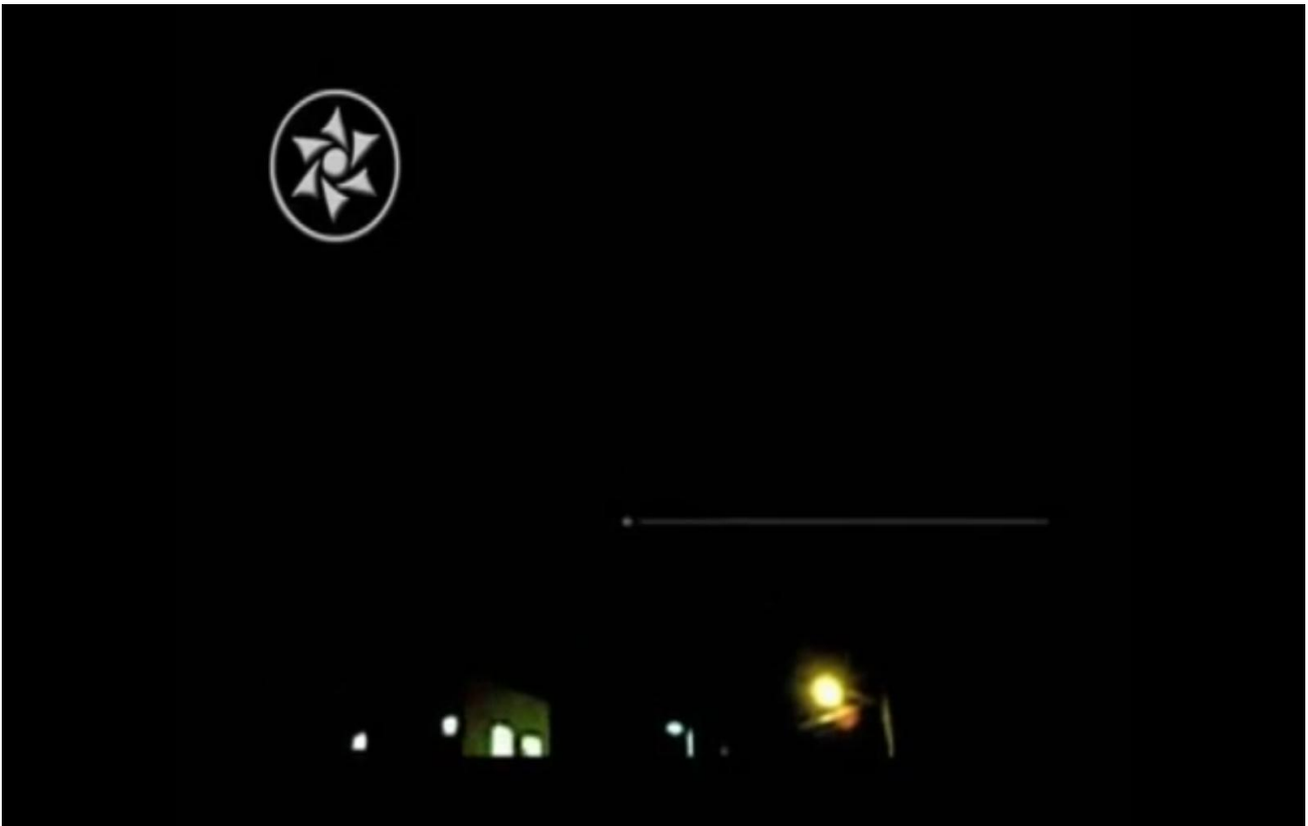


Рис.66.

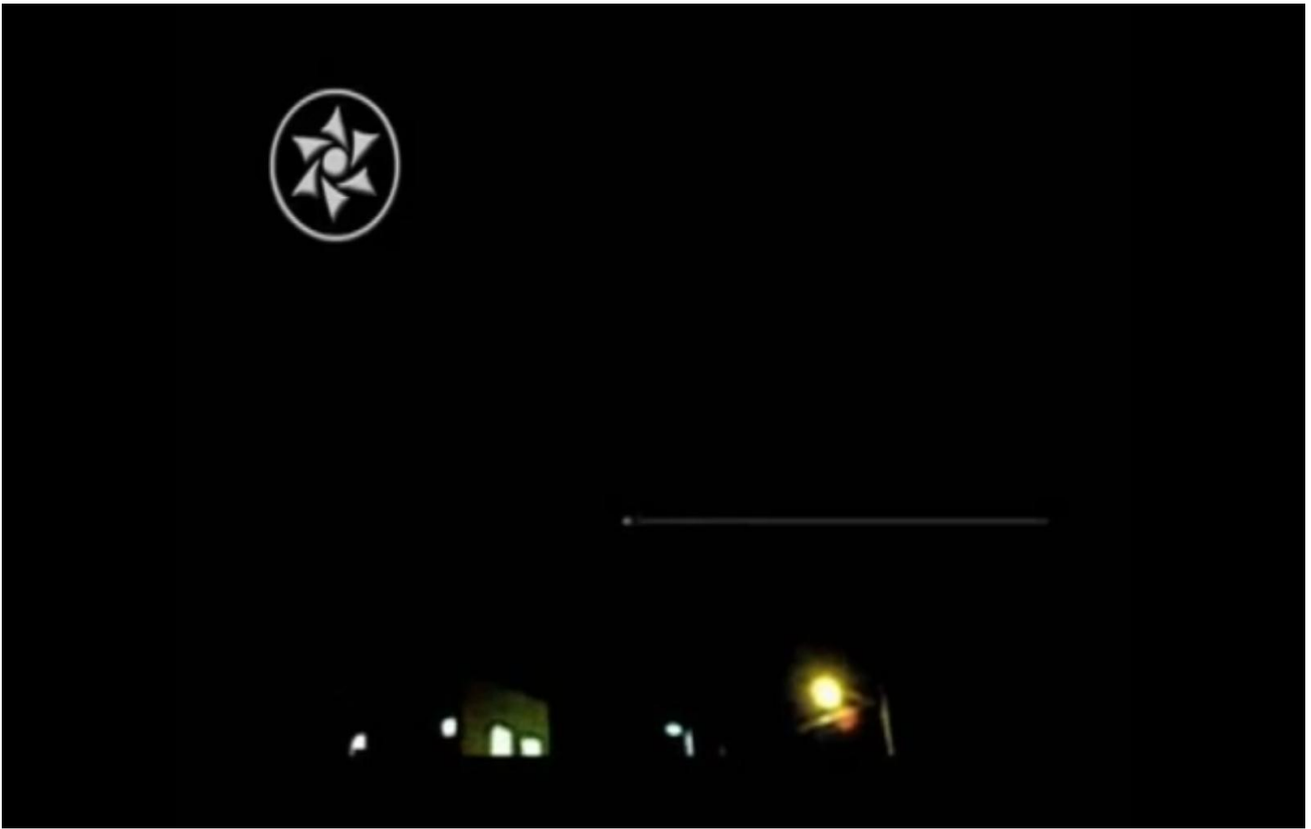


Рис.67-68.

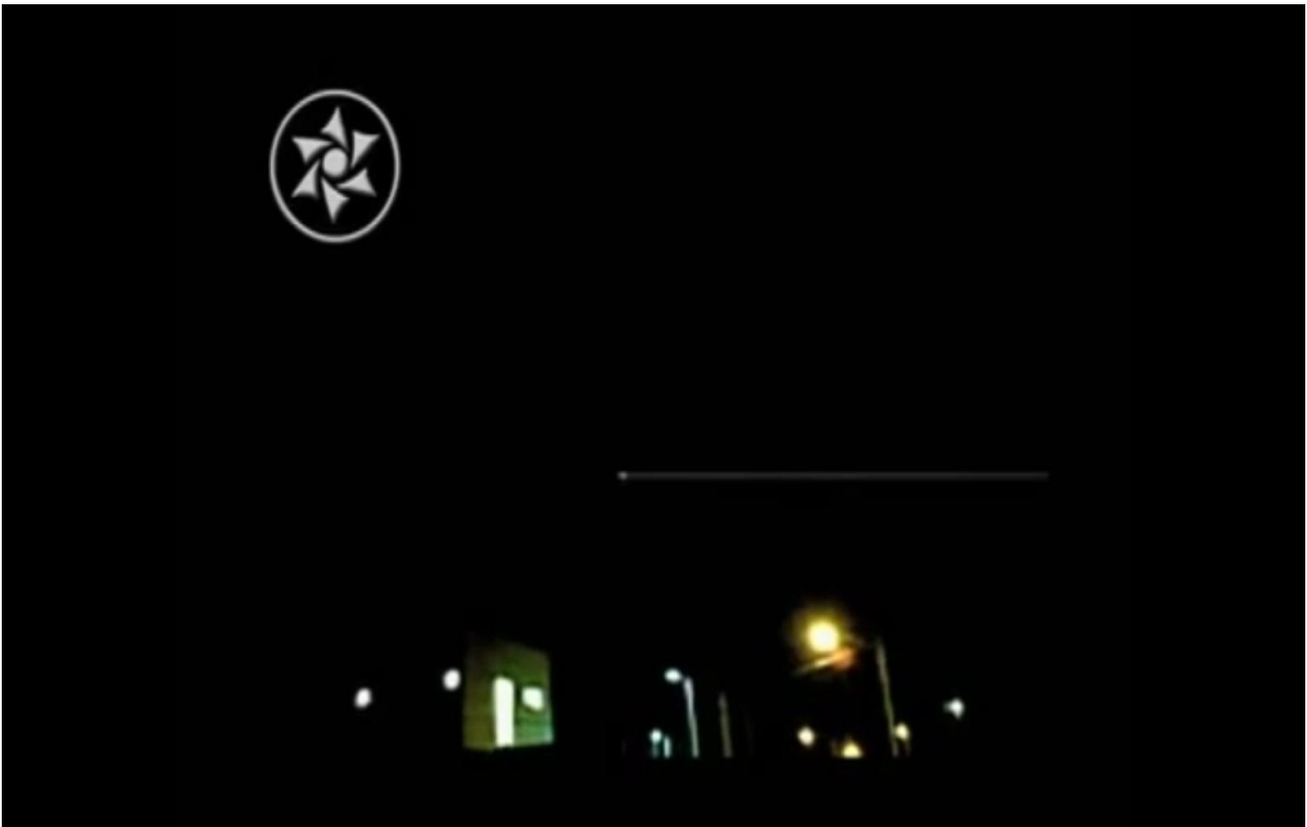
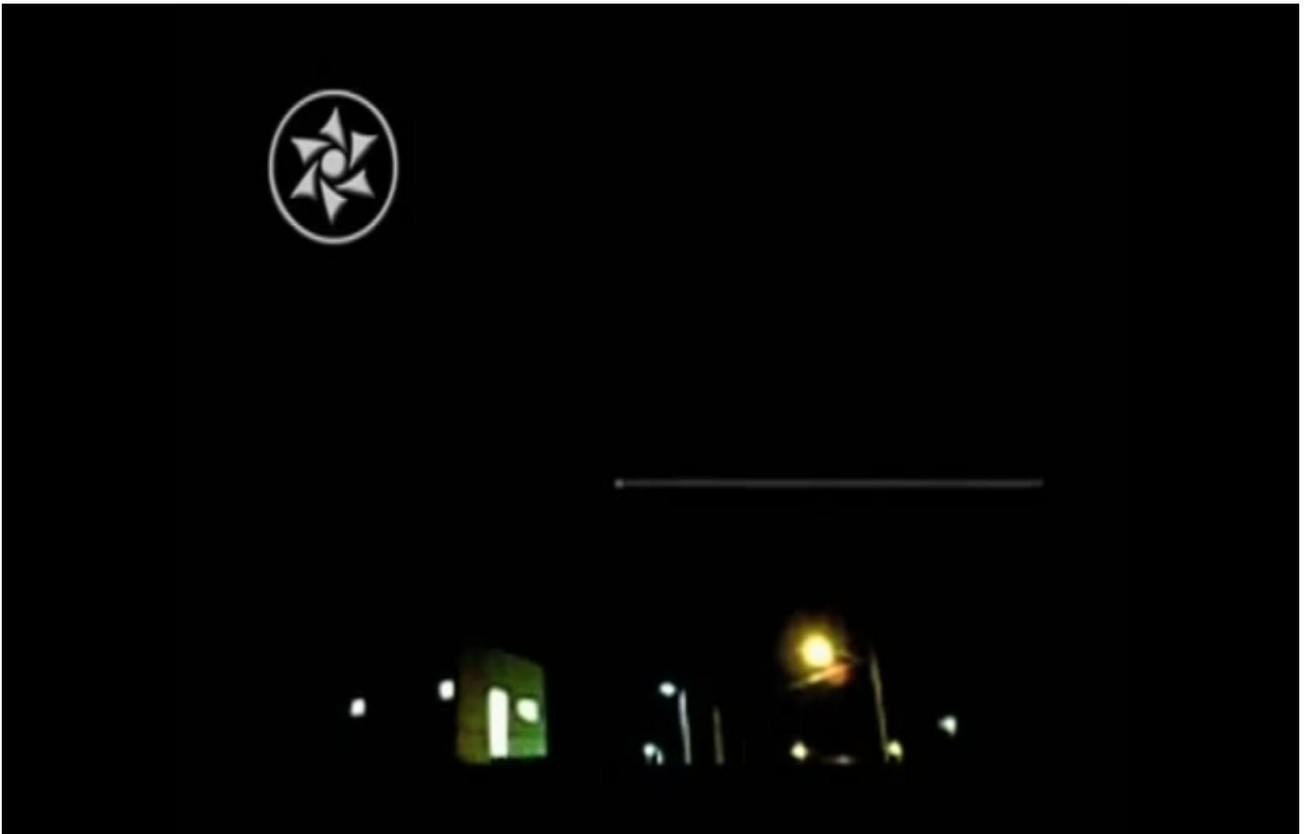


Рис.69-70.

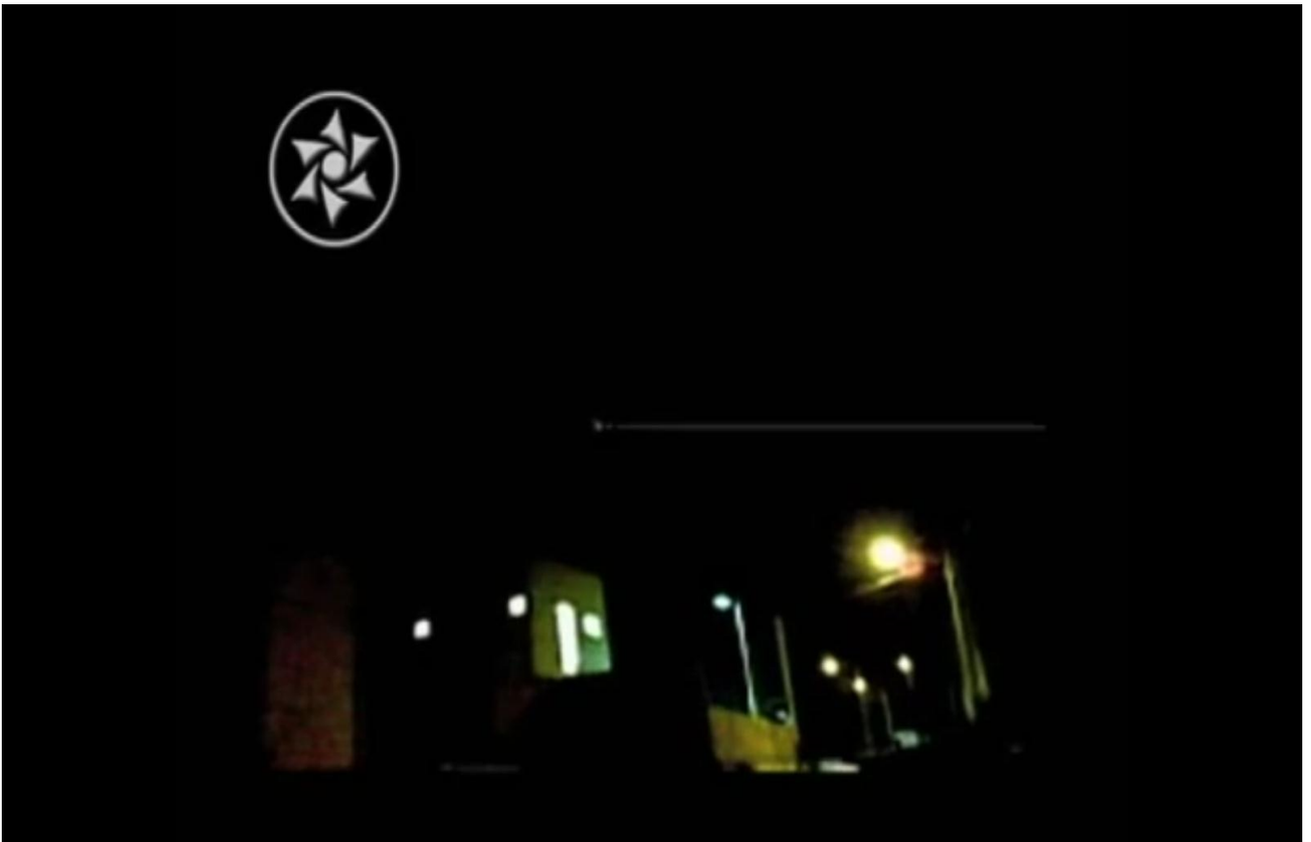
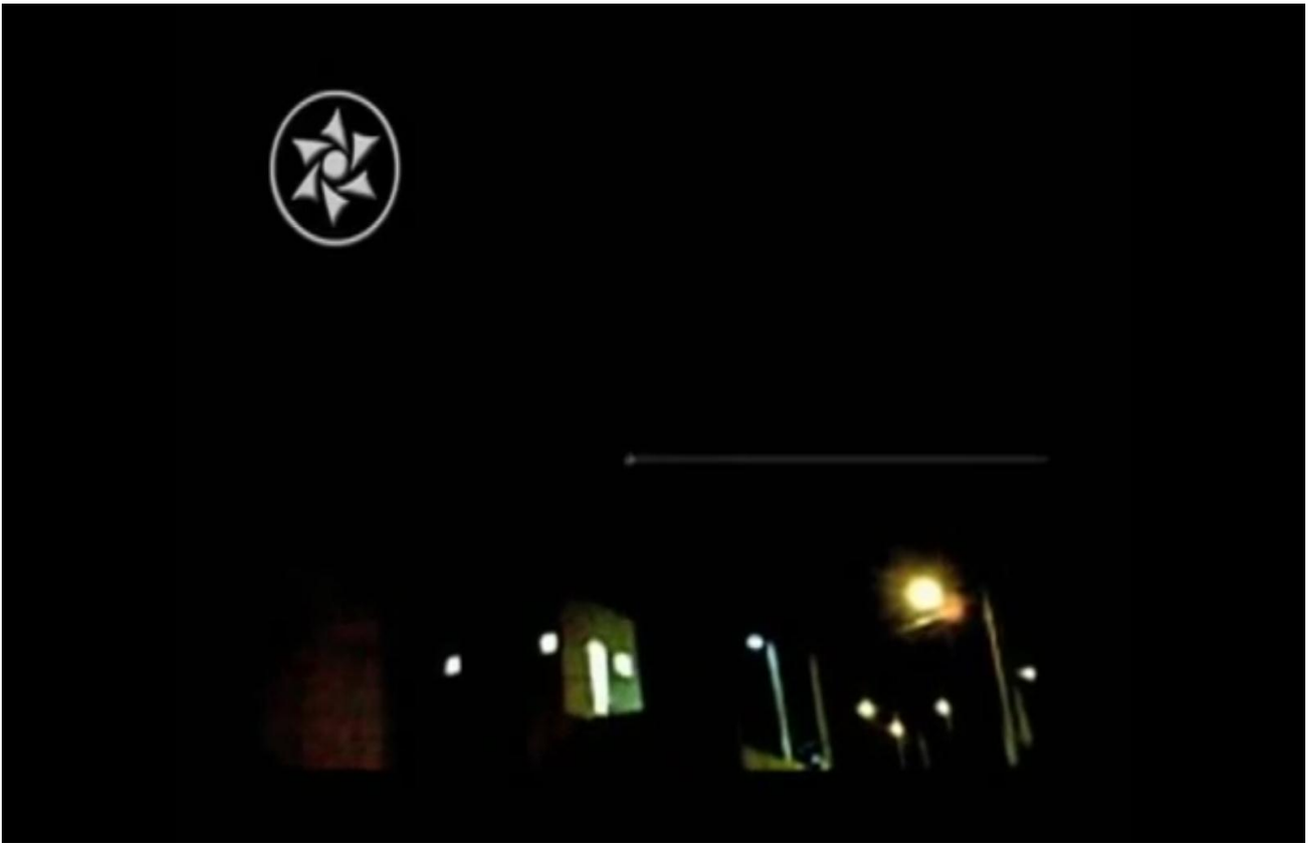


Рис.71-72.

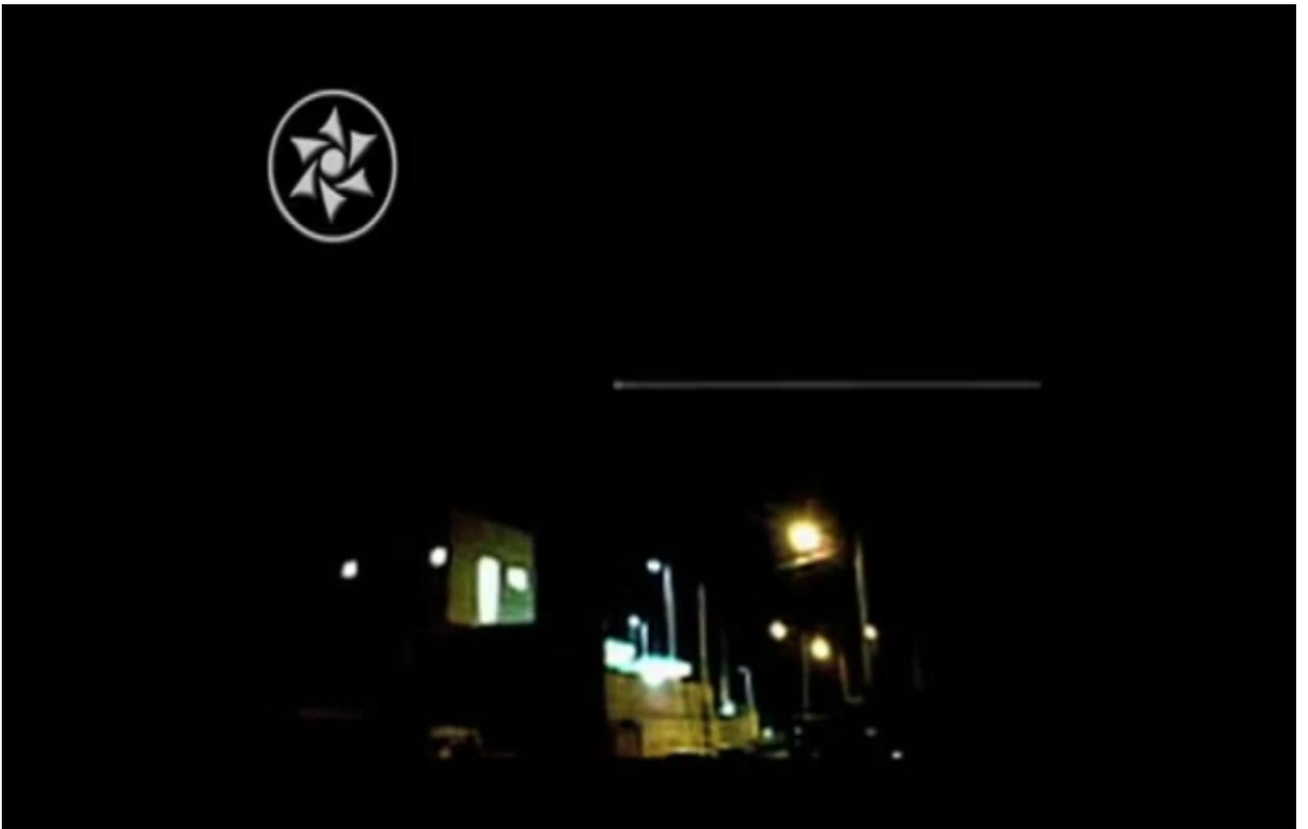
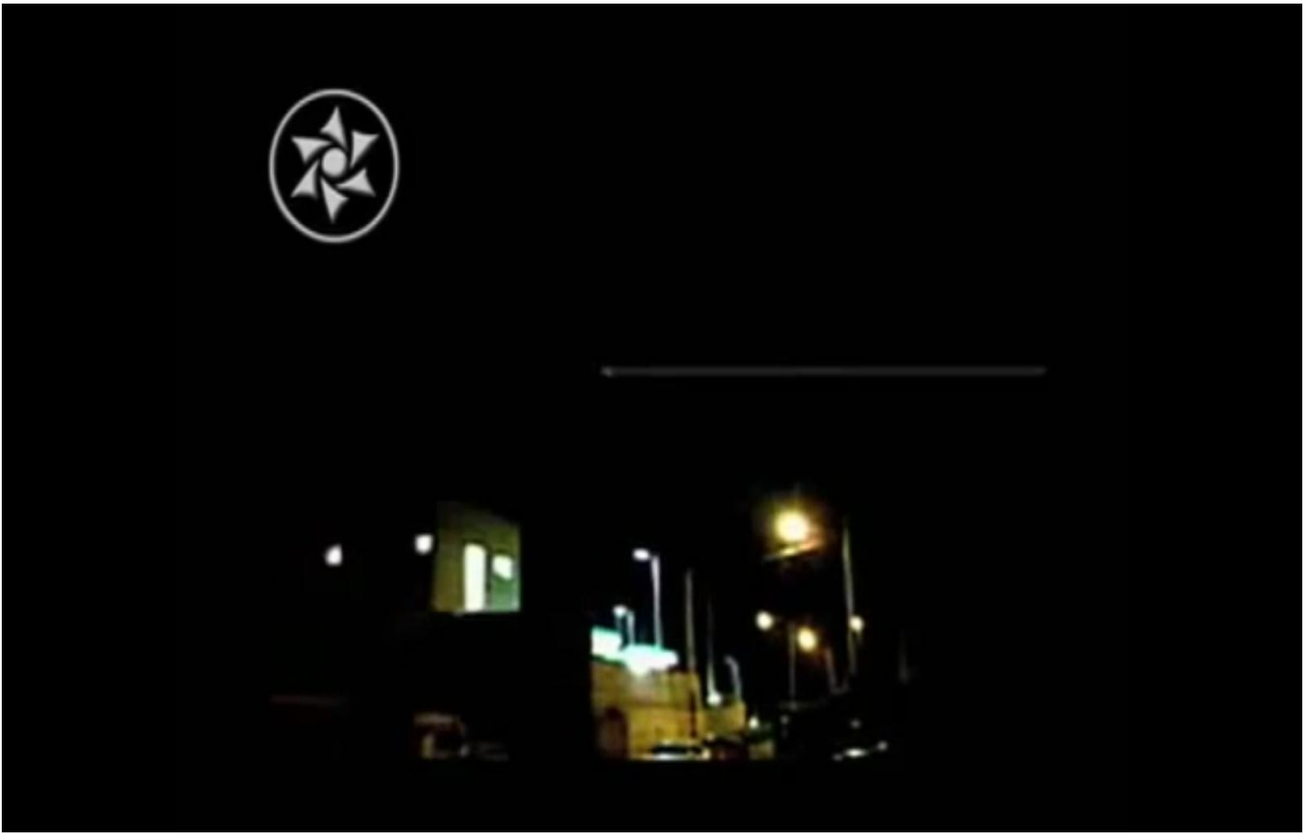


Рис.73-74.

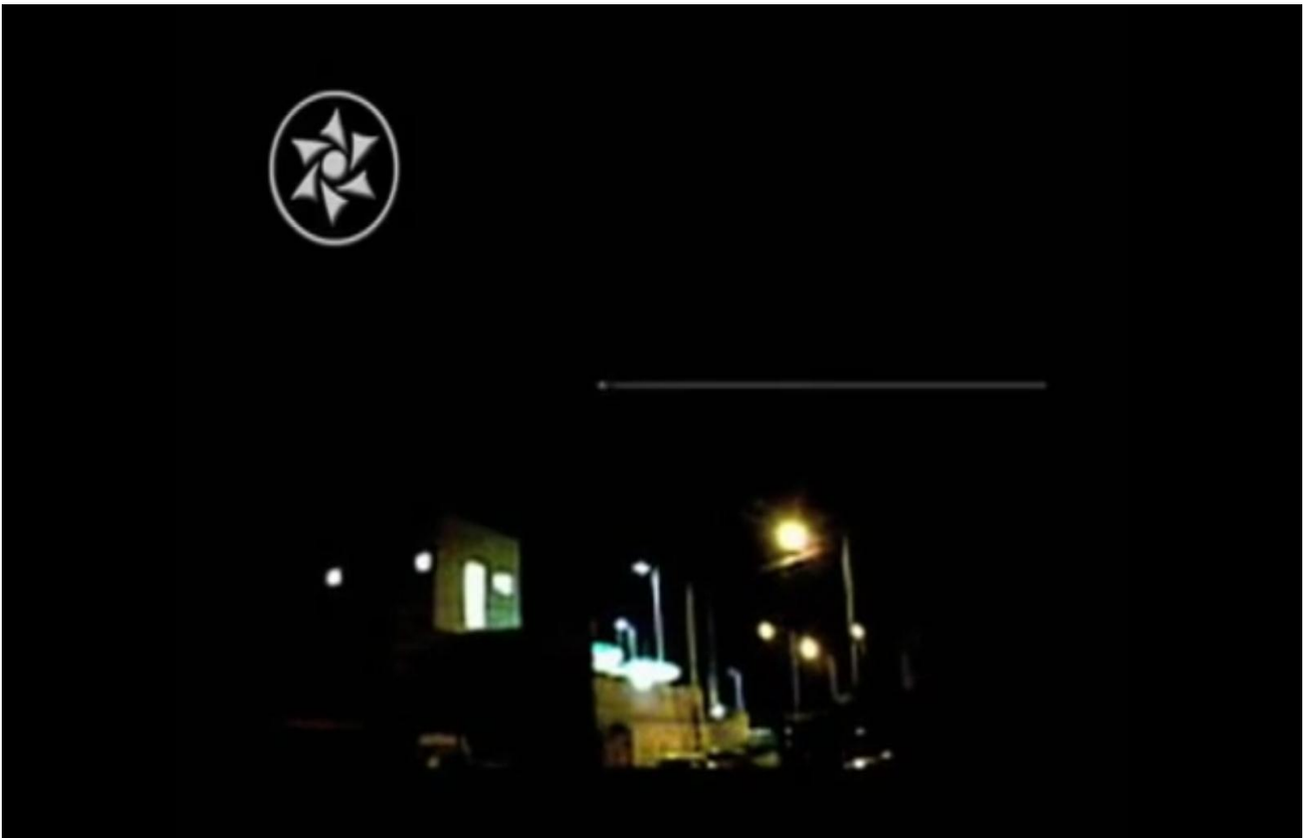
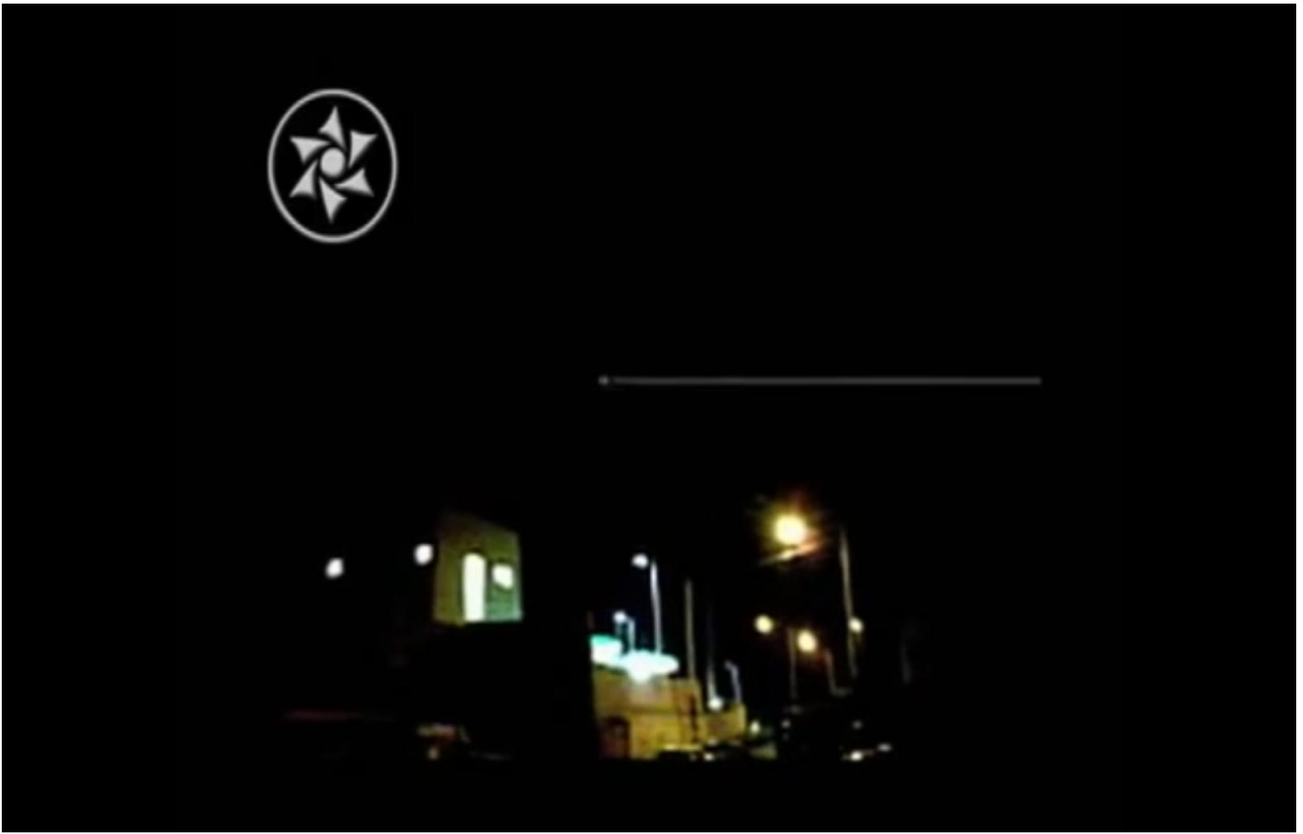


Рис.75-76.

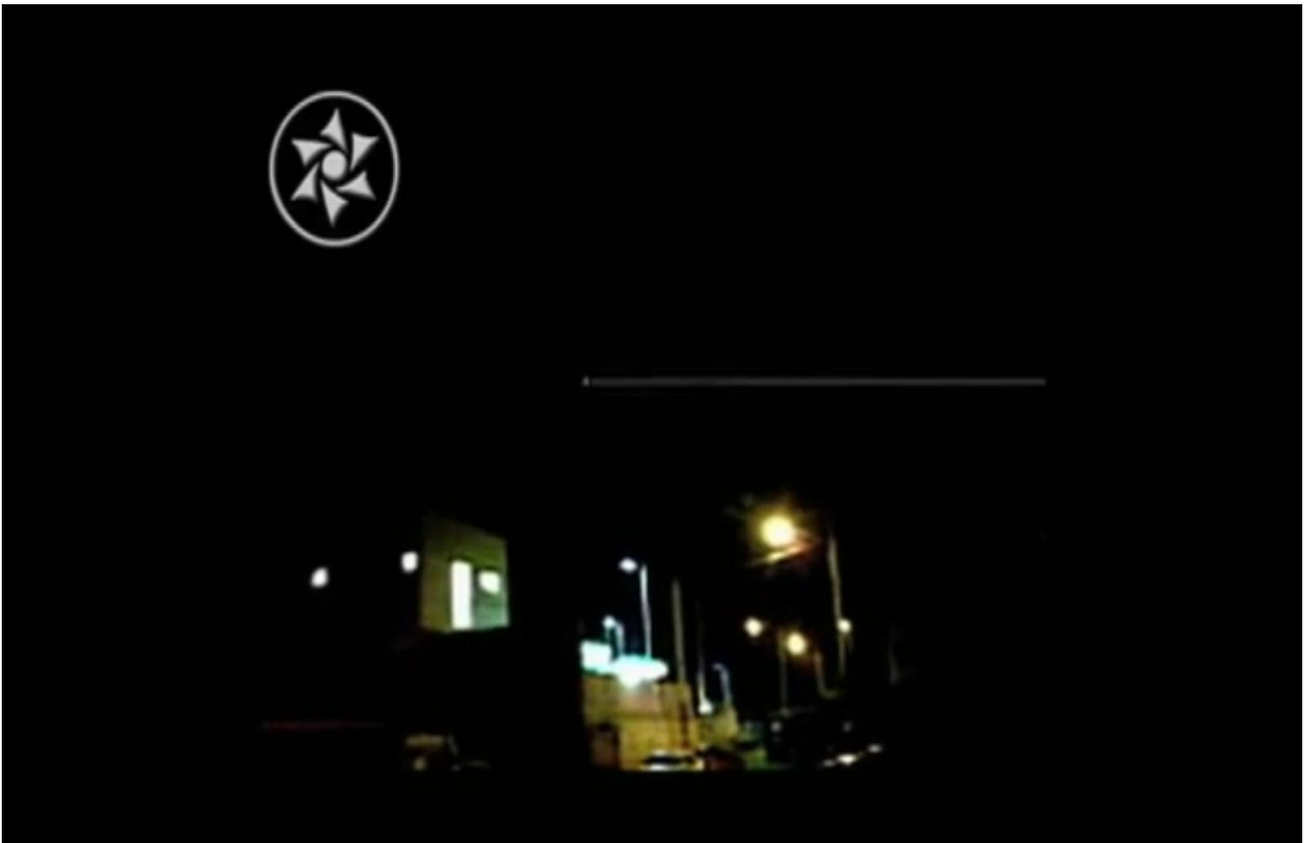
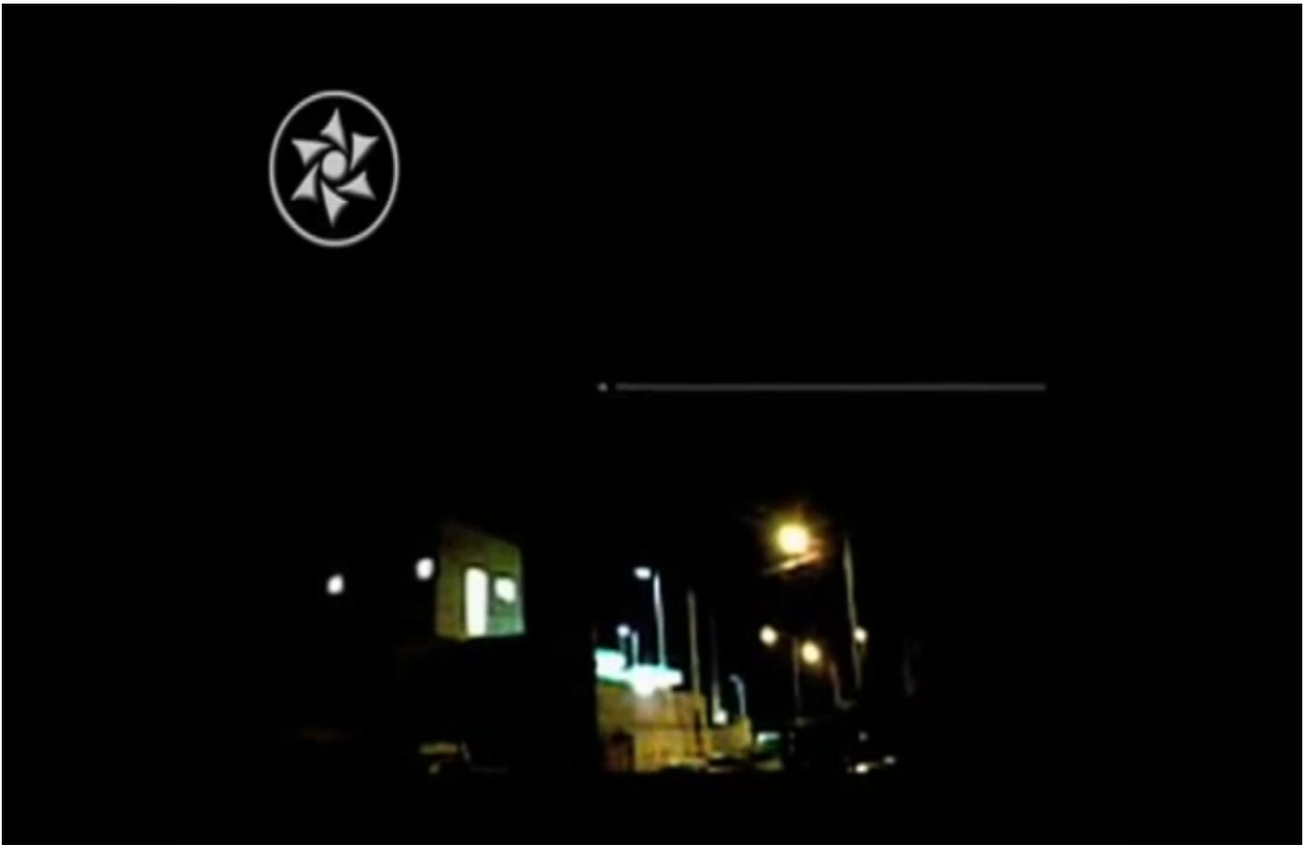


Рис.77-78.

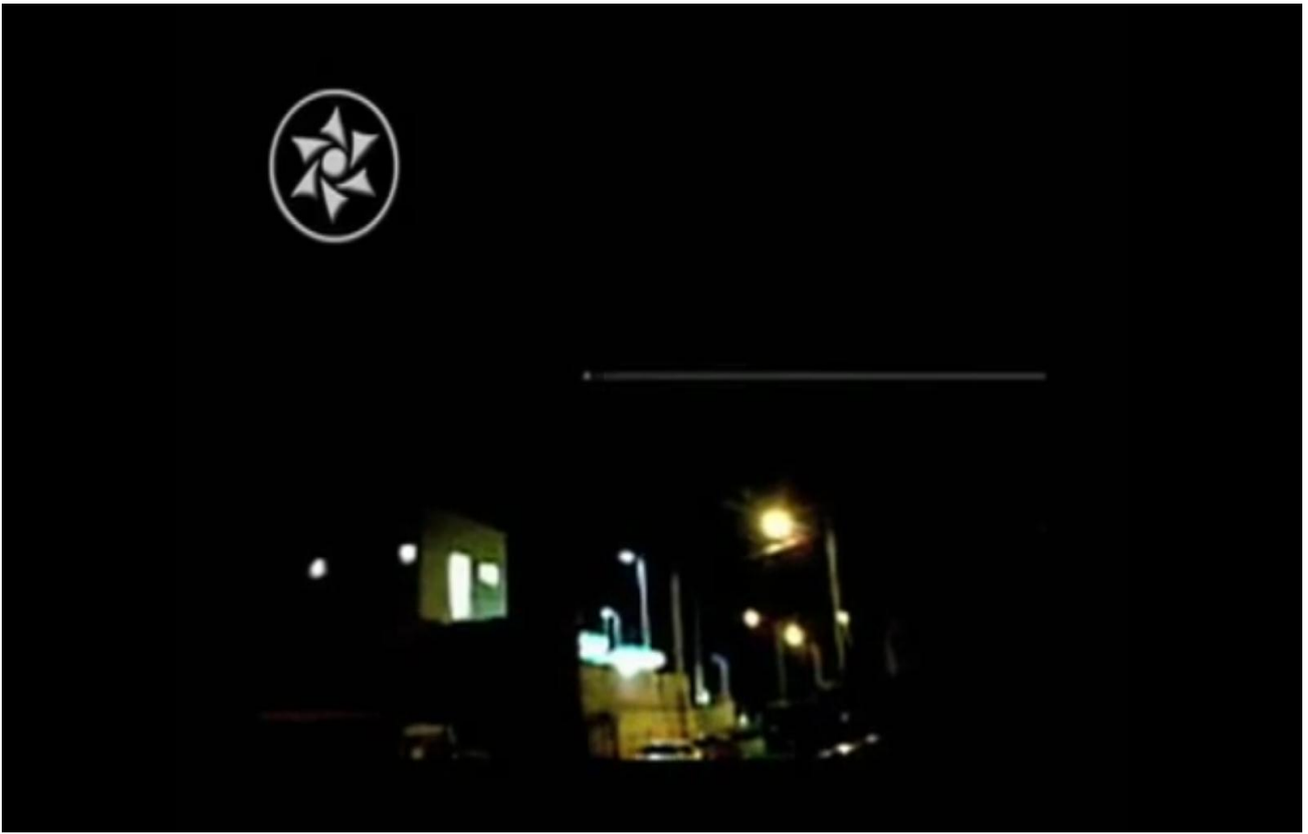


Рис. 79-80



Рис.81-82.



Рис.83. Видеокадры с НЛЮ, «испускающий» псевдо лучи, Гваделлахара, Мексика 2010г.

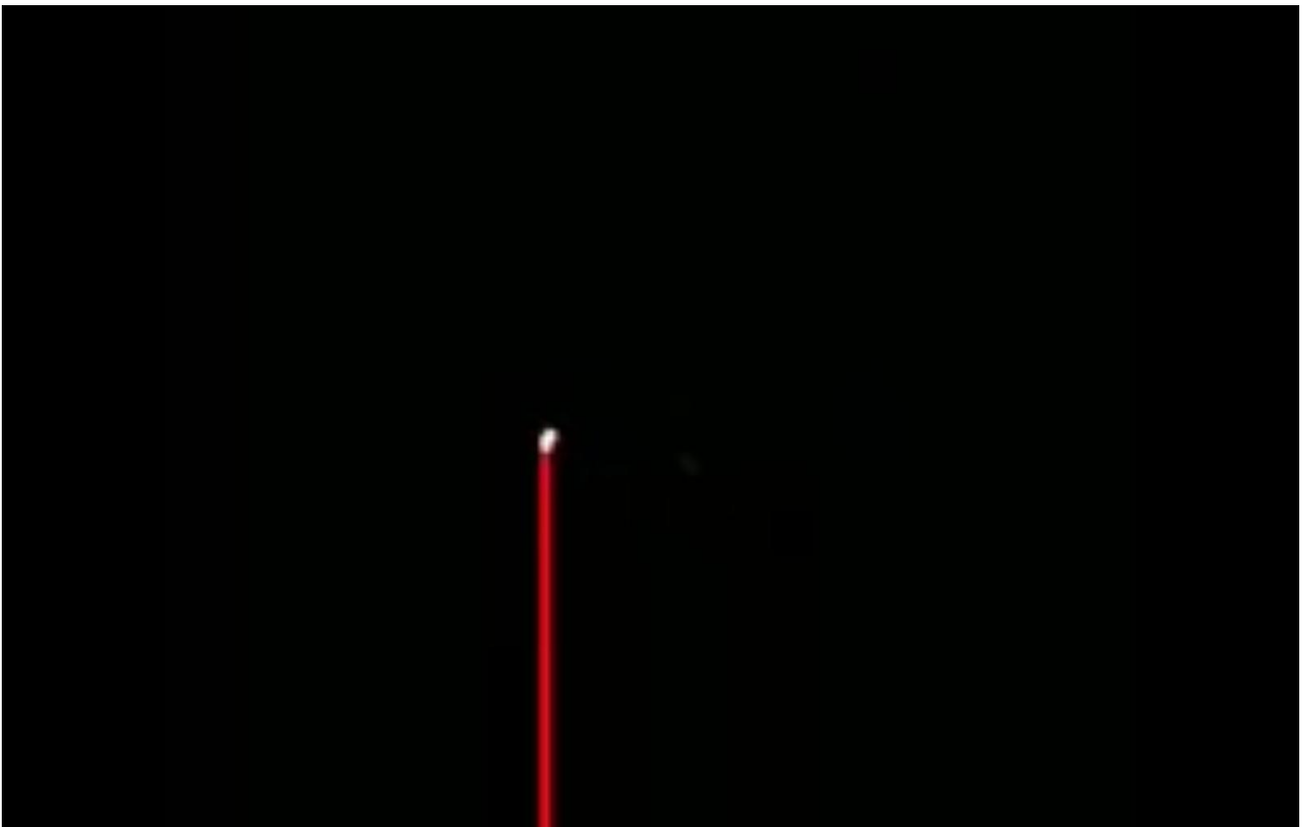


Рис.84.

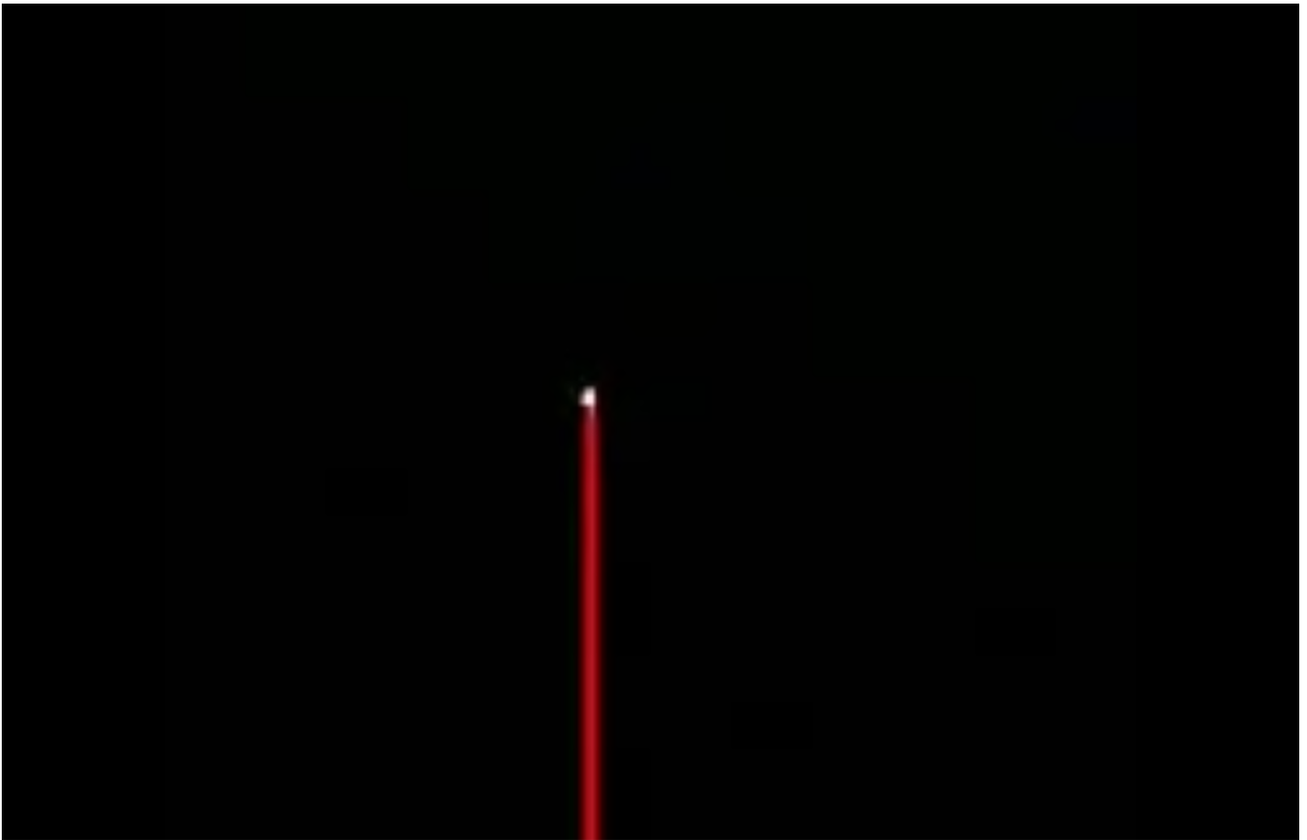


Рис.85-86.

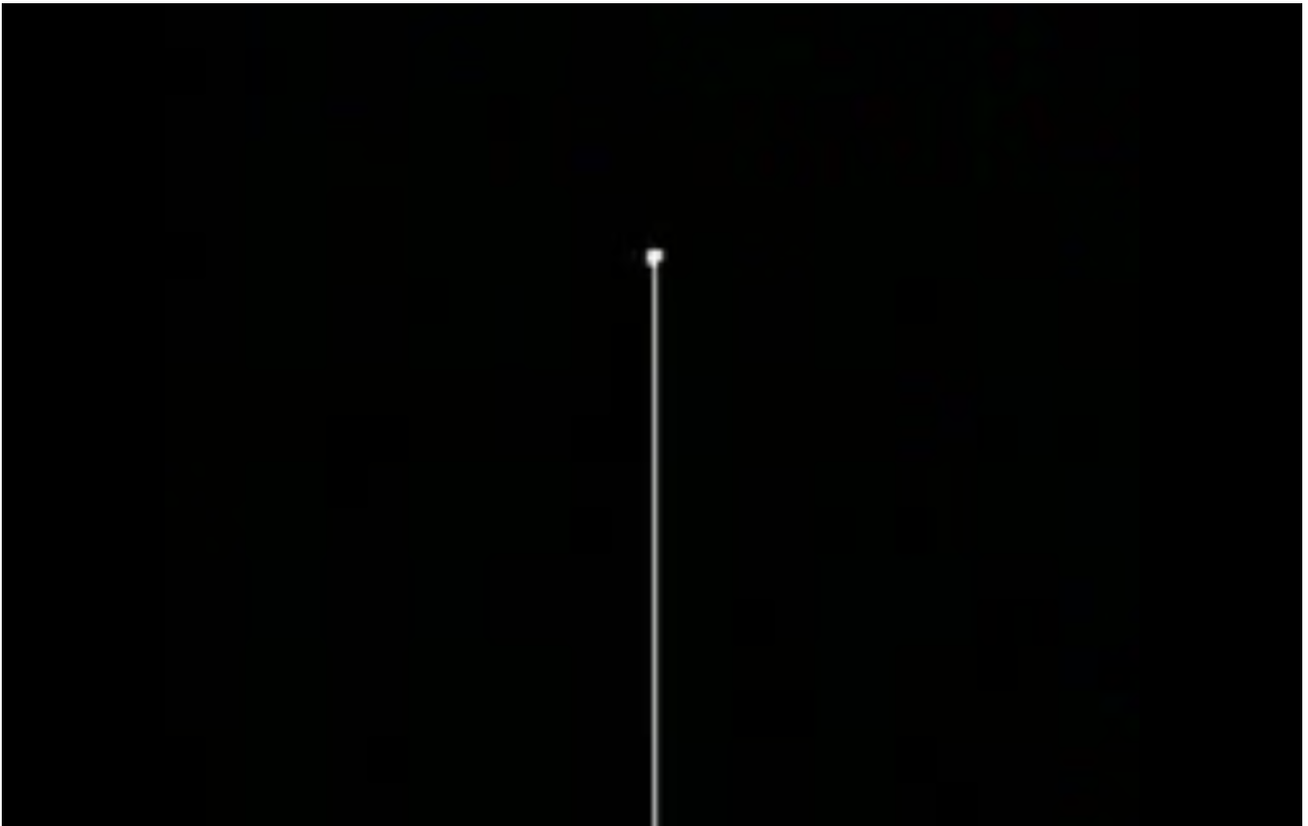
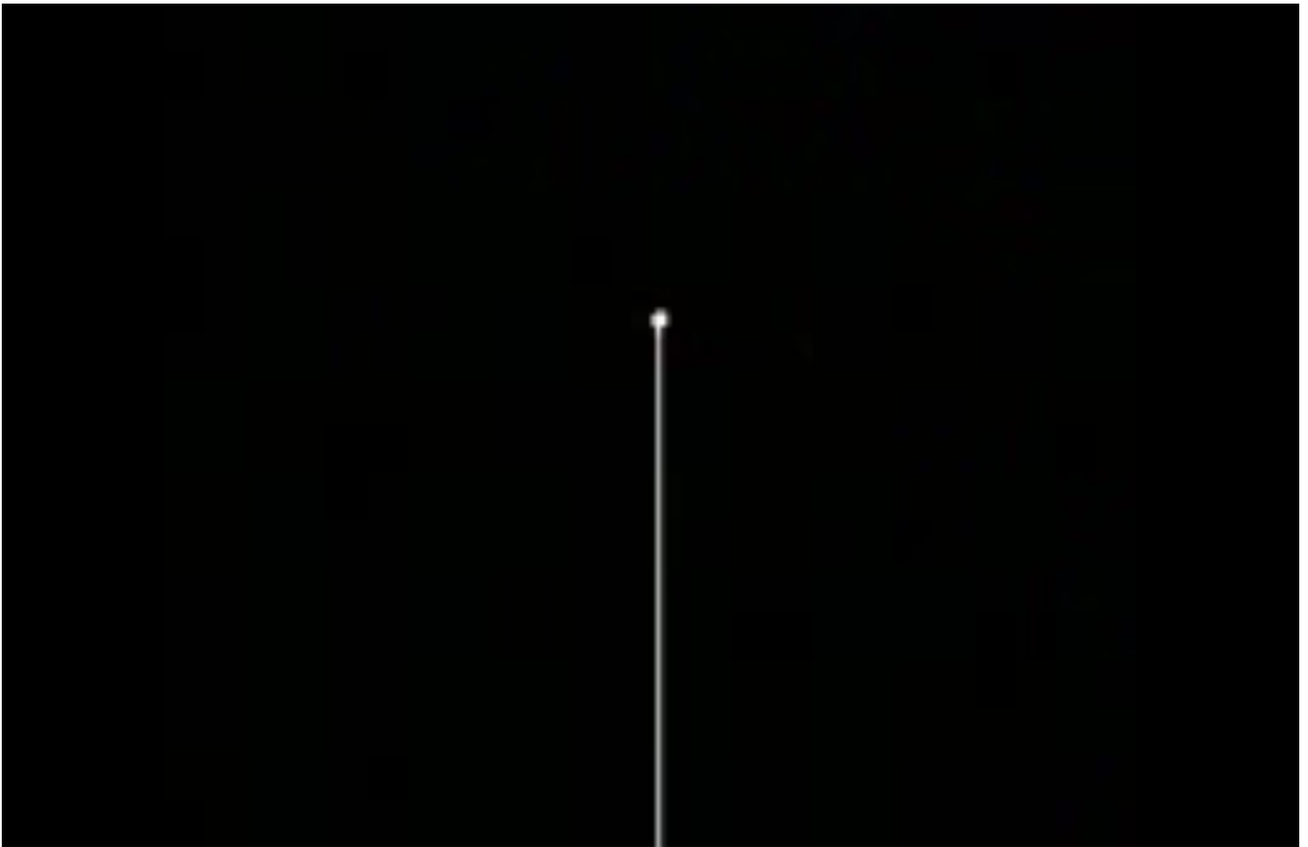


Рис.87-88.

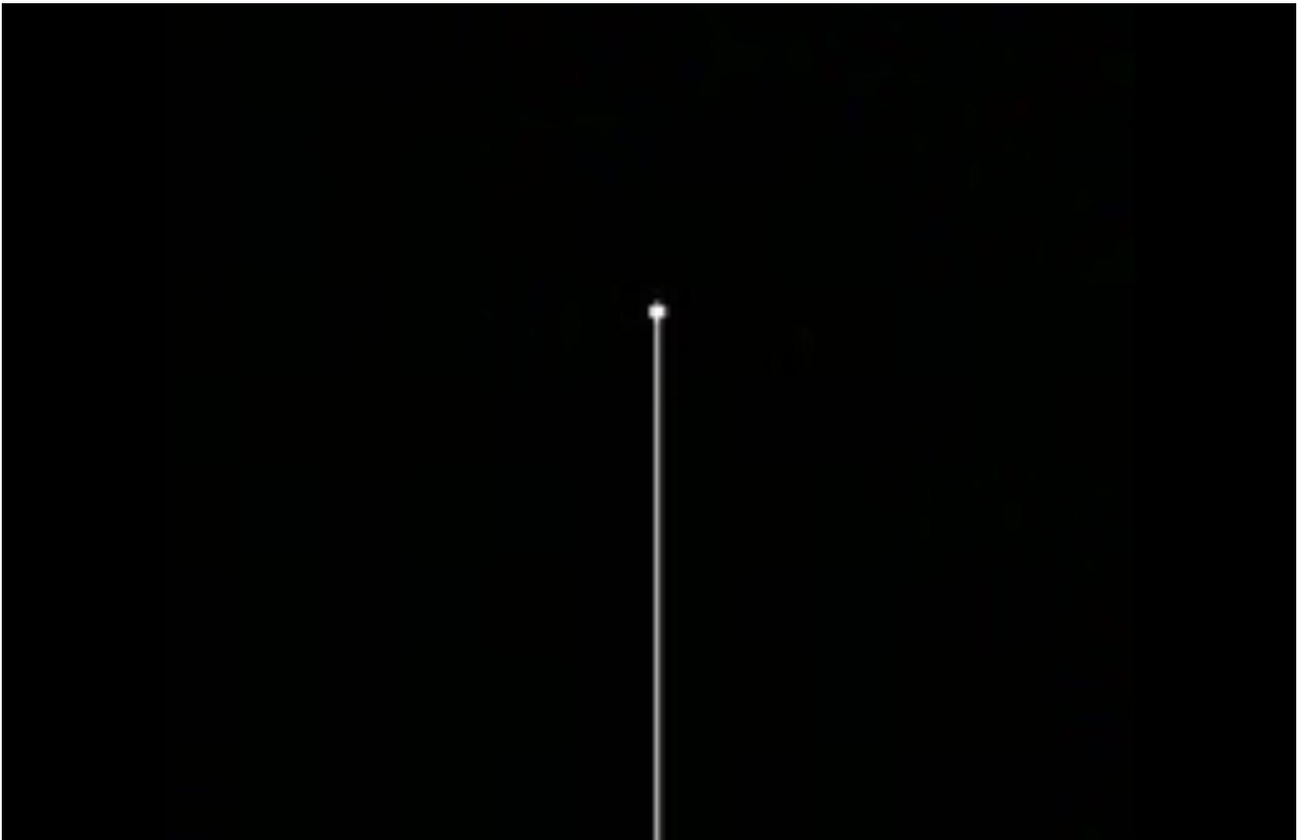


Рис.88-89.

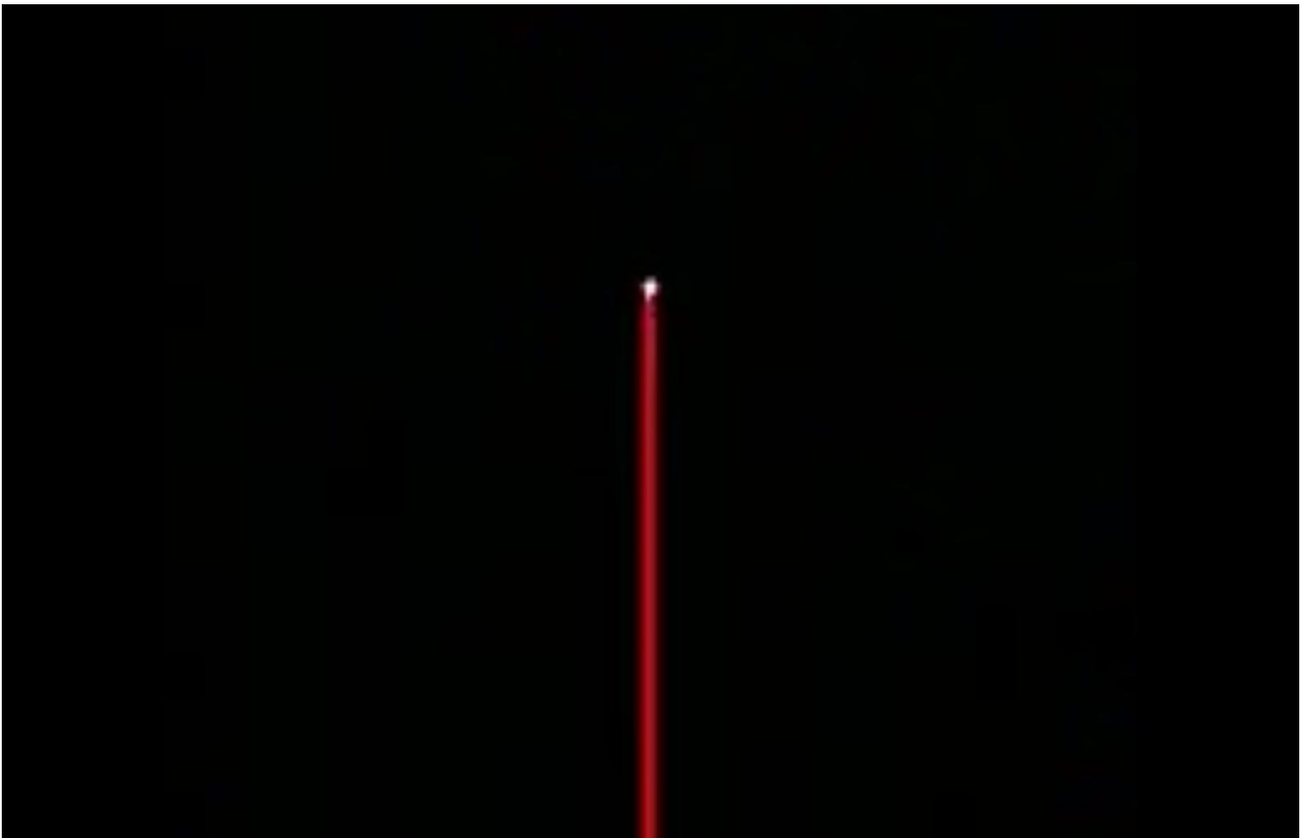
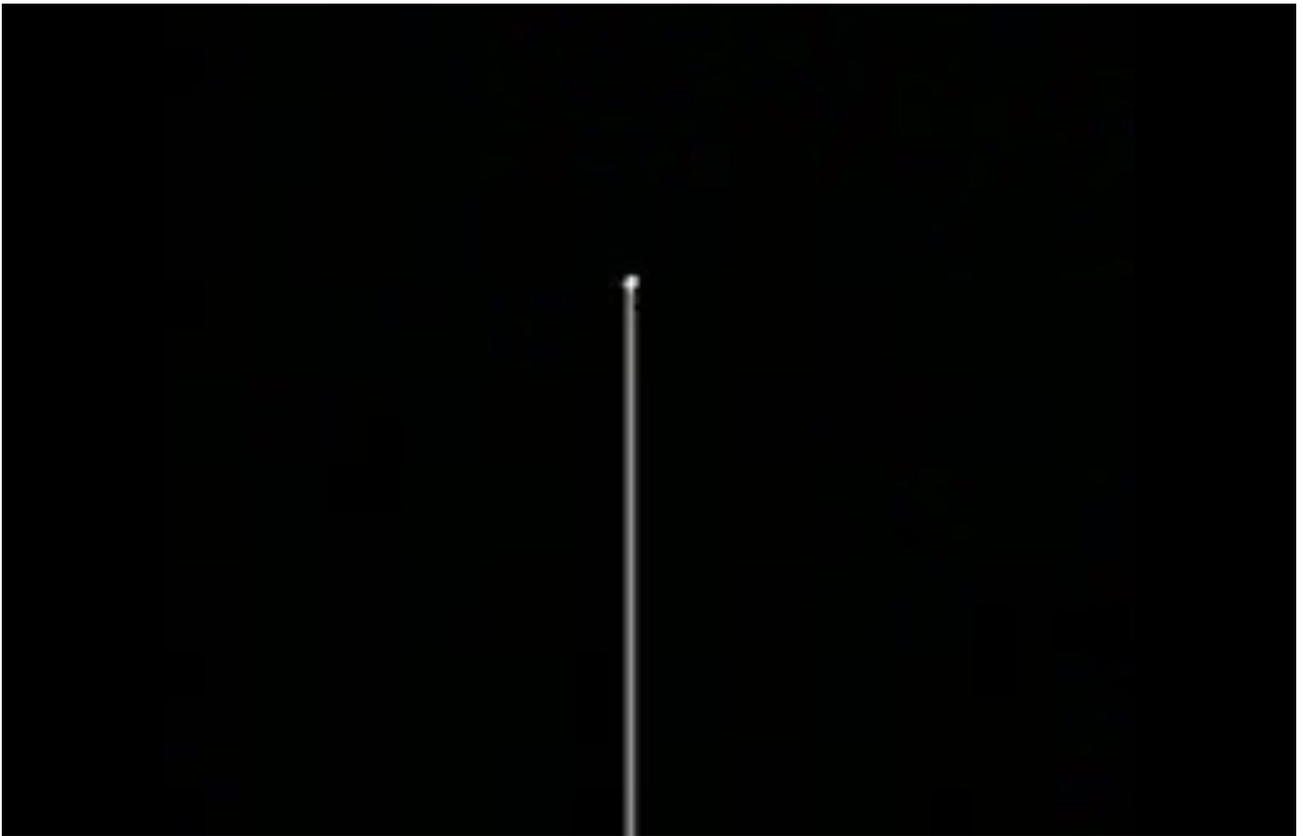


Рис.90-91.

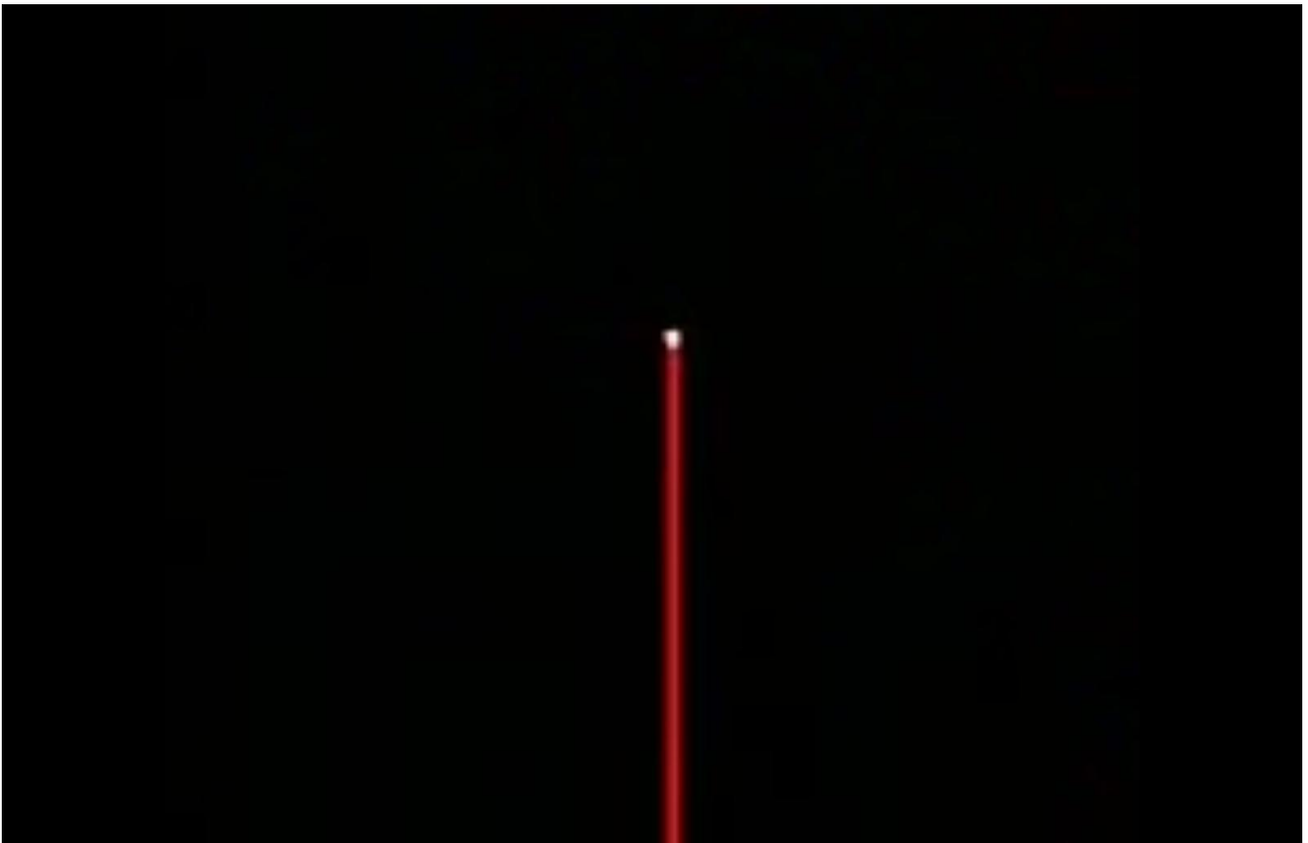
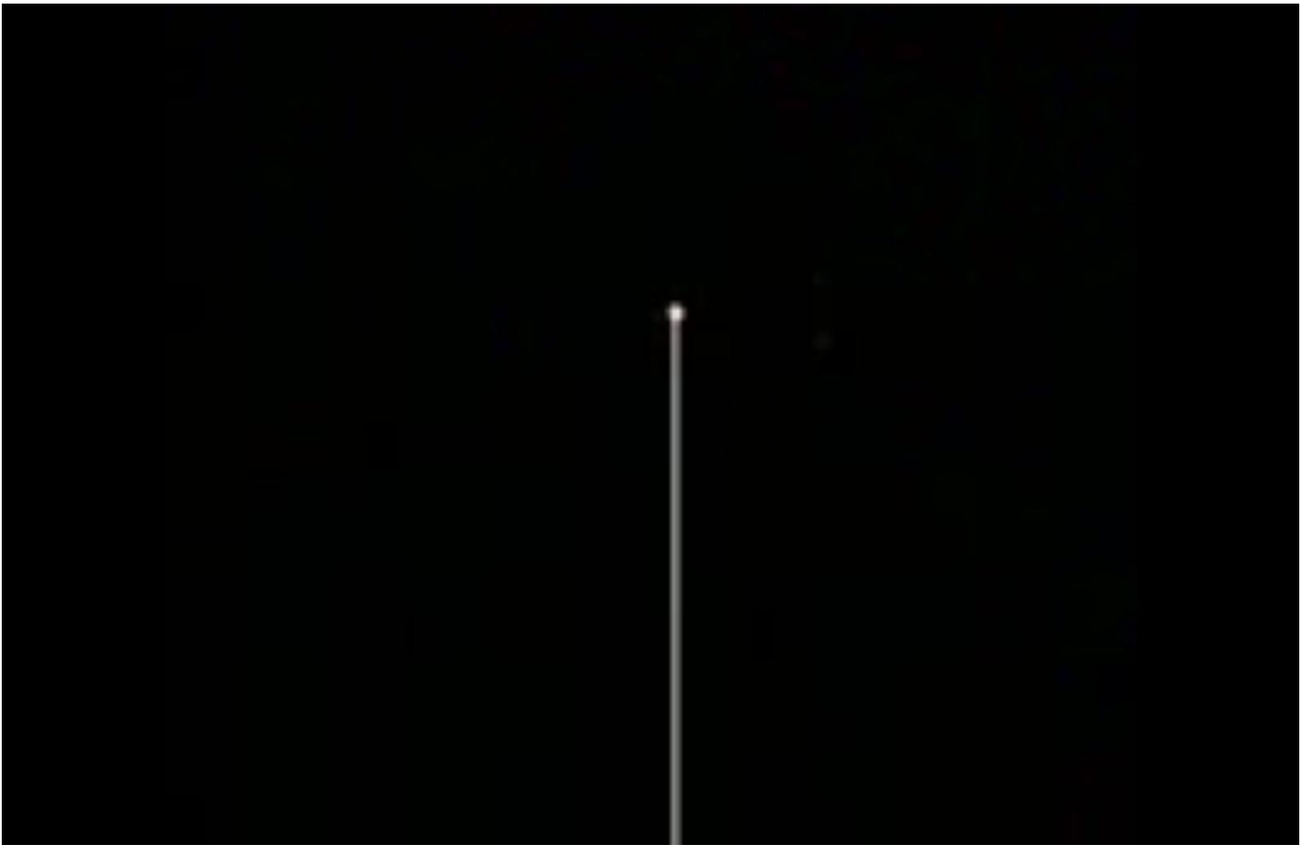


Рис.92-93

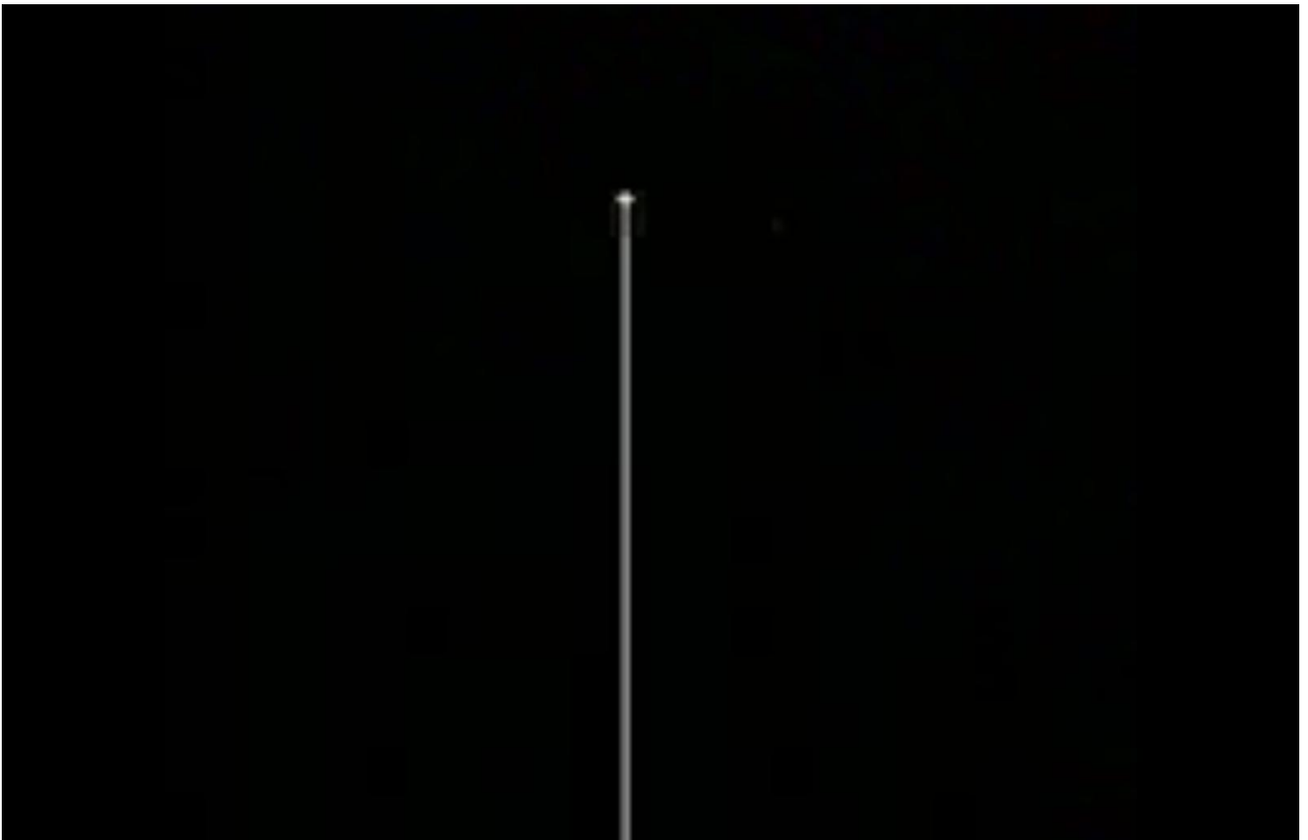
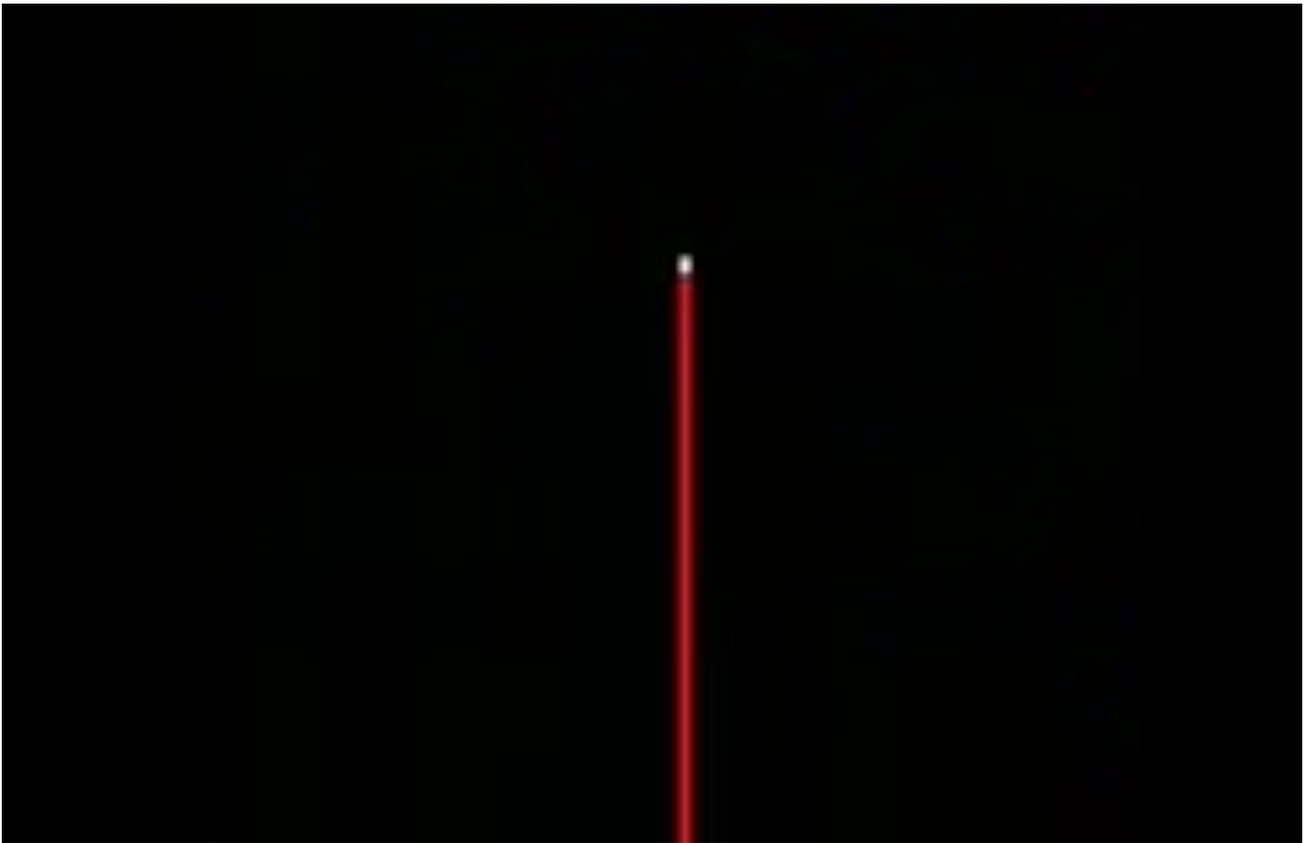


Рис.94-95

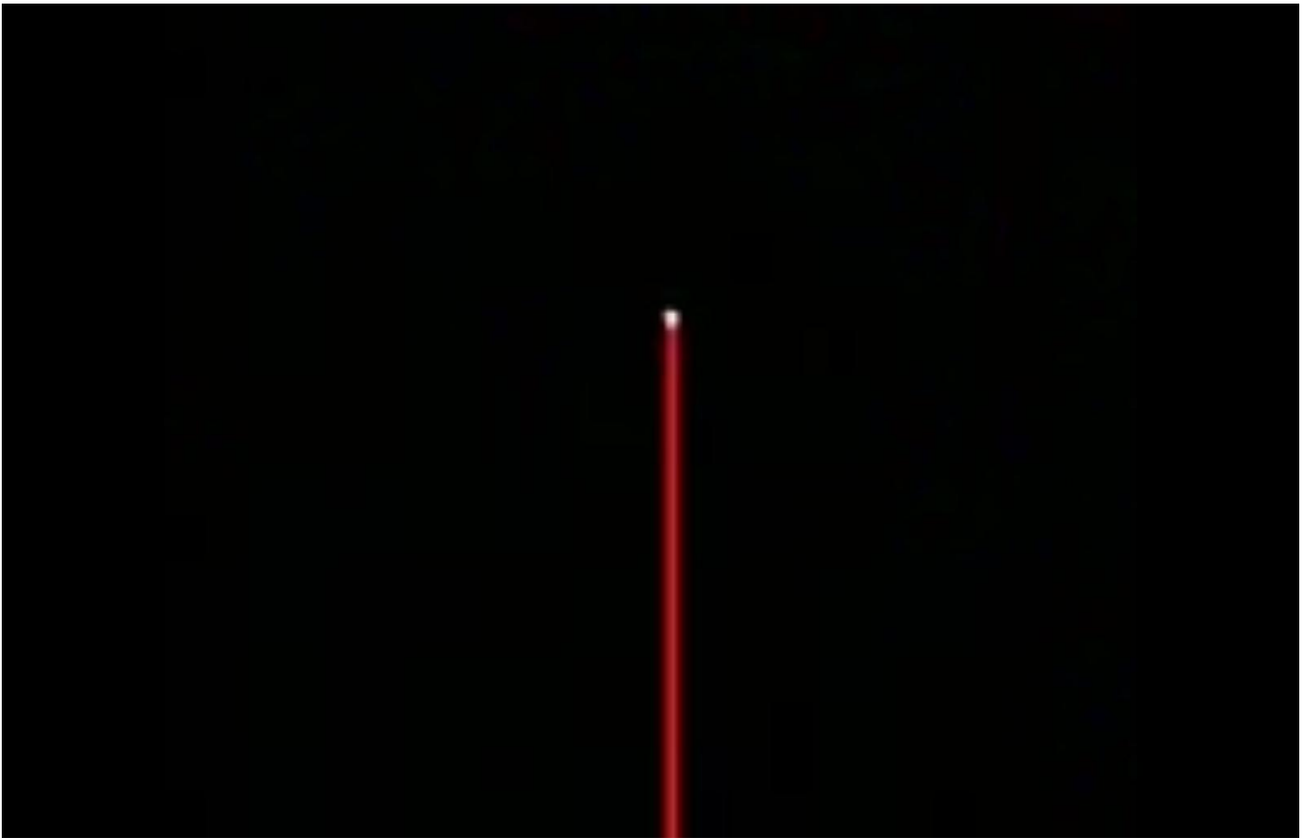


Рис.96-97.

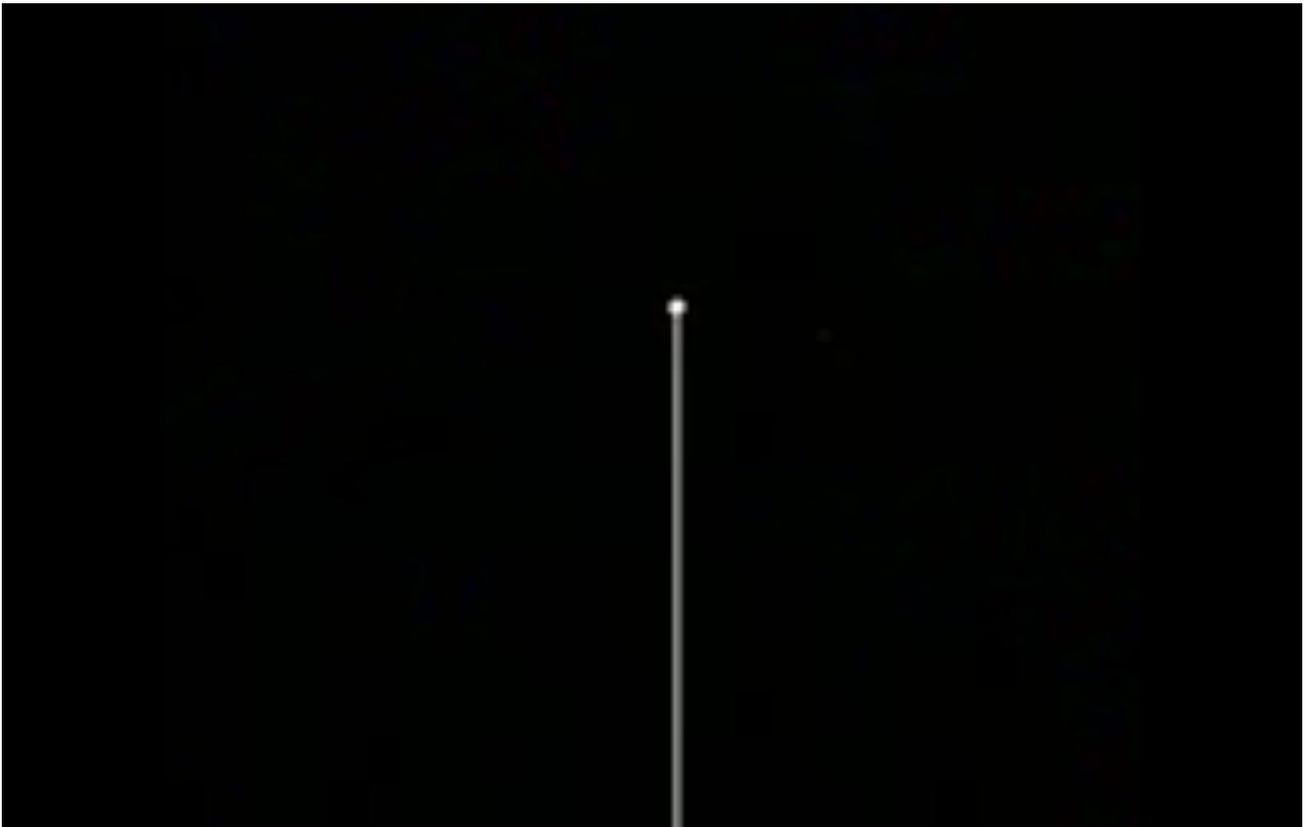
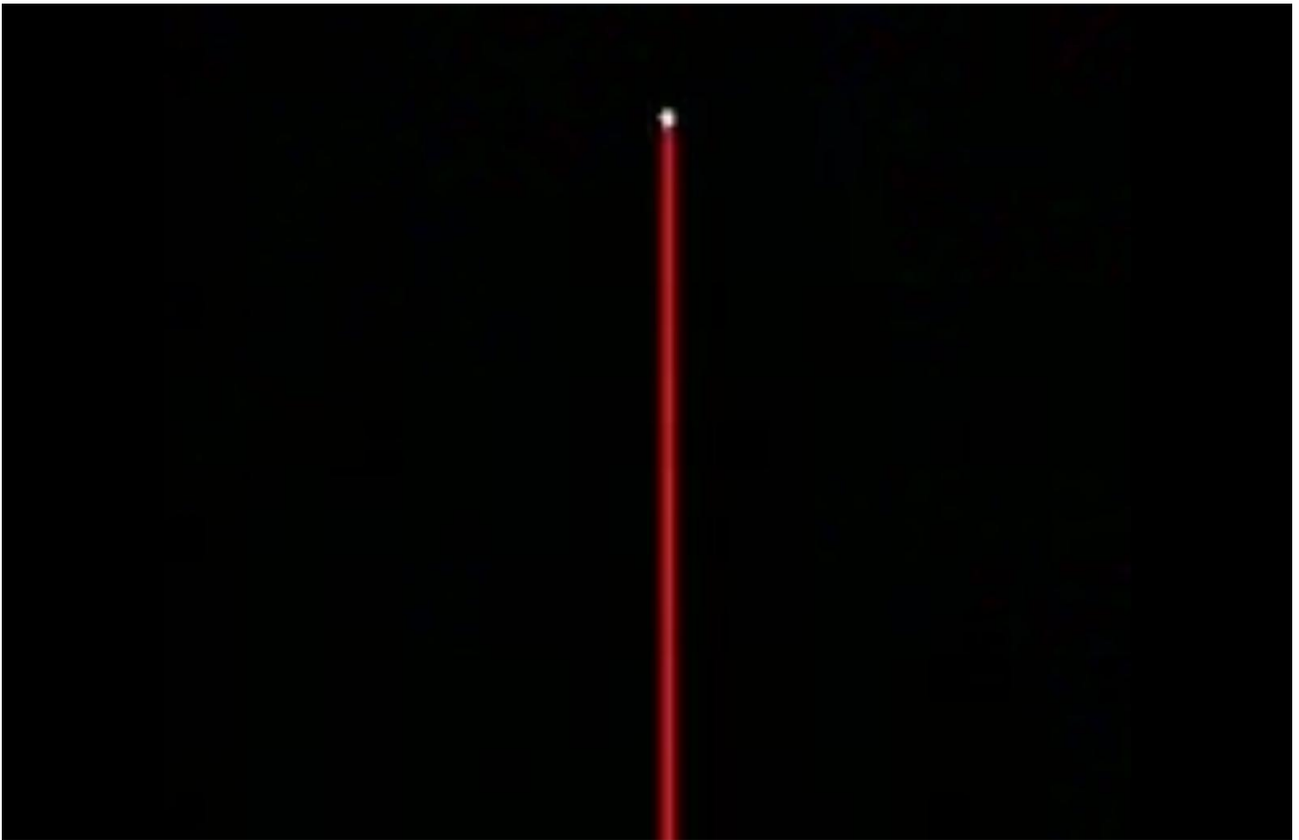


Рис.98-99.

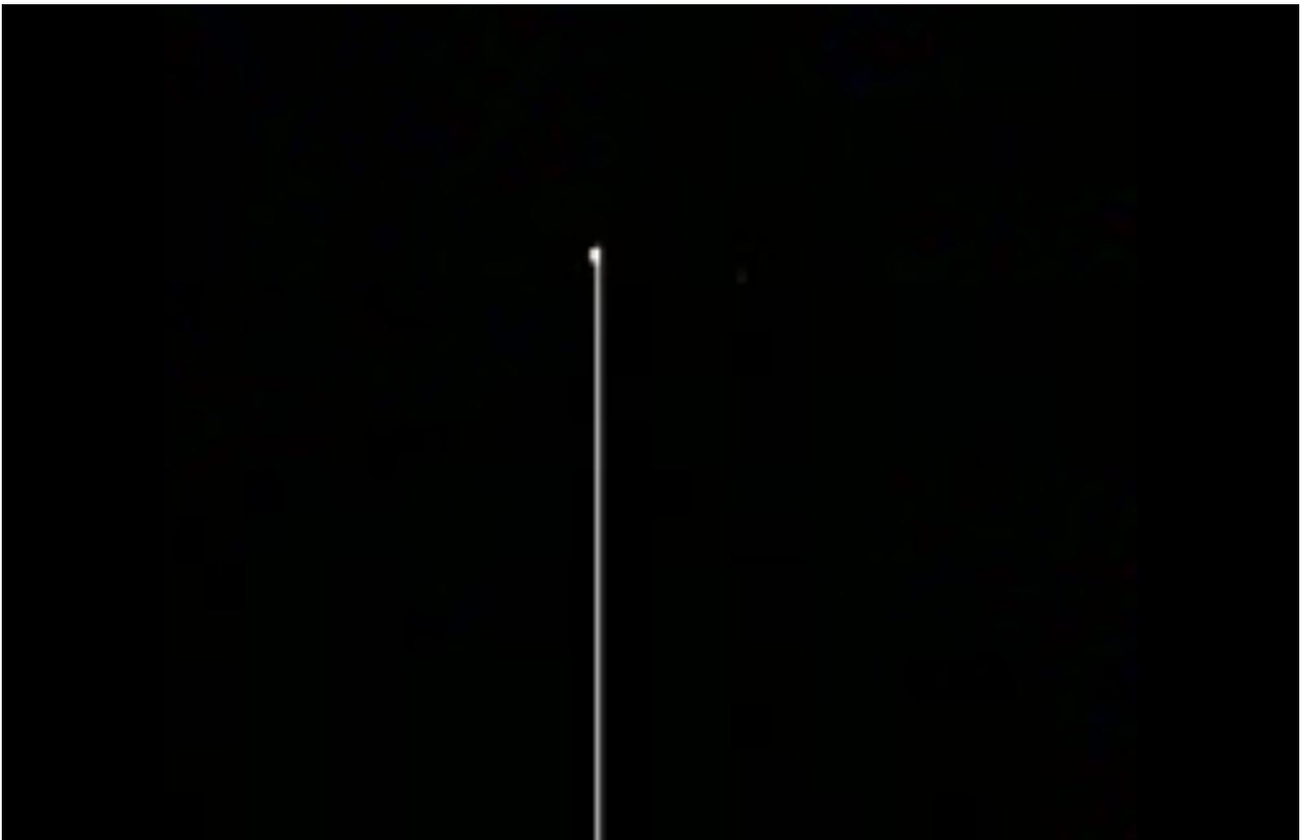
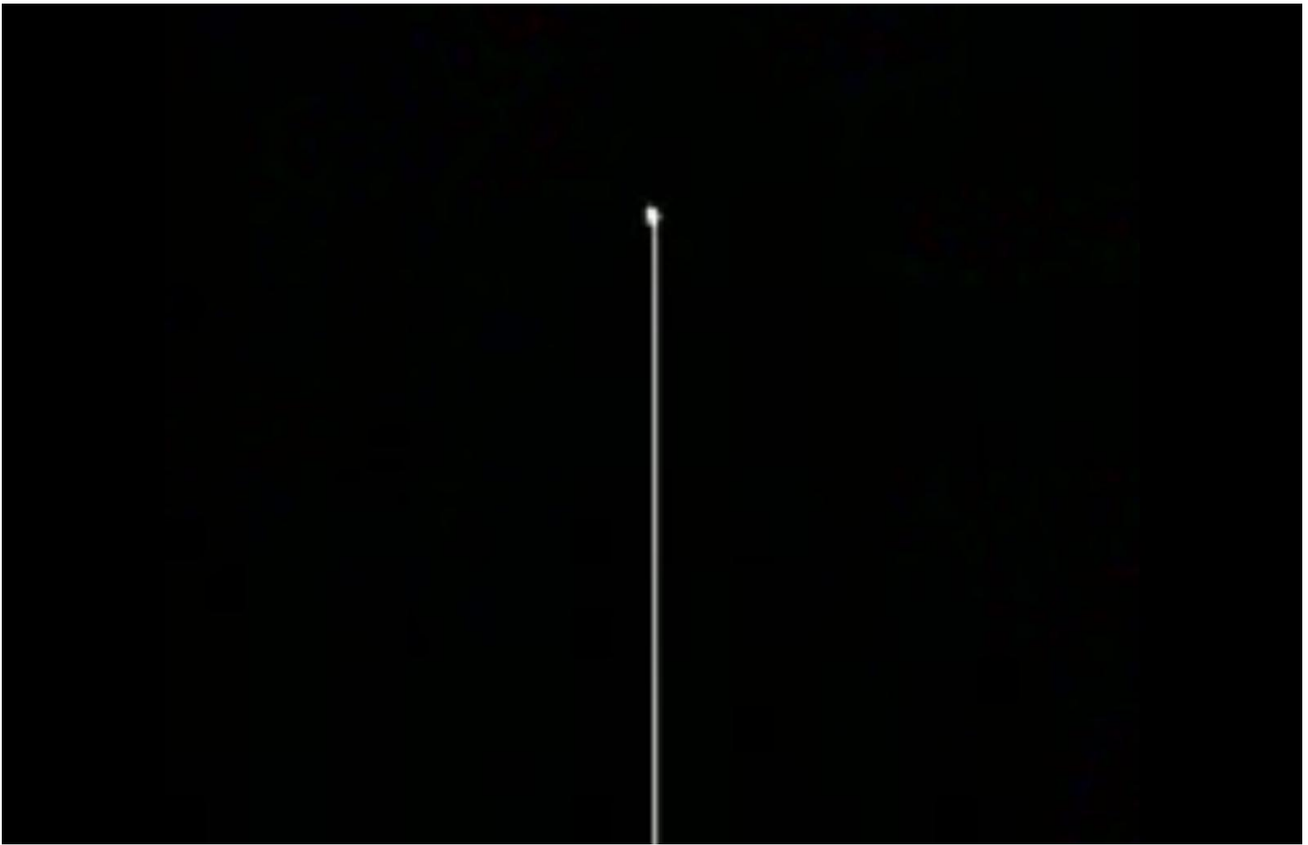


Рис.100-101.

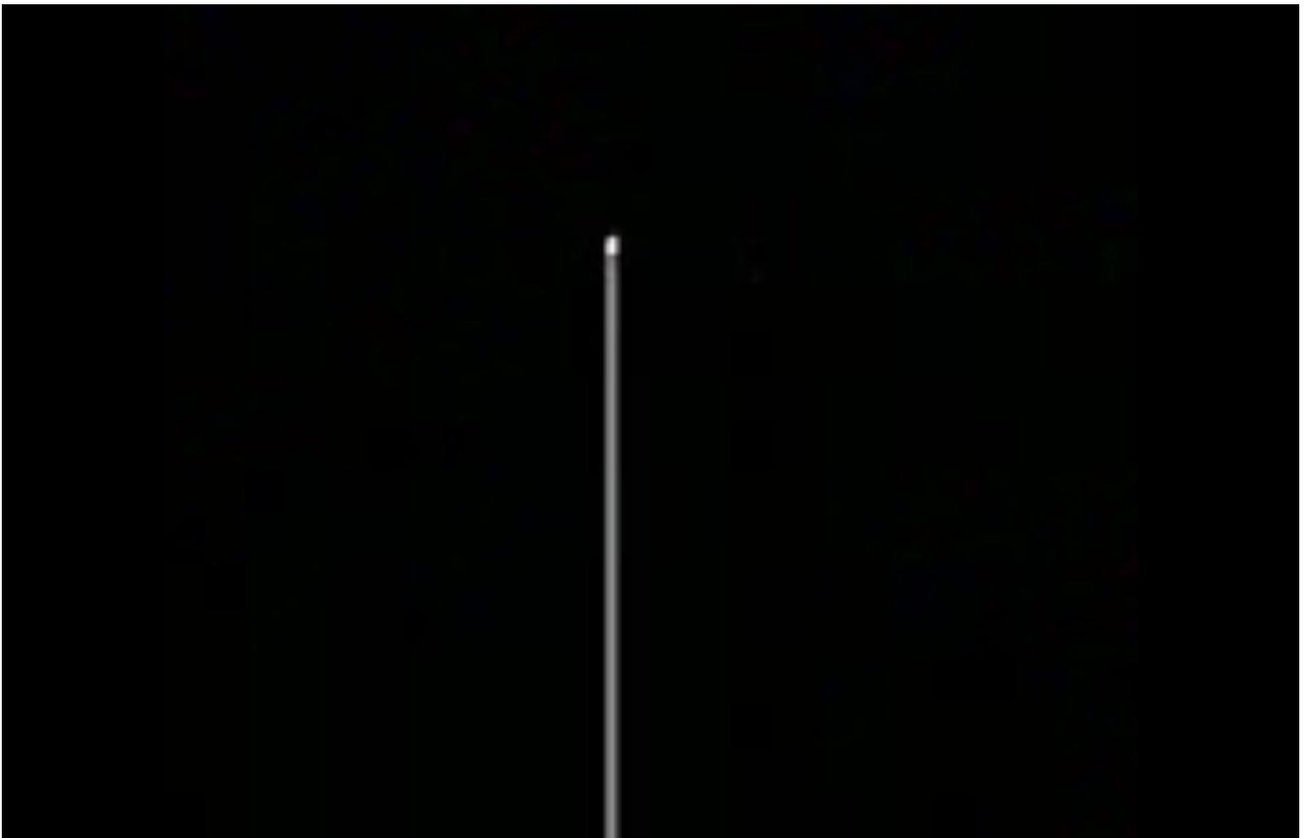


Рис.102-103.

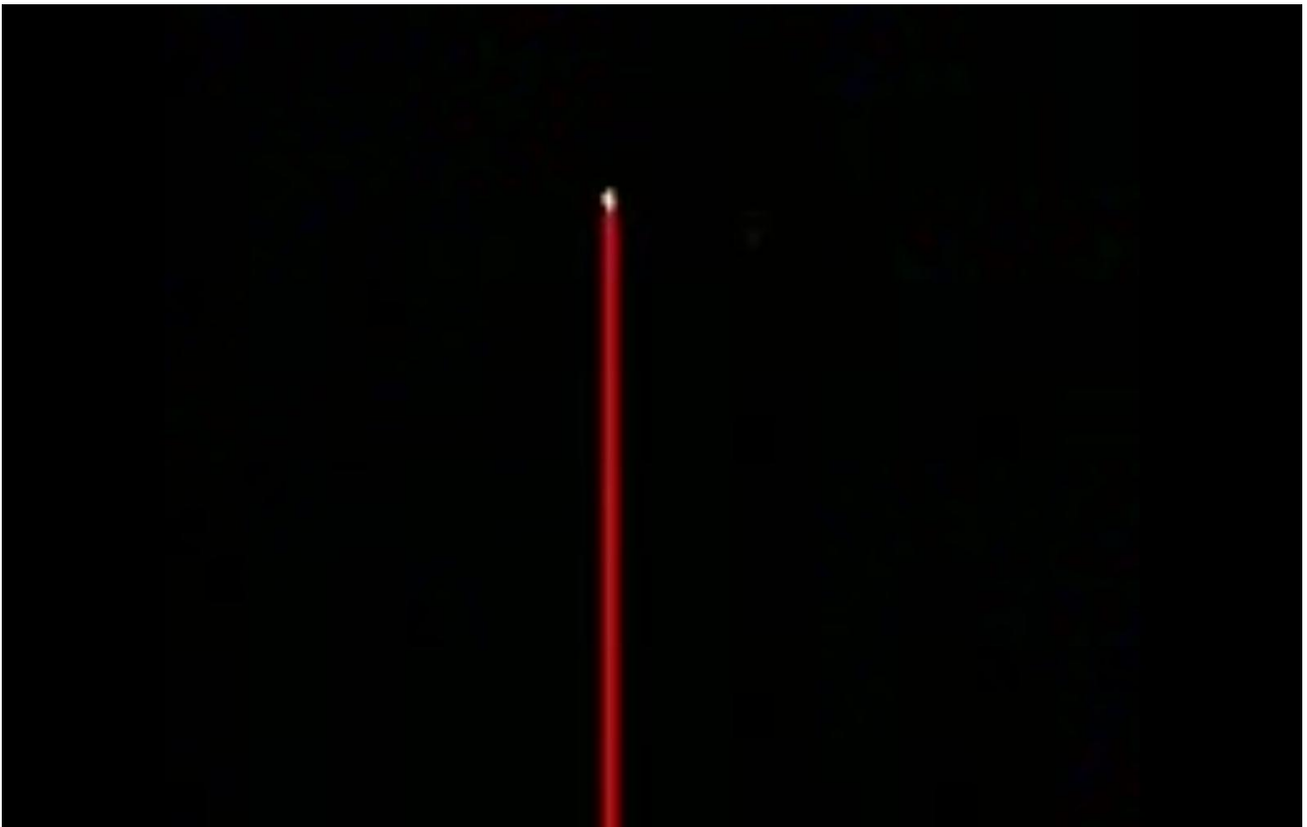
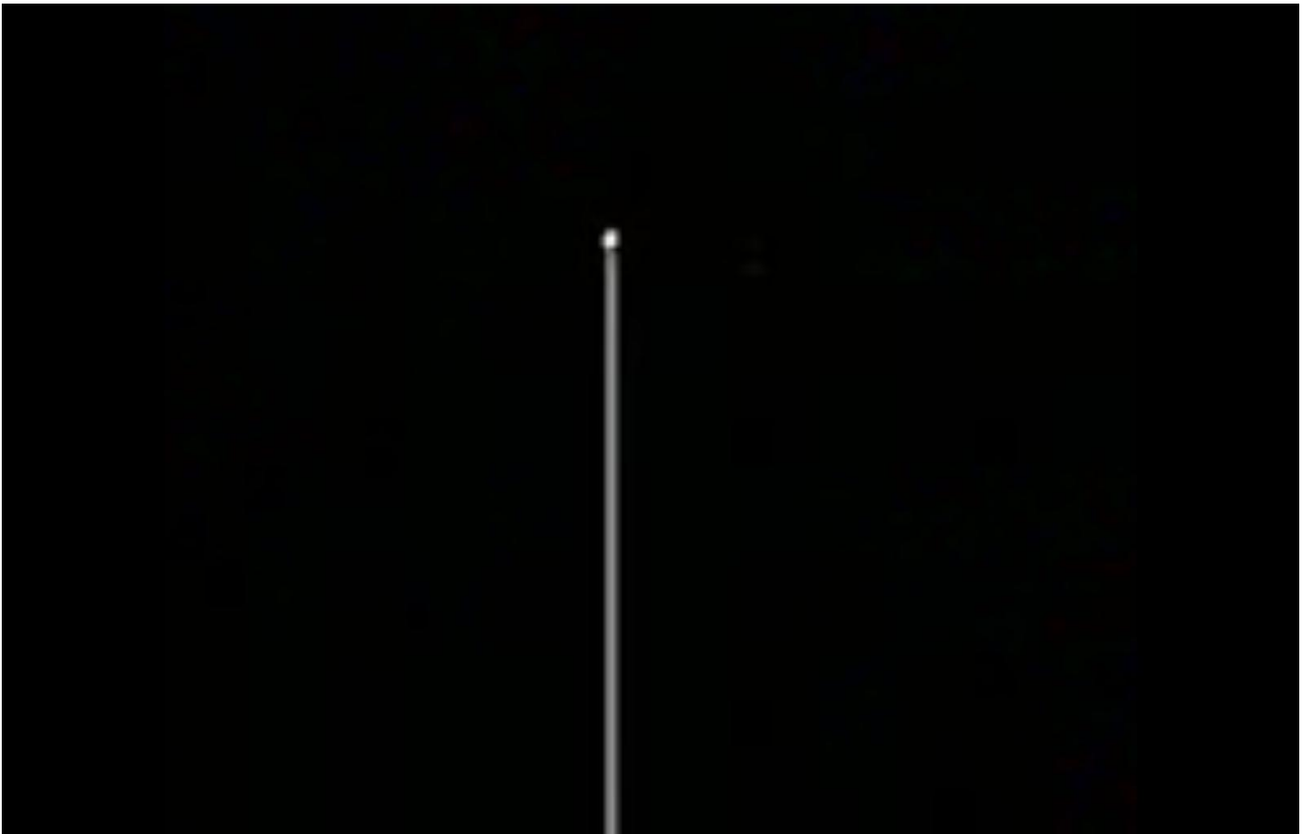


Рис.104-105.

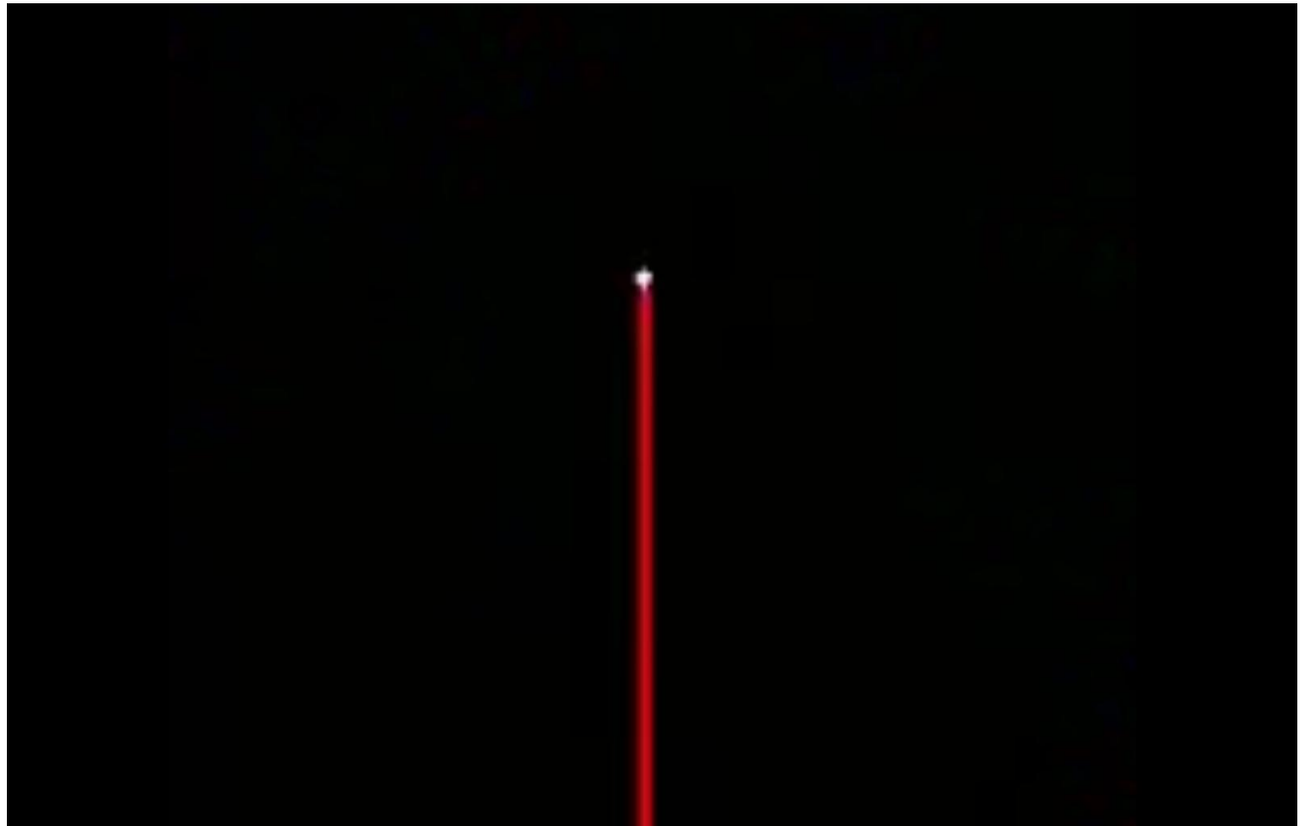
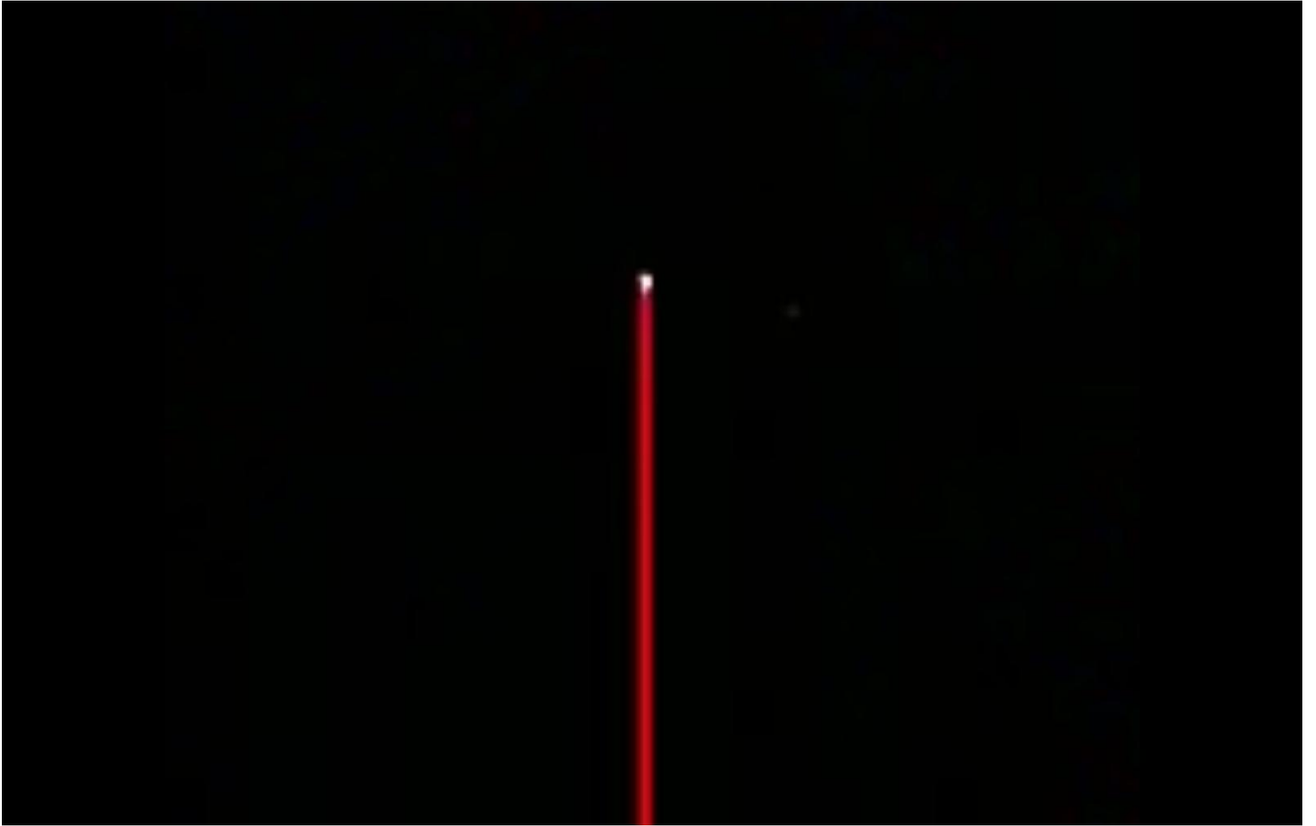


Рис.106-107.

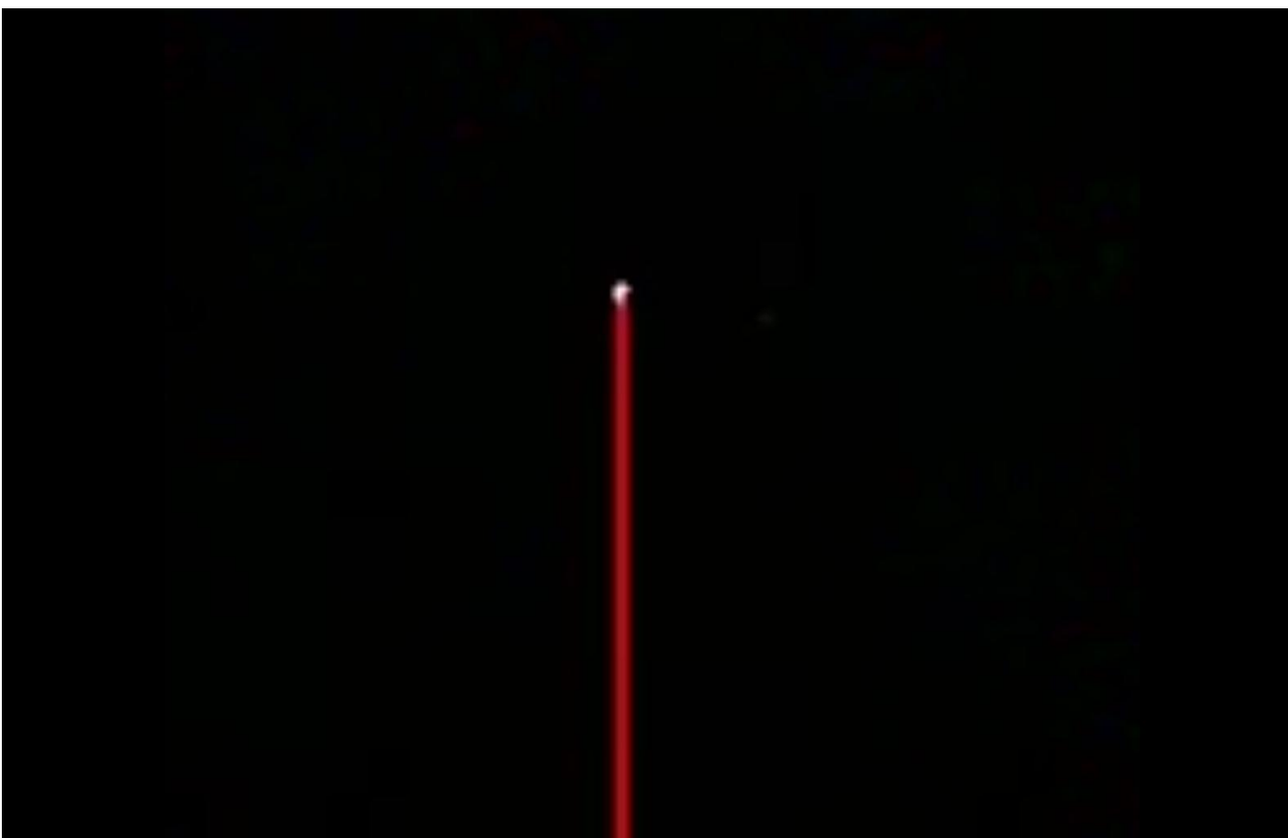
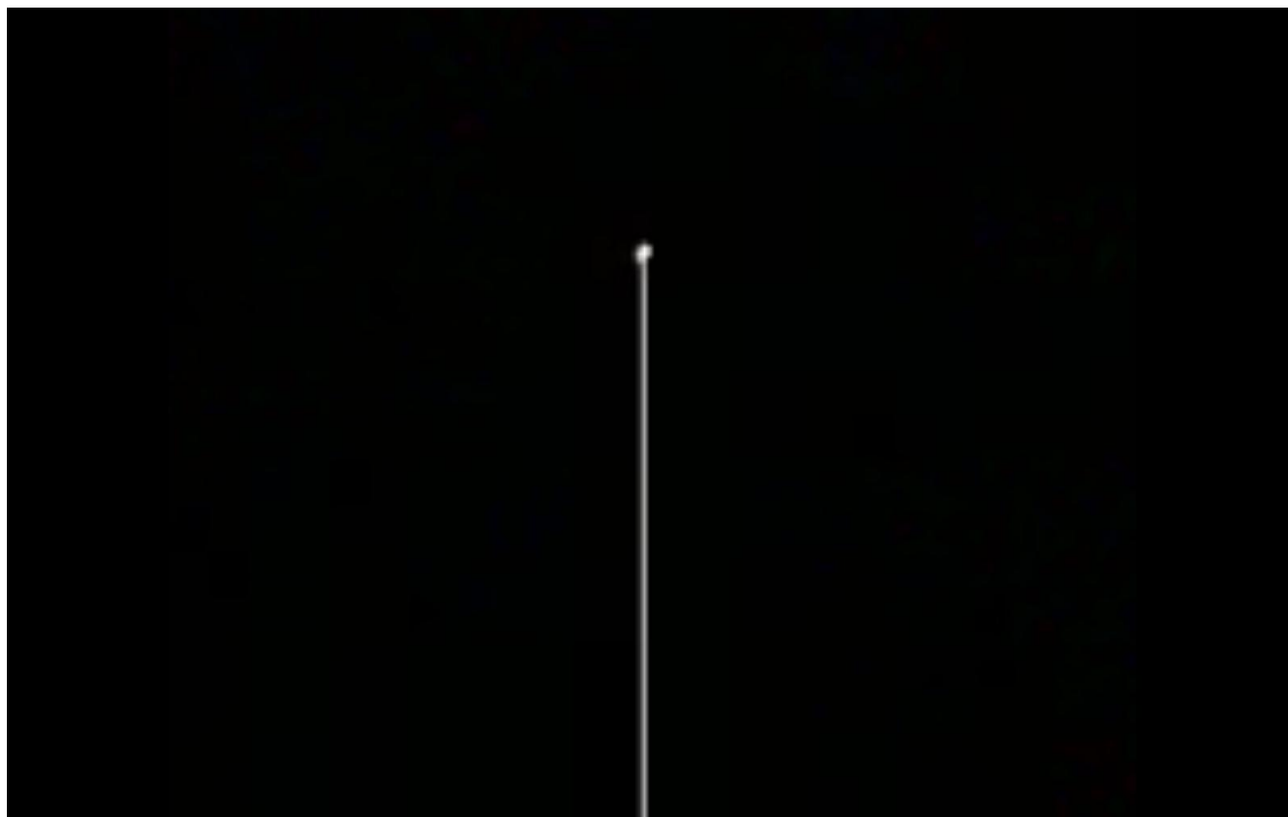


Рис.108-109.

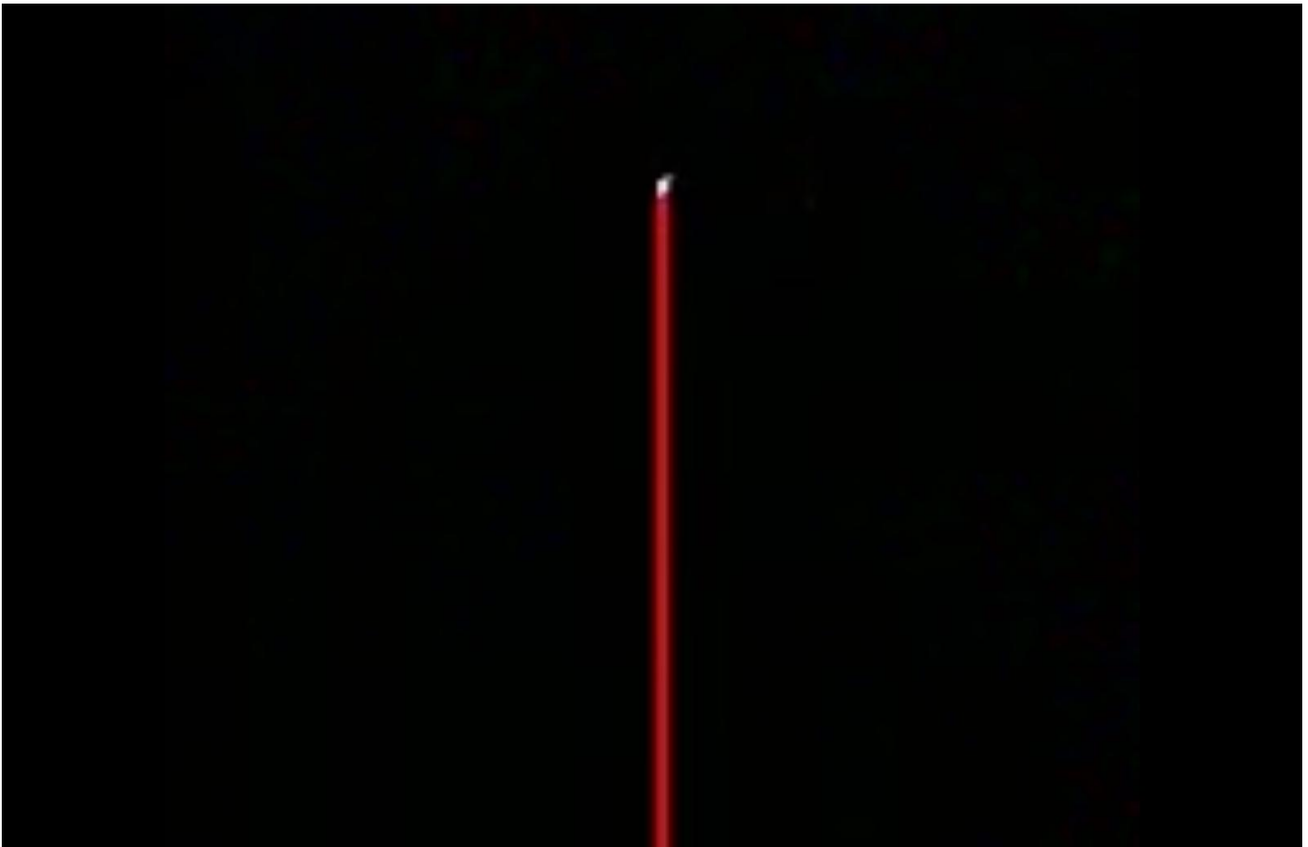


Рис.110. Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Тюмень, Россия 2011г.



Рис.111.



Рис.112.Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Нижнекамск, Россия 30.06.2011г.



Рис.113. Видеокадр с НЛО, испускающий псевдо луч, Челябинск, Россия 2011г.

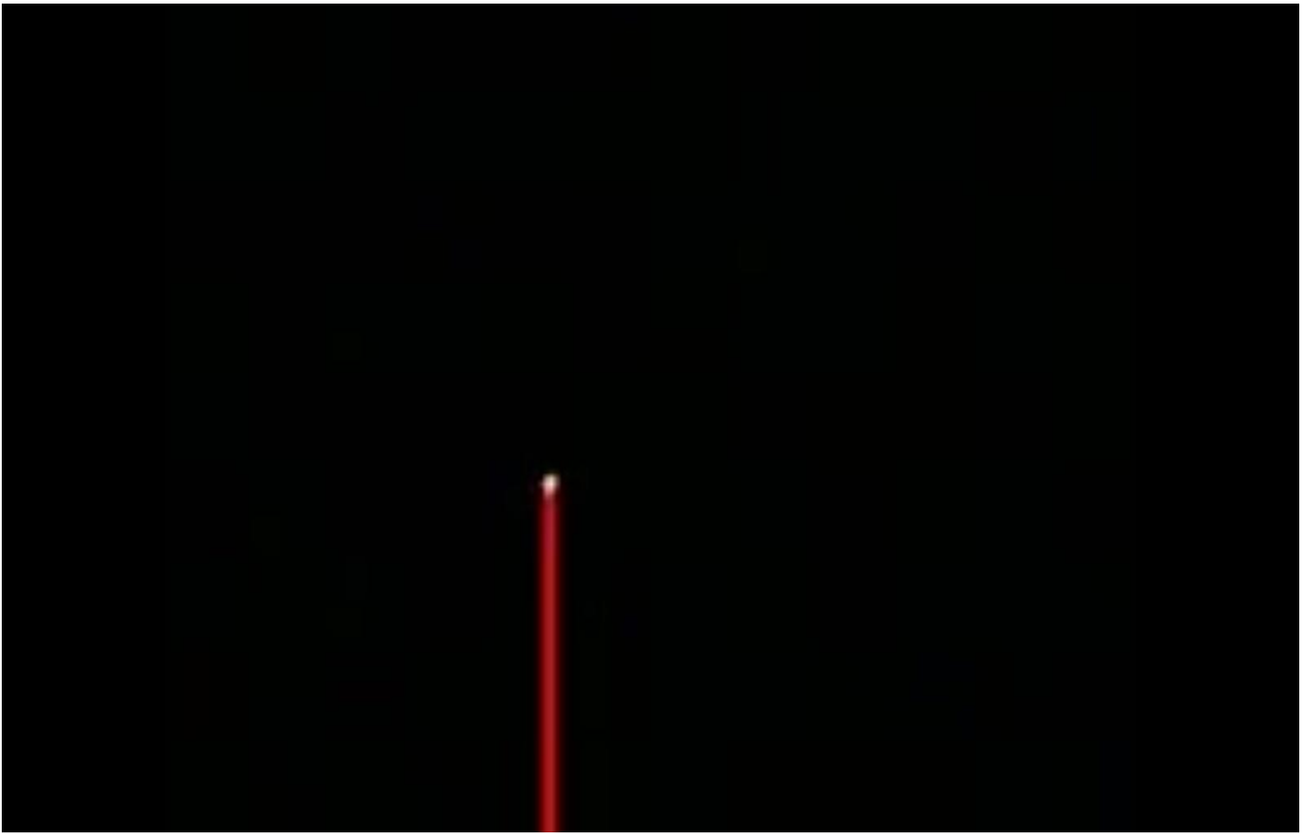


Рис.114. Видеокадр с НЛО, испускающий псевдо луч, Курган, Россия 2012г.

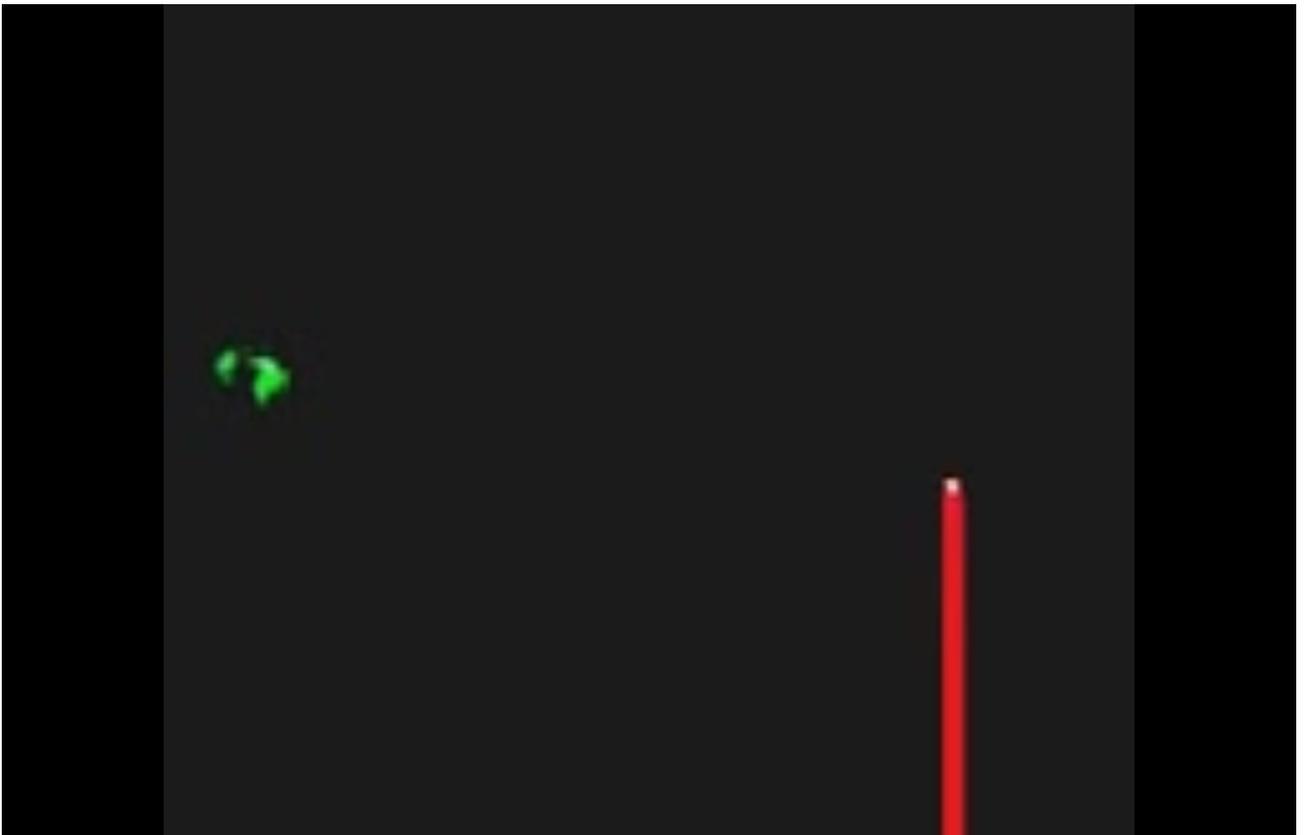


Рис.115.

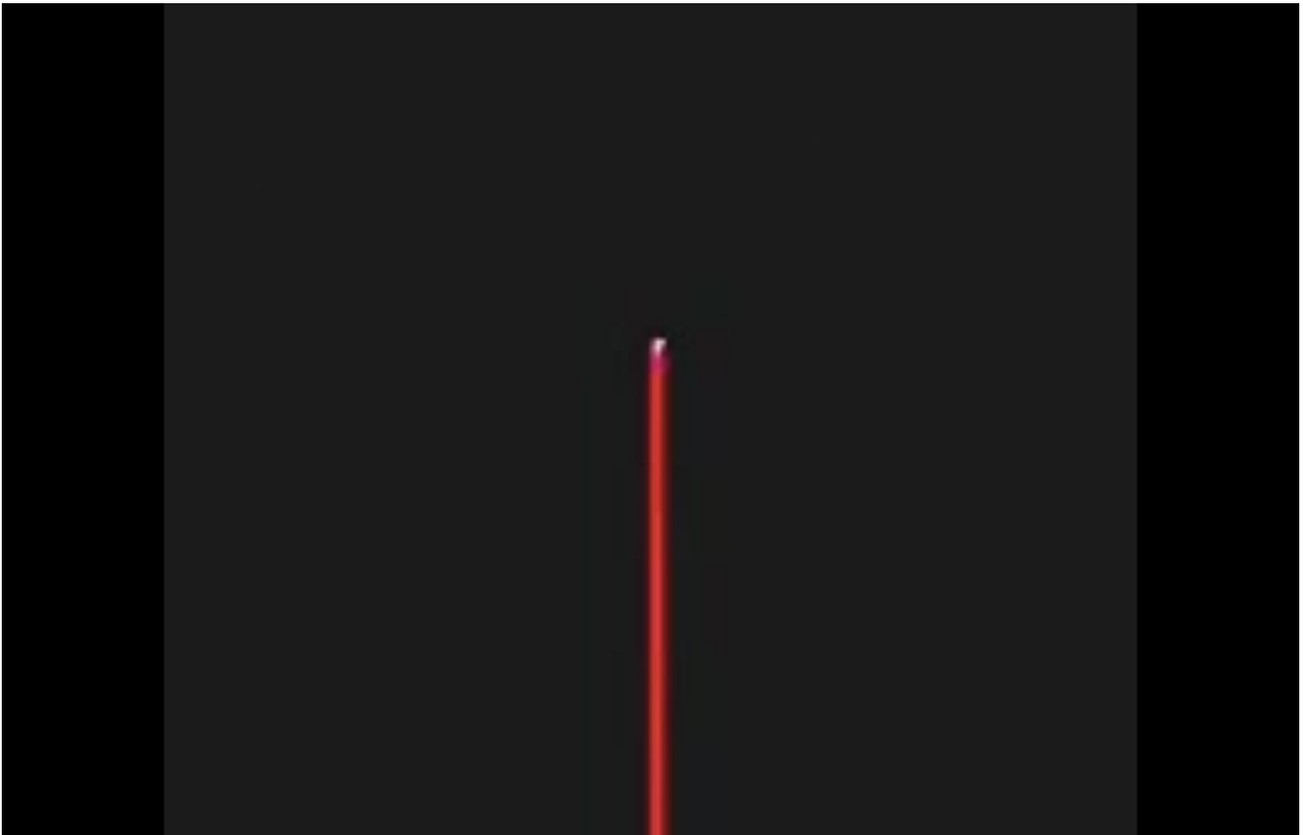
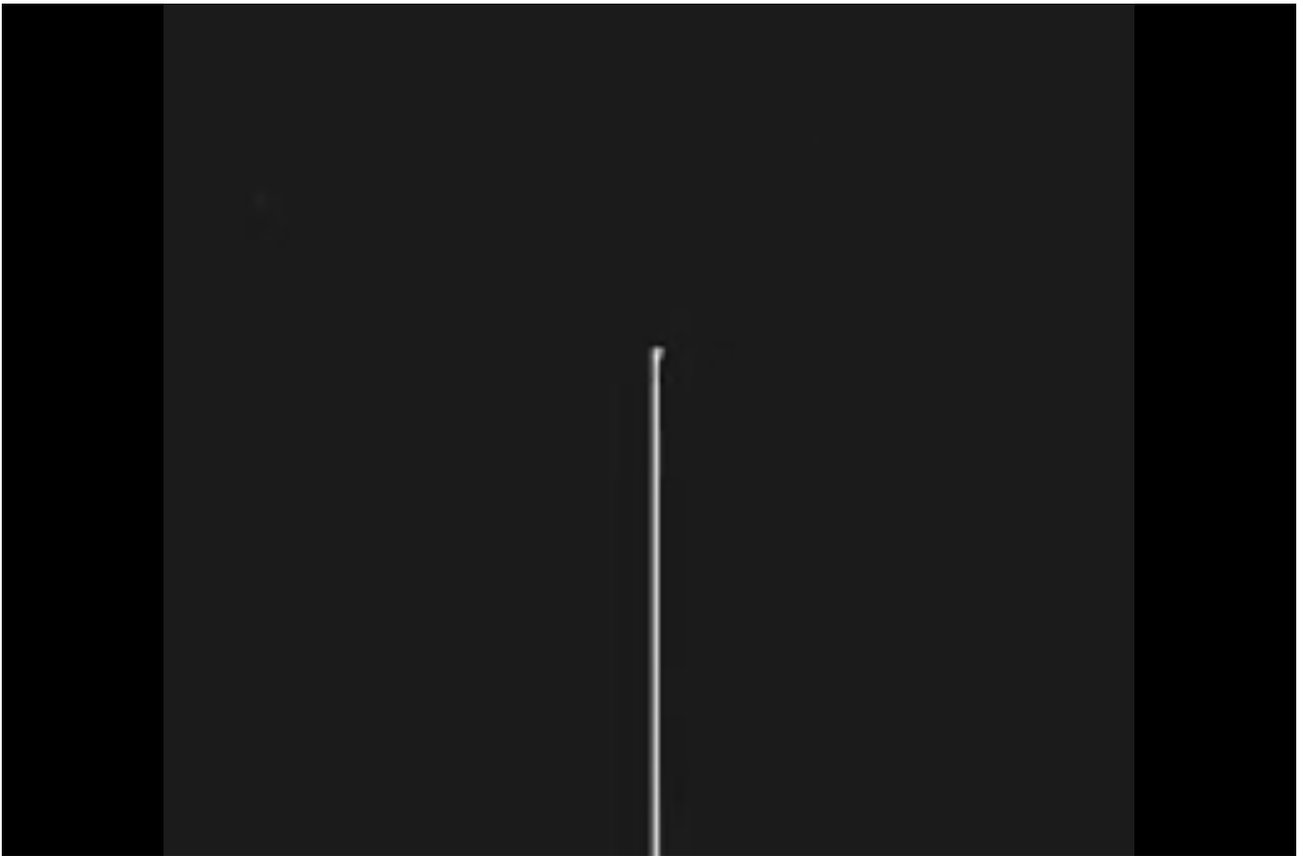


Рис.116-117

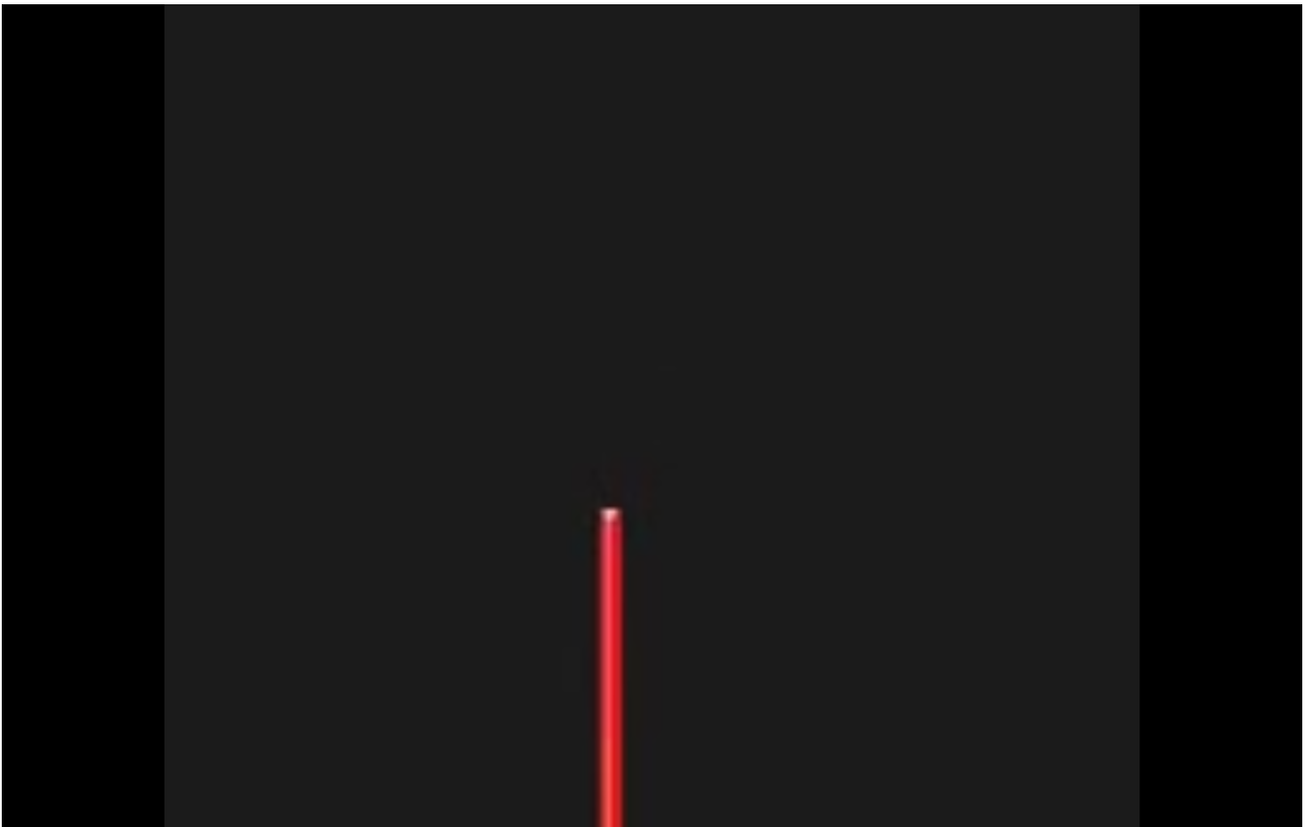
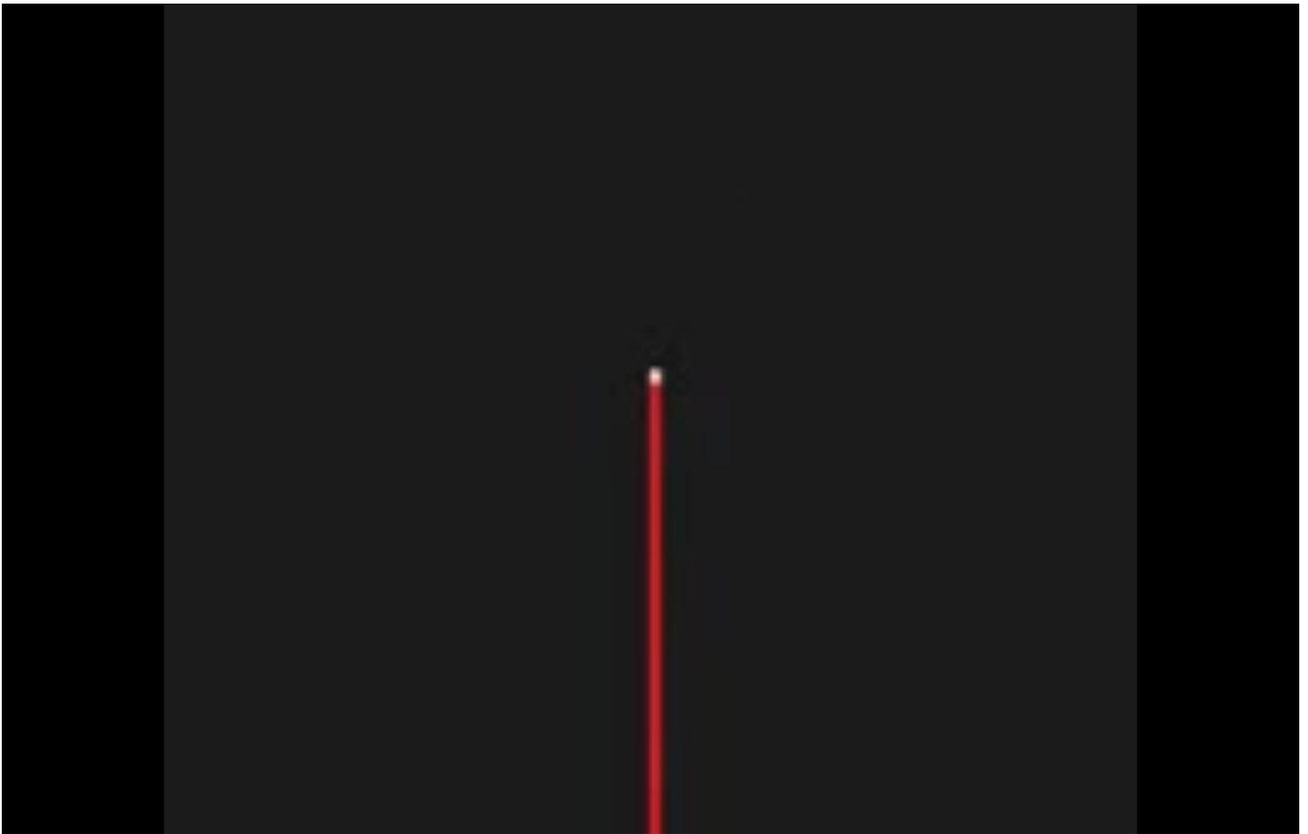


Рис.118-119.

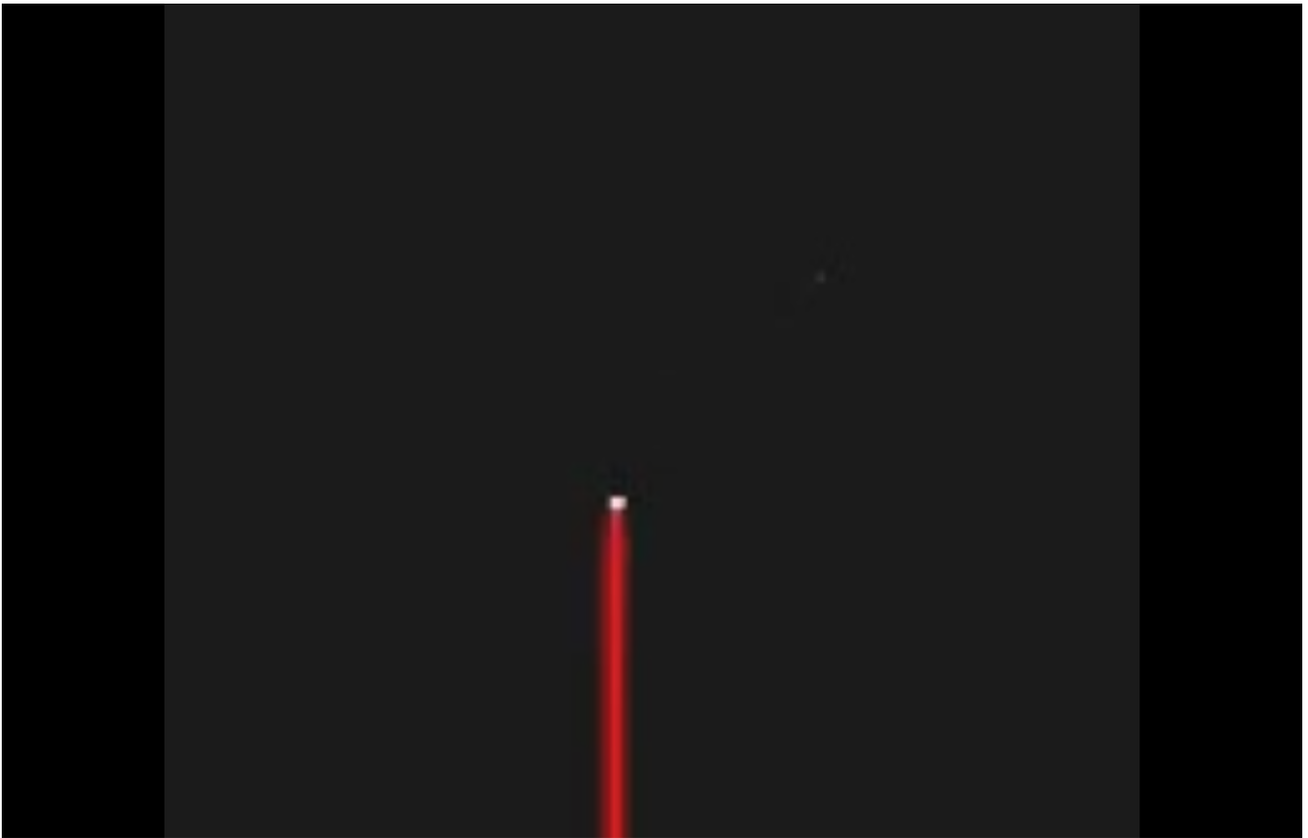


Рис.120-121.

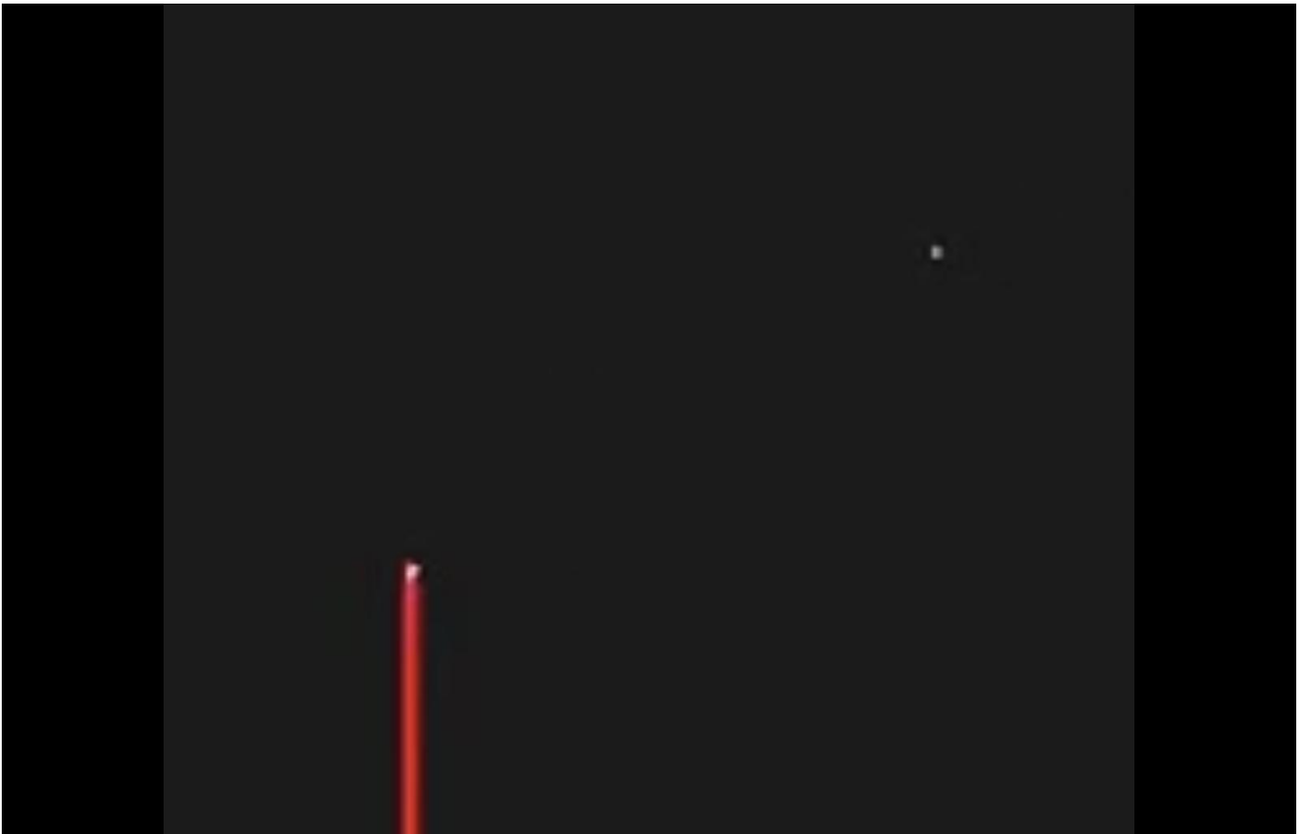


Рис.122.Видеокадры с НЛО, испускающие псевдо лучи, Голицыно, Россия 2012г.

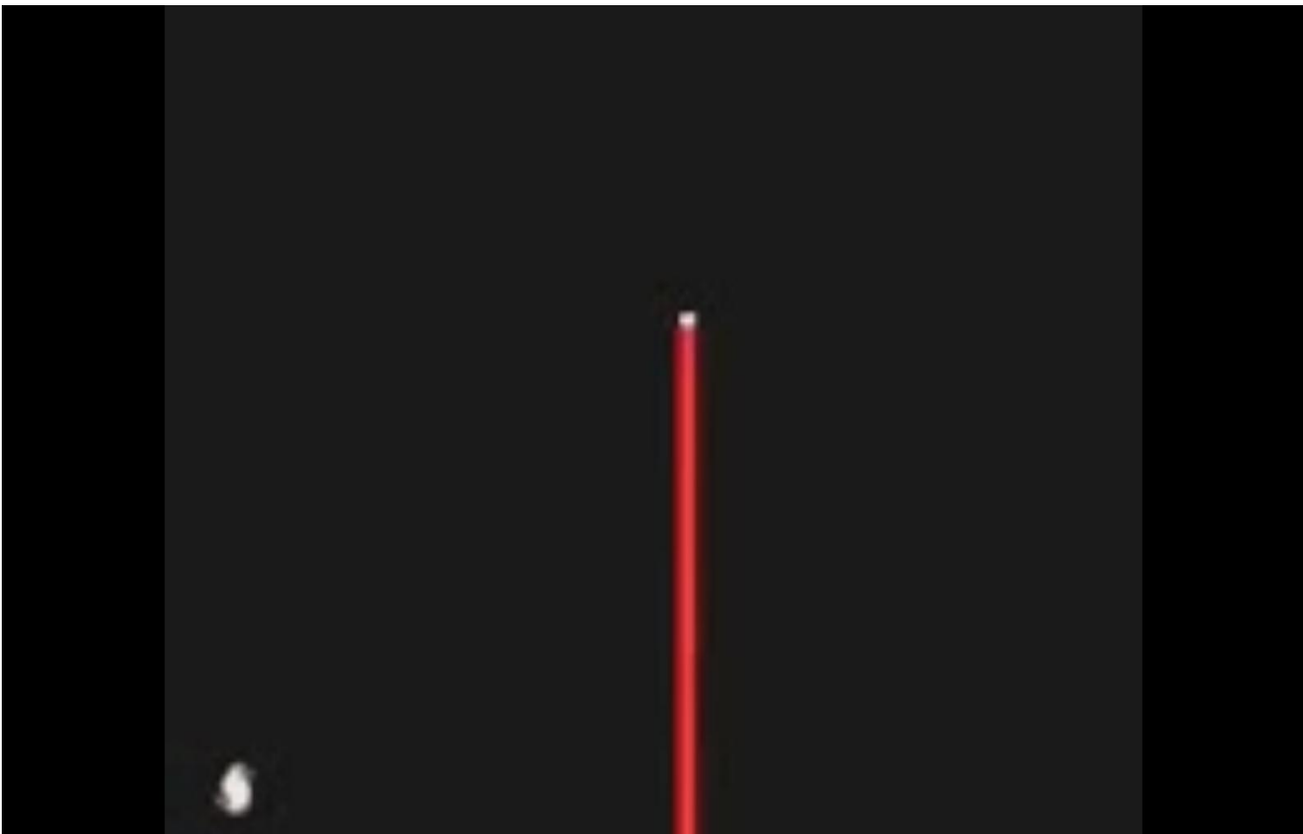


Рис.113.

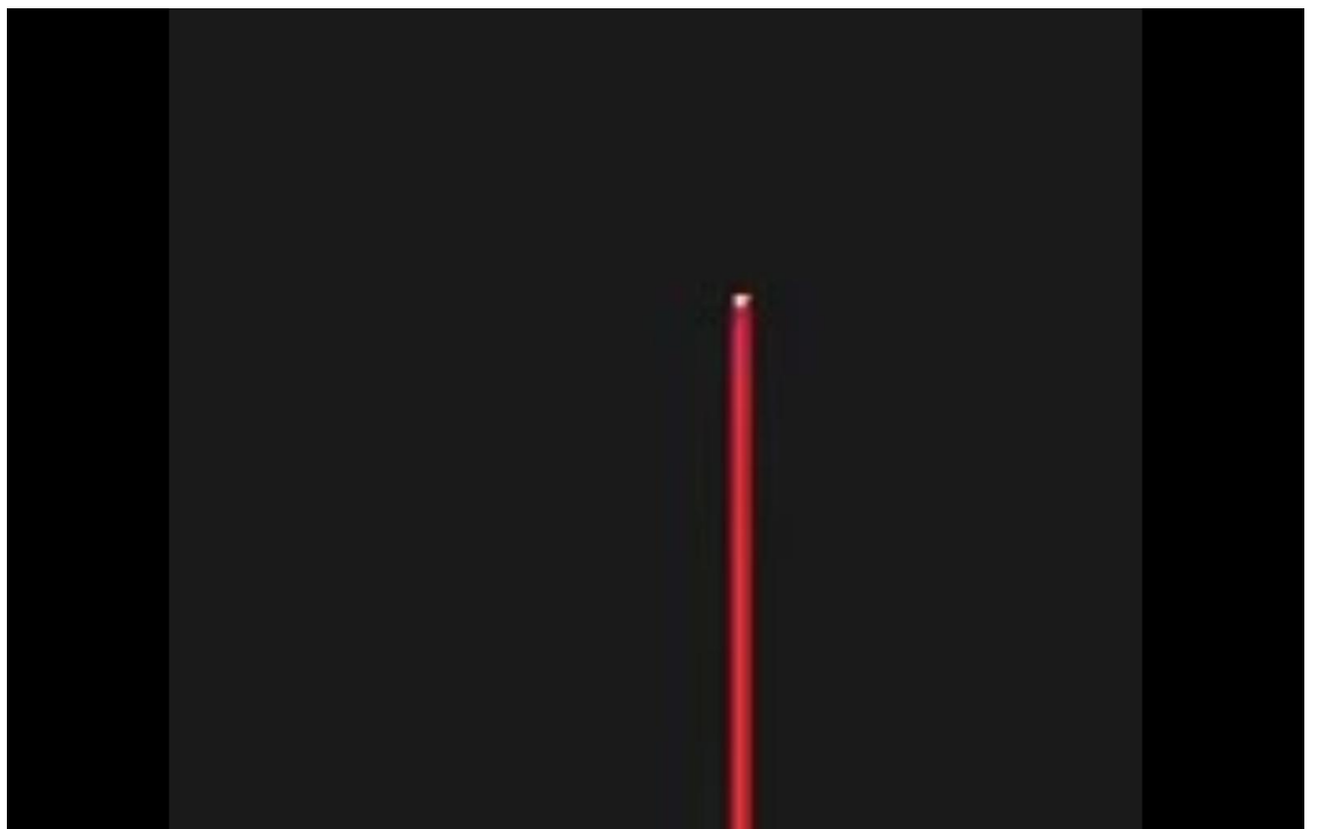


Рис.114-115.

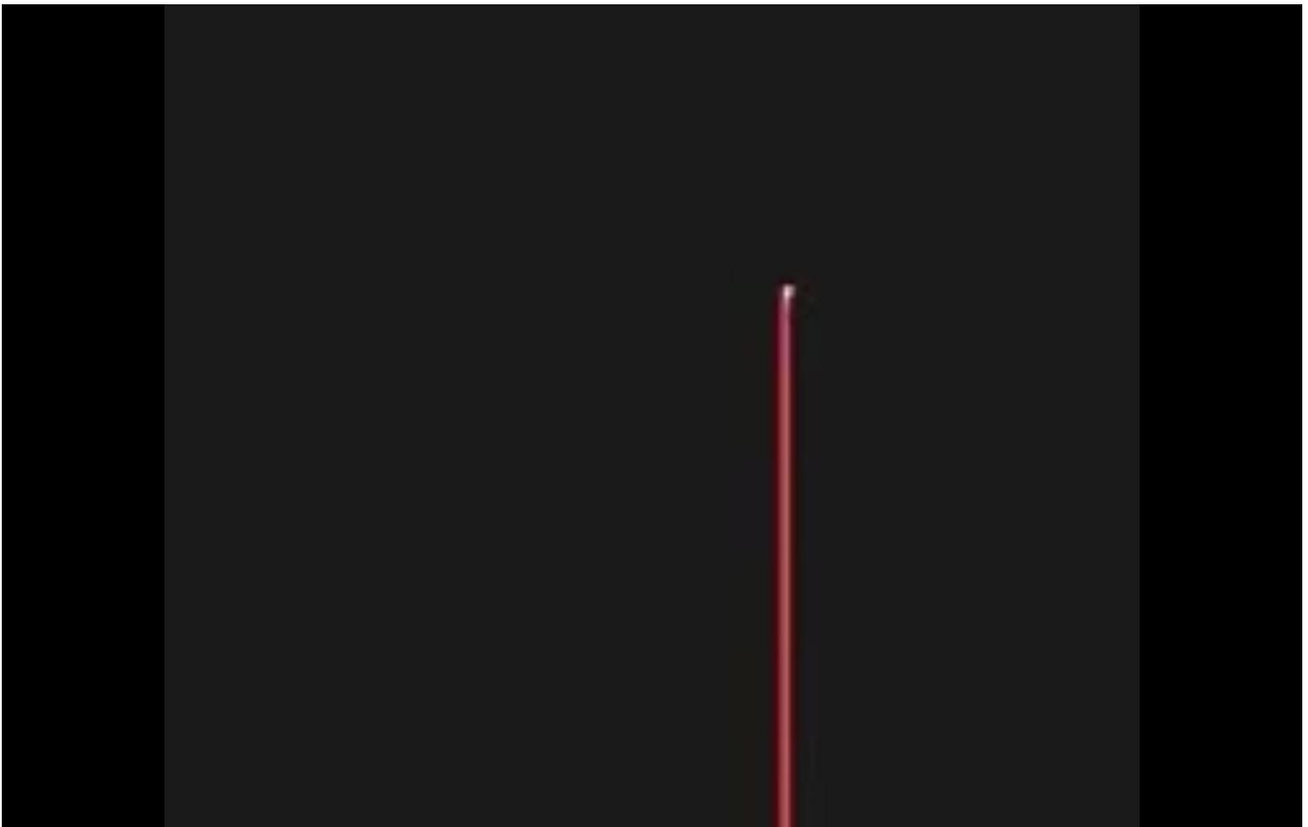


Рис.116-117.

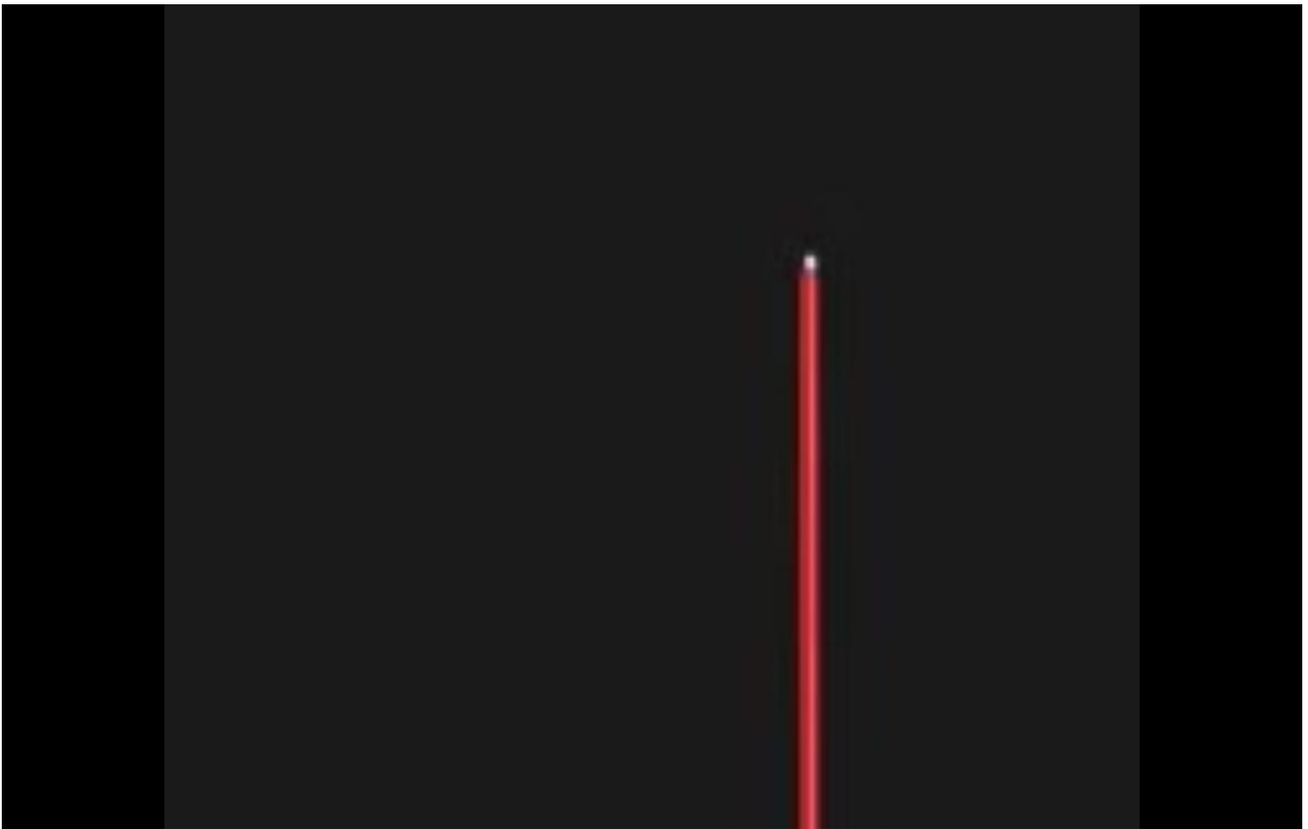


Рис.118-119.

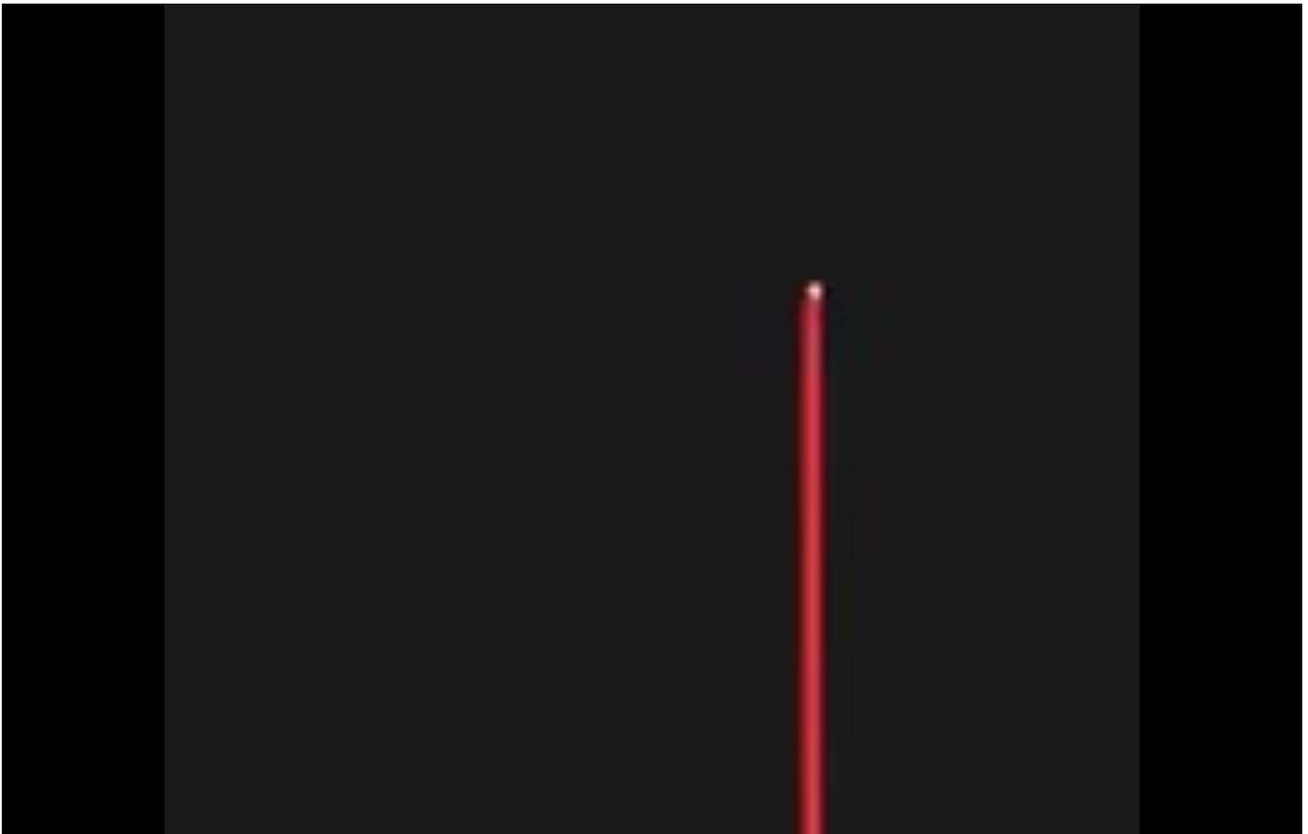


Рис.120. Видеокадры с НЛЮ, псевдо лучи, Днепропетровск, Украина_2013г.

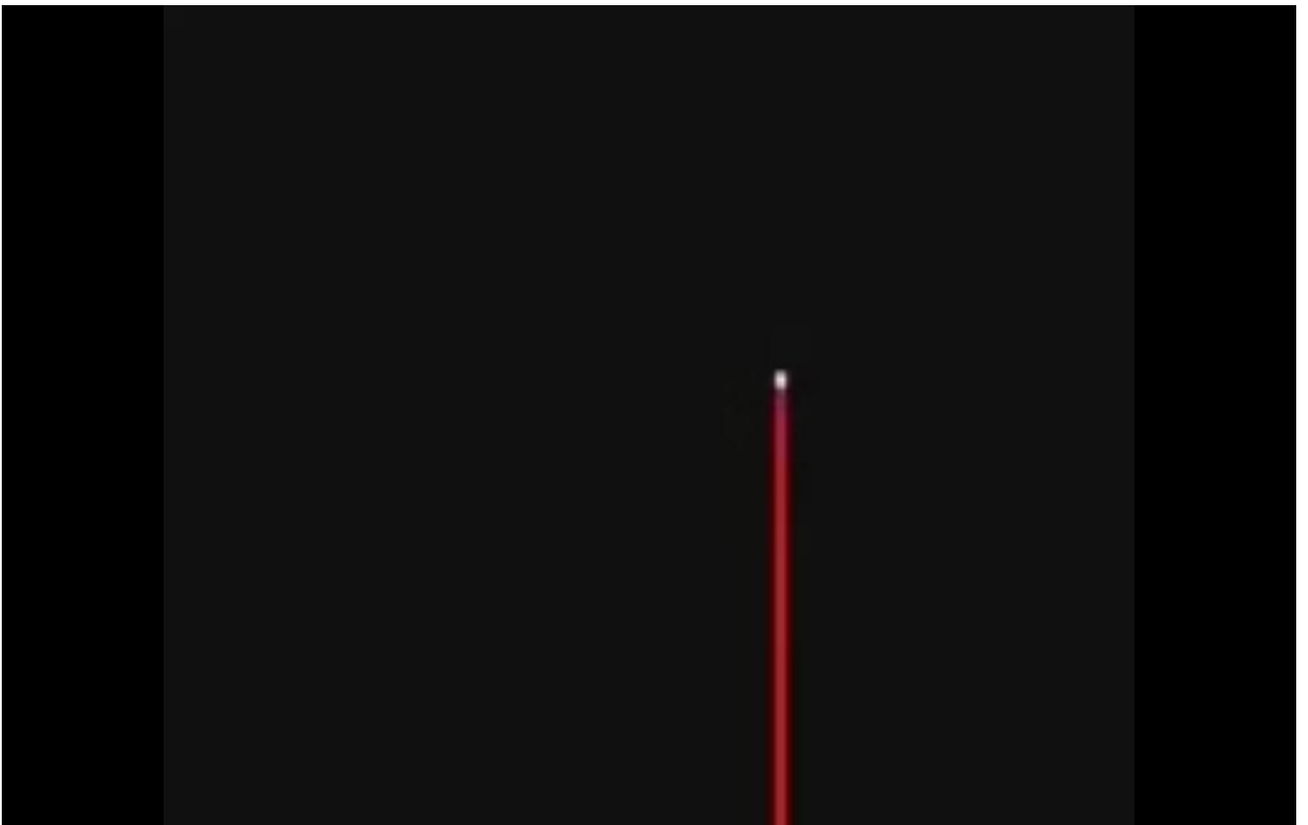


Рис.121.

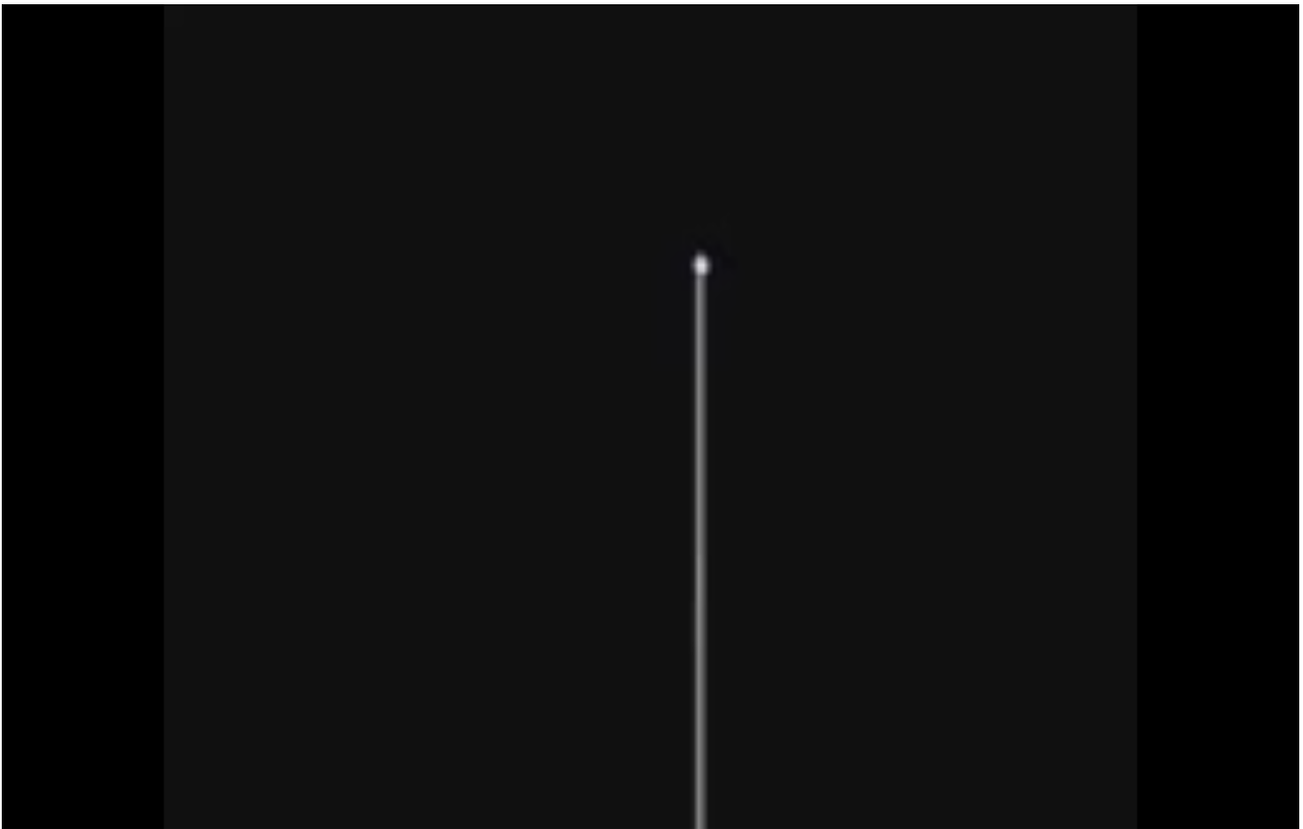
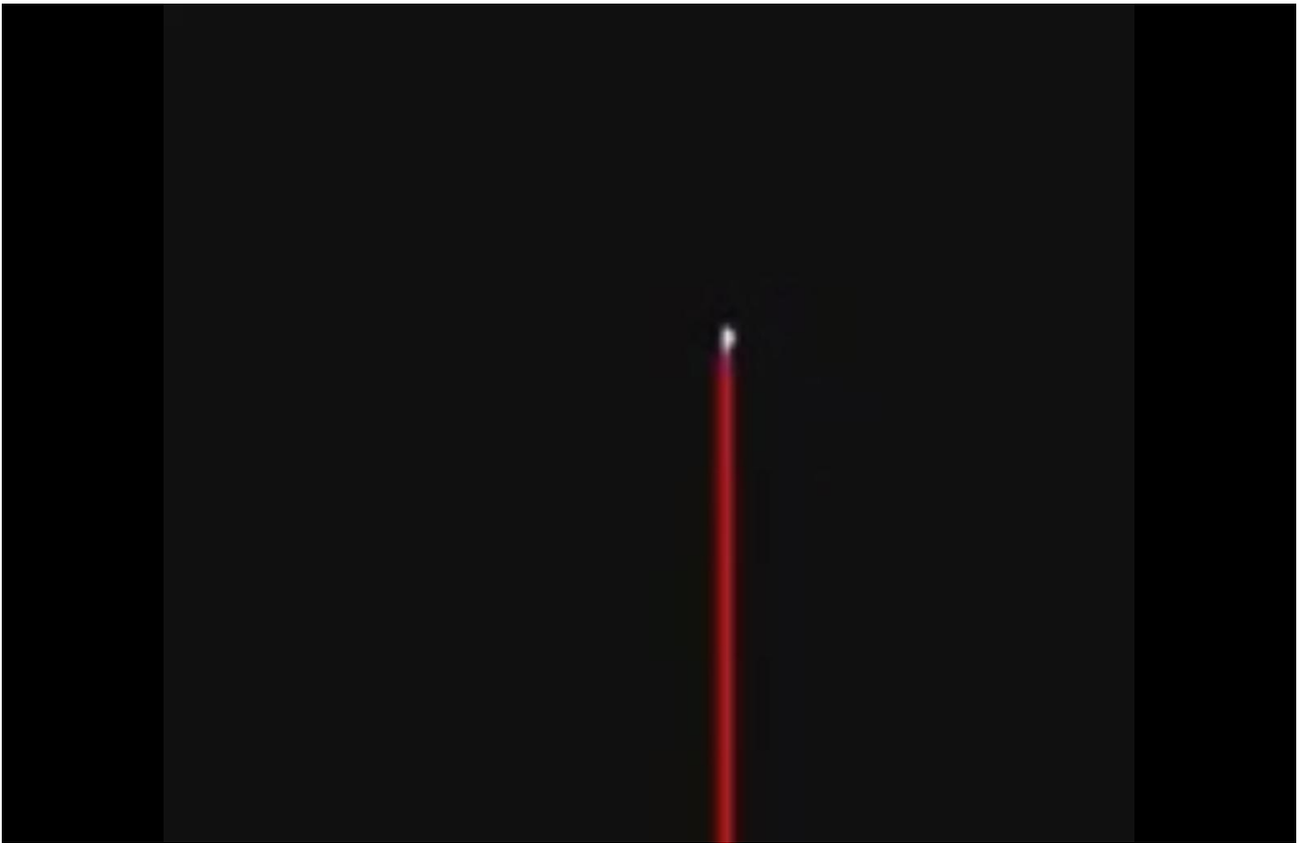


Рис.122-123.

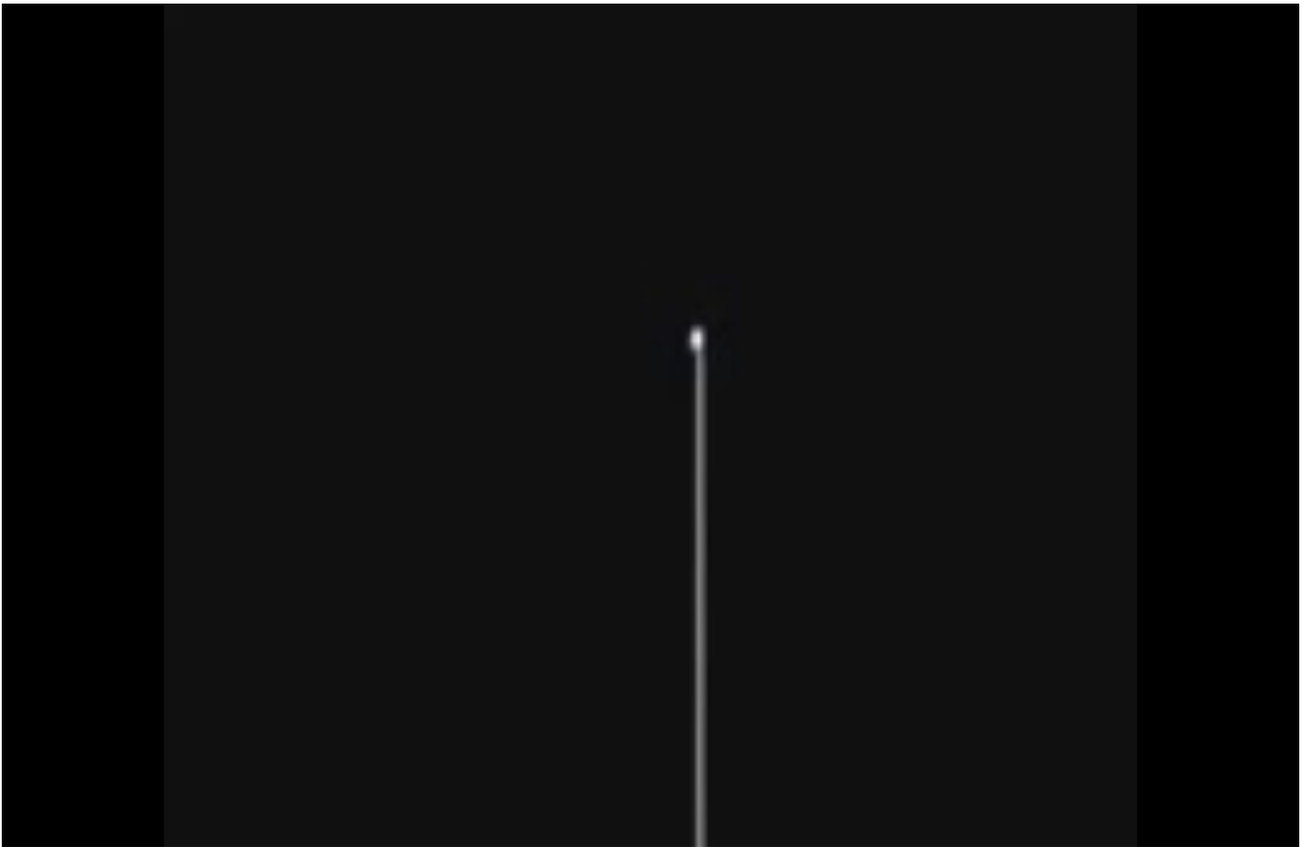


Рис.124-125.

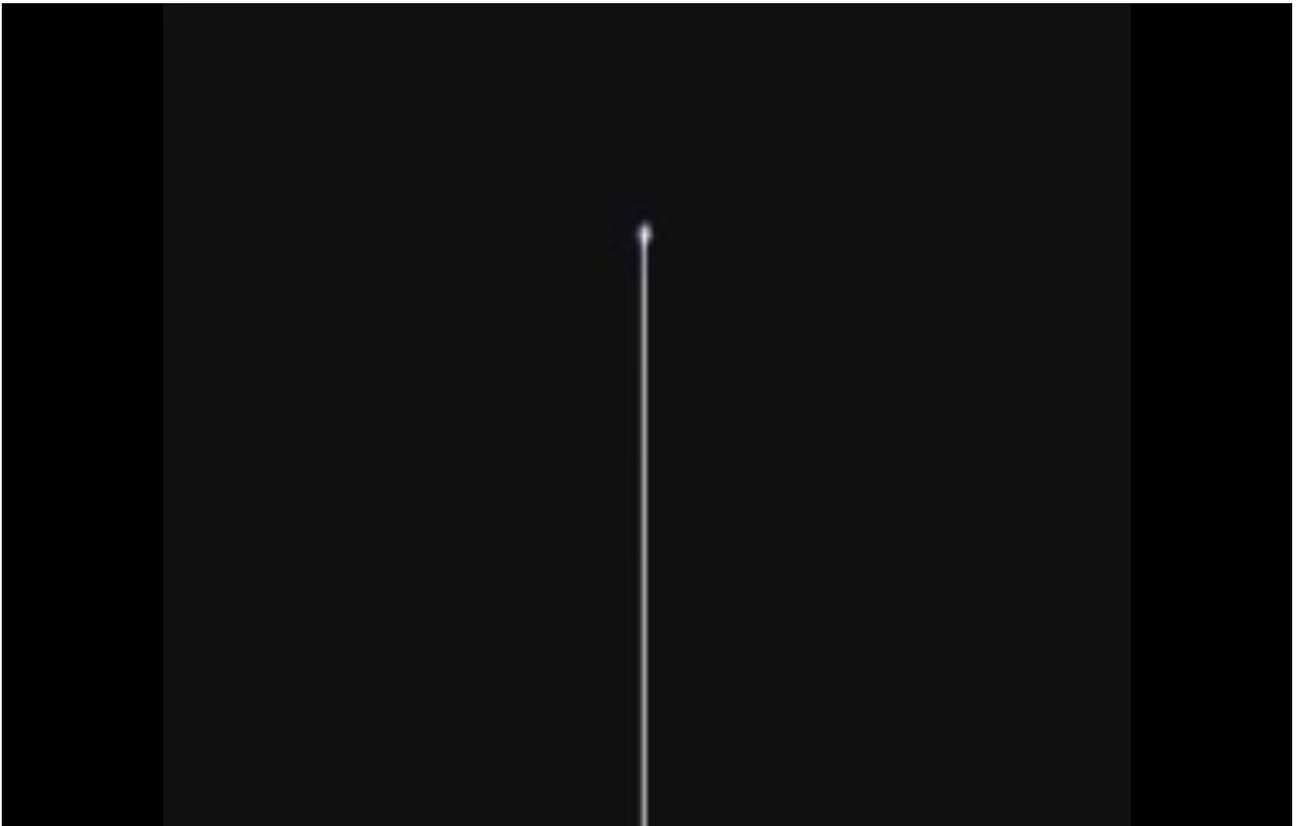
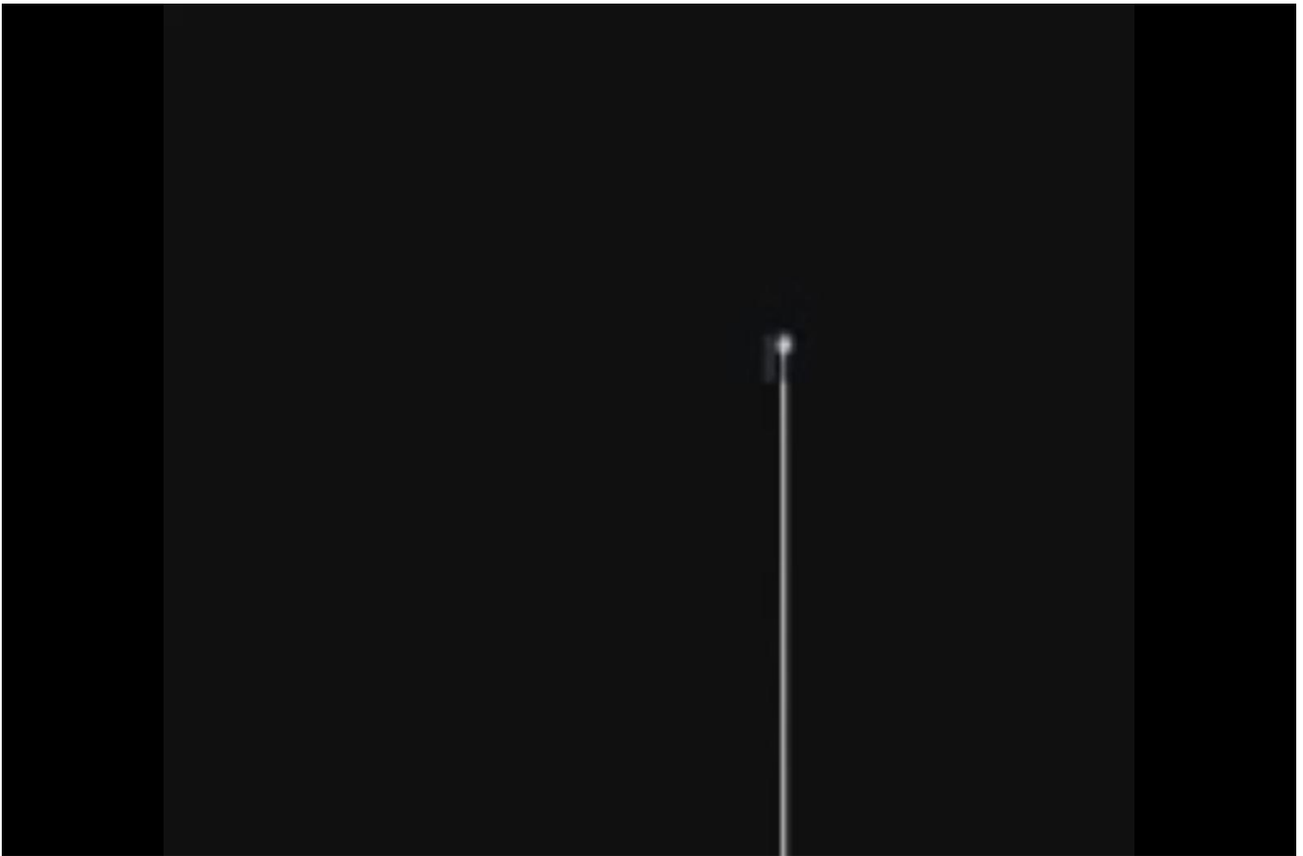


Рис.127-128.

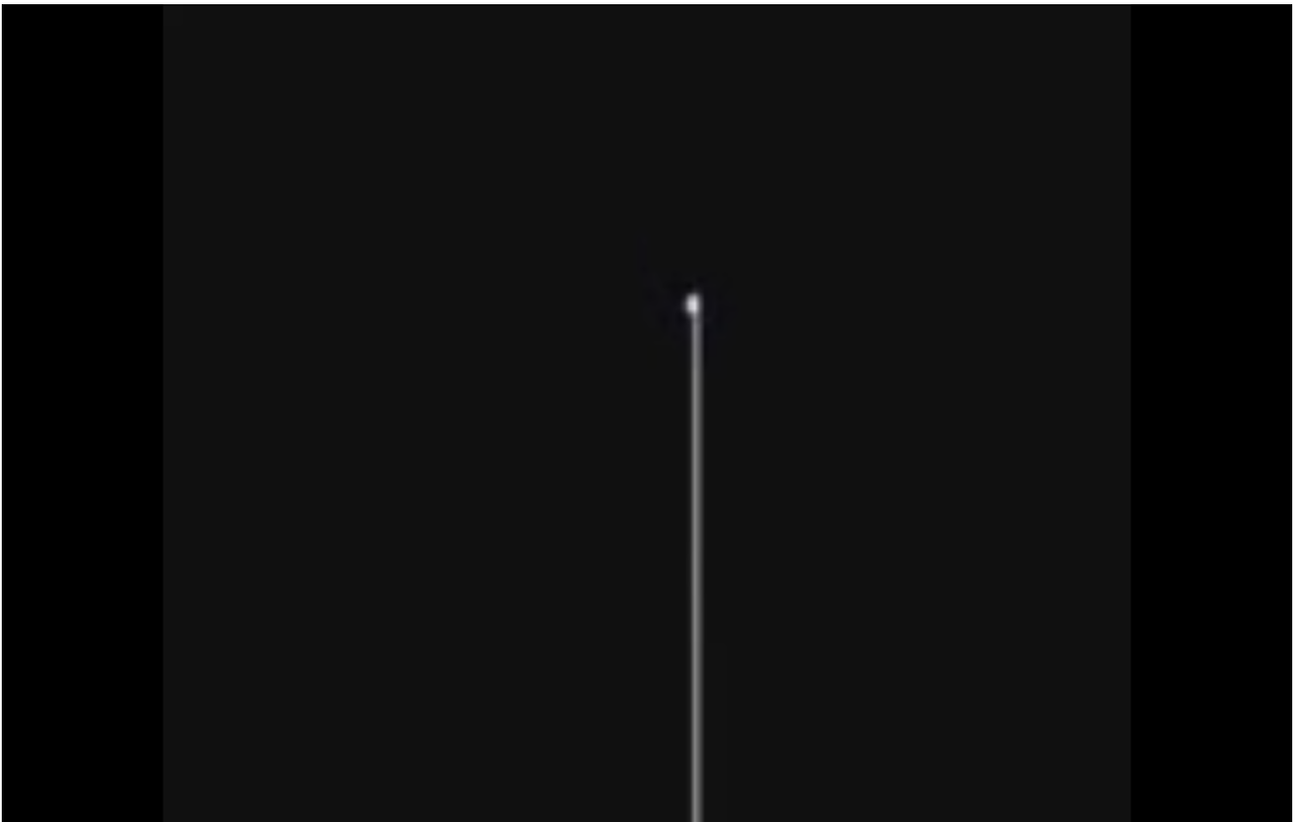
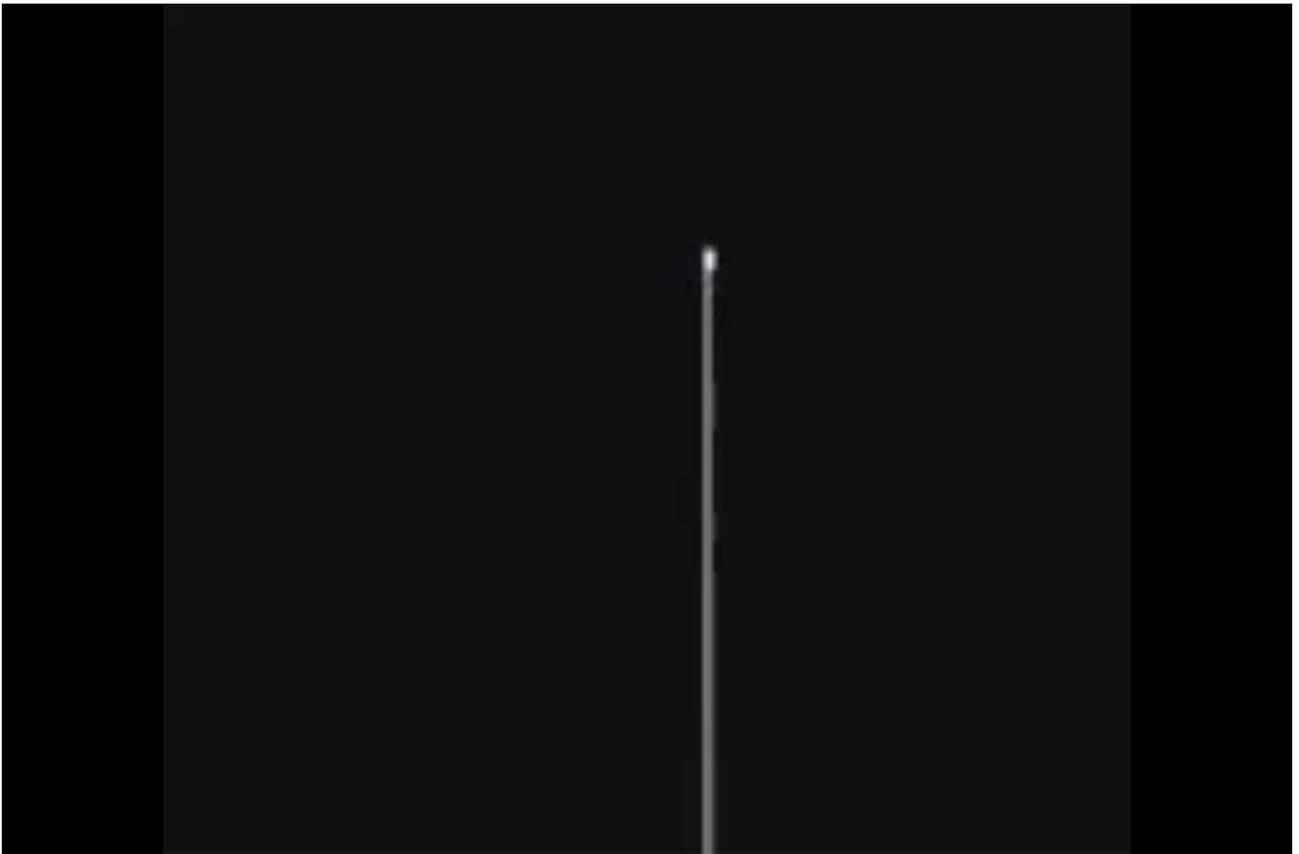


Рис.129-130. Видеокдры с НЛЮ, испускающие псевдо лучи, Ессентуки, Россия 2013г.



Рис.131. Видеокадр с НЛО, испускающий псевдо луч, Крымск, Россия 18.02.2013г.

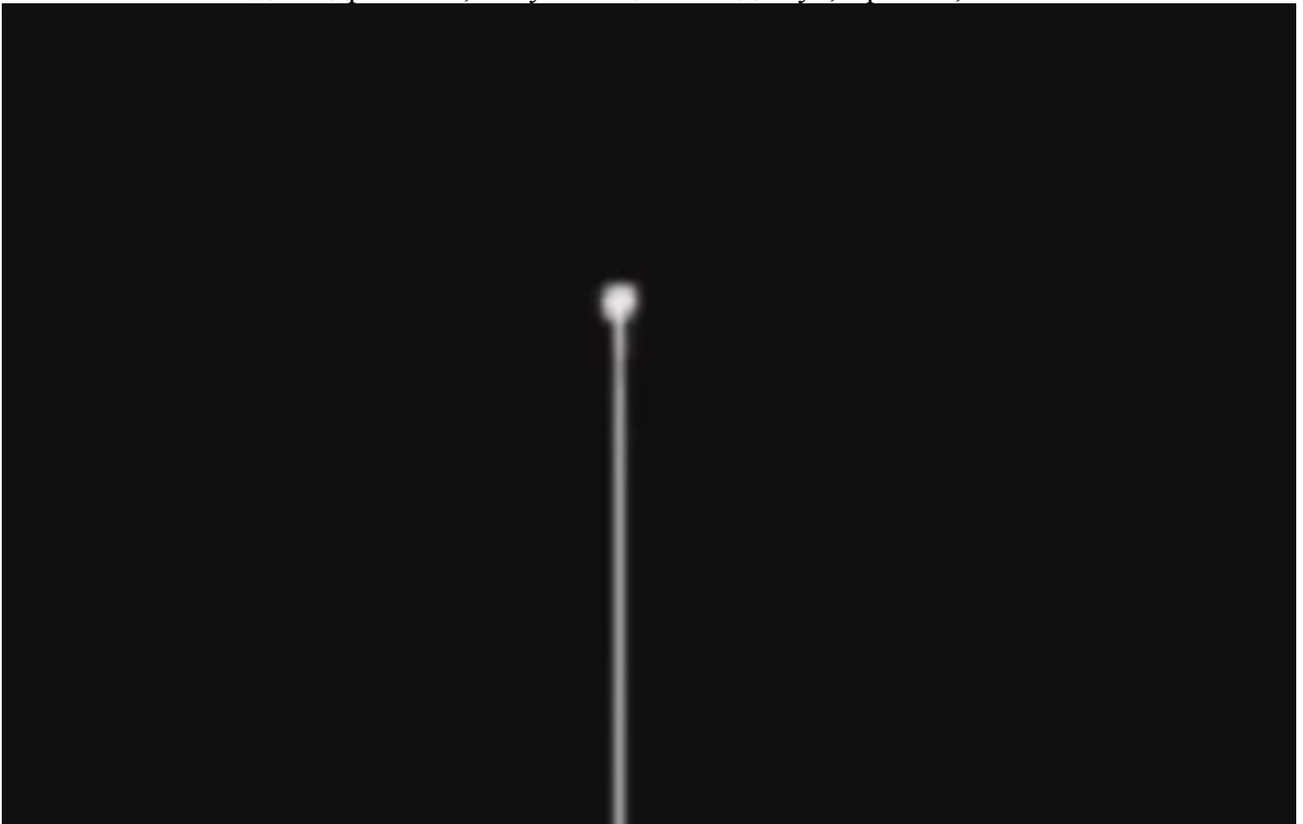


Рис.132.

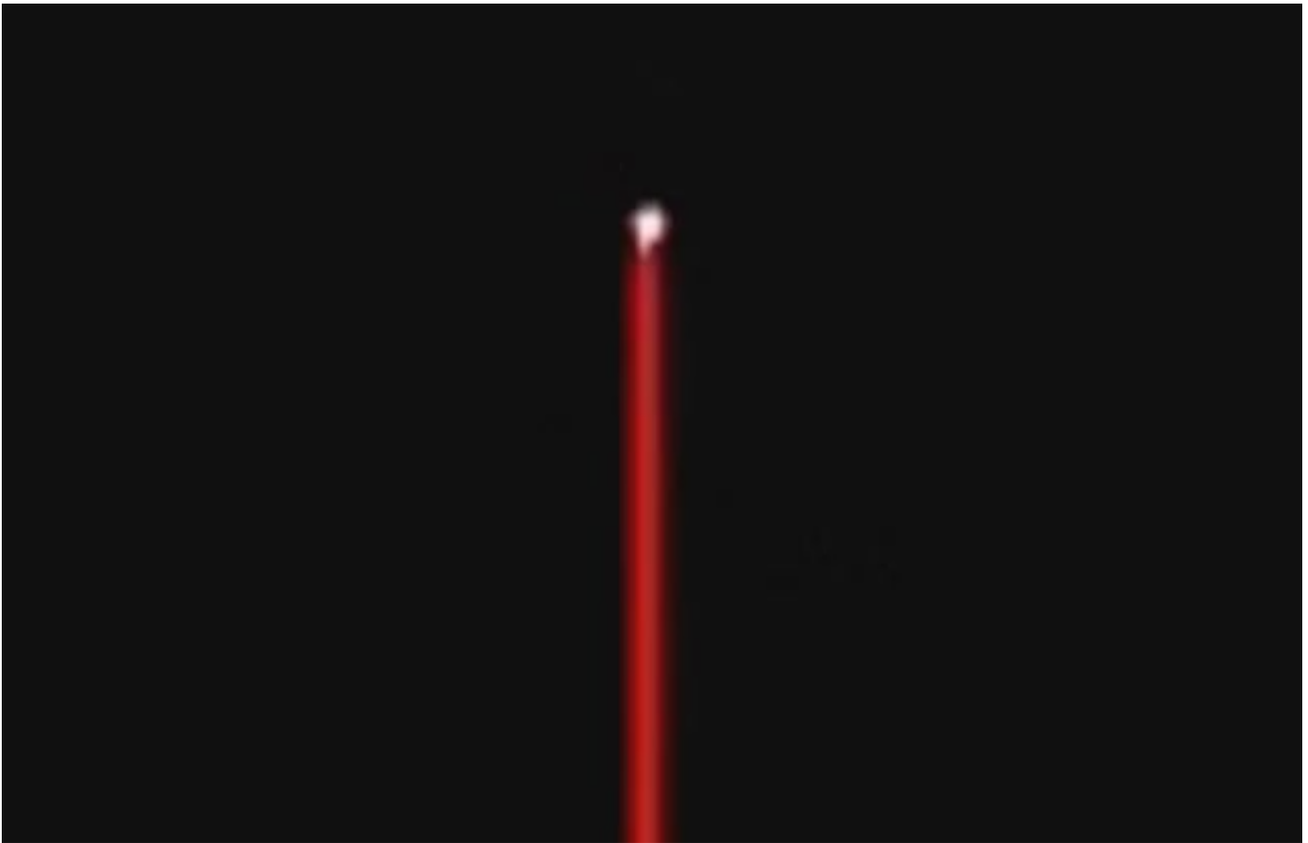


Рис.133.Видеокадры с НЛЮ, псевдо лучи, Украина или Россия 2014г.



Рис.134. Вертикальный псевдо луч, исходящий от светильника уличного освещения (вид сверху).

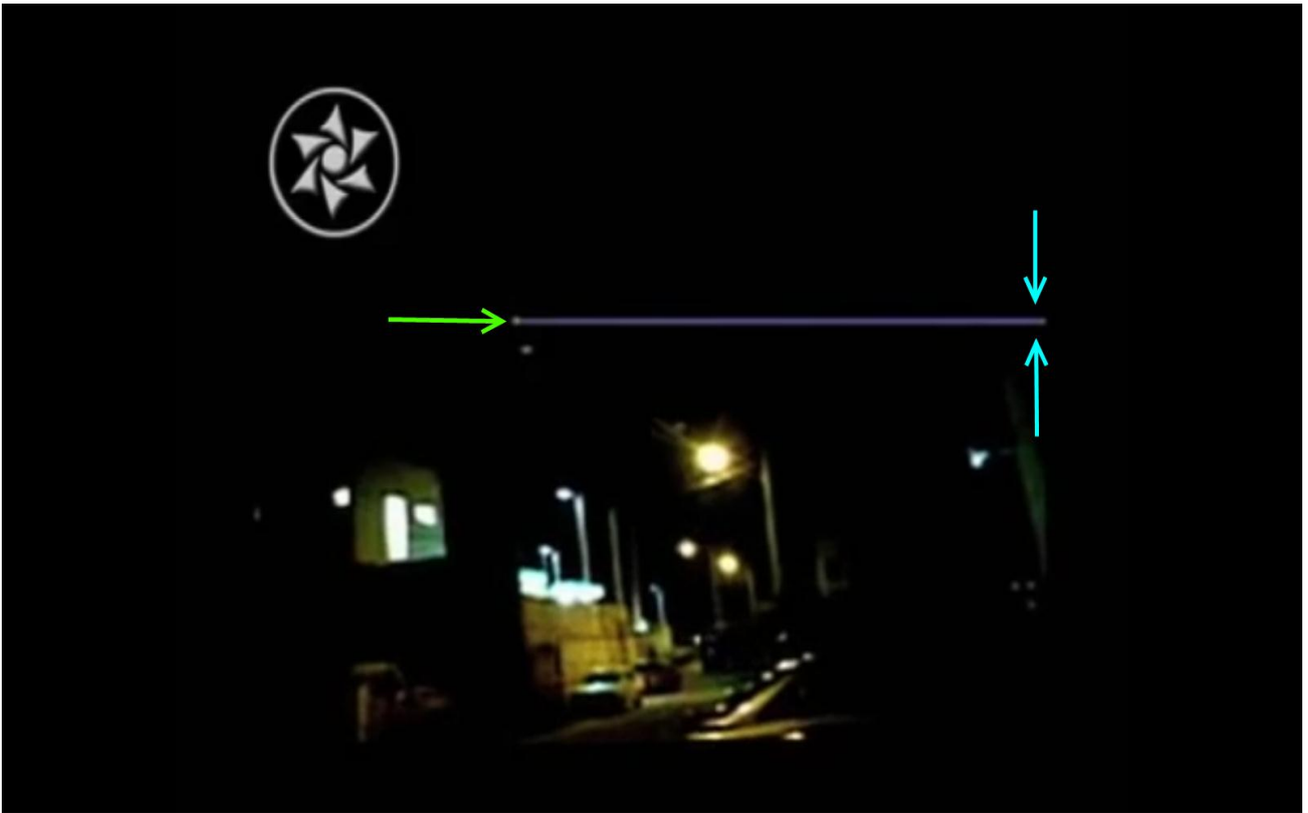


Рис.135.Горизонтальный псевдо луч, исходящий от НЛО (вид снизу).

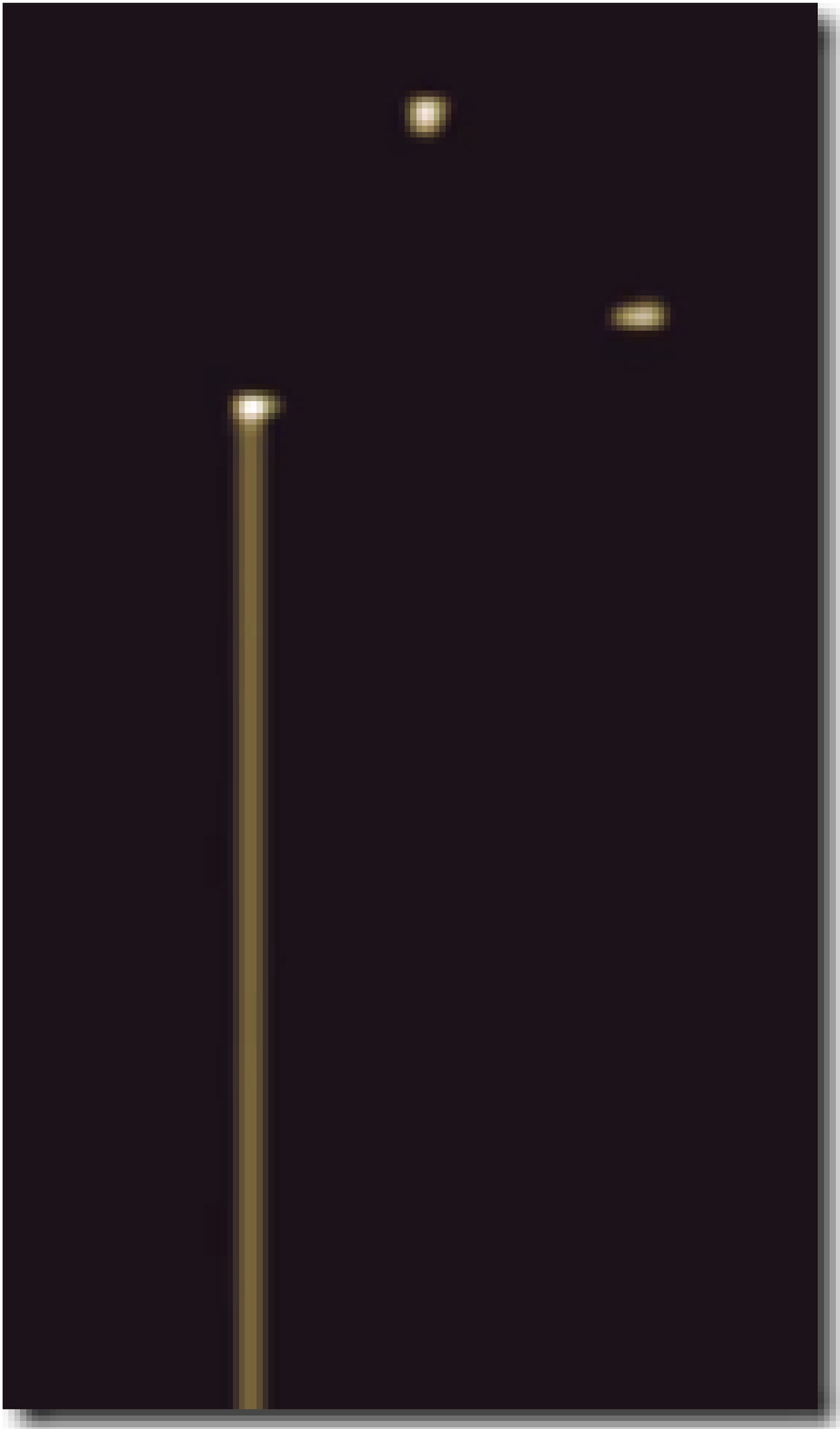


Рис.136. Виртуальный пиксельный «луч» матрицы мобильного устройства.

5.Итоги разведывательной поездки в с.Знамянка Нововодолажского р-на.

01.09.13г. мною была организована разведывательная поездка в с.Знамянка Нововодолажского р-на Харьковской обл. для проверки фактов проявления неустановленного существа, а также выявления иных проявлений аномальных явлений в данном регионе. Причиной этого стали утверждения местного охотника-любителя, Олега Александровича Таганова, у которого в данном селе находится дача. По его утверждению, неустановленное животное периодически метило территорию рядом с его двором и которое может быть причастно к случаям массового нападения на домашних кролей в данном районе. Группа из 3-х человек (Петров Сергей, Марьенко Дмитрий, Шагин Виктор) на авто добрались в с.Знамянка, где и состоялась встреча с Олегом. При изучении местности и выявленных фактов, было установлено, что данный район находится в месте природно-заповедного фонда Украины орнитологическом заказнике «Иванья» и имеет разнообразную фауну: кабаны, лисы, куницы, ласки, цапли, черногузы и др. Также было установлено, из слов Олега, что неустановленное существо периодически метит территорию экскрементами в одном и том же месте. Наложение Олегом веток в данном месте не отбивало интерес животного снова проявляться, которое неоднократно раскидывало их. Следов животное не оставляло. Также его удивлял тот факт, что существо не интересовали местные домашние птички (куры, утки), которые спокойно гуляют в округе. При изучении экскрементов было также установлено, что животное питается фруктами и маловероятно причастно к нападениям на домашних кролей. Также Олег утверждал, что поздно ночью, находясь в данном месте, слышал шаги некто в камышах и рык, схожий на львиный на рядом находящемся болоте, но не видел его, так как он не был выявлен направленными лучами от фонаря.

При консультации по вопросу отождествления животного у старшего научного сотрудника харьковского зоопарка Стрелкова Дмитрия Юрьевича было установлено, что выявленные повадки по обозначению территории свойственны кабанам. Также он дополнил, что те, кто занимаются охотой, могут не знать о всех повадках животных, которые свойственны им по природе. При изучении мной повадок кабана было установлено:

Дикие кабаны предпочитают обитать в лесах с густым подлеском, кустарником и наличием заболоченной местности. Свою лежку или логово кабаны делают в укромных местах. Вепрь – ночное животное, поэтому днем отдыхает, а с наступлением заката выходит на кормежку. Кабан – это умный и хитрый зверь, который каждый раз поражает охотников удивительной своей способностью выйти практически невредимым, казалось бы, из безнадежной ситуации. Поведение животных всегда различно и непредсказуемо. Поэтому охоту на кабана невозможно вместить в строгие рамки, нельзя дать никаких четких рекомендаций, которые бы смогли гарантировать стопроцентный успех в любой ситуации. Кабаны очень хитры и коварны, так, например, разными уловками они могут заманить преследующего его охотника в камыш или бурелом, и, спрятавшись, неожиданно напасть на человека, который погибает от его клыков. Рык кабанов схож с рыком львов.

<http://hunterrussia.ru/na-ohote/na-kopytnyh/45-kaban-jizn-i-povadki-v-dikoi-prirode.html>

<http://www.ohoter.ru/1304-povadki-dikogo-kabana.html>

<http://animalsof.ru/boar/life.html>

<http://iplayer.fm/q/%D0%B7%D0%B2%D1%83%D0%BA+%D1%80%D1%8B%D0%BA+%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D0%B0%D0%BD%D0%B0/>

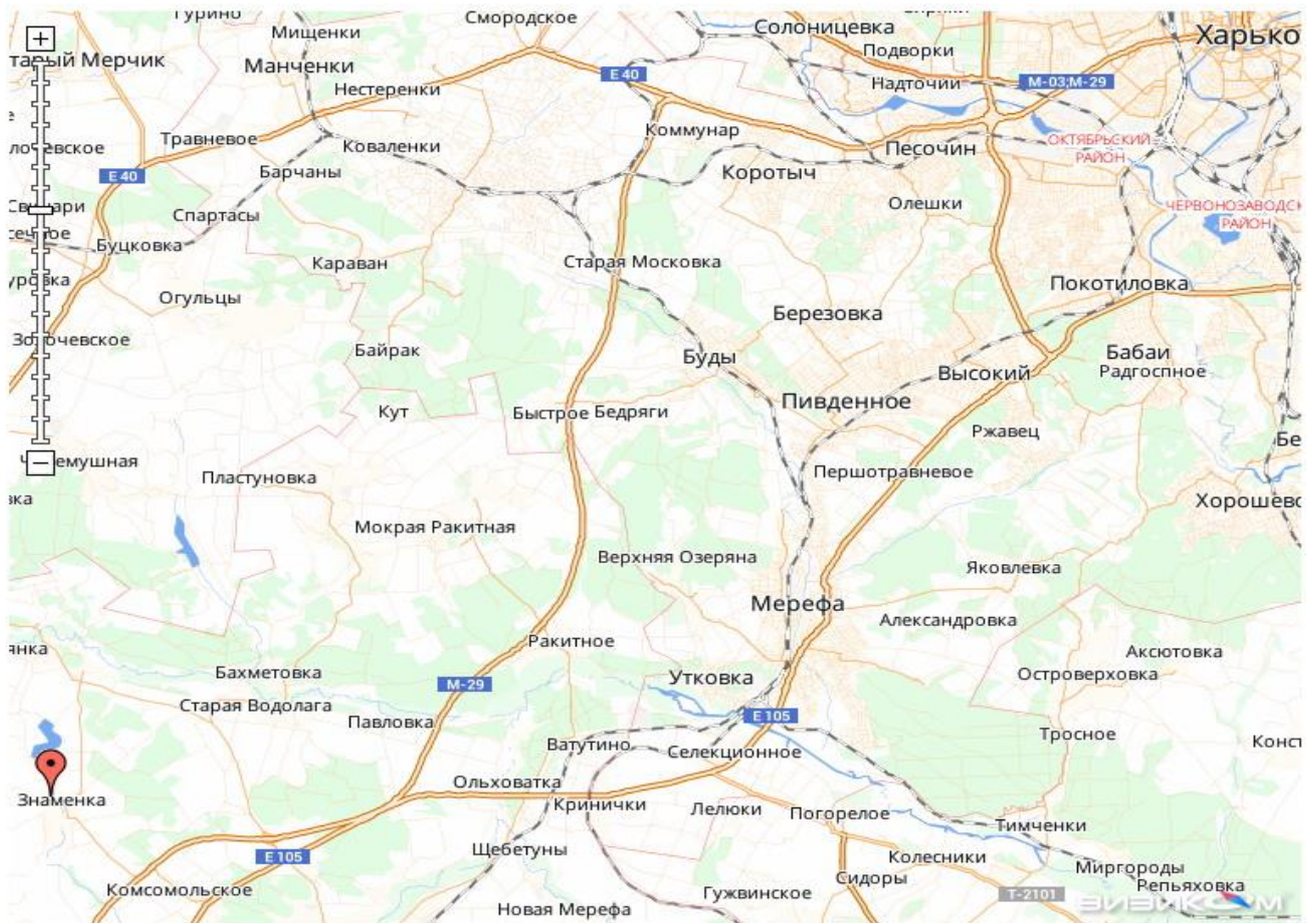


Рис.1. с.Знам'янка на карте.



Рис.2. с.Знам'янка, Нововодолажский р-он, Харьковская обл.



Рис.3. Сергей Петров, Виктор Шагин, Дмитрий Марьенко.



Рис.4. Любитель-охотник Олег Таганов.



Рис.5-6. Место проявления неустановленного животного в с.Знамянка.



Рис. 7-8. Место проявления некто ночью на местном болоте в с. Знамянка.

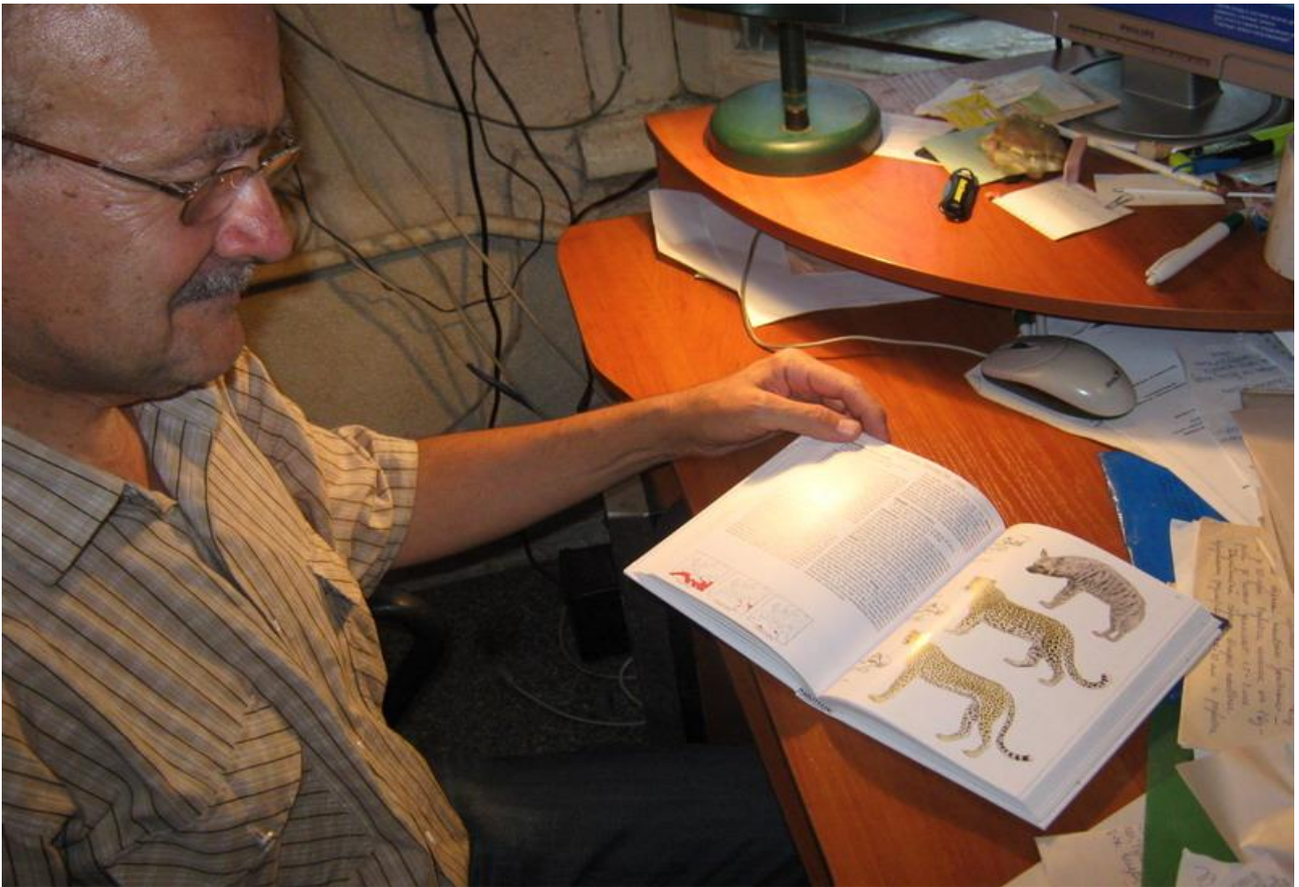


Рис.9. Старший научный сотрудник Харьковского зоопарка Стрелков Дмитрий Юрьевич.



Рис.10. Отождествлённое местное животное – дикий кабан.

При изучении случаев нападения на домашних кролей неустановленным существом в данном селе было установлено, что пик нападений происходил весной-летом 2010г. Около 2мес некто по ночам орудовал во дворах местных жителей, где находились домашние кроли. Опросив местных жителей, у которых пострадали ушастые, был выявлен ряд схожих действий незваного гостя:

- 1) неустановленное существо проявлялось только в ночное время суток
- 2) неустановленное существо не оставляло следов
- 3) местные собачьи, имеющиеся во дворах проявлений неустановленного существа, не сигнализировали о присутствии постороннего
- 4) клетки открывались практически без разрушений
- 5) домашние кроли умерщвлялись и раскладывались в кучи или рядки
- 6) наружных повреждений на домашних кролях не выявлено
- 7) ни один домашний кролик не пропал

У жительнице с.Знамянка по ул.Молодёжная 3 Анны Кравчук пострадало 10кролей. Клетки частично открыты, частично разрушены, ни один кролик не пропал, повреждений на телах не выявлено.

У жительнице с.Знамянка по ул.Мира 20 Светланы Шевченко пострадало 17кролей. Клетки открыты все и целые, ни один кролик не пропал, повреждений на телах не выявлено. Уже покойный житель Василий Елисеевич замечал во дворе в вечернее тёмное время суток промелькнувшую тень перед ночным нападением на домашних кролей. Попытки выявить некто с помощью фонаря не увенчались успехом.

У жителя с.Знамянка по ул.Мира 27 Петра Денисовича пострадало 30кролей. Клетки открыты все и целые, ни один кролик не пропал, повреждений на телах не выявлено. Супруга Петра на утро обнаружила во дворе три отдельных рядка из ушастых, которые были разложены по цветам(белые, чёрные, бурые), собака ночью не реагировала.

Опрос местных жителей села, у которых пострадали домашние кролики, был проведён частично в связи с отсутствием хозяев. Примерное количество пострадавших дворов в данном районе – до 2-х десятков.

Также был опрошен тесть Олега Таганова, Виктор Иванович Тарасов, проживающий в с.Знамянка по ул.Лыбы 25, у которого пострадало летом 2013г 10кролей. Клетки частично открыты, частично разрушены, ни один кролик не пропал, повреждений на телах не выявлено, часть кролей разложены в рядок, собака ночью не реагировала. На месте проявления некто осталось множество следов в виде царапин от когтей. Выявленные расстояния между когтями – от 1см до 3см. Из-за большого срока происшествия шерсть некто обнаружена не была.

Других проявлений неустановленного существа в 2013г в селе выявлено не было. В случаях массовых нападений на домашних кролей за 2010г и единичном за 2013г могут являться разными животными.

По утверждению Олега, в районе местного заповедника проводится вырубка леса. Данный факт может быть причиной нападения представителей местной фауны. Но свойства проявлений неустановленного существа не могут объяснить часть выявленных фактов, которые указывают на наличие повышенного интеллекта. Отсутствие количества пропавших тушек ушастых указывает на тот факт, что голод не являлся мотивом нападений. Массовый розыгрыш местным жителем представляется маловероятным, так как дворные собаки выдавали его.



Рис.11-12.



Рис.13-14. Место проявления неустановленного существа по ул.Лыбы 25 в с.Знамянка 2013г.

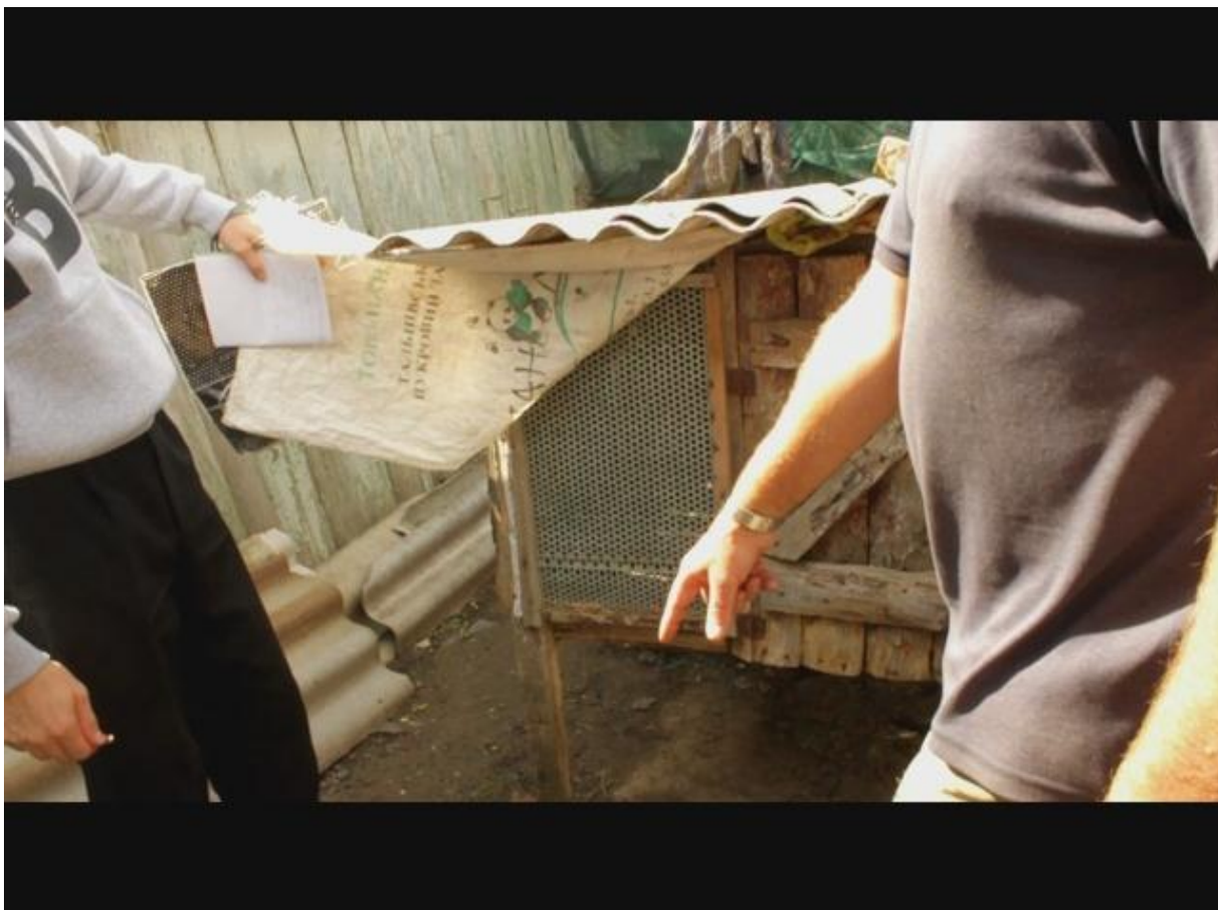


Рис.15-16.



Рис.17-18. Видеокадры изучения места проявления неустановленного существа в с.Знамянка.

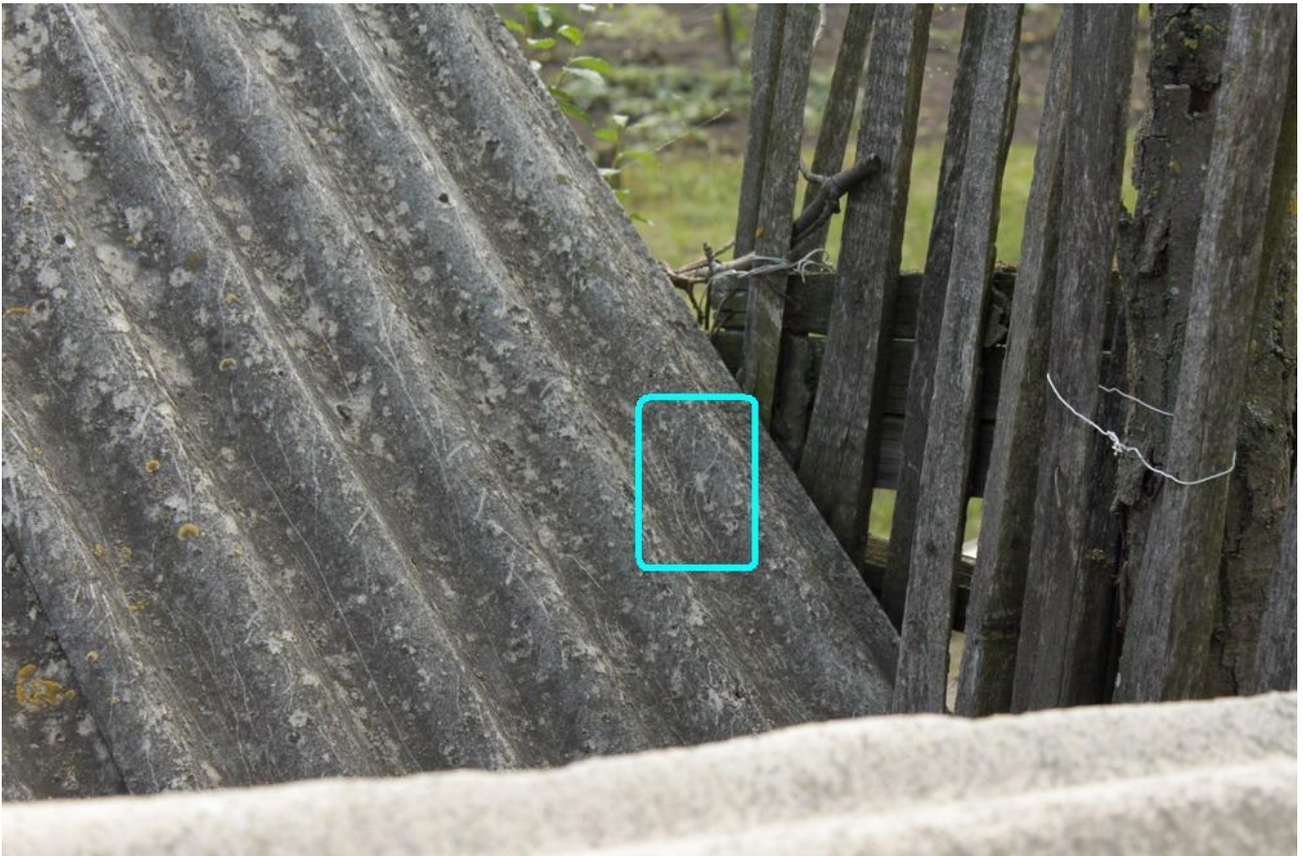


Рис.19-20.

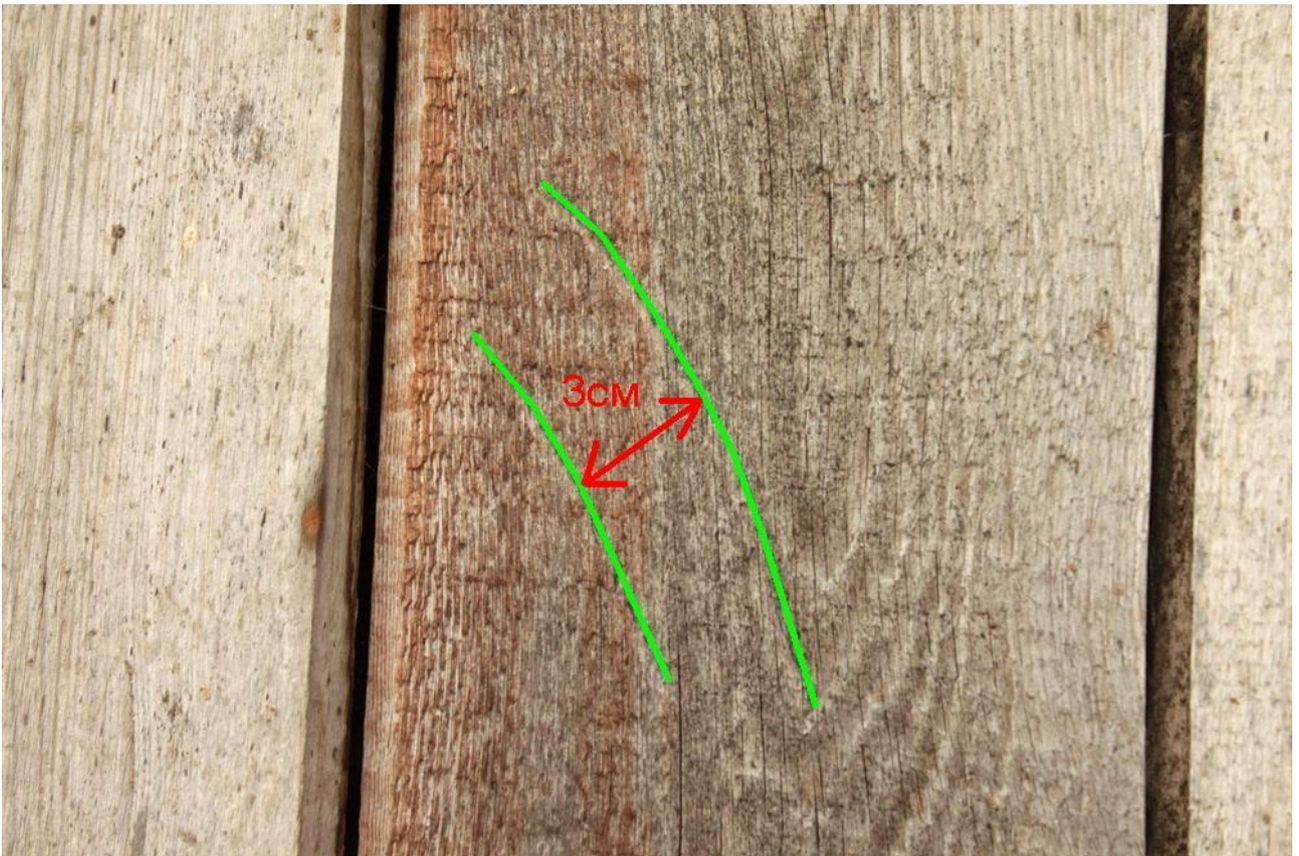


Рис.21-22.



Рис.23.



Рис.24. Следы неустановленного существа во дворе дома по ул.Лыбы 25 в с.Знамянка 2013г.

Также удалось пообщаться с очевидцами НЛО, которые наблюдали в данном районе.

Местный учитель школы, Грузь Владимир Григорьевич, проживающий по ул. Молодёжная 2 в с. Знамянка, несколько лет назад наблюдал НЛО с габаритами, который завис над местным прудом, прилегающий к его двору. Супруга разбудила его около 02:30ч ночи и повела о наблюдении на заднем дворе летательного аппарата, когда вышла по нужде во двор. По описанию Владимира нло имел овальную форму и имел несколько светящихся габаритов. По экватору имелся ряд постоянных разноцветных габаритов, а в нижней части НЛО также имелись габариты белого света, которые периодически включались и отключались. Объект находился на высоте около 20м и висел около 1ч. Приблизительный диаметр объекта по его описанию был около 20-30м. Никакого шума от него не исходило. Момента появления и исчезновения не наблюдал.

Другой местный житель данного села, Пётр Басяк, проживающий по ул. Ленина 23, наблюдал идентичный НЛО в сентябре 2009г. Находясь у друга на Дне рождения в с. Знамянка, он наблюдал с его двора проходящую грозу со стороны с. Мануйлово. Было пасмурно и около 22:00ч среди туч якобы стала проглядываться луна. Источник света от небесного светила осветил вокруг себя облака и вынырну из них, опускаясь. Остановившись на высоте 20м, он стал горизонтально летать по селу, меняя направления. Наблюдая за манёврами НЛО, Пётр из любопытства направился в его сторону. Через некоторое время объект сменил направление в его сторону и ему удалось лучше его разглядеть. По его описанию НЛО был прямоугольной формы(10x5м) с закруглёнными краями тёмного цвета. По бокам имелось 4 белых габарита, которые были направлены в сторону днища летательного аппарата. Также по всему радиусу объекта имелась группа из разноцветных габаритов меньших размеров, которые вращались против часовой стрелки. Также он заметил, что испускаемый НЛО свет не освещал местность над районом, хотя нижние габариты ярко светились. Когда объект долетел то Петра, то любопытство сменилось страхом и он побежал в сторону своего дома. Некоторое время НЛО преследовал его, но после сменил траекторию. Во время пробежки Петро повредил обувь. Некоторые местные жители были свидетелями погони за Петром и он был какое-то время объектом шуток. Общее время наблюдения было около 30мин. Всё время полёта НЛО летел бесшумно.

Скорей всего что Владимир Грузь и Пётр Басяк стали свидетелями одного и того же объекта в одно и тоже время проявления. Нарисованные ими наблюдаемые НЛО практически идентичны. Также Пётр слышал от Владимира, что якобы кому-то довелось наблюдать на поверхности пруда водяные круги, которые проявлялись под зависшем НЛО.

Кроме этого Пётр поведал о более раннем наблюдении НЛО в середине 90-х гг. Недалеко от места его проживания он наблюдал зависший над огородами шарообразный объект около 40м на высоте 20м около 23:00ч. Объект был розового цвета и имел волнистую полосу тёмного цвета по экватору. Объект освещался от внутреннего источника света, который не отражался на местности. Никакого шума не фиксировалось. После 10мин наблюдения НЛО мгновенно исчез на месте. Через несколько дней Пётр узнал от соседей по улице, которые также периодически наблюдали идентичный шар в данном районе.



Рис.25. Район зависания НЛЮ над прудом в с.Знамянка, Нововодолажского р-на 2009г.

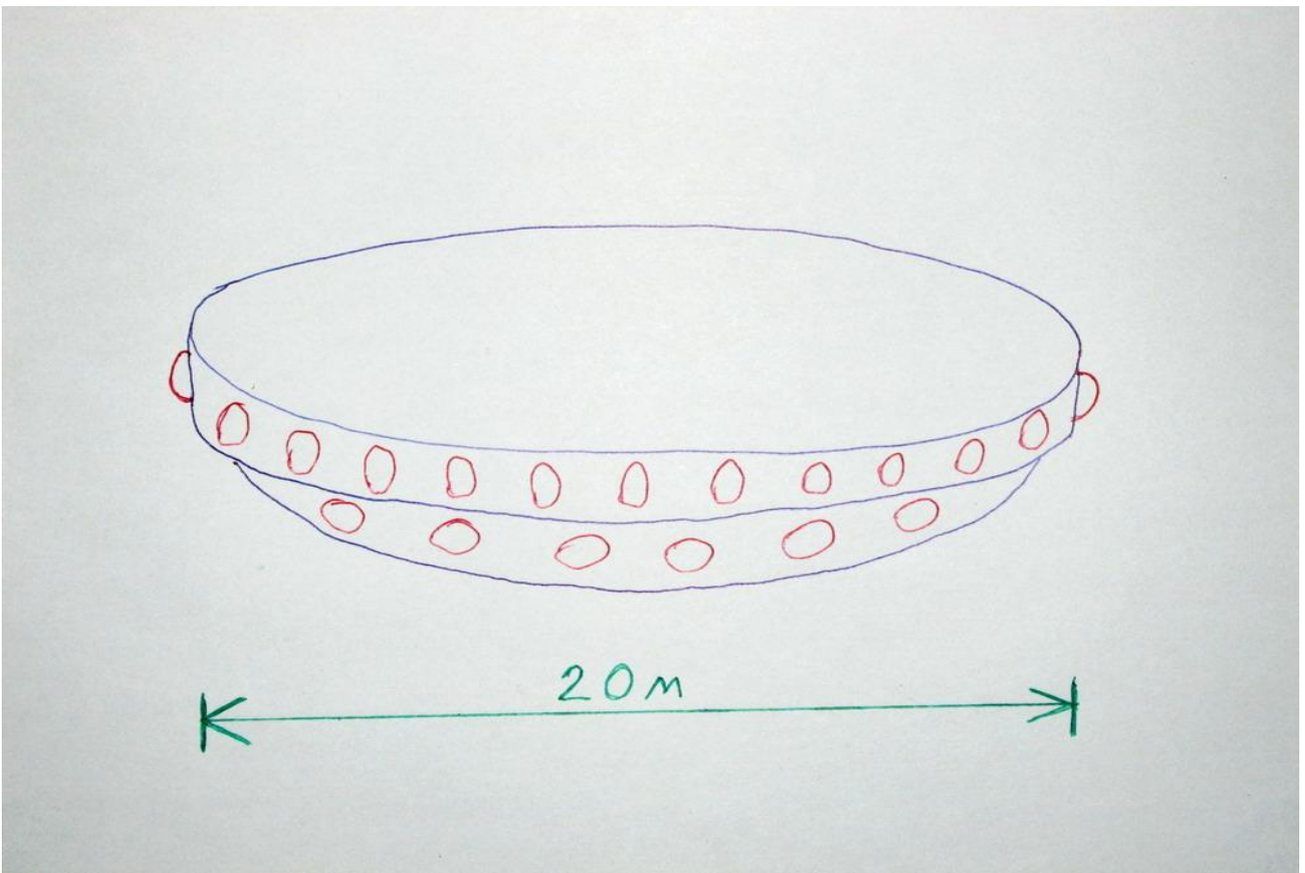


Рис.26. Рисунок НЛЮ Владимира Грузя, наблюдаемого над с.Знамянка (вид сбоку).



Рис.27-28.



Рис.29-30.Видеокадры опроса очевидца Петра Басяка, наблюдаемого НЛЮ в с.Знамянка.

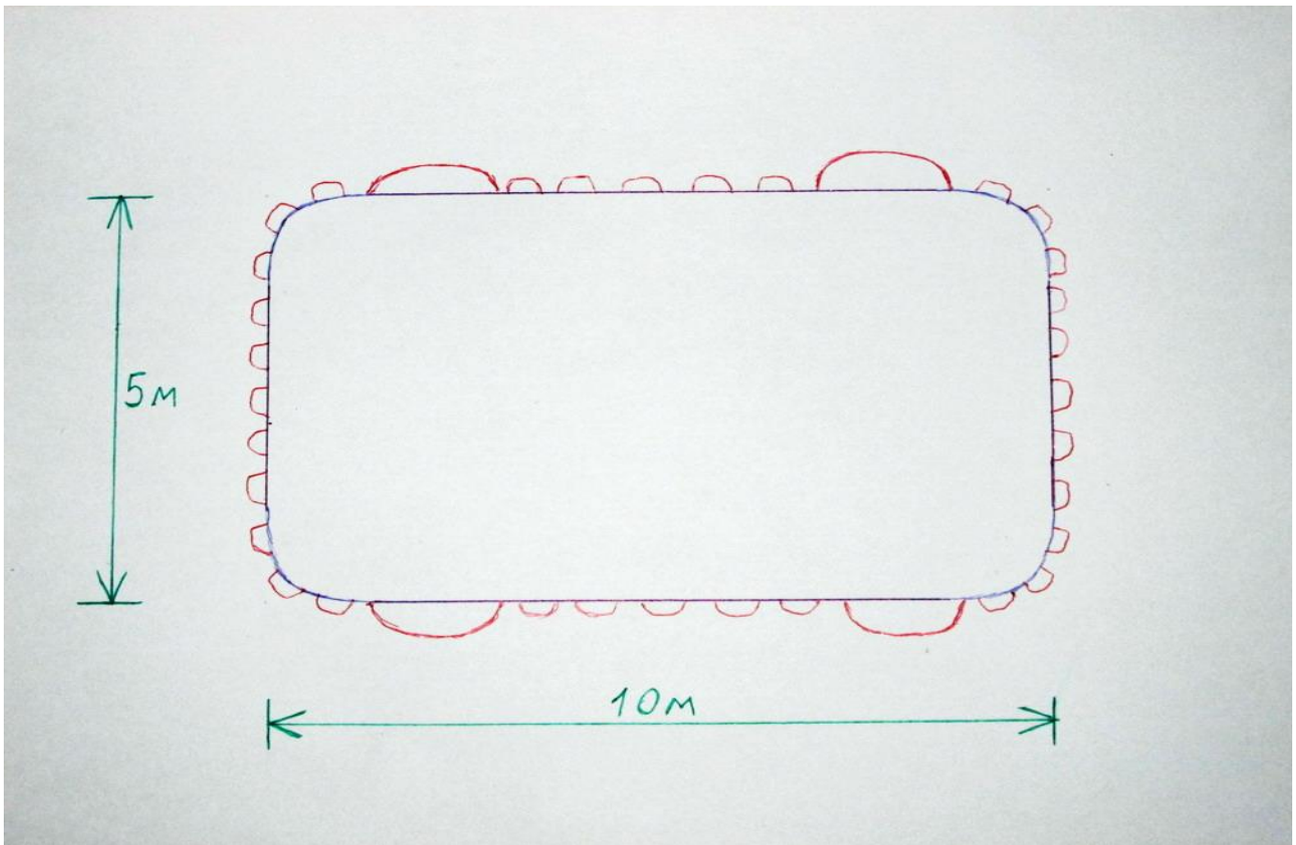


Рис.31.Рисунок НЛО Петра Басяка, наблюдаемого над с.Знамянка (вид снизу).

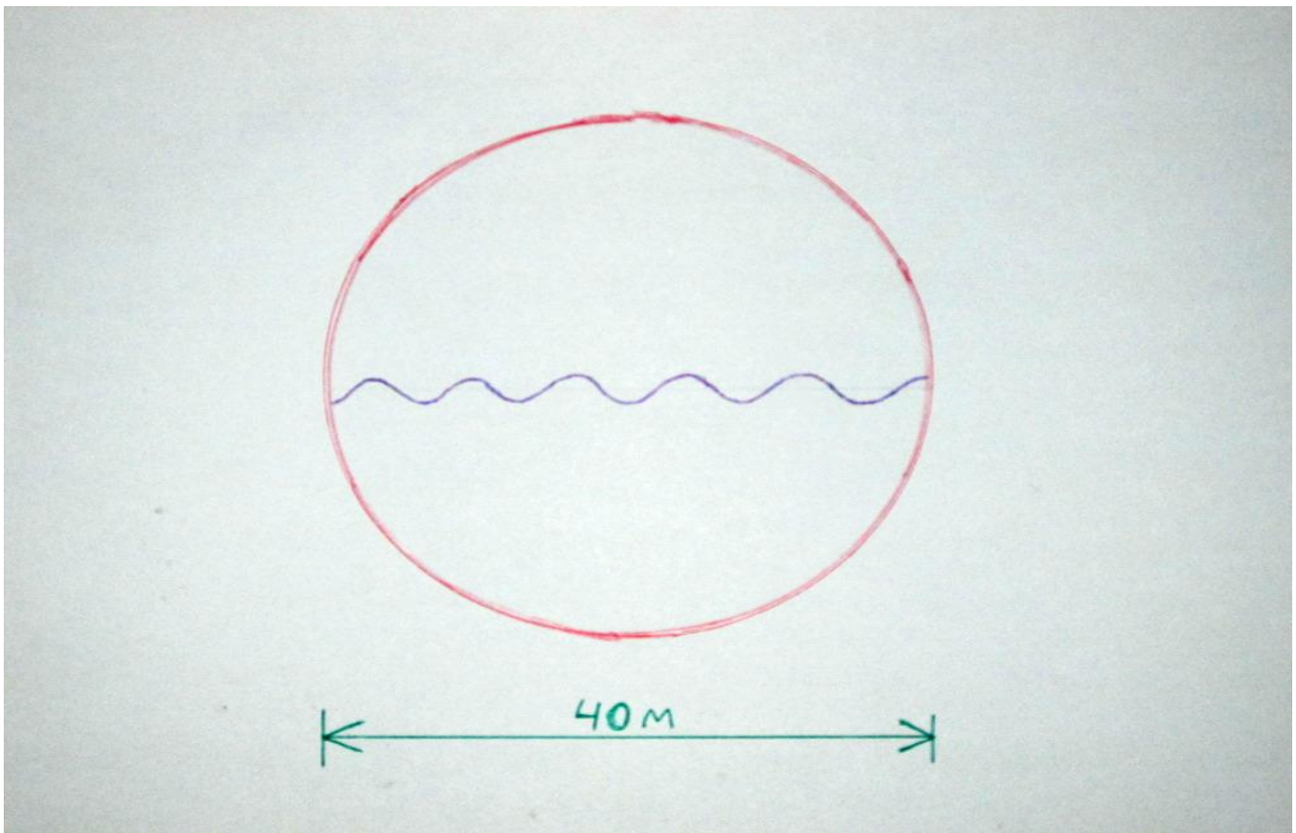


Рис.32.Рисунок НЛО Петра Басяка, наблюдаемого над с.Знамянка (вид сбоку).

Координатор ЭПГ №3 «Харьковская ОГАЯ»: Петров С.