

А/3 и ВК

"КАВКАЗ - 84"

О Т Ч Е Т.

В материалах Кострыкина В. П. /рукописи "За гранью неведомого", "Кавказская Шамбала", личная переписка и др./ указывается ряд районов, представляющих интерес при исследовании проблемы АЯ. Анализ вышеуказанных материалов, а также отчетов уже состоявшихся самодеятельных экспедиций /см. приложение I/, проведенных при участии Кострыкина В. П. в 1979-1980гг., показал целесообразность более детального обследования районов плато Хуштосырт КБАССР.

С этой целью и был произведен предварительный выезд для подготовки к проведению исследовательских работ, запланированных на март - апрель 1985г.

Исследуемый район представляет собой группу горных плато высотой 2000-2566м, разделяющихся Чегемским ущельем, простирающимся к югу от селения Хуштосырт. По дну ущелья протекает река Чегем. Нижние склоны ущелья покрыты зарослями облепихи, шиповника, барбариса. На верхних - растительность скудная. Самы плато, сложенные из осадочных пород и покрытые травой, служат местом выпаса скота и заготовки сена. Самые верхние плато, представляющие наибольший интерес для организации наблюдательных площадок, труднодоступны и пустынны. На склонах плато просматривается ряд пещерных входов, подход к которым без специального снаряжения затруднен. На нижних плато и по ущелью расположены многочисленные кошары - места для содержания скота - и хранилища для сена. Вдоль ущелья и к некоторым плато проложена грунтовая дорога.

Группа в составе двух человек - Батурина И. Н. и Баюр Е. С., - оснащенная всем необходимым для работы в горных условиях, фотоаппаратурой и приборами дальнего видения, прибыла в район вечером 8 октября и находилась в нем до 11 октября 1984г. За этот период была проделана следующая работа:

- изучение района с целью организации наблюдательной площадки;
- фотографирование района;
- ночные наблюдения;
- опрос местных жителей;

В ходе обследования района был отмечен ряд мест для организации наблюдательных площадок, которые отвечают всем необходимым требованиям - удобный подход, хороший обзор и т. д.

Во время ночных наблюдений 11 октября в 0 час. 30 мин. наблюдался объект звездообразного типа в северо-западной части горизонта - I звездной величины, белого цвета, внезапно возникший на фоне звездного неба на высоте около 20 градусов и быстро /втечение од-

ной секунды/ опустившийся за ближайшую горную гряду. Отсутствие све-тящегося хвоста-следа и отвесность траектории не позволяют причислить этот объект к метеорам. Судя по всему, именно такие объекты наблюдались участниками экспедиций 1979-1980гг.

При беседе с Чегембаевым Борисом Хызыревичем, 1956 года рождения, пасущим скот на низких плато Чегемского ущелья, выяснилось следующее:

- район ущелья, согласно легенде, населен так называемыми "пещерными духами", которым приписываются непонятные местным жителям явления;

- некоторые жители видели существа, называемое "алмасты". Описание "алмасты" и его следов аналогично описаниям "снежного человека" на Памире и в других местах;

- местные жители неоднократно наблюдали в темное время суток огни на склонах гор, которые не могли быть светом костра, автомобильными фарами и т.д.;

- лично с Чегембаевым Б. Х. в 1973г. произошел необычный случай, когда он лег спать в своей кошаре, а проснулся на 1000м ниже по ущелью, чем был весьма напуган. Ошибка маловероятна, ибо присутствует ряд факторов, указывающих на то, что описываемое им перемещение действительно имело место. Лунатизмом не страдает;

- в последние годы им и некоторыми другими местными жителями отмечалось странное состояние организма, схожее с состоянием при близком контакте с АЯ /неспособность двигаться, говорить при полной ясности сознания продолжительностью несколько минут/. Однако в данном случае, по словам Чегембаева Б. Х., это явление наблюдалось при попытке лечь спать в строго определенном месте /в углу кошары/.

Следует отметить, что Чегембаев Б. Х. был единственным опрошенным представителем местного населения. С ним была достигнута договоренность о сообщении в Ленинград о каждом проявлении АЯ.

ВЫВОДЫ:

1. Полученная при предварительном выезде информация в основном соглашается с материалами Кострыкина В. П. и экспедиций 1979-1980гг.

2. Предварительный выезд подтвердил возможность и целесообразность проведения исследований на плато Хуштосырт КБАССР как в районе, представляющем интерес для исследователей проблемы АЯ.

3. В план работы экспедиции, планируемой на март-апрель 1985г., необходимо включить следующие мероприятия:

-организацияочных наблюдений на специально подготовленных для этого площадках, расположенных на верхних плато, с применением приборов дальнего видения, фото- и киноаппаратуры и др. приборов.

- опрос местного населения с целью сбора информации о проявлении АЯ;

- поиск мест воздействия АЯ на окружающую среду и выявление их природы;
- учитывая опыт первых экспедиций, предложить Кострикину В. П. содействовать проведению исследовательских работ, запланированных на март-апрель 1985г.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. Информация об экспедициях 1979-1980гг.
2. Карта-схема исследуемого района.

16.10.84г.

Батурина БАТУРИН И. Н.
Баяра БАЯР Е. С.

Информация.

1979-845

Для наблюдения НЛО по предварительному прогнозу впервые в Советском Союзе была организована комплексная экспедиция. Всего участников 8 человек, из них из Горького - 6, из Ленинграда - 1, из Нальчика - 1.

Экспедиция хорошо оснащена. В распоряжении имелись: радиометр-самописец, магнитометр, гравиметр, шумометр, кварцевый генератор, радиоприёмники, в т.ч. УКВ, магнитофон, светофильтры, съёмочная кино-фотоаппаратура, телескоп Максутова, труба 30х и 60х, бинокли, поляризаторы света, неоновые лампочки и электросветовые приборы, угломер, компасы, рамки биооператора, группа метеоприборов и т.д. до фотобумаги в чёрных пакетиках.

Экспедицию обслуживали два автобуса. Участники были обеспечены тёплым жильём, отличным питанием, спальными местами, хотя все почти не спали.

Работа направлялась по плану. Руководящим органом являлся Учёный Совет всех участников. Кроме того практиковались научные семинары, информационные советы и небольшие дискуссии.

К НЛО-маршруту №4 /ст. Солдатская, КБАССР/ экспедиция прибыла 19-го ноября-79 в 15 часов и с 17 часов приступила к наблюдениям. В отдельные часы основная часть аппаратуры и участников размещалась на выносном полигоне. Часто мешали неблагоприятные метеоусловия и плохая видимость.

20-го ноября-79 /вечером/ все наблюдали яркие, чёткие вспышки малых НЛО над районом Гедуко - Фазаний заповедник - указан в прогнозе. Под низким углом, но на разных уровнях.

21-го ноября-79 наблюдался манёвр корабля - носителя. Есть подтверждения приборов. Факты запротоколированы. Была организована поездка в район Гедуко. Обследовать столь обширный массив малой группе не по силам... .

... 23-го ноября экспедиция закончила работу.

Результаты подтверждают возможность прогнозирования МЕСТА, ДАТЫ и ВРЕМЕНИ появления НЛО.

За период работы собран значительный свидетельский материал многолетних наблюдений местного населения... .

Участник экспедиции - В.Кострыкин - подпись.

27 ноября 1979 года.

Копию снял *Батурина И.Н.*

Информация. Экспедиция на Хуштосырт.

В ночь с 9-го на 10-е августа 1980 года была проведена экспедиция по наблюдению НЛО с задачей Контакта I. Включая путь туда-обратно, общее время составило менее суток. В состав экспедиции входило 11 человек /из них: москвичей 6, киевлян-1 человек/.

Основание: Прогноз ВПК на 9.08.80 в 21 час 30-35 минут /в соответствии с прогнозом от 1 июня-80/.

Юго-восточнее села Хуштосырт /КБАССР/, при помощи биосредств установили наличие активной точки на высоте до 2 тыс. метров над уровнем моря. На место прибыли в 16 часов 30 минут 9-го августа-80 г. К началу наблюдений развернули лагерь.

Главный визит над указанным районом состоялся 9-го августа в 00 часов 47 минут, т.е. за 15 часов до нашего прибытия на место. Затем, примерно в течение 2-х часов продолжалась полная нейтрализация и изоляция экстрем-полярных полей /сил/, которую испытали все участники экспедиции находившиеся в то время в разных концах города Нальчика,

На полигоне, в указанной активной точке с 21 часа 30 минут на юго-западе все участники наблюдали яркие вспышки, периодически возникавшие на разных уровнях. Кроме того, зарегистрированы манёвры в небе.

Наличие визита 9-го августа подтверждается классическим показанием приборов и графиком ФК.

Как позже установлено: Выход подтверждается, но сам Контакт I не состоялся по причине полной неподготовленности ТОЛЬКО ОДНОГО участника экспедиции, который мог привести к трагическому исходу. Но мы упорно обошли ряд препятствующих факторов отторжения данного участника...

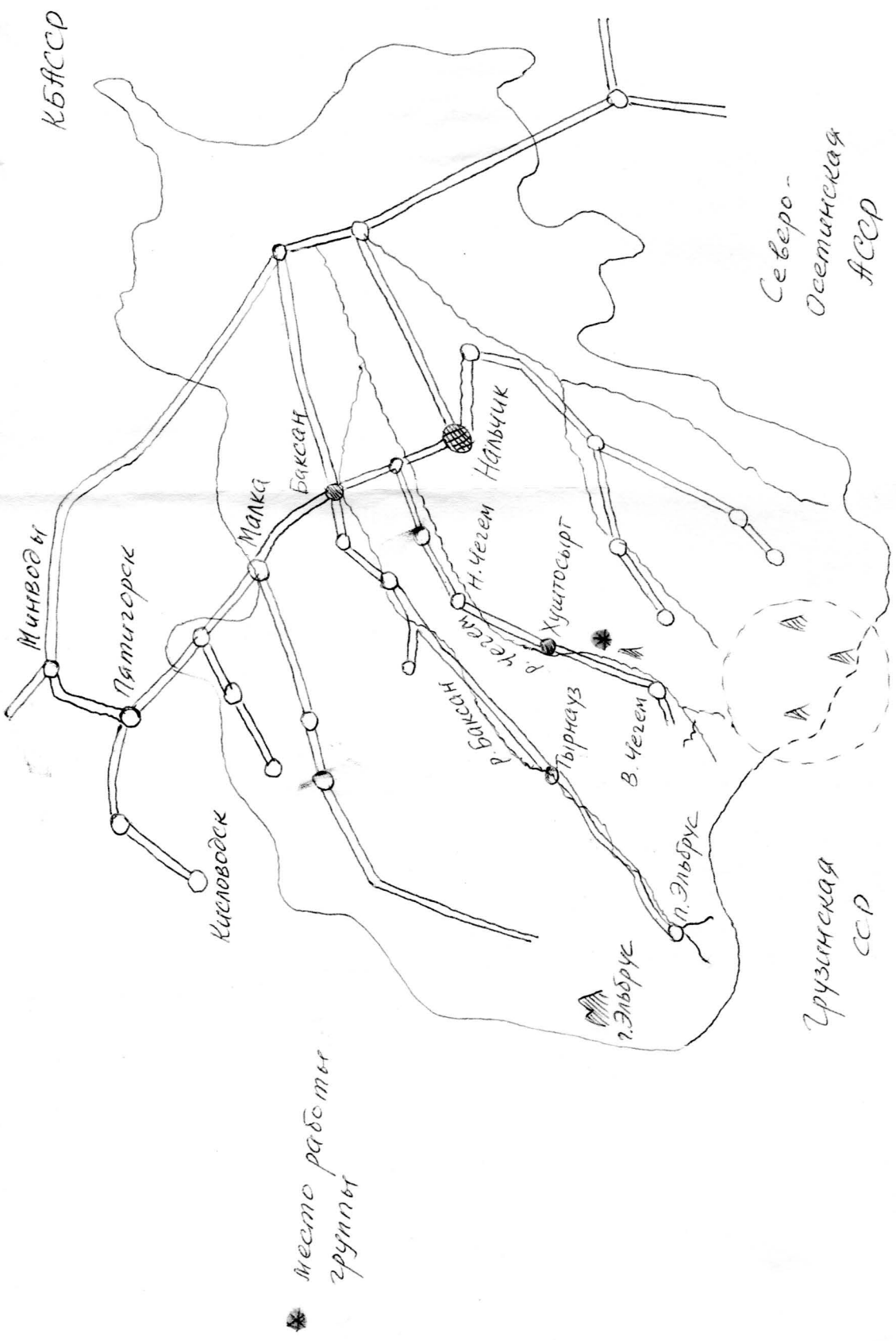
...Последующие экспедиции с целями подобного порядка, впредь могут проводиться только на уровне высокой и всесторонней подготовленности.

11.08.80

подпись Кострикина В.П.

копию снял *Батурина И.Н.*

Приложение 2



Борис / 6 декабря 64/