

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

Фильтр экспорта - уникальный номер (302-F)

Дата экспорта: 04/06/2026

Идентификатор: 302

Область: Донецкая

Дата события: 11.07.1968

Категория: Пролет НЛО

Форма НЛО: другая

Описание: 11 июля 1968 г., около 1 часа ночи я возвращался домой с молодежной "тусовки" из села Сергеевка, что находится вблизи города Краматорска, Донецкой области. С одной стороны дороги была степь, с другой частные постройки, за которыми в 1, 5- 2 километра виднелись яркие огни Дружковского карьера. Этот карьер круглосуточно добывал ценные породы белой глины, которая после термообработки, имеет редчайшее свойство легкости и упругости. Не доходя до своего дома метров 300, вдруг меня что-то резко остановило. Оглянувшись по сторонам, я увидел для себя нечто необычное. В мою сторону со стороны карьера двигался без шума увеличивающийся ярко белый свет, начало которого было обрывистым. Пролетев на до мной, на высоте примерно 80-100 метров, при скорости 60-80 км/час, он скрылся за степным горизонтом. Затем меня еще сильнее поразило то, что за началом этого "света", тянулся длинный, яркий, ШЛЕЙФ, диаметром 2-3 метра, от карьера до горизонта степи, длина которого была примерно 4-5 км. При этом он ничего вокруг не освещал. Через небольшой промежуток времени он начал исчезать, (тая как снег) превратившись в массу отдельных, белых комочков, создавая при этом треск, наподобие со прикасания неоднородных, "тупых", электрических разрядов малого напряжения или треска влажного воздуха при большом морозе.

В последствии, ища ответ на увиденное, этот очевидец сам изобрел и запатентовал уникальные и простые энергетические машины - типа НЛО. Детально со схемами на его сайте - <http://ufo-mtm.com>.

Источник: Сообщение с форума "НЛО на Украине": Вт Сен 19, 2006 8:28 am "НЛО над Краматорском" (ночь 11 июля 1968 года). МИХАЙЛЮК ВАСИЛИЙ ПЕТРОВИЧ /физик-УФОлог-изобретатель/. с. Прибрежное, Сакского р-на, АР Крым, 96563. Тел. (8)0509914694, 80674286783. [mivasilij@yandex.ru], [ufo-mtm@yandex.ru]