

Катеринкина Светлана

В поисках инопланетной жизни

12+

Светлана Викторовна Катеринкина

В поисках инопланетной жизни

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=64062592

SelfPub; 2021

Аннотация

Космические исследователи летят к далёкой солнечной системе в поисках неизвестных форм жизни. Они надеются обнаружить разумных существ и установить с ними контакт. Преодолев долгий путь, полный опасностей, астронавты обнаруживают голубую планету, атмосфера которой имеет такой же состав, как и на их родной планете. Исследователи предполагают так же, что на планете много воды, значит, там может существовать жизнь. Они входят в атмосферу планеты, замечают признаки присутствия неизвестной цивилизации, но вступать в контакт с инопланетянами оказалось небезопасно.

Светлана Катеринкина

В поисках инопланетной жизни

Как прекрасен и удивителен космос! Столько загадок хранит он в своих тёмных глубинах. Каждого, кто решится посвятить свою жизнь его изучению и освоению, ждут невероятные открытия и настоящие приключения. В космической бесконечности мерцают бесчисленные миллиарды звёзд, как разбросанные драгоценные алмазы. Сколько людей начиная с глубокой древности строят предположения и выдвигают гипотезы о том, как родился космос или кто его создал, как взаимодействуют планеты, как располагаются солнечные системы и галактики. Но одним из самых трепещущих и волнующих человечество вопросов является вопрос о существовании где-то в космическом пространстве разумных форм жизни. Людям хочется верить, что они не одиноки во вселенной. Многие поколения землян пытаются найти братьев по разуму в необъятном космосе. Учёные разрабатывают новые способы посылать сигналы в таинственную чёрную бездну, фантасты пишут романы про инопланетян, кинорежиссёры снимают увлекательные фильмы. Человечество грезит внеземной цивилизацией. Но многие задаются вопросом: «А так уж безопасно найти инопланетную расу и вступить с ней

в контакт?»

Звёзды блистали своим великолепием, вдали неслась комета, огненным шаром светилось огромное солнце, галактики казались фантастическими мирами, манящими возможностью сенсационных открытий. Космический корабль путешествовал сквозь необъятное пространство. Его обтекаемая форма позволяла развивать колоссальную скорость. Блестя металлическими боками нёсся он сквозь вселенную.

Внутри корабля находилось три члена экипажа: Кэр Ёрыс, командир корабля, строгий циничный военный, Лали Ёрыс, его жена, милая симпатичная женщина, зоолог, а также Гэндрыж Хэрк, уже немолодой астронавт. Все трое вели бесконечные наблюдения и передавали всю информацию в свой исследовательский институт по спутниковой связи, которая достигла невероятного уровня.

Пожилой астронавт всё время что-то писал, анализировал, разглядывал образцы почвы с тех планет, где космонавты уже побывали.

—Ну что, Гэндрыж, удалось вам обнаружить хоть что-то в этих образцах?—с иронией спросил командир Кэр Ёрыс сидя за штурвалом корабля.

—Нет, Кэр,—отозвался старик,—пока нет. Но я верю в удачу, и она обязательно нам улыбнётся. Мы найдём инопланетную жизнь.

—А я вот не верю,—заявил Кэр,—мы единственные в космосе такие уникальные. Все остальные планеты—лишь пустынные

миры.

—Дорогой, но как ты можешь быть так уверен, ведь во все-ленной бессчётное количество галактик?—возразила супругу милая жена.

—Лали, я летаю в космос с самого детства. Отец часто брал меня с собой в гости к своим сослуживцам, которые осваивали наш спутник. Они строили там базы. Это было ещё до создания Лунного города. Так вот, сколько ни летал я в космические путешествия, ни о каких инопланетянах не слышал. Да и никто не слышал. Я вырос. По долгу службы побывал уже на сотне планетах и везде одно и тоже-либо голые безжизненные камни, либо ядовитые газы. Думаю, что такая картина во всей вселенной.

—Зачем ты тогда летаешь в космос?—искренне удивился Гэндрож.

—Как зачем?—ответил командир,—я обожаю нестись через космическое пространство, любоваться невероятными красотами далёких галактик, забывая о всех насущных проблемах. Космос—это моя болезнь.

—Мой Кэр меня этим и покорила с первых дней знакомства,—мечтательно улыбаясь произнесла Лали,—поэтому я не раздумывая согласилась стать Лали Ырыс, женой бесстрашного Кэра Ырыс, влюблённого, как и я, в космос. Но в отличие от своего любимого мужа я верю, что во вселенной может существовать другая, неизвестная нам жизнь.

—А я не просто в это верю, я знаю, что в космосе есть

жизнь,-заявил Гэндрьж.

–И откуда?-усмехнулся Кэр.

–Моё чутьё учёного никогда меня не подводило,-важно заявил старик,– мы сейчас прилетели в галактику, очень похожую по своим характеристикам на нашу. Я уверен, что на этот раз наши поиски увенчаются успехом. Мы найдём развитую цивилизацию.

–Пока нам не удалось найти даже примитивные микроорганизмы,-скептически заметил командир Ырыс.

Старик ничего не ответил, он лишь покачал седой головой, досадуя на то, что нынешняя молодёжь лишена романтики. А ведь наука и романтика лишь на первый, поверхностный взгляд вещи несовместимые. Между тем именно романтические мечты всегда приковывали сознание разумных существ к необъятному, чернеющему над головой пространству.

Корабль продолжал своё космическое путешествие. Глядя в иллюминаторы Лали то и дело восторженно восклицала. Это был её первый полёт за пределы родной солнечной системы. До этого она сопровождала мужа только на коротких рейсах.

Путешественники легли спать, пристегнув себя к кроватям и включив режим беспилотного управления кораблём. Астронавт Гэндрьж Хэрк всё время беспокойно ворочался, ему снились кошмары. Лали Ырыс мечтательно улыбалась видя во сне причудливые формы космической жизни. Один

Кэр Ырыс спал, как бревно, с совершенно ничего не выражающим лицом. Ему ничего не снилось.

Вдруг, до того как пропищал будильник, на панели управления кораблём замигала красная лампочка. Искусственный интеллект, управляющий кораблём, монотонным голосом сообщил:

–Внимание! Мы вошли в солнечную систему типа Гы.

–Наконец-то!– просыпаясь воскликнул Гэндрож,– теперь внимательно надо наблюдать. Однако позвольте мне чуть в себя придти. Всю ночь мне снилось, что нас атакуют агрессивно настроенные инопланетяне.

Кэр рассмеялся:

–Вот было бы иронией, если мы, обнаружив инопланетную цивилизацию, погибли бы из-за своей находки!

–Не вижу ничего смешного, Кэр,–поморщилась жена командира.

–Ладно. Шутки в сторону. Электронный пилот, сообщите информацию по этой системе.

Всё тот же монотонный голос проговорил:

–Система типа Гы. Состоит из яркой звезды и вращающихся вокруг неё девять объектов разного диаметра. Предполагается это планеты. По не проверенным пока данным самые дальние от звезды планеты состоят из газов. Доподлинно известно, что между четвёртой и пятой планетами располагается пояс астероидов. О четырёх ближайших к звезде планетах ничего не известно.

—Если мои предположения верны,-обратился пожилой астронавт к своим спутникам,-то эта солнечная система является близнецом нашей системы. По крайней мере здесь, так же как и у нас, последние планеты состоят из газов. Пояс астероидов между четвёртой и пятой планетами-ещё одно сходство.

—И вы предполагаете, что на третьей от звезды планете вероятнее всего существует жизнь?-восторженно воскликнула Лали,-и я смогу описать виды, войдя в историю как первый космический зоолог!

—Почему нет?-согласился старик,-думаю, так оно и будет.

—Внимание! Приближаемся к опасной зоне!-предупредил искусственный интеллект,-впереди пояс астероидов.

—Помощник, карту!-скомандовал Кэр, обращаясь к роботу.

Как только прозвучала эта команда, робот привёл в действие интерактивную карту. Она возникла прямо в салоне корабля. В воздухе появилась прозрачная полужидкая субстанция в форме большого квадрата. Постепенно субстанция эта потемнела и на ней проявилось изображение солнечной системы, в которую прилетели космические путешественники. На тёмном фоне чётко виднелась яркая звезда, вокруг неё вращались планеты. Между четвёртой и пятой планетами плотным кольцом виднелись астероиды.

—Ну и как мы через них?-встревожилась Лали.

—Сейчас попросим робота спроектировать траекторию

полёта корабля, учитывая скорость астероидов.

Командир ввёл необходимые данные на бортовом компьютере и стал дожидаться результатов.

—И откуда взялось такое большое количество объектов на одной орбите?—задумалась Лали.

—А это ты, дорогая, спроси у нашего достопочтенного Гэндрыжа,—посоветовал ей супруг.

—Всё очень просто, милая леди,—с умным видом проговорил астроном,—в космосе скопление астероидов— довольно частое явление. В нашем случае я могу огласить вам две версии. Согласно первой из них, между четвёртой и пятой планетой данной солнечной системы когда-то существовала ещё одна планета. В результате неизвестного катаклизма эта планета взорвалась либо развалилась, и её множественные осколки стали астероидами. Но возможно и не было никакой планеты. Вполне вероятно на заре существования вселенной в этом месте находились частицы некоего вещества. Они бы со временем слились во едино и образовали бы планету. Но этого не произошло, так как рядом тоже некие вещества скапливались в одном месте, уплотнялись и образовали вот эту гигантскую планету. Пятую от звезды. Она сформировалась быстрее, и сила её гравитации мешала скапливаться вместе веществам на соседней орбите. Таким образом новая планета так и не сформировалась. Вместо неё мы наблюдаем скопление малых космических тел, то есть астероидов.

—Как интересно!—восторгалась молодая женщина.

Гэндрыж, довольный эффектом, который он произвёл на слушательницу, продолжал:

—Я больше склонен верить последней версии. Хотя взрыв когда-то существовавшей планеты тоже вполне мог произойти. Как бы там ни было разгадку этой тайны знает лишь бесконечный всепоглощающий космос.

—Так! Внимание! Пристегнитесь,-скомандовал командир,-мы входим в зону повышенной опасности столкновения с астероидом. Необходимо увеличить скорость, чтобы проскочить между двумя следующими друг за другом объектами.

Лали подплыла в невесомости к креслу, находившемуся рядом с креслом мужа. Она пристегнулась ремнём безопасности. Пожилой астронавт последовал её примеру и занял такое же кресло в салоне их небольшого корабля. Замигали лампочки на панели управления. Кэр взялся за штурвал. Корабль затрясло. Скорость его увеличилась в два раза. Лали всё смотрела в иллюминатор, широко раскрыв глаза, полные страха.

—Не беспокойся,-успокаивал её Кэр,-эта траектория, по которой мы летим рассчитана искусственным интеллектом и проверена мной. Нам не грозит столкновение.

Через несколько часов космические путешественники преодолели пояс астероидов. Ещё через пару часов они пролетели мимо четвёртой от звезды планеты. И вот их взорам предстала цель путешествия. Третья планета! Сердца космо-

навтов взволнованно забились. Даже Кэр чувствовал волнение.

—Смотрите!—воскликнула Лали,—она голубая! Прямо как наша родная планета!

—Значит смело можно предположить, что на данной планете много воды,—заметил Гэндрьж.

—А это значит,—взвизгнув от восторга ответила Лали,—что там может быть жизнь! Тогда многолетняя подготовка к экспедиции и сама экспедиция станут сенсационными! Подумать только, наши имена узнают все! Отважные супруги Ырыс и мудрейший Гэндрьж Хэрк войдут в историю, овеянные славой.

—Ладно, хватит мечтать,—буркнул Кэр,—ещё не известно, что мы там встретим. Надо подлететь ближе и отправить робота произвести анализ атмосферы.

Командир направил корабль прямо к планете. Через некоторое время космическое судно стало снижать скорость, пока совсем не остановилось, повиснув в космическом пространстве. Командир, выбрав на бортовом компьютере нужную программу, приготовился отправить к голубой планете маленький искусственный спутник-робот. Через несколько минут от корабля отделилась небольшая капсула и полетела в нужном направлении.

—Давайте пока поедим,—предложил командир,—ведь данные мы будем ожидать не меньше часа.

—Я не могу есть, слишком уж волнуюсь,—ответила Лали.

—А я пожалуй перекушу,-согласился Гэндрых.

Через час спутник-робот начал присылать данные.

—Так, так, что тут у нас...-пробормотал Кэр,-так, ну вот, что уже известно: атмосфера этой планеты имеет сложный состав. Она на семьдесят восемь процентов состоит из азота. А теперь у меня для вас отличная новость-кислорода там приблизительно двадцать один процент!

—Невероятно!-не сдержал восторга астронавт.

— Это практически идентично с нашей планетой,-задумчиво произнёс командир.

—Летим же туда быстрее!— торопила мужа Лали.

—Ну что ж, навстречу приключениям! Пристегнитесь!-скомандовал Кэр.

Его спутники повиновались. Космический корабль вошёл в атмосферу под определённым углом, чтобы избежать возгорания при взаимодействии с кислородом.

Космонавты парили над удивительно красивой планетой. Спустившись ниже, исследователи уже могли различить океаны и континенты. Потом они спустились ещё ниже и увидели горы, реки, леса и озёра.

—Попробую увеличить изображение,-сказал Кэр и нажал кнопку на панели управления. Вновь появилась интерактивная карта. Теперь на неё проектировались и увеличивались фотографии поверхности планеты, передаваемые спутником.

—Смотрите!-поражённо воскликнула Лали,-эти образова-

ния! Они похожи на какие-то постройки!

Кэр взглянул на карту и обомлел.

—Не может быть...-растерянно проговорил он,-не верю своим глазам, это же дома.

—Да, эти объекты точно не природного происхождения,-подтвердил Гэндрож,-вон какие правильные геометрические формы. И расположены они в определённом порядке. Сообщите нашим!

Кэру не сразу удалось наладить связь с Центром Исследования Космоса. Уж очень они далеко улетели от родной солнечной системы. Но всё же контакт был налажен.

—Центр! Центр! Как слышите меня? Я пилот. Приём!-вещал командир.

Вновь слышались помехи, но потом исследователи услышали знакомый голос:

—Привет, ребята! Что там у вас? Долетели?

—Так точно!-доклаживал Кэр,-мы благополучно достигли солнечной системы типа Гы, сейчас мы вошли в атмосферу третьей от звезды планеты. Скоро пришлю вам данные анализа атмосферы и изображения. Похоже вы были правы. Планета обитаема. Мы наблюдаем постройки, располагавшиеся в основном по берегам водоёмов. Скорее всего в них живут разумные существа. Слушаю дальнейшие указания.

—Хорошо,-ответил голос,-спуститесь ниже. Только осторожнее. Если это будет возможно, попытайтесь наладить

контакт с инопланетянами.

–Слушаюсь!-отчеканил Кэр и закончил сеанс связи.

В это время на голубой планете происходили следующие события. Неопознанный летающий объект сразу заметили военные. Один из них побежал напрямик к генералу.

–Николай Владимирович! Срочное донесение!-взволнованно начал свой доклад молодой офицер, дежуривший в ту ночь,-в атмосферу Земли вошёл неизвестный объект.

–Метеорит?-спросил генерал.

–Никак нет!-всё больше волновался офицер,-похоже это управляемый корабль инопланетного происхождения! Он уже один раз облетел вокруг Земли.

–Вы уверены?-удивлённо поднял брови генерал.

–Так точно! Запросите данные в центре.

Но запрашивать данные не пришлось, так как телефон генерала начал буквально разрываться от звонков. Звонили из центра Объединённой Армии планеты Земля. Объединённая Армия была образована после третьей мировой войны. В результате этого страшного военного конфликта большая часть человечества погибла. Оставшиеся в живых люди, которые составили всего сорок процентов от былой численности населения планеты, начали строить новую жизнь на чудовищных обломках старой. Люди разных наций объединились в одно государство, которым руководил Управляющий Аппарат. Армию тоже решили сделать единой. Объединённой Армией командовали высшие военные чины.

–Николай Владимирович,-послышался голос с европейским акцентом,-вам уже доложили о прибытии инопланетного судна? Срочно вылетайте в центр, там собирают экстренный международный военный совет.

Когда рассвело, телевизионные каналы во всех городах и сёлах начали прерывать своё вещание экстренными выпусками новостей. В одной из больниц крупного города заканчивал своё ночное дежурство доктор Ливонский. Сонный, он заварил себе кофе в ординаторской и включил телевизор, чтобы узнать, что случилось в мире за эту ночь. Ведущий новостей эмоционально сообщал:

–Члены Управляющего Аппарата, а так же командующие Объединённой Армией собрались сегодня на экстренное совещание. Им предстоит решить, что делать с неопознанным летающим объектом, вошедшим накануне в атмосферу Земли. Скорее всего, опасаясь инопланетной угрозы, они решают уничтожить неизвестный объект.

–Этим лишь бы пострелять в кого-нибудь,-услышал за спиной ворчливый голос доктор Ливонский.

–Доброе утро, Михалыч,-приветствовал врач своего коллегу, пожилого грубоватого хирурга, пришедшего ему на смену.

–Придурки,-ворчал Михалыч,-не люблю политиков и военных. В результате интриг одних и жажды войны других произошла эта проклятая война. Укокошили половину человечества. Теперь и этого им мало! Палят по всем подряд.

–Да...-задумчиво протянул Ливонский,-мы спасаем жизни, а они уничтожают. Неужели начнут стрелять по НЛО?

–Начнут,-заверил Михалыч,-войны давно не было. Соскучили они по своим пушкам.

–Но их можно понять,-рассуждал доктор,-они защищают остатки человечества от возможной угрозы.

–Вот именно, что от возможной,-возразил Михалыч,-нужно же сначала попытаться вступить в контакт с инопланетными гостями, чтобы понять, чего им надо. Может это просто космические туристы.

–А если это шпионы?-возразил Ливонский,-если они доложат своим, что тут прекрасная планета, с огромными ресурсами, малонаселённая. Тогда что? Не прилетят ли сюда космические захватчики и не закончат ли они то, что мы сами чуть не натворили? Не уничтожат ли они полностью человечество?

–Ну не знаю,-пробубнил Михалыч.

Ведущий новостей продолжал информировать граждан о событии:

–Только что, дорогие телезрители, стало известно окончательное решение. Неопознанный объект решено уничтожить немедленно!

Тем временем на космическом корабле инопланетные гости продолжали восхищаться красотой Земли. Сиреневые глаза Лали восторженно созерцали земные пейзажи. Её длинные зелёные пальцы что-то записывали в блокнот. Вне-

запно корабль дёрнулся и резко отклонился от траектории полёта. Лали упала и сильно ударилась головой.

–Дорогая, ты в порядке?-взволнованно спросил Кэр.

–Не знаю... Что случилось?

Завыл сигнал тревоги.

–Что такое?-испугался Гэндрож.

–Тревога! Тревога!-верезжал искусственный интеллект,-корабль атакован!

–Пристегнитесь!-заорал Кэр,-нам повезло! Система безопасности корабля вовремя распознала летящий к нам снаряд. Жители этой планеты стреляют по кораблю!

–Зачем?-заплакала от страха Лали.

–Не знаю,-ответил Кэр и пристегнулся к креслу. От волнения капли пота выступили на его зелёной коже, перепончатые руки тряслись.

–Ещё снаряд!-послышался металлический голос.

–Проклятье!-закричал командир,-держитесь!

Он нажал на кнопку, и корабль резко отклонился в сторону. Гэндрож посмотрел в иллюминатор и увидел мимо пролетевшую ракету. Его морщинистая, болотного цвета кожа чуть побледнела, седые волосы зашевелились.

–Это невероятно!-воскликнул астроном,-мы вступили в контакт с инопланетянами!

–Какой контакт!-возмутился Кэр,-эти идиоты нас чуть не поджарили! Улетаем отсюда быстрее!

Корабль инопланетян покинул зону обстрела и вышел в

из атмосферы Земли. Послышались помехи, а потом встревоженный голос:

–Приём! Пилот! Это центр. Что у вас там происходит?

–Мы атакованы жителями голубой планеты,-доложил Кэр.

–Получается, вам удалось обнаружить разумную жизнь!-обрадовался голос.

–Жизнь-то удалось обнаружить,-ответил командир,-только вряд ли её можно назвать разумной. Контакта не получилось. Мы летим домой. Конец связи.

–Вас понял. Конец связи,-послышалось в ответ.

–Ну что,-с досадой в голосе обратился к своим спутникам Кэр,-нашли свою инопланетную жизнь? Довольны?

–Может это только первый контакт неудачный?-робко предположила Лали.

–Нет, милая, не думаю,-отозвался командир,-пока вы с Гэндрыжем восхищались пейзажами и всякими строениями, я кое-что заметил.

–Что?-одновременно спросили астроном и Лали.

–Я увидел руины,-пояснил Кэр,-много разрушенных домов. Эти ребята, похоже, привыкли к войне. Какое-то кровожадное племя. Когда-нибудь они уничтожат сами себя. Разве их можно назвать разумными? Я не исключаю, что те астероиды, орбиту которых мы пересекали, действительно остатки какой-нибудь планеты. Возможно она была населена такими же воинственными существами, которые воевали друг с дру-

гом, всё вокруг взрывали, пока их планета не разлетелась на куски. Я покидаю эту солнечную систему без сожаления.

Он уверенно взялся за штурвал перепончатыми руками и направил свой корабль обратно к родной галактике. Космическое судно устремилось в таинственное тёмное пространство и вскоре затерялось среди звёзд.