

04.15 20.9.77 года, Белое море, район маяка Нижгин.

Степень освещенности: Ночь, звездное небо, облачность 2-3 балла, на горизонте видны облака.

Капитан 2 ранга-инженер ИЗНОК Б.И.

20 сентября 1977 года я отстоял верхнюю вахту с 00.00 до 04.00. Небо не было полностью чистым, но видно много звезд, за вахту пролетело несколько метеоритов. В 04.05 я спустился вниз, но, примерно, в 04.15 был вызван наверх командиром. Я быстро выбрался на мостик. Звездное небо, лишь на горизонте видны облака. Прямо над нами, почти в зените, двигалась яркая "звезда", за ней тянулись четыре луча. "Звезда" ярче всех на небе. Минут через 7 эта "звезда" зашла у горизонта за облако. Следом за ней двигалась такая же яркая "звезда", но без лучей. При походе к облаку у нее впереди по ходу засветился белый нимб (рис. 2). Первая "звезда" вышла ниже облака с теми же лучами и ушла к горизонту за облака. Вторая ушла следом. Все это я наблюдал примерно 10 минут.

Капитан 2 ранга-инженер: *ИЗНОК Б.И.* =

Старший лейтенант-инженер ЕЗКО А.П.

Примерно в 04.10 20.9.77 г. я увидел яркую движущуюся "звезду" с лучами (как на рис. 1). На конце одного нижнего луча (в светлой зоне) появились четыре яркие светящиеся точки. При чем эти "точки" вскоре ушли от луча в сторону и исчезли, а от светящейся звезды с лучами, отделилась вторая, такая же по яркости и величине, но без лучей, и, понемногу отставая, пошла следом за первой, чуть выше по небосклону.

Старший лейтенант-инженер: *ЕЗКО А.П.* =

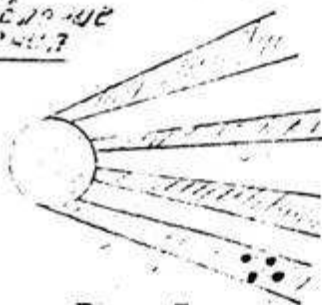


Рис. 1



Рис. 2

