



*Катя Фам*

# Клад белого света

18+

# Катя Фам

## Клад белого света

*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=69191116](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=69191116)*

*SelfPub; 2023*

### **Аннотация**

На далёкой планете происходят странные, непонятные дела. Жителям всей планеты грозит смертельная опасность. Но кто-то слышал про Клад белого света, который может всем помочь. Но неизвестно, существует ли он на самом деле... Публикуется в авторской редакции с сохранением авторских орфографии и пунктуации.

# Катя Фам

## Клад белого света

Пиксо: "Часть местности мы проверили, но этот континент очень большой, поэтому осталось очень много работы, ведь нам надо ходить по всему континенту и мысленно звать, пытаться разыскать и почувствовать Клад белого света. При этом ещё надо не привлекать внимания нашего правительства алитов, иначе будут большие проблемы, ведь наша организация тайная. Мы ничего плохого не делаем, скорее наоборот, но вместо поддержки от правительства нам приходится скрываться от него, такие дурацкие законы, при которых никому, кроме правительства, нельзя раскапывать землю, а мы ходим, чтобы найти "Клад белого света" и раскопать его. И передать этому правительству заботу об этом мы не можем, ведь оно явно не станет искать неведомое нечто, зарытое глубоко под землёй и приносящее белый свет и счастье всем-всем-всем только из-за того, что кому-то приснился сон, в котором множество тёмных фигур в сумерках копают землю, глубоко её раскапывают и из-под земли льётся белый свет, и понятно, что то, что даёт этот свет, есть только в определённом месте, но, как только его откроют, оно даст счастье всем зверям, и ящерам, и рыбам, и птицам – всем, кто только живёт на этой планете, такой же круглой, как и другие, по слухам от чокрогов. Дело осложняется тем, что нам не

помогают другие умные животные, хоть те же чокроги, потому что мы думаем, что раз сон послан одному из нас, а литов, значит, только мы и должны его найти. Хорошо хоть поиски ведутся уже давно и много островов осмотрено, но наш континент очень большой, а есть ещё и материка поменьше и оставшиеся острова, поэтому поиск может занять всю мою молодую жизнь, хотя – что мне ещё делать? Это занятие мне нравится, здесь моя вторая семья, которая обращает на нас, её членов, внимание, в отличие от мамы, которая даже в свободное от непроходимого завала работы время предпочитает делать что угодно, лишь бы не смотреть на меня. А соседи в нашей деревне наоборот смотрят – и все друг друга тихо ненавидят из-за земельных вопросов. Дальше намного лучше не будет, хоть и придётся пойти на какую-то работу лишь для отвлечения глаз, они все мне одинаково не нравятся, но надо как-то жить и отвлекать правительство от нашего основного занятия. Но мы не против так жить, ведь от нашего труда все будут счастливы. Вот я и осматриваю второй участок в этом лесу и здесь хотя бы хорошо."

Планета размером чуть меньше Земли вертится вокруг звезды средней яркости, вторая по счёту от звезды, на расстоянии от звезды чуть-чуть дальше, чем Земля. Атмосфера похожа на земную, но чуть менее плотная, поэтому метеориты врезаются (средние) в землю, став маленькими. Притяжение чуть меньше земного, поэтому живые существа там повыше. На планете часты сильные ветра-ураганы, поэтому

деревья там не растут по отдельности. Воды столько же и в таком же распределении, как на Земле. Много островов и континентов. На одном, довольно большом континенте размером с Южную Америку, (планета вращается под углом 21 градус (на два градуса меньше, чем Земля), в связи с чем Южный полюс планеты будет холоднее северного, поэтому на нём находится самый большой ледовый материк, а континент размером с Южную Америку – второй по величине), глубоко под землёй, глубже самой глубокой человеческой горной шахты, родился камень, способный осветить половину планеты, почти как звезда, если, конечно, не будет встречать препятствий серьёзнее туч, поэтому подсветить планету изнутри он не сможет (свет люминисцентный, никакого жара от него нет). Грозы и осадки немного почаще, чем на Земле.

Однажды от самой близкой к звезде планеты в этой звёздной системе в результате метеоритного столкновения откололся кусок. Часть обитателей куска-астероида выжили. Кусок вращался около своей планеты как спутник, на большом, впрочем, расстоянии. В это время планеты оказались довольно близко. Некоторые жители астероида решили захватить вторую от звезды планету и полностью подчинить себе, а для этого надо было избавиться от всех населяющих её разумных существ. А таких довольно много: на самом большом Ледяном континенте живут алкосы – белые жирные и пушистые хищные и питающиеся насекомыми Ледяного континента, млекопитающие с кипящей кровью, шестью лапами –

вторая пара от середины тела поближе к груди, бёдра второй пары лап начинаются сбоку, остальных – снизу, – и все эти лапы имеют четыре обезьяньих пальца, растущих два с краёв, два посередине, млекопитающее имеет длинный и липкий язык, в холке – размера волка лишь благодаря жиру и меху, скелет поменьше, прямой хвост, большие уши, белый большой собачий чуткий нос, зверь может легко ходить на задних лапах, но предпочитает ходить на всех шести лапах. Зверь живёт в норках и берлогах и ведёт кочевой образ жизни. Алко-сы не жестоки, длиннолапы, проворны и ловки, часто живут небольшими стаями. Имеют втягивающиеся когти. Только такие звери и могли выжить на Ледяном континенте, абсолютно не умея плавать и питаясь лишь особыми насекомыми Ледяного материка. На планете ещё много разумных форм жизни, например, галы – очень мудрые разумные деревья, живут лишь на одном комфортном островке; чокроги – хищные пресмыкающиеся с ящеричными лапками, змеиным телом и хвостом и небольшим хоботом, на конце которого находится рот с острыми зубами и без капли яда. Рептилия живёт на всех участках суши, кроме Ледяного континента. Чокроги разумны и крайне умны, в основном живут, полагаясь на собственную силу и небольшие инструменты, умеют хорошо плавать, дома их сильно укреплены. Рептилии не ору-дуют чем-то большим их первобытных и близких к средне-вековым инструментов из опасения загрязнить мир, впроче-м, им и так неплохо, но однажды один их ящер решил поле-

теть в космос, собрал команду и они за несколько лет прошли технический путь всей истории человечества. И в космос они полетели и даже вернулись. Чокроги имеют характер крутой, самостоятельный и угрюмый, живут поодиночке и небольшими стаями без иерархии. В основном вместе живут в более холодных и опасных районах; алиты – зверьки размером с кошку, с длинными лапками и шестью цепкими пальцами, всеядные, занимающиеся охотой, собирательством, разведением летающих зверей с жабрами и лёгкими, а также наукой и техникой. Технический прогресс немаленький, однако существенной пользы алитам он не приносит, а электричества у них и подавно нет. Живут не на всех участках суши, но на самом крупном после Ледяного материке их много. Зверьки живут большими стаями со сложной иерархией, характер криклив и упрям, втайне считают себя умнее всех, и их главный лозунг – вперёд, к техническому прогрессу, комфорту и господству – но с соседями, особенно с ящерами, они довольно милы; в воде живут древние разумные хищные рыбы, живущие немного глубже поверхности и в средних слоях воды и чуть выше, плавающие довольно медленно и для ускорения использующие придуманные ими первее, чем всеми остальными, механизмы из каменных шестерёнок, лопастей и натяжения из прочных водных лиан, но живущих в глубоких норках из песка и расщелинах, живущих поодиночке. Рыбы имеют довольно сварливый характер, питаются множеством водной мелочи и рыбами размером с этих древних разумных

хищных рыб, чаще предварительно их убив лопастями механизма и разорвав на куски для удобства, ведь есть они предпочитают в укромных местах. Они могли бы легко расширить арсенал своей техники, но не хотят, им хватает этого; осаны – хищные рыбы со щупальцами вместо плавников, живущие в средних слоях воды ближе к низу их, живущие с механизмами и зарывающиеся в пещеры. У них приятный и общительный характер и живут они большими стаями с жёсткой иерархией. Большинство живых организмов живёт в воде, потому что там комфортнее, и на планете довольно много разумных существ, поэтому жители астероида решили просто дистанционно свести их с ума и заставить самоубиться за счёт электрических волн и движения этих разумных существ. Они привели в действие свой план.

Чокроги поняли, кто виновен в участившихся самоубийствах. Разумные деревья посоветовали остальным скрыться под водой, ведь там не будет электропотокков. Древние разумные рыбы и осаны построили всем подводные жилища, чтобы им было удобно и чтобы они не задохнулись. Они сделали это ещё для того, чтобы подстеречь и схватить врагов, когда они будут высаживаться на поверхность. Только те, что скрывались под водой не знали про зверей с Ледяного континента, а на астероиде знали, что они не все самоубились и дожидались полного и окончательного исчезновения разумной жизни на этой планете. Многие алиты отправились на Ледяной материк, чтобы умереть, и алкосы поняли, что "мозговой



вирус" работает от движений и стали охотиться с минимальным ограничением подвижности и несколькими присматривающими, чтобы помешать друг другу и части алитов самоубиться. Чокроги хотели бы добраться до животных на астероиде с помощью корабля, но не могли из-за того, что всё равно самоубились бы при этом. Наступило затишье, те, что жили над водой, когда двигались, "запирали свои мысли в голове, чтобы не сразу начались попытки самоубийства, и их страховали множество неподвижных животных. Те же, кто был под водой, могли вируса не опасаться.

Пиксо: "И в такое время нам приходится подниматься на поверхность! Но одному из нас приснился тот же сон про фигуры, копающие землю, из-под которой хлынул белый свет. Отправляться на экспедицию было рискованно, но иначе астероидцы найдут способ нас уничтожить. Поэтому мы старались держать свои мысли под контролем и ходили искать Клад не в одиночку, а группами, при этом стараясь двигаться как можно меньше и помогая друг другу не самоубиться. ... После долгих поисков наступил, наконец, долгожданный момент – кто-то услышал "Клад белого света"! Мы все поспешили туда, где это произошло и тоже почувствовали Клад, когда мысленно позвали его. Мы стали копать в этом месте. Когда мы откопали, наконец, Клад и увидели долгожданный белый свет, мы поняли, что Кладом были фосфористические камни. Мы не знали, каким образом такой клад мог дать всем счастье, но решили поднять его высоко, чтобы

он осветил всё и стал нашим знаменем. На наших алохах – зверях с крыльями, с лёгкими и жабрами мы подняли высоко в воздух несколько камней... и вдруг к нам стал приближаться астероид! Похоже, он в нас врежется! Нам конец!... Но вдруг он остановился и остался на немаленькой высоте, но с поверхности выглядел большим. Из-за резкой смены орбиты астероида нападения на наш мозг прекратились. Мы не верили своему счастью и пытались угадать, из-за чего произошла такая резкая смена курса. Неужели это как-то связано... с Кладом? Нет, не могут несколько камней притянуть на нашу орбиту астероид!"

Именно очень сильная магнитная руда в фосфористических камнях притянула астероид на орбиту второй планеты и он стал спутником этой планеты. Её жители решили, что помогут тем астероидцам, которые не пытались их убить, а остальных уничтожат, ведь убить сознательно можно лишь в трёх случаях: когда иначе ты (или кто-то другой) умрёт физически или духовно и судьбой, когда он сделал что-то ужасное по отношению к тебе, чего ты никак не приемлешь и готов за это умереть, или же можно убить того, кто убил в другой ситуации, когда этих оправданий не было и убийство было совершенно недопустимо. У астероидцев же подобных оправданий не было, они лишь хотели править планетой безраздельно. Чокроги сели на свой уже построенный космический корабль, приделали к нему созданную алитами пушку и перевезли на вторую от звезды планету тех астероидцев, которые

не пытались их убить,а потом уничтожили пушкой астероид с остальными астероидцами.Астероид был не очень большой,поэтому его обломки не повредили эту планету.Этот "Клад белого света" действительно привёл всех к счастью:разумные жители второй от звезды планеты объединились перед лицом опасности,жители этой планеты были спасены,а злобная часть астероидцев была повержена.