

Мы уже рассказывали вкратце (см. "Весть") о весьма активной аномальной зоне, существующей на севере области. Упомянули мы и о запланированной на весну экспедиции для ее изучения. Они состоялись - 23 мая мы вернулись из "проклятого места", и как и обещали, информируем читателей о проделанной работе.

Весеннее наступление на "зону" мы решили повести в два этапа: сначала провести статистические наблюдения неба, чтобы точнее понять - какие именно АЯ и с какой частотой здесь наблюдаются, а затем, осмыслив результаты, провести более масштабные работы. Главными целями было - получение фотографий НЛО и определение расстояний до них путем одновременного наблюдения из двух удаленных точек. Как ни странно, но несмотря на то, что многие аномальные зоны известны аномальщикам с 70-х годов и регулярно посещаются ими, до сих пор эти задачи не решены - по причине отсутствия самого необходимого оборудования. В этот раз (как я уже упоминал в прошлый раз) мы им располагали: астрономы-любители снабдили нас длиннофокусной оптикой, позволяющей снимать очень удаленные объекты, а калужский филиал фотофирмы "Сивна" обеспечил чувствительной фотопленкой.

Волновало другое: погода (ведь НЛО, по статистике, чаще видят в безоблачном небе) и время - ведь любителям очень трудно выкроить недельку-другую (да еще в дачный сезон), а "зоны" нередко "засыпают" на определенное время, теряя активность на несколько недель или даже месяцев. В очень жесткие временные рамки нас загоняли короткие летние ночи и фазы Луны (в полнолуние-то не снимаешь).

Соинения оказались не напрасными... - но я забежал вперед. В день отъезда первой группы настроение у всех членов нашей четверки было достаточно оптимистичным. Не снукала даже транспортная проблема - медицинские автобусники составили расписание так, что автобус в интересующий нас район ходит крайне неудобно: в 6 утра и поздно вечером. Мы уже привыкли ездить на попутных машинах - а в данном случае этот способ перемещения даже помог в работе: сидевшие в кузове торпознущей "бортовушки" крестьянки очень заинтересовались видом странных молодых людей с рюкзаками, а узнав о цели нашей поездки, рассказали много любопытного и обнадеживающего:

- Тарелки не тарелки, а огненные шары в небе я раза четыре видела. Последние два - в прошлом году, поздней осенью. Особенно в ноябре интересно было: смотрю вечером в окно - в небе огонек висит. Сначала подумала - фейерверочная ракета (ими в коммерческой ларьке торгуют), а огонек повисел-повисел и начал сверху вниз двигаться. Опуститься, потом снова подняться. Часа полтора смотрела. Ракеты же так долго не висят? Или нет? - полувопросительно рассказывает пожилая женщина.

Пару раз видел светящиеся желто-оранжевые шары и водитель нашей машины - и, как и в первом случае, "висели" непонятные "штучки" над вычсленным нами еще в прошлом году районом, куда мы и направляемся.

Добираемся до выбранной по карте точки и видим... не указанный на ней поселок из одноэтажных дощатых времянки. Чуть вдалеке торчит радиомачта... Неужели войсковая часть?! Подходим ближе - поселение выглядит явно нежилым, лишь к двум домикам натоптаны толпики... Выходит женщина, здоровается, и все обясняет - оказывается, раньше здесь было подсобное хозяйство одного из крупных московских предприятий, но с развитием "рыночных отношений" содержать его оказалось невозможным - вот и бросили все, оставив неизвестно для чего сторожа. Тетя Зина говорит, что живет здесь почти 7 лет и НЛО видела довольно неоднократно: в виде все тех же светящихся шаров. Последний раз - незадолго до нашего появления, в конце марта или начале апреля. Объект, казалось, двигался прямо на нее - от испуга женщина даже убежала в дом. Видела она как-то зимой и странное сияние над лесом... А вот провозвестники новой эпохи - члены семьи фермеров, прожив в этих краях почти 3 года, ничего необычного не замечали.

Ладно, посмотрим, как повезет нам.

С приближением сумерек идем на присмотренную днем возвышенность с хорошим обзором - здесь решили устроить наблюдательный пункт. Первое "нечто" увидел еще по дороге Сергей Канинский - низко над землей пролетел оранжевый огонек. Наблюдение длилось всего пару секунд, никто кроме Сергея в ту сторону не смотрел, и потому решено было списать огонек на "глюк" - следствие ожиданий Чуда.

Устанавливаем на штативах фотоаппараты, включаем приборы: инфракрасный датчик, электромметр, пленкатор

4
возникших при электроразрядах сверхдлинных волн. Наконец, прижавшись спинами друг к другу и укутавшись (заморозки!), приступаем к наблюдениям за небом. Точно такие же действия мы проделывали и в течении следующих пяти ночей...

Видели ли мы что-нибудь помимо звезд, спутников и метеоров? Ярких явлений, подобных многократно описанным местными жителями огненных шаров или световых столбов нам увидеть не удалось - выходит появляются они на каждую неделю (впрочем, ясными были лишь три ночи), но вот менее заметные феномены наблюдали. Происходило это примерно так:

Шарнишь взглядом по небу и вдруг замечаешь яркую звезду, которой, вроде бы, в данном месте быть не положено. Пока вспоминаешь звездную карту и окликаешь товарищей, "звездочка" начинает "таять" и секунд за 5 - 10 гаснет совсем, оставаясь неподвижной. Такие исчезающие звезды мы во время первой экспедиции видели 5 раз - в разное время и в разных местах, но всегда в северной части небосвода. Об"яснения этому явлению пока нам найти не удалось. Практически каждую ночь (и не по одному разу) фотодатчик датчик фиксировал импульсы инфракрасного излучения, как будто испускаемые некими невидимыми об"ектами.

Рекогносцировочная экспедиция работу завершила - теперь нужно было переходить к следующему этапу: проведению одновременных фотонаблюдений из двух точек (в том числе и для выяснения природы "тающих звездочек") с одновременными приборными измерениями геофизических полей. Все было готово: фототехника, измерительная аппаратура (для ее питания сконструировали даже ветрогенератор), но - в полном об"еме осуществить намеченное не удалось: вмешался "человеческий фактор": первоначально в экспедиции собирались принять участие более 10 аномальщиков из разных городов, но - кому не позволили приехать финансовые трудности, кто заболел, а большинству не удалось взять на эту неделю отпуск или даже "за свой счет"... Короче говоря, поехали мы лишь шестером, а на весь срок - неделю - смогли вырваться только двое: автор сих строк и Алексей Спирнов, приехавший на наблюдения аж из... Магнитогорска! Подвела и погода - снова относительно ясными были лишь четыре ночи. Решили, однако, делать все возможное в таких условиях и результаты, пусть и скромные, мы получили.

Прежде всего, результат отрицательный: в этот раз мы не видели ни одной "тающей звезды"! И это весьма важно - теперь можно почти окончательно забыть о таких тривиальных об"яснениях феномена как блики от высокоорбитальных спутников или метеорологические аэрозоли: ведь такие вауи не могли вдруг пропасть. Так что, похоже, явление это - "настоящее" аномальное! Исследуем его в будущие экспедиции! Других же НЛО, по крайней мере, достоверных, в этот раз нам наблюдать не пришлось.

Зато "странностей" не в небе, а на земле обнаружили мы в "зоне" немало.

Прежде всего, впервые в этом районе нам удалось пронаблюдать аномальные туманы, причем трижды. Один раз - в виде вертикального столба и дважды мы заметили туманные купола. Необычно то, что в отличие от туманов обычных, стекающих по низинам или клубящихся над болотами, виденные нами области тумана появлялись над абсолютно ничем не примечательными участками луга, где не было ни восходящих потоков воздуха, ни луж или болот.

Поведение сих туманов, или, скорее, туманных фигур, тоже было престранным: строило посветить в туман фонариком, как в течении нескольких секунд он рассеивался. Не думаю, чтобы это было совпадением - эффект повторился дважды.

А на следующий день, осматривая место, над которым стоял туманный столб, я заметил незнакомые белые цветочки. Присмотрелся внимательнее - обычная буквица, но "страдающая" альбинизмом. Поясню: иногда у любых растений или животных наблюдается генетический дефект - не вырабатывается красящий пигмент и организмы эти остаются белыми. Особенность эту, подбирая родительские пары, можно закрепить - вспомните всем известных белых лабораторных крыс. В природных же условиях альбинизм чрезвычайно редкое явление. Та же буквица растет повсюду, но до нашей экспедиции все виденные мной ее растения имели нормальные пурпурные цветы. А здесь, рядом с такими нормальными экземплярами - более десятка белоцветковых. Впоследствии в округе, на площади в пару квадратных километров обнаружили еще три куртинки белоцветковой буквицы. Какой фактор вызывает здесь эту мутацию? Некое излучение?

Преподнесли нам местные растения и еще одну загадку: проходя по проселочной дороге через луг, немного в стороне мы увидели довольно правильный бурый круг метров 10 в диаметре. Может быть, здесь рассыпали удобрения или ядохимикаты?

5
Рассматриваем растительность: все травинки имеют красно-бурую окраску, а кончики их вообще сухие. Нечто подобное бывает при заморозках, но... заморозок на таком небольшом, ничем не примечательном участке? Это по-видимому, необъяснимо. Образцы растений со странного места мы взяли - может быть, ботаники смогут прояснить причину странной "болезни" травы.

Исследования аномальной зоны только начинаются. Надеюсь, в сентябре, с наступлением длинных ночей, мы сможем все же в полном объеме осуществить намеченную программу исследований, а за ней и другие... Для всех же, желающих присоединиться к нашей работе, сообщаем свой контактный телефон: 51-90-34. Заранее спасибо.

Андрей Перепелицын