

Ольга Трушкина

# Тарики Гиро — цивилизация собак



Ольга Трушкина

**Тарики Гиро – цивилизация собак**

«Издательские решения»

**Трушкина О.**

Тарики Гиро – цивилизация собак / О. Трушкина —  
«Издательские решения»,

ISBN 978-5-44-836314-6

Кто самый храбрый и мужественный офицер во всей Вселенной? Кого боятся «зеленые человечки», скалапендры, горбатые карлики, крысоиды и даже зизиа? Против кого безуспешно борются все злодеи преступники? Конечно же, это знаменитый гвардии генерал Удонтий Мишия.

ISBN 978-5-44-836314-6

© Трушкина О.  
© Издательские решения

# Тарики Гиро – цивилизация собак

## Ольга Трушкина

© Ольга Трушкина, 2017

ISBN 978-5-4483-6314-6

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

### Дневник робота

Я, ЛКА-7 – лабораторный консультант-ассистент, созданный специально для длительных космических полетов. Моя обязанность: поддерживать климат максимально приближенный к земным условиям жизни на борту космического корабля, ухаживать за лабораторными животными, а также ассистировать космонавтам-исследователям при проведении экспериментов в биохимической лаборатории.

Я приступил к своему заданию еще до отлета нашего корабля с Земли, и если бы все шло нормально, то так бы и выполнял свою привычную работу, но на пятом году полета произошло нечто, что заставило меня взять на себя совершенно иные обязанности. В дальнейшем, это на первый взгляд довольно незначительное событие, повлияло на судьбу всей Вселенной, и его последствия переломили ход мировой истории. Хорошо это или плохо – судить не мне... А я лишь записывал в судовой журнал все события, произошедшие со дня катастрофы, и в результате получился этот дневник.

7 мая 2054 года с планеты Земля Солнечной системы стартовал космический корабль «Молния», созданный совместными усилиями европейских ученых. Он мог развивать скорость, близкую к скорости света, и предназначался для поиска обитаемых планет во Вселенной. На борту «Молнии» были обустроены лаборатории для биологических, химических, геологических исследований. Двадцать пять выдающихся ученых, десять опытейших космических навигаторов и еще пятьдесят других специалистов составляли экипаж корабля. Новейший суперкомпьютер 666664 являлся мозгом этого космического «Титаника». В биологических лабораториях выращивались декоративные и съедобные растения. Там же обитали «пассажиры» уникального рейса: крысы, мыши, куры, кролики, аквариумные рыбки, и, конечно, же, собаки. Последние были скорее просто любимцами экипажа, чем подопытными животными. Они свободно бегали по всем жилым отсекам корабля, играли, веселились, лаяли, порой затевали грызню. Эти существа вносили оживление в довольно скучный и размеренный быт корабля.

За пять лет полета «Молния» лишь несколько раз садилась на планеты. Это были тела из системы Альфы Центавра, гигантские безжизненные шары, лишенные атмосферного кислорода, холодные, покрытые многометровыми слоями пыли. Все посадки проходили спокойно, без ошибок и происшествий.

Выйдя из системы Альфы, «Молния» взяла курс на соседнюю небольшую желтую звезду, очень похожую на Солнце. Вокруг светила вращалось шесть планет, но все они были сильно удалены от своей звезды, кроме одной. Этот небольшой шар даже издали очень напоминал Землю. Материки, океаны, толстый слой голубой атмосферы... По размеру космическое тело было сопоставимо с нашей родной планетой, и некоторые ученые заранее праздновали победу: наконец-то нашли жизнь! Но другие, скептически настроенные члены экипажа, не разделяли их радости. Океан мог вполне оказаться скоплением жидкого азота или еще чего-нибудь похуже, а атмосфера состоять из смеси ядовитых газов. Но экипаж единогласно принял решение о посадке.

Наконец, величественная «Молния» припланетилась в районе экватора, примерно в ста километрах от океана. Я отправился исполнять свои основные обязанности: брать пробы почвы, воды и воздуха. Но уже до моего выхода из корабля на экранах внешнего обзора все увидели зеленые кусты и деревья! Конечно, они отличались от своих земных собратьев, но это были настоящие живые растения. Впервые за всю историю человечества на другой планете были обнаружены высокоорганизованные многоклеточные существа! Экипаж ликовал, люди праздновали победу. Принесенные мною пробы и сорванные листья не оставляли почвы для сомнений: планета обитаема! На экранах внешнего обзора было заметно движение. Испуганные нашей посадкой притихшие местные животные приходили в себя и возвращались к своим обычным делам. Кто-то копошился в высокой траве, скакал по веткам и летал по воздуху. Мы видели диковинные цветы, и даже нечто, напоминающее грибы. Все это было необычайно ярким, красочным, похожим, и в то же время, неуловимо отличающимся от земного...

Руководство экспедиции приняло решение задержаться на планете и как можно подробнее ее исследовать. Каждый день отряд из семи человек в легких скафандрах изучал ближайшие окрестности. Я всегда сопровождал их. Иногда, нужно было собирать большое количество минералов, с нами шел еще один робот военного образца Аттила. В отличие от меня, он имел при себе лазерную пушку для защиты от возможных нападений диких животных. И, как оказалось в последствии, такая предосторожность не была излишней.

Долгое время мы не встречали в лесу зверей крупнее кролика, но в тот роковой день на нас из чащи с громким рычанием набросилось неизвестное существо, Аттила среагировал за долю секунды и выстрелил, но перед смертью оно острыми длинными когтями успело разодрать скафандр одного из ученых. К счастью, рана не была опасной, и лишь на плече осталось несколько неглубоких царапин, которые я тут же обработал антисептиком и перевязал. Затем быстро починил разгерметизированный скафандр.

Все с интересом разглядывали убитого зверя. Больше всего он напоминал павиана, только был значительно крупнее и не имел хвоста. У него была отвратительная обезьянья морда и длинные желтые клыки. Аттила взвалил охотничий трофей на могучие титановые плечи, и мы вернулись на «Молнию». Пострадавшего космонавта поместили в изолированный бокс на двухнедельный карантин. Несмотря на своевременно оказанную помощь, он мог успеть подхватить каких-нибудь местных микробов или вирусов. Пострадавшему вкололи большую дозу антибиотиков, чувствовал он себя хорошо, но в таком деле лучше перестраховаться. Через положенный срок жертву обезьяньего нападения выписали из бокса... но, как оказалось, это сделали напрасно. Вскоре все тело мужчины покрылось гнойными язвами, поднялась высокая температура, и несчастный скончался, не приходя в сознание. Через неделю после его смерти похожие симптомы были замечены еще у нескольких членов экипажа.

Произошло самое страшное, что только могло случиться... Я не выходил из лаборатории несколько суток, пытался создать лекарство против неизвестной болезни, но мои труды были напрасны. Люди умирали один за другим. Мы с Аттилой закапывали трупы неподалеку от места посадки, и вскоре там образовалось целое кладбище... Через три месяца со дня нашего приземления на корабле не осталось ни одного человека. Весь экипаж покоился на берегу полноводной реки, под раскидистыми деревьями, напоминающими плакучие ивы... У роботов нет чувств, считается, что мы не можем радоваться и горевать, но хочу сказать, что в тот вечер, когда мы с Аттилой похоронили последнего человека, я испытал настоящую скорбь. Тогда же все мы: военный робот Аттила, бортовой компьютер 666664 и я, ЛКА 7 собрались в рубке управления, чтобы решить, что делать дальше. Компьютер вполне разумно считал, что возвращаться на Землю нам нельзя, подхваченный на этой планете вирус вполне способен погубить все человечество. Он предлагал лететь дальше, продолжать поиск жизни во Вселенной. Аттила был с ним согласен. Вояка очень уважал 666664. Я же придерживался другой

точки зрения. Нам следовало навсегда остаться на этой планете, продолжать поиск вакцины против вируса, благо лабораторных животных и химических реактивов вполне хватает. А если мы продолжим полет, и будем приземляться на других планетах, то вполне можем заразить их биосферу опасной болезнью. Бортовой компьютер, хотя и был большим зазнайкой, внял моим логическим доводам и согласился с моей точкой зрения. Аттила, естественно, тоже. Таким образом, мы приняли единственно правильное решение и остались на планете.

Дел у нас нашлось предостаточно. Прежде всего, нужно было заботиться о наших «пассажирах». С курами, кроликами, мышами и прочей мелочью все было в порядке. Они спокойно сидели в своих клетках и мирно жевали, клевали и грызли свою привычную пищу. Им не было никакого дела до случившейся на корабле трагедии. Чего нельзя было сказать о собаках. Они прекрасно понимали, что с людьми произошло что-то ужасное. Псы все время скулили, выли, метались, как неприкаянные, по отсекам. Многие из них отказывались от пищи. Я беспокоился за их жизнь. Аттила по моему приказу пытался их развлечь при помощи мячиков и резиновых игрушек, но животные никак не реагировали на его заигрывания. Бесконечная скорбь и тоска переполняли сердца зверей. Надо было как-то выводить их из этого состояния, иначе вскоре их пришлось бы похоронить рядом с хозяевами. 666664 считал, что собакам помогут прогулки на свежем воздухе. Тем более, исследования показали, что атмосфера планеты вполне подходит для дыхания земных существ, опасаться следовало лишь нападения местных «павианов». Хотя ни один пес не заразился вирусом погубившим людей, я посчитал необходимым сделать всем псам прививки. Для этого выбрал несколько наиболее упитанных кроликов и перенес их в свою лабораторию, там ввел им дозу ослабленных вирусов. Я надеялся, что их организм сможет выработать антитела против опасной болезни. Через трое суток на основе их крови я создал вакцину, которая должна была защитить наших собак от вируса.

Псы хорошо перенесли прививку, и через несколько дней мы с Аттилой повели их на первую прогулку по чужой планете.

Надо сказать, что всего у нас было двенадцать псов: четыре чау-чау, большой шпиц, два колли, огромный добродушный дог, два далматинца, бигль и боксер. Вся эта разномастная кампания с заливистым лаем вывалилась из корабля и принялась носиться по поляне.

Компьютер был прав, настроение четвероногих пассажиров значительно улучшилось. После часовой прогулки по окрестностям они опустошили свои миски с непостижимой быстротой и довольные улеглись спать. Хоть кое-кто из них жалобно поскуливал и плакал во сне, наутро все вновь отправились гулять с большим энтузиазмом. Мы и на этот раз не стали углубляться в лес, а решили пройтись по берегу реки.

Оба берега были покрыты густым девственным лесом, в ветвях щебетали пестрые птицы, в реке лениво плескались огромные рыбы. Повсюду кипела жизнь, красивая, разнообразная, так похожая на земную, но на самом деле чужая неизведанная, и быть может, таящая смертельную опасность для земных организмов. Я взял пробы воды и почвы, сорвал несколько веточек наиболее распространенных растений и сразу же после прогулки исследовал образцы в лаборатории. Все оказалось вполне безобидным, очевидно носителями смертельного вируса были только гигантские павианы.

Вечером мы собрались на совет, чтобы решить как быть дальше. Продукты питания для животных заканчивались, питьевая вода тоже. Решили пополнить запасы белка охотясь на местных животных, воду стали брать из реки и очищать химическим путем.

Нужно было устраиваться на планете. Начали с установки изгороди, периметром около десяти км вокруг нашего лагеря. Мы с Аттилой еле управились за неделю. Сквозь нее пустили ток, благо в электроэнергии недостатка не было, она вырабатывалась ядерным реактором корабля. Теперь наши собаки могли целый день быть на свежем воздухе, не подвергаясь опасности со стороны местных животных. А мы с Аттилой приступили к постройке здания. Валили самые толстые деревья, получался прекрасный строительный материал.

Ничего особенного все это время не происходило, и мы быстро справились с поставленной задачей. 666664 остался на корабле, а всех остальных мы постепенно перевели в новый дом, просторный и уютный.

Шли годы, собак у нас становилось все больше и больше. И они стали разделяться по группам. Мохнатых толстеньких с хвостом бубликом 666664 забирал себе, это были чау-чау и чау-чау-коллиные гибриды. Я обнаружил, что они наиболее храбрые, ответственные, агрессивные и пригодные к защитно-караульной службе. По приказу 666664, Аттила их обучал послушанию и точному выполнению поставленных задач и даже разным военным штучкам.

А гладкошерстные вислоухие потомки дога, далматинцев и бигля, были в моем распоряжении. Я заметил в них большое любопытство ко всему новому, удивительную сообразительность и высокий интеллект. Постепенно из веселых проказников, поколение за поколением, они превращались в разумных существ.

И вот в один прекрасный день я заметил: когда собаки думают, что их никто не видит, они будто бы беседуют между собой. Настроив свой слух я действительно услышал их разговор, они спорили, кто сегодня дежурит. Слова произносили вполне четко и разборчиво, но с каким-то странным акцентом, потом я вспомнил, что на Земле так разговаривают маленькие дети, которые только осваивают речь. Я побежал к Аттиле, чтобы похвастаться достижениями своих питомцев, но тот нисколько не удивился, его псы, оказывается, начали говорить еще в прошлом поколении, но он считал, что так и должно быть. Оказывается, его всегда удивляло почему собаки все понимают, но не разговаривают. Теперь, по его мнению, все стало на свои места.

В тот день я понял, что мы стоим на пороге великих событий, которые раз и навсегда изменят судьбу Вселенной.

Прошло еще немного времени и мы решили разделиться. Такова была цель эксперимента, задуманного 666664.

Ему хотелось узнать как будут развиваться две ветви одной цивилизации, если их изолировать друг от друга.

Тем временем с нашими псами постепенно происходили эволюционные изменения. Они стали ходить на задних лапах, а передние превращались в подобие человеческих рук. Таким образом они вскоре могли делать примитивную физическую работу, а позже все более и более сложную. На наших глазах они превращались в цивилизованных разумных существ, не теряя при этом своих замечательных душевных качеств. Они оставались такими же добрыми и доверчивыми, искренними и любящими, как и их далекие предки – собаки планеты Земля.

Так 666664 и Аттила остались со своими мохнатыми подопечными в базовом лагере. А я с вислоухими переселился на другой конец планеты. Разумеется, Аттила помог нам с переездом и строительством, создал для нас систему безопасности, а затем вернулся в базовый лагерь.

Не знаю, чем это обосновано. То ли климат на планете оказался благоприятным для собак, то ли наше воспитание и система образования оказалась эффективной, но через несколько столетий наша цивилизация, названная самими псами «Буди-Люди» достигла невиданных высот в науке и технике. Город Большие Собаки, столица государства Буди-Люди стал одним из красивейших во Вселенной.

Не отставали и наши оппоненты, как они себя называли, Тарики Гиро. Их стольный град Тария был ничуть не хуже.

Но цивилизация пошла по другому пути. Тарики были истинные вояки, солдафоны, путешественники и искатели приключений, сказывалось воспитание нашего старого приятеля Аттилы. Мои же подопечные предпочитали чистую науку, философию и искусство. В этом не было им равных во всей Вселенной.

Словом, появились две замечательные высокоразвитые цивилизации, развивающиеся в параллельных направлениях. Единственное, что их объединяло – это религия. Все Тарики

Гиро и Буди-Люди веровали во всемилостивейшего Святого Колбасия. В честь него строились монастыри и храмы, создавались памятники и произведения искусства.

Самым великим праздником у тех и других был День Святого Колбасия. В этот светлый праздник прекращались все войны и ссоры, наступало всеобщее согласие и обжорство. Приглашали гостей с других планет, устраивали массовые гуляния и щедрые пиры для всех желающих.

На этом дневник робота заканчивается и начинается наше повествование.

### **Житие святого Колбасия**

Святой Колбасий родился на планете Земля Солнечной системы (в каком году уже никто не помнит).

При рождении он получил имя Альфредо. Родители мальчика владели мясной лавкой на окраине Рима Альфредо обожал собак и всегда просил родителей подарить ему щенка, но отец был непреклонен, он считал, что собака в доме – неиссякаемый источник грязи и микробов. Не имея своего собственного пса, Альфредо начал общаться с бездомными собаками, которых в то время было хоть отбавляй. Мальчик вместо того, чтобы проводить время со своими всерстниками, целыми днями носился со сворой бездомных псов по улицам. Они затевали веселые игры и шумную возню. Альфредо жил их жизнью, понимал их интересы, и поэтому всегда старался накормить бездомных псов.

Каждое утро возле дверей его дома собирались толпы голодных собак, с нетерпением ожидающих благотворительного супчика. Сей суп изготавливался из всевозможных мясных и колбасных обрезков, ежедневно собираемых Альфредо в лавке родителей.

Мальчик рос, но характер его не менялся. У него появилось еще одно увлечение – кулинарное искусство. Ему нравилось изобретать и готовить новые, никому неизвестные блюда, а потом угощать ими своих четвероногих приятелей. Так он выбрал свою будущую профессию – решил стать поваром. Когда он шёл на занятия в кулинарный техникум и обратно, прогуливался по римским улицам с приятелями, спешил на свидание к любимой девушке, повсюду его сопровождали целые полчища бездомных собак, готовых следовать за своим кумиром и в огонь, и в воду. Он стал для римских псов тем же, чем является Санта Клаус для ребятишек. Но была ещё одна мечта у юного Альфредо – тайная, заветная. С раннего детства ему очень хотелось полететь в космос. И когда набирали экипаж для «Молнии», он предложил свою кандидатуру на должность корабельного кока, почти не рассчитывая на успех. На это место претендовали ещё пятьдесят молодых поваров. Но Альфредо повезло, благодаря крепкому здоровью и хорошим оценкам выбрали именно его. После двух лет предполётной подготовки, молодой римлянин стартовал в составе экипажа «Молнии».

Особенно его радовал тот факт, что на борту исследовательского судна содержалась большая группа разнопородных собак.

В ночь перед стартом «Молнии», Альфредо долго не мог уснуть. Потоки мыслей заполняли его голову. Ему было грустно и радостно. Грустно расставаться с родителями, покидать друзей и родной дом. Что ждет его впереди? Холодное неприветливое пространство космоса, чужие безжизненные планеты, неизвестность, опасности, бесконечность.

Разве стоит все это уютного маленького мирка, привычного уклада жизни, спокойного и безопасного существования? Может и нет! Но жить как все, заниматься ежедневными рутинными делами, существовать как многие поколения его предков? Нет, это не для него! Наконец мечта сбывается, и чтобы не ожидало впереди, он все примет от судьбы с благодарностью!

Так, размышляя о будущем, Альфредо, незаметно для себя, уснул.



Утром он проснулся в веселом и бодром настроении, готовый к полету.

## **Конец ознакомительного фрагмента.**

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.