



РОСІЙСЬКИЙ АРХІВ НЛО

Український науково-дослідний Центр вивчення аномалій «Зонд» в партнерстві з МНДЦ ЕІВС та проектом «Новини уфології» вперше публікує унікальні російські історичні розвіджені матеріали по темі НЛО і ААЯ. Ці архіви вдалося врятувати від повного знищення завдяки зусиллям Національної Академії Наук України, д.т.н. Г.С. Писаренка (керівника Київської секції «Вивчення аномальних явищ в оточуючому середовищі» при НТО РЕЗ ім. Попова), І.С. Кузнецової (секретаря Київської секції), О.В. Білецького (керівника Харківської секції), к.т.н., доц. А.С. Білика (голова УНДЦА «Зонд» при Факультеті авіаційних і космічних систем НТУУ «КПІ»). Сканування і публікація І.М. Калитюк (глава МНДЦ ЕІВС, редактор проекта "Новини уфології").

РУССКИЙ АРХИВ НЛО

Украинский научно-исследовательский Центр изучения аномалий «Зонд» в партнерстве с МНИЦ ЕІВС и проектом "Новости уфологии" впервые публикует уникальные русские исторические рассекреченные материалы по теме НЛО и ААЯ. Эти архивы удалось спасти от полного уничтожения благодаря усилиям академика Национальной Академии Наук Украины, д.т.н. Г.С. Писаренка (руководителя Киевской секции «Изучение аномальных явлений в окружающей среде» при НТО РЭС им. Попова), И.С. Кузнецовой (секретаря Киевской секции), А.В. Белецкого (руководителя Харьковской секции), к.т.н., доц. А.С. Билька (глава УНИЦА «Зонд» при Факультете авиационных и космических систем НТУУ КПИ). Сканирование и публикация И.М. Калитюк (глава МНИЦ ЕІВС, редактор проекта "Новости уфологии").

RUSSIAN UFO STUDIES

Ukrainian Scientific Research Centre of analysis of anomalies «Zond» in a partnership with ISRC «EIBC» and "Ufology News" project, firstly unveiling unique Russian historical declassified materials on the subject of UFOs and UAP. These files were saved from complete destruction due to the efforts of Academician of the Ukrainian National Academy of Science, Ph. D., Pisarenko G.S. (Head of the Kiev section "Research of anomalies in environment" in Popov's radio electronics association), Kuznetsova I.S. (Secretary of the Kiev section), Beletsky A.V. (Head of the Kharkiv section), Ph. D. Bilyk A.S. (Head of SRCAA «Zond», aviation and cosmic systems faculty of Kyiv Polytechnic University). Scanning and Publication Kalytyuk I.M. (Head of ISRC «EIBC», editor of "Ufology News" project).

ПРИЗНАКИ АНОМАЛЬНОСТИ НАВЛІГАЮЩИХ НЕОБЧИХ АТМОСФЕРНИХ ЯВЛЕНИЙ

1. Необычные (неестественные) формы, исключая известные конструкции:
 - 1.1. Правильные неестественные геометрические фигуры.
 - 1.2. Сочетания правильных геометрических форм.
 - 1.3. Фигуры с признаками системности (технологии).
2. Необычное изменение формы во времени:
 - 2.1. Трансформация правильных геометрических форм.
 - 2.2. Трансформация формы с признаками системности (технологии).
3. Необычное изменение характера движения:
 - 3.1. Бызанные изменения направления.
 - 3.2. Бызанное изменение скорости.
 - 3.3. Швыше изменение скорости с ускорениями разного знака при наличии признаков п.п. 1, 2, 4.
4. Необычное сочетание и изменение цвета и яркости при наличии признаков п.п. 1, 2, 3:
 - 4.1. Присутствие на фоне одного цвета правильно или системно расположенных областей другого цвета.
 - 4.2. Необычное (системное) изменение яркости во времени.
 - 4.3. Необычные (системные) сочетания цвета и яркости во времени и пространстве.
5. Необычное воздействие на технику:
 - 5.1. Аномальные нарушения в работе технических устройств близи наблюдаемого необычного явления или объекта.
 - 5.2. Аномальные изменения в узлах технических устройств после воздействия необычного явления или объекта.
6. Необычное воздействие на окружающую среду:
 - 6.1. Необычное изменение физического состояния окружающей среды.
 - 6.2. Регистрируемые остаточные необычные воздействия окружающей среды на физические тела и устройства.
7. Необычное биологическое воздействие:
 - 7.1. Изменение состояния наблюдателя или биообъектов близи необычного явления, после его окончания и близи места его воздействия.
 - 7.2. Необычные биологические и экологические изменения близи места воздействия аномального явления на окружающую среду.
- 7.0. Аномальным можно назвать явление с совокупностью признаков, научно необъяснимых при наличии исчерывающих визуальных, инструментальных (аппаратуры) и информационных данных.

Составил В.А. Борисов