

РАДИОЛОКАЦИОННЫЕ НАБЛЮДЕНИЯ АНОМАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ В 1984 ГОДУ

I. В ночь с 17 на 18 мая.

Около 22.30 по азимуту 50° на удалении 14 км от а/п Харьков внезапно появилась неопознанная цель. Устойчиво наблюдалась 15-20 сек. Исчезла так же внезапно. Метка как от Ту-134 или Ил-18.

Подобная цель появилась около 22.45 по азимуту 140° на удалении 12 км. Так же исчезла через 15-20 сек.

Кроме этого в разное время с 22.15 по 01.30 в секторах $20-70^{\circ}$, $100-160^{\circ}$ и $290-340^{\circ}$ появлялись метки от неопознанных целей с очень низкой отражающей способностью на удалении 15-32 км. Перемещались со скоростями от 800 до 1200-1500 км/час. Некоторые цели наблюдались в виде отдельных точек. Их траектории не прослеживались из-за очень большой скорости.

Есть независимое сообщение о наблюдении 17.05.84 около 23.00 тускло-красного светящегося треугольника, оконтуренного рядом ярко-красных мигающих огоньков, пролетавшего над городом. Наблюдатель - полковник в отставке.

2. 31.08.84. На азимуте 290° и удалении 170 км от а/п Харьков в 02.35 и 02.42 появлялись неопознанные цели, которые перемещались до азимута 300° и удаления 50 км. Скорость каждой одиночной цели составляла 2500-3600 км/час. Режим "Опознавание". В режиме "Пассив" не наблюдались.

3. 16.10.84. В режиме "Пассив" наблюдалась неопознанная цель, которая вышла со стороны Яданова. Появилась по азимуту 166° на удалении 320 км. Следовала курсом на север со скоростью 3400-3600 км/час. Пропала на удалении 70 км от Харькова при азимуте 160° .

4. 03.11.84. В 17.12 на удалении 35-40 км и азимуте 230° была обнаружена НЦ, перемещавшаяся с курсом 50° и скоростью 4500 км/час. Время наблюдения - 32 сек.

5. 10.11.84. В 00.32 в р-не Запорожья ок. 10 мин. наблюдалась неподвижная НЦ, находившаяся на высоте 10600 м. Затем начал двигаться с курсом 250° и скоростью 2500 км/час, уйдя из зоны видимости.

6. 10.11.84. В р-не Запорожья /A-195°, д-250 км от Харькова/ с 03.02 по 03.05 наблюдалась неподвижная НЦ на высоте 10500 м. Затем с курсом 250° и скоростью 1000 км/час ушла. Наблюдалась в режиме "Пассив".

РЛС-НАБЛЮДЕНИЯ АО В 1983 ГОДУ

1. 13.08.83. С 00.08 по 00.10 из а/п Харьков визуально наблюдался АО в виде красного светящегося шара, летевшего на высоте ок.250 м. Одновременно фиксировался РЛС. Летел на СВ со скоростью 1200-1500 км/час /скорость уменьшилась/. Потерян на удалении 27 км.

Почти одновременно зафиксирована вторая НЦ, летевшая севернее параллельным курсом на удалении 8 км от первой. Скорость - 1200-1000 км/час /уменьшалась/. На удалении 22 км стала разворачиваться к С с радиусом 15 км. Исчезла на удалении 28,5 км.

2. 03.12.83. Около 05.30 на удалении 35 км и азимуте 80° появилась НЦ, двигавшаяся со скоростью 1080-1200 км/час. Исчезла на удалении 18 км и азимуте 45° .