

/Выпуск № 4 за 1987 г./

Краткие сообщения. Новости.

14-15 марта в Москве, в Центральном Доме туриста, состоялось пленарное заседание Комиссии по АЯ при ВС НТО. С вступительным словом и собравшимся обратился учёный секретарь Комиссии А. И. Мордвин-Щедро. Он отметил низкий уровень работы Комиссии в последний год. АН СССР, отметил он, отказывается дать нам официальный статус. А. И. Мордвин-Щедро отрицательно отзывался о деятельности КУЦ. На пленарном заседании Комиссии не смогли присутствовать: Председатель Комиссии; член-корреспондент АН СССР В. С. Троицкий, зам. председателя Комиссии, член-корреспондент АН СССР Н. Желтухин, исследователи шаровой молнии М. Т. Дмитриев, Г. Н. Есрия и др. На заседании присутствовал зам. председателя Комиссии, лётчик-космонавт СССР П. Р. Попович со своей супругой.

Далее перед собравшимися выступил представитель Ленинградской Комиссии по АЯ Э. Горников. Он отметил, что 34 % от собранных или данных относятся к НЛО, а остальная часть - к недоразумениям. С отчётами о деятельности групп и секций выступили: И. Кузнецова /г. Киев/, А. Успенский /г. Горький/, В. Мангулин /г. Харьков/, И. Базурин /г. Ленинград/, И. Гинис /г. Вильнюс/, М. Мильхикер /г. Москва/, А. Кульчицкий /г. Днепродзержинск/, В. Фоменко /Московская обл./, П. Прохоров /Валдайская секция по АЯ/. Так же выступали представители групп и секций от Владивостока, Тбилисси, Воронежа, Томска, Минска.

Томскими исследователями было разработано 5 индикаторов БЛЮ. Или было отмечено существование бесконечного множества разновидностей форм НЛО. В докладе грузинских исследователей было отражено, что в 40 км. от Тбилисси зафиксирована посадка НЛО.

Гинис И. /г. Вильнюс/ сообщил, что их секцией зафиксировано 104 польтергейста /самовозгорание предметов/. Перед возгоранием на предметах появлялась "серая масса". Лабораторные исследования показали наличие линии ириза в данном веществе.

Исследователь из Минска Куликов рассказал собравшимся о роспуске их секции при НИО РСФСР им. А.С.Попова работниками Минского горкома партии. Он так же отметил факт захвата семилетнего мальчика АЯ во время с/х работ. М.Мильхикер предложил Комиссии по АЯ обратиться за материальной поддержкой в правительственные организации во избежание значительного отставания в изучении проблемы НИО СССР от США. Он заострил внимание на фильме "Контакты 3-го рода"/США/, в котором демонстрируется настоящая станция для обнаружения и установления контактов с НИО. Исследователь АЯ В.Сомин предложил собравшимся изучать феномен НИО новым, нестандартным методом, т.е. -отметил докладчик - старая форма работы не смогла продвинуть проблему с мертвой точки. Необходимо провести теоретический симпозиум Комиссии по АЯ, разработать рабочие гипотезы. В конце первого дня пленарного заседания Комиссии демонстрировался художественный фильм "Контакты 3-го рода"/США/.

Второй день пленарного заседания был посвящён докладам по теме изучения АЯ. С докладом "Против вымыслов и спекуляций вокруг проблемы НИО" выступил Г.К.Колчин. Он рассказал о шарлатанах в проблеме НИО. К таким относятся некий Адамски, якобы побывавший в контакте с НИО. Подобное шарлатанство легко выявляется по общим признакам: 1. При проверке факты не подтверждаются, 2. "Очевидцы" избегают специальных проверок, 3. "Контактёры" широко рекламируют свой контакт с НИО. Но это вовсе не означает, -отметил докладчик, -что НИО и гуманоидов нет. Ходят по рукам отчёты недобросовестных авторов под фамилиями: Ивановой, Ормонского, Паниратовой. Буржуазные и религиозные деятели пытаются параллельно с проблемой НИО провести в массы элементы, чуждые нашей идеологии. Необходимо вовремя выявлять и уничтожать подобную литературу.

Далее с докладом на тему "К вопросу о причинах происхождения и физической природы АЯ" выступил исследователь из Харькова А.В.Волоцкий. Он подчеркнул, что развитию движения по изучению АЯ предшествовал бурный период развития всех сторон жизни общества.

С докладом "К вопросу о физической сущности АЯ с позиции современных электродинамических представлений" выступил Г.В. Николаев. В своём докладе исследователь АЯ Е.Т. Протазевич рассказал о получении им искусственного плазмоида, легко сносимого ветром /был продемонстрирован слайд/. Далее выступил Мелерников. Он выдвинул гипотезу, связывающую появление ИЛО с сейсмической активностью горных пластов. "Сообщения об АЯ в древних индийских рукописях" - такой доклад предоставил исследователь АЯ из г. Киева Пугач А.Ф. Далее выступил автор многих публикаций по проблеме палеоконтакта В.И. Авинович/г. Куйбышев/. Он продемонстрировал большое количество цветных и чёрно-белых слайдов. Хорошим дополнением к его докладу было выступление В.С. Комиссарова о Стоунхедже. При помощи пентограмм он ещё раз ясно предсказал наличие двух планет за орбитой Плутона. В.С. Комиссаров считает возможным заключение информации о гравитации в древних сооружениях Стоунхеджа.

И.В. Богатырёв в своём докладе "Феномен 18 века" рассказал о крупных вспышках 1110, 1663, 1716 гг. Информация о древних появлениях ИЛО, - отметил докладчик, - имеется и в Ленинградском архиве ВМФ /фонд 315, опись 1, дело 519, л. 21-24 /.

Молодой основатель исследователь А.Е. Злобин выдвинул новую гипотезу, объясняющую причину взрыва Тунгусского феномена. По мнению Злобина Тунгусский метеорит был железным сверхпроводником. В атмосфере Земли сверхпроводимость нарушилась и запасённая энергия в виде электромагнитного поля привела к взрыву тела. Далее выступил председатель Комитета по метеоритам АН СССР Р.Л. Хотинин. Он отметил, что 23 февраля с.г. в 19.30 наблюдался очень яркий болид. Имеется 4 сообщения из Брянска, Вологды, Московской обл. Есть предположение, что это необычный атмосферный болид. Просит исследователей выслать подобную информацию в Комитет по метеоритам АН СССР по адресу: 117 313, Москва, Комитет по метеоритам /т: 138-00-48/. Всем желающим можно выслать методичку по наблюдению болидов.

С докладом на тему "Геологогесфизический подход к проблеме АЯ" и "Обзор методов и результатов исследований следов АЯ на поверхности земли" выступили - В.Н. Сальников и Р.Г. Варламов. С докладом на тему "Поведение индикаторных микроорганизмов в зоне воздействия АЯ" выступил Ю.Г. Симаков. Он наблюдал за активностью дрозофил в зоне воздействия АЯ. Обнаружил, что при внесении в зону мухи резко повысили активность /жужжание в наушниках/. На четвертый заход дрозофилы как бы адаптировались и не реагировали на М.П. /место посадки/.

С дополнениями выступили: Огородников, Золотов А.В., Ерилов Э.А., Мордвин-Щдро А.Н., Нейман В.В. С зачетом проекта решения пленарного заседания Комиссии по АЯ выступил член-бюро Комиссии Ерилов Э.А.

По материалам докладов пленарного заседания будет выпущен сборник. Он будет разослан всем присутствующим на заседании лицам, сдавшим 5 рублей при регистрации.

От КУЦа и Ярославской группы по АЯ на пленарном заседании присутствовало 5 человек.

+++++

Объявления.

Омирнов Сергей Николаевич /226 060, г. Рига, ул. Лачилеша, д. I 8, кв. I6/ желает получить I и 2 сборники работ Ф.М. Зигеля "Наблюдения НЛО в СССР" в обмен на книги Д. Мензела "О летающих тарелках", М., 1962 г., К.Э. Цюльковского "Грёзы о Земле и небо", Тула, 1966 г.

+++++

КУЦ утвердил спецпорром информбюллетеня Неймана Владимира Борисовича, кандидата геолого-минералогических наук /125 445, г. Москва, Ленинградское ш., д. II4, кв. 7, дом. т:456-62-54/.

+++++

КУЦ поздравляет подписчиков с майскими праздниками.

Издатель

Смирнов В.А.

Редактор выпуска

Мушкетер В.Д.

