

Экспорт из национального архива НЛО Украины - [UFOBUA](#)

Фильтр экспорта - уникальный номер (109-F)

Дата экспорта: 04/06/2026

Идентификатор: 109

Область: Крымская

Дата события: 07.07.1978

Категория: Пролет НЛО

Форма НЛО: яйцеобразная

Описание: Очень любопытные наблюдения провел А. С. Кузовкин и другие очевидцы 7 июля 1978 года в пос. Морском (Крым). Вот что он пишет:

"Небо было совершенно безоблачным, видимость прекрасная, все небо было усеяно звездами, очень хорошо просматривался Млечный Путь. Было примерно 22 ч. 30 мин. Мы находились в небольшой ложбинке, окруженной горами.

Вдруг увидели на небе под углом около 30 градусов к горизонту на востоке, на высоте около 600 метров, на расстоянии от нас по прямой, по нашей оценке около 1 км движущийся совершенно бесшумно и равномерно со скоростью вертолета объект.

Я увидел этот объект следующим образом: впереди и сзади его находились два ярких огня, которые выглядели как мощные лампы накаливания. Их яркость соответствовала яркости мощных уличных фонарей, видимых с этого расстояния. Эти огни подсвечивали контур объекта, который выглядел как овал, большая ось которого имела видимый размер около 1,5 - 2 град., а малая ось 0,8 - 1,2 град. Объект проследовал с севера на юг в сторону моря и скрылся за горой.

Все наблюдение заняло около двух минут. Установив фотоаппарат "Смена" на плечо товарища, я сделал два снимка. Фотоаппарат был установлен на диафрагму 8; 1-й снимок был сделан с выдержкой 3 сек, второй - с выдержкой 0,1 сек, пленка чувствительностью 65 единиц. От волнения и спешки мною была неправильно установлена резкость, вместо бесконечности я установил фокус на минимальное расстояние.

Расположение огней на снимке оказалось вертикальным, мы же видели их расположенными горизонтально. Мною также было произведено фотометрирование негатива на микрофотометре ММФ-1, за 100% принята самая яркая вспышка, графики прилагаются.

Это явление наблюдало 6 человек, я попросил каждого из них зарисовать объект так, как он его видел.

Контур объекта наблюдателями воспринимались так, как будто эти огни освещали тело рассеянным светом, в результате чего он был виден так же, как видна ночная сторона Луны, освещенная Землей (пепельный свет).

Разницу в восприятии объекта всеми наблюдателями объясняю тем, что по мере его движения на нем происходили перемещения огней, особенностями зрения каждого наблюдателя, их психологическим настроением, а также тем, что наблюдали его с разных точек разнесенных на 50 м и наблюдение начали не одновременно.