

Харьковское областное управление НТО РЭС им. А.С.Попова

СЕКЦИЯ "ИЗУЧЕНИЕ АНОМАЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ"

О Т Ч Е Т

о работе секции в 1984 году

В 1984 г. работа секции осуществлялась в соответствии с Перспективным планом работы секции на 1981-1990 гг. и Планом работы секции на 1984 г. В своей работе секция руководствовалась решениями XXII съезда КПСС, последующих Пленумов ЦК КПСС, указаниями вышестоящих организаций НТО, а также решениями Республиканских совещаний по изучению АЯ в окружающей среде.

I. Научно-исследовательская и информационная деятельность.

В соответствии с планами работы, в отчетный период продолжались сбор, обработка и экспертная оценка сообщений о наблюдениях АЯ на территории СССР, УССР и Харьковской области. На основе получаемых сообщений продолжается создание Каталога наблюдений и работа по составлению первого сборника секции "Наблюдения АЯ в Харьковской области". Работу над первым сборником сообщений планируется завершить в первом полугодии 1985 года.

Проводилось дальнейшее изучение исторических источников с целью выявления содержащихся в них сообщений об АЯ, наблюдавшихся в предшествующие периоды истории.

В 1984 г. члены секции занимались теоретическими разработками новых физических моделей АЯ, разработкой методик опроса и анкетирования очевидцев, методик инструментальных - в том числе радиолокационных - наблюдений АЯ.

Согласно планам, осуществлялись переводы иностранной научной литературы по проблеме АЯ.

Осенью 1984 г. были проведены теодолитные измерения параметров АЯ 2 декабря 1983 г. с участием очевидцев явления.

- 2 -

Полученные в ходе измерений данные позволили существенно дополнить общую картину и уточнить ряд характеристик этого явления.

В июле 1984 г. по просьбе руководства Новостроечной археологической экспедиции ХГУ были проведены биолокационные исследования на месте охранных раскопок у с. Должик, Золочевского района, Харьковской области. Проведенные биолокационные исследования дали положительные и интересные результаты. Справка о проведении работ /второй экземпляр/ прилагается.

В течение года постоянно осуществлялся обмен опытом работы, развивалось сотрудничество с другими научно-исследовательскими организациями страны, изучающими АЯ. Происходил обмен научной информацией и материалами по проблеме.

В качестве докладчиков члены секции принимали участие в работе III Республиканского научно-технического совещания "Результаты исследований АЯ в окружающей среде", состоявшегося в Киеве 23-24 ноября 1984 г. На совещании были представлены 3 доклада, написанных по материалам проводимых исследований:

1. Архипов А.В. "АЯ в космосе за последние 3 века".
2. Мантулин В.С. "Результаты теодолитных измерений параметров АЯ 2 декабря 1983 г.".
3. Мантулин В.С., Беленкий А.В. "Радиолокационные наблюдения аномальных воздушных объектов".

Последний доклад был также представлен на заседании Комиссии по АЯ ВСНТО, проходившем в Москве 22 декабря 1984 г.

В отчетном году, по сравнению с 1983 г., заметно активизировалась лекционная и просветительская работа. Членами секции в ряде организаций г.Харькова были проведены беседы и прочитаны лекции, в которых с научных позиций разъяснялась сущность проблемы АЯ, давались основные характеристики явлений, рассказывалось, как следует их наблюдать и составлять сообщения.

По просьбе руководства Харьковского объединенного авиаотряда ГВФ проводились занятия с летным и диспетчерским составом по методике определения, наблюдения и правильного оформления сообщений об АЯ.

23 июня 1984 г. в газете "ЛенГіська зміна", органе Харьковского обкома ЛКСМУ, было опубликовано интервью с ученым секрета-

- 3 -

рем секции т.Белецким А.В., в котором рассказывалось о проблеме АЯ, о проводимых секцией работах и предлагалось направлять сообщения о наблюдениях АЯ в адрес секции.

П. Организационная деятельность.

В отчетный период было проведено 5 общих собраний членов секции и 6 заседаний бюро, на которых заслушивались доклады и информации по различным аспектам проблемы АЯ, решались вопросы текущей деятельности секции.

Большое внимание уделялось привлечению в секцию квалифицированных специалистов, имеющих соответствующую научно-техническую подготовку, вопросам укрепления внутрисекционной дисциплины и повышению активности членов секции.

В целях повышения активности и совершенствования форм и методов работы, в 1984 г. произошло изменение организационной структуры секции. Это выразилось в образовании рабочих групп по конкретным направлениям научно-технической деятельности. Всего было образовано шесть групп: сбора и предварительного изучения информации, каталогизации и статистических исследований, теоретическая, приборных исследований и разработок, биолокационных исследований, лекторская. В связи с изменениями в структуре секции разрабатывается новое Положение о секции.

Продолжалась работа по налаживанию деловых связей и сотрудничества с государственными и общественными организациями. Совместно с облправлением НТО РЭС были подготовлены и направлены в организации З письма с просьбой информировать секцию о случаях наблюдений АЯ в окружающей среде. Развивалось сотрудничество с редакциями областных газет.

Несмотря на достигнутые успехи, в работе секции все еще имеется ряд недостатков. Так, например, очень медленно осуществляются разработки приборного оборудования. По-прежнему низкой остается активность отдельных членов секции и их исполнительская дисциплина.

В связи с этим в новом 1985 г. намечается предпринять ряд мероприятий:

- 4 -

- a/ больше внимания уделять разработке, созданию и приобретению приборов и инструментального оборудования, необходимого для проведения исследований на должном научно-техническом уровне; при этом шире использовать уже имеющийся опыт других научно-исследовательских организаций страны, изучающих АЯ;
- b/ больше уделять внимания кадровым вопросам:
 - решительнее освобождаться от членов секции, не посещающих заседания секции, не уплачивающих своевременно членские взносы, не работающих в одной из групп секции;
 - больше вовлекать в секцию квалифицированных специалистов, желающих заниматься изучением АЯ;
 - для активно работающих членов секции шире применять меры поощрения, предусмотренные Уставом ВСНТО и Уставом НТО РЭС им. А.С.Попова;
- v/ завершить в I кв. 1985 г. разработку нового Положения о секции, в котором будут учтены организационные изменения в структуре секции, ее специфики, более четко будут определены права и обязанности членов секции.

Председатель секции,
канд. филос. наук

В.В.Рубцов

Ученый секретарь
секции

А.В.Беленецкий