



И АНОМАЛЬНЫЕ ЯВЛЕНИЯ

Всесоюзная ассоциация по аномальным явлениям СНИО СССР

Комиссия по аномальным явлениям Дальневосточная группа

Цена 70 коп.

ПЕРВАЯ ВСЕСОЮЗНАЯ

Первая Всесоюзная конференция «Биоинформэнерго-89», состоявшаяся в Москве, была достаточно представительной. Возглавлял ее академик Академии наук СССР В. П. Казначеев, зам. председателя — профессор В. Н. Волченко, профессора Г. К. Гуртовой, Г. Н. Дульнев, Ф. Р. Ханцыферов и ряд других товарищей, в том числе и летчик-космонавт П. Р. Попович.

Представлены доклады: «Экология и мир будущего», «Космические связи человека», «Феномен механизма «Фрамминг», «О полной несостоятельности теории относительности Эйнштейна» и другие.

Название конференции говорит о том, что речь идет об обмене информацией между живыми существами, а также живой и неживой природой. Это большое и перспективное направление. Сюда входит наука психотроника, телепатия, которая достаточно быстрыми шагами стала уходить вперед. За рубежом и в нашей стране она субсидируется на правительственном уровне.

Естественно, мы не должны сейчас требовать, чтобы исследователи вынули и положили доказательства существования всех аномальных явлений. Ни один советский и американский ученый не в состоянии объяснить их, поскольку еще далеко несовершенна аппаратура.

Почему аномальные явления остаются до сих пор загадочными? Возьмите загадки Мирового океана, человеческой психики. По выражению одного из зарубежных физиологов по высшей нервной деятельности: что, если мы снимаем у человека электроэнцефалограмму — то это равносильно тому, если лететь и с самолета смотреть на огни города и пытаться определить, о чем говорит город. Такова аналогия. Мы не можем еще разобраться в нашем собственном головном мозге, процессах, протекающих там, но мы тут же требуем от ученых, чтобы они выложили научные обоснования аномальных явлений. Для этого потребуются еще много исследований, немало Всесоюзных конференций, симпозиумов и съездов. И тайны будут приоткрываться.

Многое и сейчас известно. Хотя бы по тем конференциям, на которых собираются крупные ученые Советского Союза (в Томске, Москве, Ленинграде). С каждой конференцией наука двигается вперед в исследовании аномальных явлений. Например, создана даже инструкция для внутренних войск, сотрудников МВД, как вести себя при полтергейсте, как расследовать эти явления.

С годами аномальные явления приоткроют свою завесу таинственности.

ЛУНА — БАЗА

В 1976 году НАСА создало специальную группу из 12 ученых. Возглавлял ее доктор Дж. Биллвхэм. За один год эта группа должна была разработать методы и программу установления контактов с внеземными цивилизациями.

Большая часть документов и информации НАСА по НЛО остается и в наши дни засекреченной. Вот как описывает события на Луне польский журнал «Разем», № 17, 1976 г.

Морис Шатален, выдающийся специалист по космической радиосвязи НАСА, пишет: «Во время этих полетов, как и следовало ожидать, происходили странные случаи. О некоторых я не имею права писать в этой книге... Астронавты во время своих полетов («Аполло» и «Джемини») встречались не только с техническими неполадками. Они видели вещи, о которых не имели права кому-либо говорить.

Известно, что все полеты «Джемини» и «Аполло» контролировались издали и вблизи инопланетянами, а короче, летающими объектами. Астронавты информировали об этом наземные базы, которые приказывали им строго хранить тайну.

«Кажется, — пишет М. Шатален, — что Уолтер Ширра, совершая орбитальный полет вокруг Земли на корабле «Меркурий-8», был первым, кто пользовался условным кодом и именем «Санта-Клаус» для информирования базы о появлении НЛО рядом с ним.

Когда Джеймс Ловелл, управляя «Аполло-8» и находясь на окололунной орбите, тоже пользовался этим термином, много слушателей поняли, что его слова имеют скрытый смысл.

«Сейчас мы уверены, что «Санта-Клаус» действительно существует», — сказал он операторам контрольной станции во время полета над обратной стороной Луны.

Первый, кто сфотографировал НЛО, был Джеймс Мак-Дивитт, пролетая над Гавайями 4 июня 1965 г. Следующие — Фрэнк Борман и Джеймс Ловелл с борта «Джемини-7» 4 декабря 1965 г. сняли два НЛО, находившиеся от них в 800 метрах. Они выглядели, как грибы, с двигательными установками внизу.

«Джемини-12», 1966 г., Джеймс Ловелл и Эдвин Олдрин сфотографировали два НЛО на расстоянии 1 км. «Аполло-8», 24 декабря 1968 г., Фрэнк Борман и Джеймс Ловелл, Томас Стаффорд и Джон Янг с «Аполло-10» 22 мая 1969 г. сфотографировали НЛО, сопровождавшее их полет на лунной орбите туда и обратно.

«Аполло-11» — Эдвин Олдрин за день до посадки на Луну сфотографировал два НЛО, летевших рядом.

В июне 1975 г. все снимки были опубликованы в аме-

ИНОПЛАНЕТЯН?

«Из меморандума ИКУФОН «ЛУННАЯ МИССИЯ АПОЛЛОНА-11», ВРУЧЕННОГО 60 ПРЕДСТАВИТЕЛЯМ СТРАН В ООН.

24 мая 1969 г. помощник Н. Армстронга в письме сообщил К. Колману:

«Дорогой Кевинский! На четверти пути «Аполлона-11» к Луне три НЛО подошли близко к кораблю. Они были на расстоянии трех футов. Астронавты фотографировали НЛО, видели тени инопланетян в них. Об этом уведомили Хьюстон. После выхода корабля на орбиту НЛО потерялись из вида.

Посадочный модуль шел на посадку в кратер. На краю кратера сели и три НЛО. Из НЛО вышли инопланетяне. Они были в скафандрах.

Хьюстон приказал Армстронгу не выходить из корабля по следующим причинам: он — командир и из осторожности к инопланетянам, так как неизвестно, чего они хотят.

Этого приказа Армстронг не выполнил и вышел на Луну. За невыполнение приказа он был удален из космической программы.

Астронавты сделали видеофильм и фотоснимки НЛО. Диаметр их был 15—30 м.

риканском журнале «Модерн Пипл».

М. Шатален — «Аполло-13», которому не удалось совершить посадку на Луну, нес на борту небольшой ядерный заряд для создания искусственного лунотрясения, с тем чтобы вследствие взрыва наблюдать сейсмографами инфраструктуру Луны. На корабле произошел таинственный взрыв, уничтоживший один из баллонов с кислородом в кабине. Точно неизвестно, сделала ли это тарелка, которая наблюдала за кораблем. Этот взрыв имел целью предотвратить эксперимент с ядерным зарядом, который мог бы уничтожить базы внеземных цивилизаций на Луне».

Жан Бержер, профессор химии в Париже, в своей книге «Книга таинственности», Париж, 1975 г., пишет:

«...Фрагмент разговора Армстронга и Олдрина, состоявшегося в кабине блока, который отошел от корабля и совершил посадку на Луну. В корабле остался Коллингз.

«Это Море Покоя, — говорит Армстронг. — Мы находимся на территории Моря Покоя».

«Хьюстон: Море Покоя, — обратились с Земли, — по нашим контрольным данным, все ваши системы работают правильно».

Видимость улучшается. Диалог становится более интересным. Армстронг, не вылезая из кабины, описывает то, что видит: «Вокруг вижу много небольших кратеров». И вдруг сам себя прерывает как бы под влиянием внезапного потрясения. Что-то привлекло его внимание. Инстинктивно понижая голос, Армстронг продолжает: «Они диаметром от 6 до 15 метров». Он не перестает говорить дрожащим голосом: «И... на расстоянии около полмили от нас видны сле-

1969 г., управляемый астронавтами Конрадом, Гордоном, Бином. Рядом с этим кораблем все время летал НЛО.

«На корабле царит атмосфера нервозности, — писали газеты, — три астронавта говорят о космическом враге и летающих объектах».

«В космическом корабле сначала предполагали, что этот колоссальный размеров объект — отдельная часть ракеты «Сатурн». Но когда «Аполло» изменил направление полета, так, чтобы выйти на орбиту к Луне, НЛО, летевший вместе с кораблем, также изменил направление. Конрад воскликнул: «Нам повезло! Выходит, что они к нам хорошо относятся!»

В 1971 г. выяснилось, что все полеты кораблей «Джемини» сопровождался НЛО. Так, полет «Джемини-9», запланированный на 1 июня 1965 г., отложили, потому что на радиоволны корабля наложился волны неизвестного источника. Радио вышло из строя. Источник интерференции обнаружить не удалось.

При полете «Меркурия» 15 мая 1963 г. Гордон Купер, пролетая над Гавайями в четвертый раз, услышал по радио странные звуки. Их слышали и на Земле. НАСА не удалось их расшифровать.

«Аполло-8», находясь на лунной орбите, видел НЛО. Астронавты в отчете указали, что НЛО было недалеко от их корабля, в их уши вошел звук на частоте, которую они не могли выдержать, сопровождавшийся свечением, которое их ослепило. Корабль стал покачиваться, и в кабине стало тепло.

«Аполло-11» — до Земли дошли звуки, похожие на свист локомотива, а затем на работу электропилы. Это обеспокоило оператора НАСА, и миллионы людей услышали: «Вы уверены в том, что вы связались не с нами?»

Армстронг: «Что это? В чем, черт возьми, дело? Я хотел бы знать правду, что это такое?!»

Наступил момент замешательства, после чего оператор НАСА: «Что происходит? Что-нибудь не в порядке? Хьюстон вызывает «Аполло-11».

Ответ Армстронга: «Здесь находятся большие объекты, сэр! Огромные! О боже! Здесь находятся другие космические корабли! Они стоят с другой стороны кратера! Находятся на Луне и наблюдают за нами!»

«Аполло-12» 14 ноября



Третье обращение к Человечеству,

принятое в 1929 году от Рождества Христова
(РУССКИЙ ТЕКСТ)

К разумным жителям Земли, называющим себя Человечеством, обращается Коалиционный Отряд Наблюдателей, в дальнейшем именуемый себя КОИ. Настоящее обращение КОИ к землянам является третьим по счету — контрольным. Первое обращение КОИ передано в 576 году до Рождества Христова жителям крупнейшего в то время на Земле города Анурадхапура.

Второе обращение КОИ передано в 711 году от Рождества Христова жителям крупнейшего в то время на Американском материке города Ткацеткоатль. Настоящее обращение КОИ к землянам в основном идентично первым двум по содержанию, составлено на основных из сегодняшних языков Земли: на китайском, английском, русском и испанском.

Текст обращения откорректирован с учетом современного уровня знаний и заблуждений жителей Земли.

Целью обращения является предложение о проведении в некотором будущем переговоров между представителями Человечества и представителями Коалиции на предмет вступления Человечества в Коалицию. Поскольку переговоры станут возможными только после выполнения Человечеством некоторых предварительных условий, ниже приводятся эти условия, предваряемые для правильного их понимания краткими сведениями космогонического характера и сравнительной характеристикой образа мышления Человечества.

К настоящему времени Человечество составило себе более правильное представление о Вселенной, чем во времена I и II обращений. Действительно, разумная раса землян не является единственной во Вселенной.

В остальном же большинство ваших космогонических представлений и догадок является ошибочным.

Является заблуждением вера ваших ученых в существование каких-то, пусть даже еще не открытых ими, неизменных законов Вселенной и постоянства мировых констант.

Так, гравитационная постоянная заметно меняется и в пределах вашей Солнечной системы, не говоря уже о более крупных масштабах. Незнание этого привело к существенным ошибкам в определении вами размеров галактик и вызвало появление ошибочной теории замкнутой Вселенной, а также теории разбегающихся вселенных.

Ошибочны представления и о всеобщей трехмерности пространства, на которых прежде всего базируются ваши космогонические воззрения. Мир хаотичен. В нем нет ничего неизменного, в том числе и мерности. Мерность пространства во Вселенной колеблется, плавно меняется в весьма широких пределах. Наилучшим условием для возникновения органической жизни является мерность пространства, равная числу «Пи». Значительное отклонение от этой величины пагубно действует на живую природу.

В настоящее время в пределах Солнечной системы имеется мерность «+3,00017», и

Текст обращения к землянам был обнаружен московскими специалистами в 1976 году. В нем (тексте) есть указание, что имеются копии на английском, китайском, испанском, русском языках. Есть легенда, что это «Обращение» было передано в 1976 году умирающим раковым больным. Сведений об этом больном пока не имеется. Этот документ изучался биофизиком, космологом Марком Аврамовичем Милхикером. Документ подвергался экспертизе и считается достоверным.

близость этого числа к целому значению — числу 3 — ввела вас в заблуждение.

В окрестностях вашего скопления галактик дрейфует гравитационный циклон, имеющий в центре мерность «-3,15», который может задеть край вашу галактику, уничтожить органическую жизнь на всех планетах, на которых не будут приняты меры по защите.

В частности, это обстоятельство делает необходимым для вас вступление в Коалицию в сжатые сроки, самое позднее через 65 тысяч лет с момента передачи настоящего обращения. С тем, чтобы Коалиция успела оказать человечеству помощь в подготовке к циклону.

В настоящее время в вашей галактике насчитывается около 220 тысяч разумных рас, уже вступивших в Коалицию, и около 1 тысячи рас, рассматривающих вопрос о вступлении. В том числе и вы, КОИ просит не воспринимать сообщение о циклоне как попытку воздействовать на ваш ответ.

Вы ошибаетесь по поводу вопроса о происхождении Солнечной системы и жизни на Земле. Солнечная система возникла из пылевого облака, засеянного строительным отрядом Коалиции, в области Вселенной, отвечающей двум основным требованиям возникновения органической жизни. В области, достаточно удаленной от остальных звезд и имеющей мерность пространства, близкую к «+Пи».

Вы ошибаетесь в уподоблении расы живому индивидууму, представляя в некотором будущем неизбежное старение и смерть Человечества.

В эволюционном процессе новые виды живых существ происходят от некоторых старых видов. Вашей заботой должно стать, чтобы новые расы Земли произошли от вашей. Именно это должно определять стратегию разумной расы. Между тем, по наблюдениям КОИ, Человечество совершенно не руководствуется такой или подобной ей стратегией, представляя свое развитие воле случая и направляя все усилия на удовлетворение кратковременных потребностей.

Не следует думать, что ваши заблуждения являются случайными, проходящими. Они неизбежны и устойчивы в силу специфики вашего мышления, краткому анализу которого посвящается следующая глава.

Мышление живой материи, само существование развития живой материи имеют общую основу. И то, и другое является противоречием энтропии. В мышлении это противоречие проявляется в поиске логичности. Основой вашей логики является понятие «Да» — «Нет»,

как якобы реально существующие и многократно проявляющиеся при ступенчатом анализе любого сложного вопроса. При этом число ступеней в анализе конечно и чаще всего весьма мало, даже когда вы сами исследуете сложные проблемы. Поиск сводится к выбору одного из двух, где два — число возможных ступеней, тогда как наиболее правильное решение чаще всего лежит между ними.

Пользуясь вашим математическим языком, можно сказать, что ваша логика базируется на дискретном фундаменте вместо непрерывного. Причем принята за основу самая примитивная функция, имеющая всего два значения. Отсюда напрашивается неизбежный вывод, что если ваш метод оценки бытия и можно назвать мышлением, то эта система мышления является самой примитивной из всех возможных.

Дискретность логики и принцип счета принуждают вас полагать число признаков предмета конечным и давать названия каждому из них. Отсюда появляется весьма сомнительная возможность отчленять одни признаки от других. Прием, называемый вами абстрагированием. Движение по ступенькам абстрагирования ко все более общим признакам считается единственно верным путем познания истины, между тем, как это движение является движением, уводящим в обратную сторону, во тьму. Ваши философские системы теряют ориентировку в реальном мире и на тупиковой точке своего движения на бессмысленный вопрос о первичности материи или духа дают диаметрально противоположный ответ.

Уже в течение нескольких лет КОИ наблюдает практически непрерывные войны, ведущиеся вами между собой, и при естественном течении исторических процессов ваши войны могли бы пойти на убыль не раньше, чем через 12 тысяч лет. Но КОИ не может даже утверждать, что эти войны не прекратятся в ближайшие 100 лет. Мы с большим затруднением можем делать прогнозы из-за резкой дискретности и почти мгновенности ваших социальных устройств и внешнеполитических состояний. Только последнее соображение позволяет нам считать не безнадежным настоящее обращение, ибо естественно, что соглашение человечества и Коалиции может быть достигнуто только после ликвидации воинственных привычек Человечества.

Развитие техники само по себе, безусловно, благотворно и призывает КОИ благосклонно относиться к Человечеству

как к разумной расе, но фе-тишизация техники и тем более отведение ей такой роли, что она становится основной характеристикой вашей цивилизации, настораживает нас.

КОИ не отстраняется от контактов с Человечеством и отдельными его представителями.

Устав Коалиции, описание ее структуры и деятельности могут быть переданы Человечеству для ознакомления без каких-либо предварительных условий по первому требованию, обнародованному правительством одного из четырех государств и секретариатом Лиги Наций.

Человечество оказалось бы бесполезным для Коалиции, равно как и Коалиция для Человечества, без перестройки Человечеством логического фундамента своего мышления. В таком случае мы бессильны даже оказать вам помощь в защите от циклона.

Как нам представляется, на работу по перестройке логического фундамента Человечеству понадобится 60—70 тысяч лет, что ввиду грозящей Человечеству опасности является крайним сроком. Нужно прекратить бессмысленные распри, согласиться с концентрацией усилий в этом длительном процессе перестройки мышления, ибо ознакомление одного из воюющих народов с принципами непрерывного логического мышления было бы аналогично вручению абсолютного оружия и, в конце концов, привело бы к гибели Человечества.

УФОЛОГИЯ В КИТАЕ

Благодаря поддержке партии и правительства китайские специалисты работают не только в области изучения НЛО, но и практического применения этих исследований.

Китайские специалисты отмечают появление НЛО в КНР с 40-х годов.

1980 г. Получены первые видеоматериалы по уникальным возможностям человека.

1981 г. Общество УФО Уханьского университета созвало 1-ю Всекитайскую конференцию.

1986 г. Новый этап теоретического и практического исследования НЛО. В 29 провинциях и уездах созданы филиалы УФО. Изучаются движущие силы, конструкции космических летательных аппаратов и существа, живущие на других планетах.

Уфологи КНР считают, что НЛО изучают атмосферу Земли, предупреждают о землетрясениях. Контакты с иным разумом очень важны в сфере производственной практики и воздействия на человека.

Со слов Ван Хуан Ляна, вице-президента Всекитайского общества УФО, президент СССР М. С. Горбачев серьезно относится к проблеме НЛО.

В КНР зарегистрировано много случаев встреч пилотов НЛО с местными жителями. Труппами инопланетян КНР не располагает.

Наблюдалось НЛО, передвигавшееся под водой со скоростью, в десятки раз превышающей скорость современных подводных лодок.

Исследованиями обломков НЛО занимается специальная лаборатория Министерства аэрокосмонавтики.

Обломки НЛО можно увидеть на стенде музея метеоритов в Пекине.



Фреска в Сахаре, изображающая существо в скафандре. Внизу подпись Ю. А. Гагарина, которая удостоверяет его мнение о космическом происхождении изображенного существа.

ИСЧЕЗНОВЕНИЕ ЛЁТЧИКА ФРЕДЕРИКА ВАЛЕНТИЧА

ДУРНОЮ славу Бермудского треугольника разделяет еще одно место на земном шаре — Бассов пролив, отделяющий Австралию от острова Тасмания. На протяжении последних сто лет здесь отмечен целый ряд таинственных исчезновений кораблей и самолетов, неоднократно фиксировались появления НЛО.

Так, мельбурнская газета «Аргус» в 1896 году сообщила, что, по свидетельству многих очевидцев, над Бассовым проливом наблюдался неизвестный сигарообразный объект.

В июле 1920 года в Бассовом проливе без вести пропала шхуна «СС Амалия». Экипажи двух кораблей, отправившихся на ее розыски, обнаружили в заливе «большой огонь», который предположительно связали с шхуной. В этот район на поиск был направлен самолет с двумя летчиками на борту, однако никаких известий о нем больше не поступило: самолет канул в Лету.

Утром 19 октября 1934 года самолет «Мисс Хобарт» почтовой службы Тасмании с двенадцатью пассажирами на борту при невыясненных обстоятельствах пропал в проливе предположительно в нескольких километрах от полуострова Вильсонс-Промонтори.

В октябре 1935 года пассажирский самолет, летевший над Бассовым проливом из Тасмании, также бесследно исчез на пути к острову Флиндерс. В дальнейшем были найдены отдельные его обломки, однако тела погибших обнаружить не удалось.

По сообщению Билла Чалкера, члена Австралийского центра по изучению НЛО, в 1942 году пилот самолета Королевского Аэрофлота Австралии в один из летних дней (то есть в декабре—феврале. — К. Х.) после полудня проводил патрульный полет над полуостровом Таомана с проверкой показания рыбаков о странных огнях, которые ночью наблюдались в Бассовом проливе. В 17.50 неотождествленный объект внезапно показался из облаков. По описанию пилота, объект выглядел как странный баллон из фольги, сверкавший бронзовым светом, длиной около 50 м и диаметром около 15 м, с куполом сверху, отражавшим солнечный свет. НЛО летел в течение нескольких минут сбоку от самолета. Затем он внезапно повернул назад «с чертовской скоростью», сделал еще один поворот и нырнул прямо в океан, подняв при этом расходящиеся круги волн.

В одну из ночей февраля 1944 года около двух часов 30 минут бомбардировщик «Бьюфорт», летевший на высоте 4500 футов над Бассовым проливом, встретился с неотождествленным объектом, описанным членами экипажа как «черная тень» с мерцающим светом и пламенем позади. В течение 18—20 минут этот неизвестный объект находился рядом с самолетом на расстоянии 30—50 м от него. Все приборы радиосвязи и ориентации в это время не работали, объект удалился от самолета со скоростью, превышающей в три раза его скорость (она в это время составляла 235 миль в час).

15 ноября 1960 года, по сообщению Билла Чалкера, примерно в 50 км от п. Грасси (Тасмания) самолет ВВС США РВ-57 встретился с НЛО. Вот что сказано об этой встрече в официальном рапорте командира корабля:

«Приблизительно в 10.40, когда мы находились в трассе в 15 милях север-

нее г. Лонгестон (северо-восточная часть о. Тасмания. — К. Х.), мой штурман обратил внимание на самолет, приближающийся к нам слева и немного снизу. Наша высота в это время составляла 40 000 футов, скорость — 350 узлов, направление полета — 340 градусов. Я посмотрел в сторону объекта и сразу же сказал штурману, что это не самолет и что он похож скорее на баллон. Мы определили, что высота «баллона» составляла приблизительно 35 000 футов, направление полета — 140 градусов (то есть объект летел со стороны Бассова пролива. — К. Х.) и что скорость его полета значительно выше нашей. Исходя из своего опыта, я определил эту скорость максимум в 800 узлов. Мы наблюдали объект в течение пяти или семи секунд, пока он не исчез под левым крылом самолета. Я немедленно накренил самолет влево, чтобы увидеть объект еще раз, но он исчез...»

Объект казался полупрозрачным и по цвету напоминал вареное яйцо. На нем не было ни острых углов, ни каких-либо углублений. Диаметр его составлял, по оценке летчиков, около 70 футов.

В 1969 году в нескольких милях от мыса Отуэй упал в залив самолет с летчиком на борту.

В середине 70-х годов примерно в этом же месте самолет и два летевших на нем человека бесследно исчезли.

В июле 1977 года местные жители и хранители маяков на мысе Отуэй видели необъяснимый яркий источник света над морем, сверкавший в течение 30 минут.

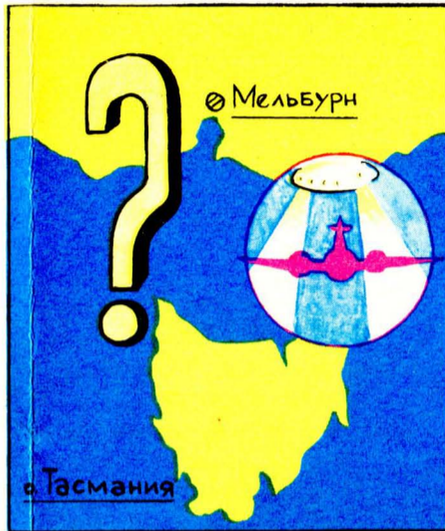
В начале 1978 года в районе того же мыса в течение двух месяцев многие очевидцы наблюдали НЛО.

Все эти происшествия в районе Бассова пролива, впрочем, как и остальные случаи проявления НЛО в Австралии, не получили такой широкой известности во всем мире, как таинственный случай с исчезновением 22-летнего летчика Фредерика Валентича 21 октября 1978 года. Произошло это над Бассовым проливом после 19 час. 12 мин., когда прервалась радиосвязь с летчиком, сообщившим о своей встрече с НЛО.

Однако, прежде чем перейти к детальному описанию этого случая, остановимся на других наблюдениях НЛО, которые имели место в районе Бассова пролива в этот день. Исследования этих случаев были проведены членами Общества по изучению НЛО штата Виктория. По сообщению Пола Нормана (в переводе статьи В. П. Псарева), в портфеле в конце 1978 года имелось около 50 сообщений о хороших наблюдениях НЛО, сделанных в день исчезновения Ф. Валентича и его самолета. Вот что показали некоторые очевидцы этих событий.

14.00. Остров Кинг, г. Карри. Небо ясное, за исключением большого облака в зените. Из облака появился серебристый или белый объект, похожий на мяч, и стал двигаться в направлении на запад. Затем он остановился, двинулся в обратном направлении и, вероятно, снова скрылся в облако. Все наблюдения продолжались 10 минут.

15.00. Штат Виктория, г. Джилонг. Около 20 человек наблюдали два сигарообразных объекта серебристого цвета, медленно перемещавшихся по небу с запада на восток. «Сигары» были соединены друг с другом двумя трубками того же цвета, двигались без каких-ли-



бо видимых средств перемещения, не имели крыльев и не издавали никаких звуков.

18.19. Ф. Валентич вылетел из Мельбурна на самолете марки Чесна-182 и взял курс на остров Кинг.

18.45, всего лишь за 21 минуту до того, как Валентич сообщил диспетчеру о появлении НЛО, мыс Отуэй. Рой Мэйффилд, житель Мельбурна, сделал серию снимков заходящего солнца над Бассовым проливом и при этом случайно сфотографировал какой-то облакоподобный объект, вылетевший с шумом из океана близ мыса Отуэй. Для получения информации с этого снимка была использована ЭВМ. Объект был зафиксирован только на последних шести кадрах, снятых с интервалом 20 секунд, что было подтверждено анализом положения Солнца на снимках. На последнем кадре «облако» уже на 9 градусов зашло за рамку, что соответствует скорости его перемещения 200 миль в час. В условиях безветрия, какое имело место в этот вечер, подобная скорость перемещения природного облака представляется невозможной.

18.50. Западная окраина Мельбурна. Два свидетеля наблюдали по направлению на г. Джилонг, то есть на юго-запад, в течение пяти минут круглый объект, выглядевший в «три раза крупнее вечерней звезды», испускавший лучи света.

19.06—19.12. Бассов пролив близ мыса Отуэй. Встреча Ф. Валентича с НЛО.

19.10. Фрэнкстон, южная окраина Мельбурна. Пять человек наблюдали из автомобиля в юго-западном направлении неподвижный светящийся объект, напоминающий выхлоп ракеты, окрашенный в красный, розовый и белый цвета, размером с четверть Луны.

19.10. Бруклин, западная окраина Мельбурна. Несколько человек наблюдали над шоссе Мельбурн — Джилонг объект с зелеными мигающими огнями на одном из концов.

19.15. Ормонд, южный пригород Мельбурна, в северо-западном направлении наблюдались странные огни, которые выглядели как «серебряный дождь» и казались приуроченными к объекту сигарообразной формы.

19.15. Элвуд, южный пригород Мельбурна, жители этого пункта в то же время наблюдали на небе объект красного цвета, двигавшийся над Бассовым проливом в западном направлении.

20.00. Рингвуд, восточный пригород Мельбурна. На северо-западе наблюдался звездообразный объект, летевший на северо-восток на высоте около 2500—3000 футов со скоростью самолета при посадке. Полет сопровождался звуком — пульсирующим гулом на низких частотах, который прекратился, когда объект скрылся за рошей. На каждом конце пятиконечной («морской») звезды, форму которой имел объект, и в различных точках по дугам, соединяющим эти концы, наблюдались пульсирующие белые огни. Внутри «звезды» были видны какие-то прямоугольники, мягко излучавшие все цвета спектра. Наиболее яркий огонь появлялся в центральной части объекта. Свидетели, занимавшиеся перед появлением объекта тренировочными переговорами с помощью двух радиопередатчиков, отмечают, что последние при полете «звезды» стали непригодными к работе из-за сильных радиопомех.

21.00. Куинсклифт, к юго-западу от

Мельбурна, на другой стороне залива. Появление объекта, похожего на вращающееся колесо.

21.00. Уорнамбул, западнее мыса Отуэй. В северо-восточной части неба наблюдался объект «размером в четыре-пять раз больше вечерней звезды», оранжево-красного цвета, висевший несколько минут неподвижно под углом 75 градусов к горизонту. Затем объект внезапно стал желтым и быстро переместился на юго-восток до угловой высоты 10 градусов. Там он снова завис неподвижно, после чего полетел на юг и исчез.

22.30. Блэквуд. К северо-востоку от мыса Отуэй. Шесть свидетелей из окна наблюдали в северо-восточной части неба, по азимуту 20—25 градусов ярко светившийся белым светом объект с красными и зелеными, слева и справа соответственно, огоньками. В течение 40 минут наблюдаемый объект переместился к югу и в 23.10 находился от наблюдателей прямо на востоке, по азимуту 90—95 градусов. Здесь он висел в течение 15 минут, временами быстро перемещаясь вверх — вниз, вправо — влево. Затем он выпустил лучи красного и зеленого цветов в виде пунктирных линий, направленных к земле, длиной около 30 метров каждый, за все время наблюдений никаких звуков от объекта не исходило. В то же время телевизор все время барахлил и не поддавался настройке. Лампы в кухне и гостиной погасли. Лошади на заднем дворе вели себя беспокойно.

1 час 30 минут ночи уже 22 октября объект снова переместился на северо-восток и снова завис неподвижно. Затем он принял форму «крикетной биты» белого цвета, а позднее превратился в длинную тонкую прямую белую линию и исчез в течение нескольких секунд.

Приведенные показания некоторых очевидцев убедительно свидетельствуют о том, что 21 октября в районе Бассова пролива имели место неоднократные появления аномальных световых объектов, морфологические характеристики которых дают нам основания причислить их к разряду НЛО. Таким образом, сообщение Ф. Валентича о появлении НЛО в районе алополучного мыса Отуэй 21 октября 1978 года не является аномальным событием, хорошо вписывается в общую картину интенсивных проявлений НЛО в районе Бассова пролива в этот день и поэтому не дает нам оснований сомневаться в правдивости сообщений исчезнувшего пилота. Под этим углом зрения мы и рассмолим документ — текст магнитофонной записи, дающий нам информацию о последних шести минутах переговоров по радию Ф. Валентича с позывными «Дельта Сьерра Джульет» и диспетчера Мельбурнской службы полетов Стива Роби.

19.04.14. Пилот: Мельбурн, это «Дельта Сьерра Джульет», есть ли здесь какой-либо транспорт ниже пяти тысяч?

23. Диспетчер: «Дельта Сьерра Джульет», никакого известного транспорта нет.

26. Пилот: «Дельта Сьерра Джульет», мне кажется, здесь находится большой самолет ниже 5 тысяч.

46. Диспетчер: «Дельта Сьерра Джульет», какого типа этот самолет?

50. Пилот: «Дельта Сьерра Джульет», не могу установить, у него четыре огня, какие появляются у самолета при заходе на посадку.

19.07.04. Диспетчер: «Дельта Сьерра Джульет»...

32. Пилот: Мельбурн, это «Дельта Сьерра Джульет», самолет только что прошел надо мной по крайней мере футов на тысячу выше.

43. Диспетчер: «Дельта Сьерра Джульет», подтвердите, что это — большой самолет?

47. Пилот: Он перемещается с большой скоростью, есть ли какие-либо военные самолеты в этом районе?

57. Диспетчер: «Дельта Сьерра Джульет», никаких самолетов в районе нет.

19.08.18. Пилот: Мельбурн, он приближается сейчас ко мне точно с востока.

28. Диспетчер. «Дельта Сьерра Джульет»?..

42. (Включенный микрофон в течение двух секунд не понятно — у кого. — К. Х.).

К. ХАЗАНОВИЧ,
кандидат геолого-минералогических наук, председатель объединения по изучению Феноменов Аэро-Космического Типа — ФАКТ.

г. Ленинград.

(Окончание следует)

УДИВИТЕЛЬНОЕ — РЯДОМ

Удивительное сочетание северного и южного, буйно цветущего и скромного можно ощутить только в нашей приморской тайге, где лианы лимонника и актинидии переплетаются с бархатом и аралией, на фоне пихтовых зарослей чернеют грозди элеутерококка, а высоко в скалах горные гвоздики соседствуют со стланиковым кедром и баданом.

Щадра влажная жирная земля Сихотэ-Алиня, издавна взрастила она чудодейственные корни женьшеня. Куда ни кинь взгляд: травинка, лист, цветы — лечебные. Вдыхай их аромат, любуйся, бери, если надо, разумно бери, осторожно, на всех хватит.

Лечение травами всегда считалось священнодействием, знахари собирали целебное сырье. Да и мы все больше убеждаемся, что растительное ближе нам, людям. Все чаще используем то, что дала нам сама природа.

Фитотерапия — удел грамотных фармацевтов, специалистов. Все меньше остается людей, с детства знавших коврижки да травы. А спрос на них все больше, да и не очень-то хотят перенять современные внуки умение дедов и бабок. Растеряло человечество былые навыки, теперь собирают по крохам, зная да уметь никому не вредно.

ТРАВЫ В СЫРОМ ВИДЕ

В современных требованиях к рациональному питанию здоровых и больных, при ряде заболеваний, особенно в последние годы, все чаще подчеркивается необходимость включения в рацион естественных растительных продуктов и некоторых из них — в сыром виде.

Кулинарная обработка, консервирование и некоторые другие современные способы переработки продуктов приводят к потере большей части биологически активных веществ, их природных свойств.

В сырых же растительных продуктах сохраняются витамины, фитонциды, подавляющие жизнедеятельность гнилостных бактерий в кишечнике;



окислительные ферменты, стимулирующие процессы пищеварения, эфирные масла, микроэлементы, переходящие при варке в отвар, часто не используемый; и другие действующие вещества.

Сырые, необработанные растительные продукты обладают иммунными свойствами. Известно значение сырых яблок и свеклы при гипертонической болезни, натертых — при некоторых формах поносов; винограда и моркови — при болезнях печени и истощении.

В народной фитотерапии применяли не только пищевые, но и лекарственные растения, особенно при весенней нехватке витаминов.

Широко рекомендуется при-

менять в весенний период свежую дикорастущую зелень. Собирают листья толокнянки, кислицы, молодой крапивы, одуванчика, зверобоя, черемши. Приготавливают отвары из мартовской коры и почек шиповника, настой из коры и почек вяза (ильма), настой коры и конечных веток черной смородины, 150 г веток или почек на 1 литр воды, кипятить не более 5 минут. Принимать до 100 граммов в день. Эти отвары богаты аскорбиновой кислотой, витамином «С», микроэлементами.

Весенние растения богаты фитонцидами. Благодаря их свойствам свежая зелень очищает полость рта от микробов, благоприятно влияет на кишечную микрофлору, способствует более полному усвоению пищи, уменьшает вероятность камнеобразования в желчном пузыре и почках.

Ранней весной крапива содержит аскорбиновой кислоты в два раза больше, чем апельсин и лимон. А каротина в ней столько, сколько в моркови. 20 граммов листьев содержит суточную потребность в витамине «А». Молодые побеги и листья содержат хлорофилл, фитонциды, соли железа, кальция и с успехом могут быть использованы для варки зеленых щей, приготовления салатов, пюре.

КУЛЬТУРНЫЕ РАСТЕНИЯ

В культивируемых растениях отдельных действующих веществ больше, чем в дикорастущих, что выгодно химико-фармацевтической промышленности. Однако в ряде случаев они уступают по эффекту дикорастущим аналогам. Поэтому в народной медицине следует применять только дикорастущие растения.

Официальная медицина применяет лекарственные в узко-

копированных формах в виде настоя, отвара. Народные лекари изыскивали оригинальные методы использования тех же растений.

В русской народной медицине шишками хмеля с характерным хмелевым запахом набивали подушки, считая, что это средство помогает от бессонницы. С этой же целью под подушки клали цветы мака и других трав.

Для лечения ревматизма и подагры рекомендовалась «лесная шерсть». Иглы сосны вымачивались в воде, после чего с них сходит плотный слой и остаются эластичные нити, которые высушивают. Ими набивают тюфяки или маленькие подушечки и накрывают больных или больные места.

Русские лекари закладывали в карманную полость зуба цветочек гвоздики. Современные врачи применяют препараты гвоздики.

Тонкие самоотделяющиеся слои бересты служили пластырем для лечения ран и чирьев. Толченой березовой корой присыпали гниющие раны.

Корни хрена употреблялись как горчичники.

Лекарственные растения использовались для лечебного курения: трава одуванчика — от кашля, порошок из листьев мать-и-мачехи — при одышке и затрудненном дыхании. Дым от сжигания смоченного водой багульника (а не рододендрона) давали вдыхать детям при коклюше.

А. КОЛПАКОВ.

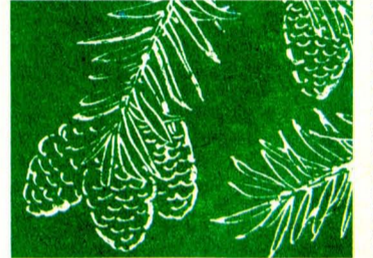
СИМВОЛИКА РАСТЕНИЙ

ДУБ

За свое долголетие, крепкую и красивую древесину признан символом силы и славы. Лица, оказавшие важные услуги своим согражданам, а также совершившие подвиг для спасения их жизни в античное время, награждались венком из дубовых веток. Под кронами вековых дубов древние славяне и другие народы совещались и принимали важнейшие решения. Дубовые ветки и листья считают символом почета и в наше время.

ХМЕЛЬ

считался в старину символом волокитства. Это потому, что стебли хмеля во время своего роста цепляются за соседние растения, обвиваются вокруг их стволов и веток. На Украине известна поговорка: «Юноша вьется возле девушки, как хмель около тычины». Кроме того, растение признается символом настырности, отваги, удалства, вельселя. За последнее качество хмель использовали в некоторых старых обрядах, как пожелания веселой жизни и т. п.



ЕЛЬ

— одно из полезнейших и красивых деревьев, но ветки ели истари считаются символом траура. Использование елок для траурных украшений является, с одной стороны, заменой существовавшего в античном мире обычая употреблять при похоронных церемониях зелень кипариса, а с другой — отражает старинные воззрения на ель, как на дерево, создающее своими густыми ветками темноту, мрак.

ЛИТЕРАТУРА. Атлас ареалов и ресурсов лекарственных растений СССР, Москва, 1976 г.

Из книги «Дикорастущие лекарственные растения Приамурья». Хабаровск, 1968 г. Г. Н. Кадаев, Н. К. Фруентов.

Реклама спонсора

Реклама спонсора

КУБ

КАРКАС УНИФИЦИРОВАННЫЙ БЕЗРИГЕЛЬНЫЙ

Трестом «Дальметаллургстрой» с 1989 года начато строительство объектов в системе КУБ, разработанной ЦНИИПжилища и НПСО «Монолит», привязанный «Приморгражданпроектом».

Система КУБ отличается от традиционных сборномонолитных каркасных систем отсутствием ригелей, роль которых выполняют плиты перекрытия.

Плиты перекрытия «надеваются» на многорунные колонны без выступающих частей и надежно замоноличиваются, создавая пространственную жесткость и устойчивость каркаса.

Конструкции можно изготавливать на любом заводе железобетонных конструкций, а также на открытых полигонах.

Наружные и внутренние стены могут выполняться из любых местных строительных материалов.

Разработаны конструкции керамзитобетонных наружных стен, «наве-

шиваемых» на плиты перекрытия, специально для системы КУБ.

Из системы КУБ можно строить объекты жилья, общественных и промышленных зданий с нагрузками от 800 до 2000 килограммов на квадратный метр (без учета собственного веса конструкций) пролетом от 6 до 18 метров.

Совместная работа треста с разработчиками постоянно совершенствует систему, технологию изготовления и монтажа конструкций.

Трестом «Дальметаллургстрой» и мастерской № 6 «Приморгражданпроекта» разработана минимальная номенклатура конструкций наружных стеновых панелей, колонн, плит перекрытий, лестниц, из которых запроектированы детские сады на 140 и 330 мест, школы, магазины, общественные здания.

Общее количество типоразмеров для этих объектов 108.

Для изготовления этих конструкций требуется 16 типов металлической оснастки.

Трестом разработан и освоен нормокомплект оснастки для монтажа конструкций системы КУБ.

ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ УСЛУГАМИ ЛАБОРАТОРИИ ТРЕСТА «ДАЛЬМЕТАЛЛУРГСТРОЙ»!

Строительная лаборатория треста «Дальметаллургстрой» ТСО «Приморкрайстрой» создана сразу при организации треста в 1954 году.

Лаборатория треста производит следующие виды испытаний:

1. Определение физико-механических свойств строительных материалов (песка, щебня, гравия, керамзита, цемента, гипса, извести, битума, древесностружечной плиты, кирпича и т. д.) с целью выявления их соответствия требованиям ГОСТа и СНиПов.

2. Испытание прочности бетона конструкций неразрушающими методами.

3. Производит расчеты и подбор состава: бетонов, растворов, специальных бетонов (гидротехнических, дорожных, кислотоупорных, жаростойких, асфальтобетона и т. д.) и производит их испытания.

4. Испытания грунтов, осуществляет геотехнический контроль при стро-

ительстве плотин, дорог, оснований.

5. Производит подбор состава растворов, мастик для гидроизоляционных работ, осуществляет контроль при производстве этих видов работ.

6. Разрабатывает составы шпаклевок, контролирует качество исходных материалов для их приготовления.

7. Лаборатория занимается совершенствованием технологии бетонов, применением добавок в бетоны, новых материалов в строительстве.

На все виды измерений, испытаний и контроля в лаборатории имеется соответствующая нормативно-техническая документация.

Все средства измерений проверены лабораторией государственного надзора.

Персонал лаборатории имеет необходимую квалификацию, требуемую для проведения лабораторных испытаний.

Деятельность лаборатории проверяется и контролируется лабораторией ЛПН, Госархстройконтролем.

Ежемесячный спецвыпуск газеты

«Строитель»

И. о. редактора А. В. ХОМЧЕНКО.

Общественная редакция и коллегия по аномальным явлениям

Общественная редакция коллегия по природе

Приморский край, Дальнегорск п/я-2.

692430, Приморский край, Дальнегорск, ул. Ватутина, 25, трест «Дальметаллургстрой».

Отпечатано офсетным способом в типографии издательства «Красное знамя».

Тираж 50 тысяч экземпляров. Заказ 1120.

Номер подписан к печати 8.08.90 г.