O TROBJEME HJO

Проведенные к настоящему времени исследования показали, что "истинные НЛО" /которые остаются неопознанными после тщательного изучения всех доступных данных компетентными специалистами/ — это определенный класс неизвестных науке явлений и объектов, обладающих устойчивыми статистическими свойствами. Установлено, что НЛО наблюдались в течение всей человеческой истории. Об этом убедительно говорят свидетельства, обнаруженные во многих письменных памятниках разных эпох и народов. Но сама связанная с НЛО проблема возникла лишь в середине XX века, сразу не после П-й мировой войны.

Пля того, чтобы правильно оценить это событие и саму проблему. к ним надо подходить с билособских позиций. С билособской точки эрения. проблема НЛО /как и любая другая проблема или задача/ возникла не случайно и лишь тогда, когда у человечества не только появилась потребность, но и возможность ее решения. Это обеспечивается соответствующими условиями. Важнейшее из них - достижение обществом и его производительными силами такого уровня, когда началось становление человечества Земли, как космической пивилизации. Начало этого этапа развития человечества исторически совнало с послевоенным периолом и связано оно с тем, что именно тогда, благодаря бурному развитию текники и науки в предшествующие годы, перед человечеством реально встала задача освоения космического пространства. Как раз достигнутый уровень развития и новые "космические" потребности заставили общественное сознание выделить НЛО из ряда других явлений окружающего мира в качестве нового предмета познания. Правомерно допущение, что существует некая глубинная связь между проблемой чло и эволюшей нешей пинилизации. Наличием такой связи, вероятно, можно объяснить нарастающее воздействие беномена чло на многие стороны общественной жизни, жизненность и актуальность самой проблемы.

В целом понятие "проблема НЛО" очень широкое. Оно относится ко всему комплексу встающих здесь вопросов, — и общечеловеческих, и научных, и политических, и даже военных. Но если говорить о данной проблеме как научной, то следует отметить, что она относится к типу т.н. "проблем сущности". Согласно определению В.В.Рубнова и А.Д.Урсула, такие проблемы возникают в случае, когда имеется знание о существовании какого-либо явления, но их решение /как результат исследования/ носит теоретический карактер и заключается в создании теории изучаемого явления /Т/. Исходя из этого, можно определить научную сущность проблемы: познание природы НЛО и создание научной теории этого беномена.

Ропрос о природе НЛО - главный в проблеме. Существует около сотни гипотез о природе НЛО, которые можно разделить на две большие категории: как объясняющие беномен "обычными" или "необычными" причинами. Но ни одна из гипотез не объясняет всей совокупности наблюдаемых бактов и потому не может претендовать сегодня на исчернывающее объяснение беномена НЛО. Однако, как отмечает Л.М.Гиндилис. "некоторые черты неопознанных явлений и объектов все же нозволяют предполагать их разумную природу"/2/.

Из ряда других научных проблем, данная выделяется, прежде всего, своей глобальностыр. Это проявляется во всемирном распространеним наблюдений НЛО, их изучении многими странами, в связи беномена
с развитием нашей пивилизации, в его заметном и возрастающем влиянии
на массовое сознание. Ведь беномен НЛО — это не только реальное бизическое явление, но и явление сопиально-культурное, которое давно
сбормировалось и существует отчасти даже независимо от "родителя".

Также поражает комплексность проблемы, которая выражается во множественности составляющих ее аспектов. Здесь мы имеем дело не с какой-то особой наукой, а, скорее, с общирной междисциплинарной областью исследований, где хватит места для работы многих представителей многих наук.

Ражин сегодня правильное понимание существа проблемы и соответствующая се методологическая интерпретация. Ведь научное изучение ило имеет смысл не только ради познания их природы. Сам процесс разработки проблемы уже сейчае содействует развитию и консолицации многих наук, решению других общественных задач. Исследования помагают расширить и углубить наши знания и представления об окружающем мире, его законах, самом человеческом обществе. Все это делает проблему нло еще более важной и актуальной. Если же в ходе дальнейших исследований будет неопровержемо доказано, что хотя бы небольшая часть нло имеет внеземную или иную разумную природу, уже одно это имело бы огромное мировоззренческое значение. В случае установления контакта с другими космическими племлизациями наши наука и техника смогли бы получить невиданный прежде импульс для дальнейшего прогресса. Произошел бы качественный скачок /а это, пожалуй, главное/ в духовном, нравственном и сопиальном развитии земной племлизации.

- Г. Рубнов В.В., Урсул А.Д. Проблема внеземных пинилизаций. Филосойско-методологические аспекты. Кишинев, 1984.-С.?-4.
- 2. Тинцилис Л.М. Поиск разумной жизни во Вселенной. Эемля и Вселенная, 1982. № 4. с.56.

НЕСКОЛЬКО СЛОВ О НЛО

Термин "неопознанные летающие объекты" /НЛО/ имеет два основных значения. Под НЛО в широком смысле понимается любой воздушный объект наблюдения, который неизвестен наблюдателю. В более узком смысле — это объекты и явления, не только удивляющие наблюдателей, но и остающиеся неотождествленными после изучения всех данных компетентными специалистами. Как раз эти "истинные НЛО" и интересуют современную науку, присвоившую им в последние годы более "нейтральное" название — аномальные аэрокосмические явления, или сокращенно — ААЯ.

Проведенные к настоящему времени исследования показали, что ААЯ представляют собой определенный класс неизвестных науке явлений, премимущественно наблюдаемых в земной атмосфере и ближнем космосе, обладающих устойчивыми статистическими свойствами. Установлено, что эти явления наблюдались человечеством всегда, о чем свидетельствуют многие исторические источники. Например, первое письменное упоминание о них относится к ХУІ веку до н.э. Оно содержится в папирусе времен фараона Тутмоса Ш, хранящемся в библиотеке Ватикана.

Тлавным вопросом, вокруг которого долгое время "вращаются" все споры об ААЯ, является вопрос об их природе. Существует множество всевозможных гипотез, пытающихся объяснить неопознанные наблюдения. Но ни одна из них пока еще не смогла объяснить всю совокупность наблюдаемых фактов. Сказанное относится и к наиболее популярной гипотезе, связывающей ААЯ с внеземными цивилизациями. Некоторые черты аномальных явлений действительно позволяют предполагать их разумную природу. Но до сих пор это остается недоказанным. Только дальнейшие тщательные исследования смогут внести ясность в этот вопрос. Пока же все научные гипотезы имеют одинаковое право на существование, в том числе и "внеземная".

В настоящее время ААЯ изучаются в подавляющем большинстве стран мира. В нашей стране научными исследованиями в этой области заняты АН СССР, а также целый ряд общественных научно-исследовательских секций и групп, объединенных в Комиссию по аномальным явлениям Всесоюзного совета научных и инженерных обществ СССР. К числу последних принадлежит и Харьковская областная секция "Изучение аномальных явлений в окружающей среде". Созданная в 1981 г., она объединяет ученых и специалистов различных специальностей, лично заинтересованных в изучении ААЯ. Одной из главных задач секции является сбор и изучение информации о наблюдениях ААЯ на территории харьковской области и СССР в целом.