



Український науково-дослідний Центр вивчення аномалій «Зонд»

Україна, м.Київ, НТУУ «КПІ», факультет авіаційних та космічних систем
03056 вул. Боткіна 1, корпус 28, к.116

www.zond.kiev.ua, <mailto:srcaa@zond.kiev.ua>

Версія для Інтернету

Протокол Засідання Координаційної Ради №15 (230)

Київ, НТУУ «КПІ», 28 корпус
02.11.2016

Список присутніх, що зареєструвалися на засіданні:

1. Білик А.
2. Кириченко О.
3. Прусс О.
4. Руденко І.
5. Ніколенко В.
6. Проноза М.
7. Миронов М.

1. **СЛУХАЛИ:** Кириченко О. Повідомлення АЯ у медицині. Специфіка і методологія. Не протоколювалося.

2. **СЛУХАЛИ:** Звітно-виборче зібрання. Виступив голова координаційної ради УНДЦА «Зонд» Білик А.С. із звітом за 12 рік діяльності Центру:

Звіт за 12 рік діяльності Центру

21.10.2016 виповнилося рівно 12 років з дня першого Засідання Центру. Підсумувавши результати за 12 рік діяльності Центру, можна відзначити, що всього було проведено **16** Засідань Координаційної Ради Центру. За результатами Засідань були складені Протоколи, у яких відмічалися найбільш значущі події та тематики повідомлень та доповідей.

12 рік діяльності характеризувався продовженням боротьби Центру на фронті пограничної науки.

Проведено Семінар з Аномалістики (2015), відкрито стенд на ФАКС, прийнято участь у конференції ЕНІНВ-2015.

Проведено експедицію у Житомирську область (2015). Було здійснено пошуки метеорита в Київській області, які засвідчили мобілізаційну готовність Центру до 24 годин (2016) та ряд виїзних досліджень.

Здійснено безліч масових заходів, зокрема прийнято неодноразову участь в будинку Вчених в засіданнях клубу «Всесвіт, простір, час».

Прийнято і вцілому каталогізовано архів О.Пугача. Ведеться робота із Архівом Центру, його переведення у електронний вигляд.

За рік що минув, учасниками Центру було підготовлено понад 20 публікацій в ЗМІ та Інтернет, повідомлень, доповідей на засіданнях Центра.

Відкрито сторінку Центру на сайті Факультету ФАКС. Прийнято участь і відвідано виставки «Лабораторне спорядження», «ОборонЕкспо» та інші. Здійснено ряд запитів у державні структури щодо Архівів. Є, що згадати.

Окрім того, на Засіданнях Координаційної ради Центру було представлено багато звітів щодо діяльності та планів на майбутнє, розглядалися і вирішувалися нагальні поточні питання.

Зі ЗМІ було підготовлено ряд програм, інтерв'ю, публікацій в газетах тощо. Це сприяло популяризації ідей Центра, виробленні серйозного відношення у населення до аномалістики та предметів її дослідження.

У 12 році своєї діяльності Українським науково-дослідним Центром вивчення аномалій було отримано більше 30 інформаційних свідочств щодо спостереження аномальних явищ, які ще знаходяться у процесі аналізу.

Разом з тим, залишилося багато актуальних питань:

⇒ завершення створення єдиної нормативної документації та методологічних підходів у вивченні АЯ

⇒ розвинення приладової бази

⇒ завершення досліджень та прикінцеве оформлення звітів по експедиціях, що відбулися

Найбільшу активність виявляли експериментально-конструкторський та інформаційно-технічний відділ.

Хочеться сподіватися, що новий рік діяльності Центру буде не менш продуктивним та принесе нові відкриття та успіхи.

Наразі у Центрі наліковується 21 член, із них 6 не із м. Києва, а із інших регіонів і навіть країн (асоційоване та дистанційне членство).

Надійшла пропозиція залишити діючу організаційну структуру, яка показала і довела свою ефективність - без змін.

ГОЛОСУВАЛИ:

ЗА: 6 (шість)

ПРОТИ: 0 (нуль)

УТРИМАЛИСЬ: немає

КВОРУМ: 6.

Рішення прийняте.

Вибори Голови і Координаторів відділів Центру:

Запропоновано переобрати пакетно на наступних посадах відповідних осіб:

Голова Координаційної Ради Центру – к.т.н., доц. Білик А.С.

Інших пропозицій не надійшло.

ГОЛОСУВАЛИ:

ЗА: 6 (шість)

ПРОТИ: 0 (нуль)

УТРИМАЛИСЬ: немає

КВОРУМ: 6.

Рішення прийняте.

Запропоновано також переобрати координатором інформаційно-технічного відділу Кириченко О.Г.

Координатором системно-аналітичного відділу Білика А.С.

Координатором експериментально-конструкторського відділу Миронова М.І.

Координатором відділу загальної фізики – к.т.н., с.н.с. Кульського О.Л.

Інших пропозицій не надійшло.

ГОЛОСУВАЛИ:

ЗА: 6 (шість)

ПРОТИ: 0 (нуль)

УТРИМАЛИСЬ: немає

КВОРУМ: 6.

Рішення прийняте.

Привітаймо склад та побажаємо йому плідної і ще більш результативної плодючої роботи у непростий але цікавий наступний дворічний період!

3. СЛУХАЛИ: Створення словника ключових термінів аномалістики

Запропоновано оформити концепцію створення словника ключових термінів аномалістики у вигляді діючого проекту Центру.

Проект матиме кодову назву «Глос».

Мета: Створення словника ключових термінів аномалістики

Очікуваний результат: визначення і закріплення термінів ААЯ

Провідний відділ - Інформаційно-технічний

ПОСТАНОВИЛИ: погодити в цілому за основу. Об'єднати проекти Сила та Пошук, проект Пошук передати до загально-фізичного відділу. До наступного засідання розробити концепцію Словника за проектом «Глос» для масового впровадження у відповідних відділах Центру.

Скорочено, проекти Центру наразі мають наступний затверджений зміст

Провідний відділ	Проект	Мета
1. Інформаційно-технічний	Спадок	Систематизація та облік архівних матеріалів щодо АЯ
	Глос	Створення словника ключових термінів аномалістики
2. Системно-аналітичний	Ототожнення - Прорив	Параметризація та автоматизація ототожнення АЯ
	Щит	Розробка цивільного захисту населення
3. Експериментально-конструкторський	Атрактор	Вивчення нетривіальних дій
	Обеліск	Виявлення і дослідження аномальних зон та артефактів
4. Загально-фізичний	Квант	Розробка нових пояснень квантової механіки до аномальних явищ
	Сила - Пошук	Розвиток здібностей людини, виявлення зниклих людей, предметів

4. СЛУХАЛИ: Щодо інформування населення

Міжнародними і вітчизняними організаціями провадиться робота із розроблення ефективної інфографіки щодо інформування населення про можливі загрози – виклики новітньої доби.

ЯКЩО БАЧИШ МІНУ



 **Не чіпай**
 **Відійди**
 **Зателефонуй 101**

ДІЗНАЙСЯ БІЛЬШЕ:
www.stopmina.com



Рис. 2. Приклад наклейки – об’яви у громадських місцях.

Це видається ефективним засобом для поширення усвідомленості потенційних очевидців, так як деякі НЛЮ можуть виявитися розвідними апаратами супротивника.

ПОСТАНОВИЛИ: Розробити пам’ятку щодо спостереження аерокосмічних об’єктів у вигляді ефективної інфографіки та розробити програму поширення (додати у плани на 2017 рік).

5. СЛУХАЛИ: Свідчення очевидців і аналіз спостережень АЯ.

Одне із закордонних повідомлень може являти інтерес для Центру як показово-характерне.

«25 апреля 2013 года, примерно в 9:20 вечера по местному времени, неизвестный объект на малой высоте пролетел прямо напротив взлетно-посадочной полосы аэропорта Рафаэль Эрнандес в Аквадилла, Пуэрто-Рико, в результате чего случилась задержка вылета коммерческих рейсов.

Объект не выходил на связь с авиадиспетчерами, и не включил транспондеры, чем вызвал угрозу столкновения с пассажирскими авиалайнерами и правительственным самолетом, находившемся в тот момент в воздухе. Объект прилетел с северо-западной части Пуэрто-Рико от Атлантического океана влетев в воздушное пространство аэропорта Рафаэль Эрнандес дважды, и вернулся в Атлантику погрузившись в воду.

Объект без крыльев, был снят на тепловизионную камеру таможенной пограничной службы США, а также видим на радаре BBC США - 84th RADES.

Средняя скорость объекта составляла от 40 до 120 миль в час, улетев под воду (при этом, отражаясь от воды) - скорость объекта составляла примерно 82,8 миль в час. Оригинал видео был получен только 20 октября 2013 года, на основании видео и данных с радара была проведена экспертиза».

Джерело: Scientific Coalition for Ufology <http://www.explorescu.org>, <http://ufology-news.com/novosti/opublikovan-otchyot-po-issledovaniyu-obekta-snyatogo-na-video-v-aeroporte-akvadilla-25-04-2013.html>, а також відео:

<https://www.youtube.com/watch?v=q6s5RwqnnLM>

https://www.youtube.com/watch?v=_Mk1e5K2RzU



Рис. 3. Об'єкт понад морем біля бази Ромей

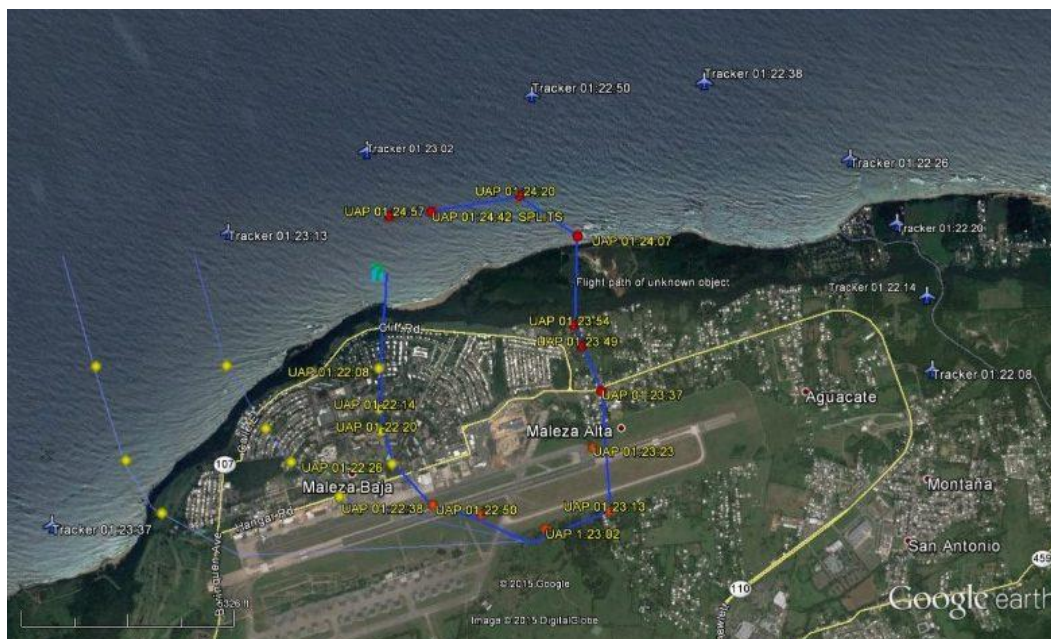


Рис. 4. Схема прольоту об'єкту

Звіт органів ВПС додається окремо.

http://media.wix.com/ugd/299316_9a12b53f67554a008c32d48eff9be5cd.pdf

У аналітиці зазначено що швидкість об'єкту склала **19 миль/годину (30,6 км/годину, 8,5 м/с)** при русі на південний захід, в той час як швидкість вітру була **12-18 миль/годину** – північно-східний.

Висота польоту склала **690-970 футів** тобто **210..296 м**

Діаметральний розмір **1...2 фути** або ж **0,31..0,62 м**

(http://www.astronomyufo.com/UFO/SUNlite8_4.pdf стор. 6-8).

Заслухані думки учасників і експертів Центру.

Експертно встановлено, що мінімальний радіус розвороту об'єкту склав біля **800 м**.

Відтоді кутова швидкість розвороту за формулою Ейлера складає $8,5/800 = 0,011$ рад/с = **0,61 гр/с**. **Кутовий розмір складає біля 0,011 гр, а кутова лінійна швидкість відповідно = 0,09 гр/с.**

Слід відмітити наступні особливості даного спостереження

- Фіксація приладовими методами
- Видима локальність
- Видима метаморфічність (розділення на два) в процесі польоту
- Наявність програми реагування
- Відсутність видимої взаємодії зі середовищем.

Згідно аналізу Ufological Expert System Pertinence 2.06 найбільшу застосовність за формальними характеристиками проявляє гіпотеза щодо керованих авіамоделей (G1.4.8). Проте вона не може пояснити видиму метаморфічність та джерело походження об'єкта.

ПОСТАНОВИЛИ: здійснювати моніторинг відомостей щодо даного і подібних випадків. Відзначити вадливість співпраці із урядовими організаціями у організації моніторингу простору та спільної ідентифікації НЛО, що можуть виявитися новітніми розробками безпілотників тощо (див. п.4 даного протоколу).

6. СЛУХАЛИ: Різне

11.11.16 відбудеться чергове засідання клубу «Всесвіт Простір Час».

Оригінальна фабула:

«11 ноября 2016 года приглашаем вас на встречу: "Колонизация космоса и частный бизнес: астероиды, Луна, Марс"»

Гость клуба: Рик Тумлинсон (Rick Tumlinson)

Американский предприниматель, соучредитель Deep Space Industries и других частных компаний, занимающихся проектами промышленного освоения космоса.

Один из самых влиятельных людей в мировой космической индустрии.»

ПОСТАНОВИЛИ: Направити на засідання повноважних представників Центру.

7. СЛУХАЛИ: Відносно наступного Засідання. Запропоновано провести наступне Засідання Центру 16.11.2016.

ПОСТАНОВИЛИ: Організаційно підготувати проведення чергового Засідання Центру 16.11.2016.

Голова координаційної ради Центру

к.т.н., доц. Білик А.

Другий заст. голови координаційної ради Центру, зав. інформаційно-технічного відділу
Кириченко О.