

Краткие сообщения. Новости.

С 24 по 27 января с. г. Ярославскую группу по изучению ААЯ посетил Чуркин Н. И., исследователь проблемы НЛО /Свердловская обл./. Были намечены дальнейшие планы сбора информации об АЯ посредством публикаций статей в газетах. Чуркину был оказан теплый, дружеский прием.

+++++

При помощи посредников Шамбалы Е. И. и Н. К. Рерихов в 1929 г. вышло в свет «Третье обращение к человечеству» от «Коалиционного отряда наблюдателей», сокращенно – КОН. В этом обращении, вкратце, говорится следующее: Ошибочно представление о всеобщей трехмерности пространства. В окрестности Солнечной системы мерность пространства = 3,0017, а не 3,14... В окрестностях нашей Галактики и близлежащих галактик действует гравитационный циклон. Через 6500 лет циклон достигнет Земли и уничтожит ее. КОН предлагает обитателям планеты Земля вступить в Коалицию /Высший совет космических рас/. Для этого необходимо обнародовать требование правительством любого из четырех крупнейших государств о получении Устава Коалиции.

Полный текст обращения имеется у Чуркина Н. И. /623540, Свердловская обл., г. Камышлов, с. Реутинка, ул. Комарова, д. 24/.

КУЦ публикует тезисы обращения КОН по просьбе Чуркина Н. И., но не считает текст обращения подлинным.

+++++

В нашей стране при секции Ракетно-космической техники Федерации Космонавтики СССР действует сектор «Качественная структура движения в пространстве». Основные цели и задачи сектора: Вести научно-исследовательскую работу на новом уровне мышления применительно к вопросам космонавтики, космологии, биологии и др. малоизвестным явлениям в окружающей среде. Особое внимание уделяется молодежи через школы, ПТУ, техникумы, библиотеки, по заявкам академических и проектных институтов, в областных и районных комсомольских организациях. Участвовать в организации через радио, телевидение и органы печати в просветительской

работе по вопросам тематики сектора.

Утверждено руководителем секции ИТГ АН СССР, космонавтом
А.П. Александровым.

Данную информацию предоставил КУЦу Коровяков Н.И. / 300 041, г. Тула, Советская, д. 18-а, кв. 14 /. Он занимается вопросами структуры движения. Его интересуют АЯ, как частный случай движения. Ему бы хотелось иметь по этому вопросу информацию.

+++++

Как сообщил Н.Н. Сочеванов /125 299, Москва, ул. Приорова, д. 5, кв. 103, дом. тел :450-31-32/, реальность фото № I билета КИЦ № I, по данным ВЛЮ /биолокационного эффекта/, сомнений не вызывает, что это ИЮ / а не АЯ/. Т.Сочеванов Н.Н. является ответственным за выпуск брошюры "Решение Всесоюзного научно-технического семинара "Возможные физические поля, обуславливающие ВЛЮ", Москва, "Радио и связь", 1986 г.

КИЦ рекомендует всем желающим ознакомиться с этой брошюрой.

+++++

Прочитаны цитаты лекций по применению биоэнергетических методов в геологии на четырех потоках Курсов по повышению квалификации специалистов Мингео СССР. Лекции сопровождались практическими занятиями и определением наиболее перспективных операторов для работы в полевых условиях.

+++++

На высоте 4,200 м. /Тибетское плоскогорье/ знаменитый альпинист Месснер утверждает, что видел снежного человека двухметрового роста. Он был с короткими ногами, огромными ступнями, весь в шерсти. Отпечаток его ступни был длиной 30 см. Заметив человека, йети повернул назад и вскоре исчез из виду.

Ночью сторож овцефермы Заман Мохаммад Ихан в деревне Барбул услышал странный голос, выкрикивающий имена рабочих. Сторож с двумя рабочими увидели удаляющуюся волосатую фигуру. В деревне Харенамцель служащий местной мечети Мохаммад Дандли поведал исследователям о том, что он также слышал загадочный голос.

Через окно мечети он заметил потом волосатую фигуру, которая скрылась, как только залаяли собаки.

"Труд" от 27.12.86 и 27.01.87 гг.

+++++

В районе Гиссарского хребта /Таджикская ССР/ неоднократно наблюдали снежного человека. Каждый год на Памир выезжают любительские общественно-научные экспедиции. Кроме того там наблюдались странные парафизические явления и АЯ.

+++++

2-3 августа 1987 г. на Памир планируют совершить поездку и Ярославские исследователи НЛО.

+++++

По мнению московского исследователя НЛО Кузовкина А.С., Гиссарский феномен объясняется контактом НЛО с человеком и окружающей средой. Исследователь НЛО из г. Ленинграда В.И. Голыц объясняет эти явления воздействием на человека полей эфирной активности. Исследователь НЛО из г. Ярославля Смирнов Ю.А. объясняет Гиссарский феномен явлением парафизического резонанса /массовый галлюциативный гипноз/.

Последний считает разумным объяснить феномен НЛО тремя наиболее удачными гипотезами : а/ НЛО - космические пришельцы , б/ НЛО - парафизический феномен /глобальный польтергейст, вызванный парафизическим резонансом/ , в/ НЛО - инопланетные космические аппараты, способные генерировать парафизический феномен.

По мнению Смирнова Ю.А., перед уфологией стоит задача - из трёх вышеуказанных гипотез доказать принадлежность к истине одной из них.

+++++

Ответственный за экспедицию на Памир от г. Ярославля является Семёнов Александр Евревич. Дом. адрес: 150017, г. Ярославль, ул. 18 марта, д. 37, кв. 1. Он хочет установить переписку по организации предстоящей экспедиции с целью координации действий. Он является участником экспедиции "Гиссар-84".

+++++

Сообщения очевидцев.

Юго-восточнее с. Казарня, Кировоградской обл., над Глухой Балкой, заросшей кустарником и деревьями, в 1986 г. трижды наблюдалось АЯ. Во второй и третьей декадах июня в поздние сумерки объект имел вид тороида, освещавшего под собой местность; 15-20 ноября появился в сумерки в виде "облака" с мерцающими огоньками. АЯ видели также из сёл Субботица и Трешовка.

Информацию КУЦу предоставил Мантулин В.С./ ЗИО 144, г. Харьков, ул. Уборевича, д. 20, кв. 161/.

Очевидец: Креченко А.Н., уроженец с. Казарня.

+++++

Наблюдение НЛО имело место 6.08.86 г. в 19.30-19.32 г. Мичуринск. Из исходного положения к началу наблюдения объекта, последний стал перемещаться по дуге на 180°. Черная полоса, находившаяся в начале наблюдения в нижней части объекта / цилиндра /, после поворота его по дуге, оказалась в верхней его части, после чего цилиндр полетел на юго-восток пламя, пока не скрылся из виду.

Характерно, что с 2 по 9.08.86 г. в Мичуринске на аэродроме Военно-Авиационного училища проводились Всеармейские соревнования по авиационному спорту. Соревнование было массовое - для всех желающих жителей города.

Очевидец: Бочарникова М.А., 393 740, Тамбовская обл., г. Мичуринск, ул. Интернациональная, д. 134, кв. 2. Рисунок объекта:



Объявления.

Исследователь АЯ Прошкин Владимир Васильевич /607030, Горьковская обл., г. Выхса, ул. Багратиона, д. 35/ интересуется работой всех групп, занятых "тесными контактами третьей степени".

+++++

Чуркин Н.И. /дом. адрес на стр. № I настоящего биллетени/ хотел бы ознакомиться с книгой, название которой, предположительно, "Необыкновенные явления человеческой психики", автор Л.Л. Васильев.

+++++

Прошкин Сергей Васильевич / I42 632, Московская обл., г. Орехово-Зуево, п. Демихово, ул. Заводская, д. 10, кв. 3 / для интересующихся может предложить книгу под редакцией В.Н. Пушкина "Проблемы психоэнергетической деятельности человека".

В первом полугодии г. Прошкин С.В. закончит работу над "изготовлением" книги Дж. Мак Кемпбелла "Уфология".

+++++

Бацурин Эмиль Федорович, член Пермской группы Комиссии по АЯ при ВС ИТО / 614 037, Пермь, ул. Корсунская, д. 25, кв. 2 / располагает ценной информацией по контактам с ИЛО.

+++++

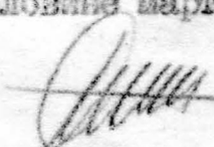
Смирнов Ю.А. / I50052 г. Ярославль, ул. Урицкого, д. 67, кв. 379, дом. тел :55-04-74/ сдаёт зеркальный телескоп "Алькор". Телескоп имеет 3 сменных окуляра, дающие увеличение 33, 88, 133 кр. Прикладывается паспорт и солнечный фильтр. Зеркало т-па чистое, без царапин. О цене и пересылке по почте договариваться письменно. Госцена т-па - 135 р. вместе с футляром.

+++++

Следующий № биллетени выйдет в первой половине марта с.г.

Издатель Смирнов Ю.А.

Редактор выпуска Мусинский В.Д.



КУЦ: I50052 г. Ярославль, а/я 235.