

Тимур
БОГДАНОВ

ОБЛАЧНЫЙ ОХОТНИК

фантастическая
повесть

12+

Тимур Богданов
Облачный охотник

«ЛитРес: Самиздат»

2018

Богданов Т. И.

Облачный охотник / Т. И. Богданов — «ЛитРес: Самиздат», 2018

Фантастическая повесть затрагивает проблему нехватки пресной воды. События книги происходят в казахской степи в недалёком будущем, когда дефицитную природную воду продают по рыночным ценам, как продукты или топливо. Все водоёмы становятся частной собственностью и только облака остаются "вне закона". Главный герой - Марк и его братья - "облачные охотники" - пилоты, которые "ловят" облака электромагнитными сетями и продают фермерам в виде дождя. Марк сталкивается с жадностью и проделками конкурентов, борется со злодеями и спасает свою любовь.

Содержание

| | |
|-----------------------------------|----|
| Глава 1. Облако | 5 |
| Глава 2. Ценность | 9 |
| Глава 3. Конкуренты | 10 |
| Глава 4. Тигран | 14 |
| Конец ознакомительного фрагмента. | 15 |

Глава 1. Облако

Коптер – летательный аппарат с вынесенными четырьмя винтами и двухместной кабиной кружил в небе. Его винты с лёгкостью разрезали воздух и были способны поднять не только саму машину, но ещё и пилота, пассажира и подвесное оборудование. Такими аппаратами в середине двадцать первого века можно было бы удивить разве что аборигенов Африки, да и те уже прекрасно понимали, что перемещаться по воздуху куда быстрее, чем по земле. Марк, парень двадцати пяти лет с волнистой рыжей шевелюрой и щетиной сидел в кабине коптера, который кружил на высоте двух километров над землёй.

– Это классическое Cumulus congestus! (Кучевое мощное облако – прим. автора) Без сомнения! – крикнул Марк по связи своим младшим братьям Леону и Нику. Ник, средний брат на два года младше Марка вёл такой же коптер правее на полкилометра. Он был очень похож на Марка, но был всегда выбрит, с абсолютно лысой головой и никогда не расставался с кепкой на которой было вышито его имя. Леон – младший из всех братьев, двадцатилетний, аккуратно подстриженный черноволосый красавец находился на земле в кабине электромобиля-пикапа, переоборудованного в качестве центра управления дронами.

– Да, вполне даже congestus! – весело отозвался Ник. – Лео, где твои птички?

– Уже почти тут! – отозвался в динамиках Леон. И через мгновение из-за облака появился десяток дронов – маленьких копий пилотируемых коптеров с четырьмя винтами. На борту каждого дрона пылал нарисованный красной краской порядковый номер от «1» до «10», а на верхней и нижней частях корпуса мерцал синий маячок.

– Всё время удивляюсь, как ты управляешься с десятью дронами одновременно? – спросил брата Ник.

– Я младший, а значит самый смыслённый. Закон младшенства! – парировал в передатчик Леон

– Я вам покажу сейчас старшинство! Лео, а ну заводи дроны в верхнюю цепь – скомандовал Марк и младшие братья затихли.

– Ник, дуй на 5 километров на север, Лео, дистанция километр, выстраивай четыре дрона сверху и шесть снизу в боевой порядок.

– Есть сэр! – хором отозвались братья и занялись работой.

Ник облетел большое белое облако по границе видимости и его коптер завис ровно посредине белой небесной горы. Под его копетром на километры вокруг простиралась жёлтая степь, местами разлинованная ровными квадратами – полями. Поля тоже не выдавались зеленою. Казалось солнце жарило с безоблачного неба с удвоенной силой. Вокруг на километры не было ни туч, ни облаков. А то самое облако, что заметили братья, чудесным образом появилось на радаре в пятидесяти километрах от нужной точки и теперь они, подобно охотникам, окружали его, чтобы поймать в свои сети.

Далеко у горизонта бескрайней широтой блестели солнечные фермы – многокилометровые поля солнечных батарей, которые вырабатывали энергию для посёлков и ферм. А с обратной стороны у горизонта виднелись пики ветряков, которые махали своими белёсыми руками в ветреную погоду. Они включались по ночам, когда ночной ветер гнал прохладу над степью, а солнечные фермы мирно спали.

– Я на месте! – сообщил Ник – синхронизирую скорость облака и своего коптера. Мы теперь с ним – не разлей вода.

– Вот именно, разливать пока ничего не надо. – ответил Марк, – Лео, птички готовы?

– Да, уже на позиции! – ответил Леон и ещё раз сверил расположение дронов на экране дисплея. Схема расположения объектов представляла собой картину «Охотники загоняют мамонта». Мамонтом без сомнения было большое облако в виде синего эллипса, которое мед-

ленно двигалось по сетке экрана, а вдоль его подветренной стороны по периметру выстроились красные треугольники – охотники. Первым и последним треугольниками были коптеры его братьев, а между ними, как по линейке, на равном расстоянии друг от друга, находились дроны.

– Все готовы? – услышал Леон по связи голос Марка.

– Готов! – ответил Леон и следом Ник тоже сообщил – Готов!

– Стреляю, ловите – сообщил Марк.

Из отделения за кабиной пилота на коптере Марка выехала небольшая пушка, которая развернулась в сторону дронов и Ника. Пушка с нарастающим звуком набрала давление в пневматических цилиндрах и выстрелила снаряд, за которым весёлой змейкой последовал трос-зонд, раскручиваясь из большой бобины под основанием пушки. Снаряд вылетел вверх, под углом шестидесяти градусов и скрылся из глаз. А зонд со свистом продолжил следовать за ним. Когда снаряд достиг верхней точки своей траектории из его круглых боков вырвались две мощные струи сжатого газа, придав дополнительный импульс для дальнейшего полёта.

Тем временем из нижней части коптера Ника выпал крючок на тросе и последовал вниз к земле.

Снаряд из пушки Марка сделал красивую дугу над дронами, запас газа в соплах иссяк, гравитация сделала свою работу и он камнем полетел вниз. Крючок Ника ловко подхватил снаряд на излёте и потащил его наверх к коптеру. Когда механизм подтянул снаряд к днищу летательного аппарата, он накрепко закрепил его и сообщил сигналом о завершении работы.

– Птичка в клетке! – радостно крикнул в рацию Ник.

– Да, сейчас договорюсь с Лаурой – ответил Леон и обратился к искусственному интеллекту компьютера – Лаура, ловим сеть дронами по верхнему краю. Дроны с первого по четвёртый. Дистанция километр.

– Хорошо, Леон. Дроны пошли, – ответил компьютер милым женским голосом.

Первые четыре из дронов подлетели к тросу-зонду. Каждый из них так же закрепил нить у себя на днище, чтобы трос не провисал, и если бы это был не зонд сети электромагнитного излучения, то можно было бы подумать, что гигантская, пятикилометровая ёлочная гирлянда повисла на облаке, как на новогодней ёлке. Между шестью точками, с лёгкими провисами расположились огоньки. Картину добавила ультратонкая сеть, выпавшая из зонта по всей его длине вниз на двести метров. В верхней, нижней и центральной её частях проблесковые маячки обозначили местоположение сетки, оберегая всю конструкцию от птиц и других летательных аппаратов.

– Лаура, расставь дроны с пятого по десятый по нижнему краю сетки и задай им одинаковую скорость!

– Задаю параметры, Леон. Сейчас всё будет сделано – так же мило ответил компьютер.

Оставшиеся дроны с номерами от «5» до «10» пристегнулись специальными кронштейнами на своих крышках к сетке по нижнему краю, не давая ей колыхаться на ветру.

– Обожаю, когда она так говорит, – улыбнулся Леон.

– О деле нужно думать, о деле! – оборвал его по связи Марк, и добавил – Лаура, задай нужную полярность сетке, синхронизируй скорость дронов и коптеров и толкаем это облако в квадрат 17! – скомандовал Марк.

– Уже делаю, Марк – ответил компьютер и вновь вызвал улыбку на лице Леона.

Компьютер проверил и выдал на экран статический заряд облака, задал сетке точно такое значение и белый туман, как будто обжигаясь, стал отстраняться от неё. Оставалось лишь придать правильный курс и вскоре весь конвой полетел, подталкивая облако в сторону от направления ветра. Это было нелегко. Ветер нападал порывами, то и дело пытаясь разбить их строй, но компьютер ежесекундно корректировал курс и скорость летательных аппаратов, а отчаянные пилоты были готовы каждый миг отключить автопилот и держать свои машины точно по

курсу вручную. Но этого не понадобилось. Лаура блестяще справлялась с поставленной задачей. Облако нехотя повиновалось усилиям коптеров и дронов, хотя ветер и отрывал от него небольшие куски, которые тут же уносило в сторону. Облачные охотники и их дроны-помощники развернули облако в нужном направлении и, перемещаясь всей своей подвижной полукруглой конструкцией вдоль одной из сторон белого гиганта, медленно последовали необходимым курсом. Облако размазало одной стороной по сетке и в месте наибольшей концентрации влаги белое и пушистое стало превращаться в серое и грозное.

Неожиданно один из дронов с верхнего края начал спускаться к земле, увлекая за собой сеть, которая в свою очередь потащила остальные дроны.

– Лео, в чём дело, третий дрон сейчас либо нас свалит, либо облако разольёт! – крикнул в микрофон Марк.

– Да, вижу, сейчас разбираюсь уже! – отозвался испуганно Леон, – Лаура, срочно выведи неполадки в третьем дроне на экран!

Он нервно стучал пальцами по экрану, увеличивая картинку узлов на интерактивной схеме летательного аппарата, пытался найти причину поломки. Картинка то и дело заливалась красным, обозначая проблемные места дрона. Компьютер подавал сигнал бедствия и обозначал возможные варианты решения проблемы.

– Я же говорил, надо было поменять их давно. Это старьё, пятьдесят второго года выпуска. Две тыщи пятьдесят седьмой год на дворе – эра новых технологий, нет, давайте будем использовать эти литиевые какашки, на которых даже дети уже не летают.

– Что ты там бурчишь? Мы долго будем твой дрон катать? У него другая функция, поднимай его быстрее или отцепи его от нас! – возмущённо закричал по связи Ник.

Дрон заваливался вперёд, два из четырёх его пропеллеров отказывались работать и нужно было срочно что-то делать. Он ушёл вниз относительно своих соседей и тянул за собой электромагнитную сеть. Кроме того, он падал внутрь облака и стал быстро покрываться влагой. Вода неизбежно бы попала на контакты и тогда он намотал бы на себя сеть и потащил соседние дроны так же внутрь серого тумана, откуда они могли бы уже не выбраться. Вся операция была под угрозой срыва.

Леон закричал в рацию, – Всё, разобрался, сейчас всё сделаю! Лаура,пусти питание от остальных дронов на третий и отключи его батареи!

– Давай, давай, сейчас пойдёт дождь! – отозвался Марк.

– Ну ничего, зато освежит это чудесное поле! – зло пошутил Ник.

Внизу под ними простиралось поле подсолнечника. Измождённые жарой жёлтые головы цветков уже не смотрели на солнце, а грустно склоняли свои шеи, ожидая дождя.

– Это совсем не то поле, что нам нужно, Ник – сказал Марк, – Лео, ну что там?

– Питание восстановлено, повреждённые литиевые элементы отключены – нежно промурлыкала Лаура.

– Всё, готово! – радостно крикнул Леон и хлопнул в ладоши – Лаура, я тебя обожаю!

Оживший дрон встрепенулся, вышел из облака и занял своё место в построении. Капли воды блестели на его чёрных боках и он, переливаясь светом как рыба на солнце весело зажужжал всеми четырьмя моторами. Где-то в глубине одного из моторов проскочила искра. Большая капля собралась на его верхней крышке, потекла вниз по его углепластиковому боку, прокатилась по цифре «3» на его борту и соскользнула вниз.

Посреди подсолнечного поля стоял мужчина в большой соломенной шляпе, он пытался расчистить неглубокий высохший арык тяпкой, в надежде на то, что облако принесёт ему дождь и пожелтевшие стебли подсолнухов вновь нальются зеленью. На шляпу мужчины упала большая капля воды и он заработал тяпкой с неистовой силой, радуясь предстоящему ливню. Но облако, не слушаясь ветра ушло в сторону и не пролило больше ни капли. На фоне его серого

основания мерцали фиолетовые огоньки проблесковых маяков сети и дронов, а само облако отдалялось всё дальше и дальше. Мужчина проводил облако взглядом, положил тятку на плечо и грустно пошёл прочь.

Глава 2. Ценность

В колледже, изучая облака Марк проходил экологию и отчасти водное законодательство. Он прекрасно знал, что проблемы с пресной водой существовали всегда, а к тридцатым годам двадцать первого века человечество стало испытывать серьёзную нужду в этом бесценном ресурсе. Изучив много материалов по этой теме Марк неоднократно сталкивался с публикациями, в которых учёные ещё в начале века трубили тревогу и предупреждали о водном дефиците, но никто не предполагал, что эта беда придёт так быстро. Земля нуждалась в пресной воде, а особенно это касалось засушливые регионы пустынь, полупустынь и степей. Конечно, мировой рынок, а за ним и законодательство разных стран незамедлительно отреагировали на проблемы с водой. Питьевую воду стали продавать по рыночным ценам, а та вода, что использовалась для полива сельхозугодий становилась настоящей роскошью.

К тому моменту, как Марк закончил колледж, многие страны на законодательном уровне разрешили продажу водоёмов с пресной водой в частные руки в надежде на то, что новые хозяева будут следить за расходами водных ресурсов. При этом сами государства получали хорошие налоги от коммерции на воде. Владельцы озёр, рек, ледников распоряжались водой по своему усмотрению – кто-то копил воду, не давая её соседям, а кто-то на рыночных условиях торговал, пополняя водоёмы соседей и свои карманы. Не всё было гладко в обработке и поливе сельскохозяйственных угодий. Те собственники водоёмов, что придерживали воду у себя, доводили до банкротства многих фермеров в округе, а кто делился водой, как правило был совладельцем соседских ферм и диктовал условия путём ограничения полива полей и пастбищ.

Отец Марка и его братьев работал полицейским и он конечно рассказывал сыновьям о своей работе. Братья знали о том, что появились и новые виды водного мошенничества и нередко воду попросту воровали. Хотя преступников и быстро находили по «мокрым следам», но воровство не прекращалось. Отчаянные фермеры пытались свести концы с концами и вырастить хоть какой-то урожай. Сельскохозяйственные культуры к тому времени выращивались на гидропонике в городах и обеспечивали людей продуктами питания. В то же время, среди людей появились «натуралисты» – люди отдававшие любые средства за продукты, выращенные под открытым небом на природных фермах. Считалось, что модифицированные культуры с гидропонных ферм не обладают необходимым количеством витаминов и «натуралисты» всячески проповедовали здоровое питание натуральными продуктами. Сами фермеры неплохо зарабатывали на этом, но только в том случае, если урожай удавалось вовремя поливать, собирать и перерабатывать. Это была игра в «русскую рулетку», ведь фермерам не всегда удавалось договориться с хозяевами водоёмов и нередко культуры засыхали прямо на полях, так и не дожив до урожая.

Марк прекрасно понимал, что законодательно у всех пресных водоёмов были свои хозяева, но облака не подходили под эту юрисдикцию, по сути не были водоёмами и не могли никому принадлежать. Поэтому Марк принял решение получить права пилота коптера и стать одним из тех, кто может прийти на выручку фермерам. За умеренную плату такие, как он пилоты, с помощью электромагнитных сетей отлавливали облака и выливали их дождём на поля. Их называли «облачные охотники». Чуть позже к Марку присоединились и его младшие братья Ник и Леон.

Глава 3. Конкуренты

Кортеж из коптеров и дронов подвёл облако к нужному полю, засеянному кукурузой. Пожелтевшие стебли шуршали на ветру, а иссохшая почва была покрыта растрескавшейся сухой коркой.

– Лаура, глянь, мы покрываем поле полностью? – спросил Марк

– Да, даже зацепим соседние поля. Сейчас я вас подкорректирую. – ответил компьютер, параметры скорости и направления на экране изменились, моторы дронов зажужжали сильнее, коптер Ника плавно пошёл вперёд, а Марка напротив, отправился назад.

– Давайте выльем его! Через пять, четыре, три... два... один... пошёл вакуумный снаряд! – Крикнул Леон.

Марк развернул пушку в направлении облака и стрельнул в его середину небольшим круглым ядром, которое сделало длинную дугу и когда оказалось в центре облака разорвалось мощным хлопком. Центральная часть облака втянулась в свою же середину, стала тёмно-серой и облако заплакало. Крупные капли дождя полетели с двухкилометровой высоты вниз. На земле первые водяные снаряды попытались пробить засохшую корку, но безрезультатно бились по измученному жарой панцирю почвы. В итоге, капли, собираясь в маленькие ручейки, просачивались в трещины и земля жадно впитывала эти потоки живительной влаги. Пошёл настоящий летний дождь.

На руке Марка раздался звук сообщения. Марк посмотрел на свой смарт-браслет и радостно сообщил, – Господа, деньги поступили. Сегодня я угощаю! Лаура, собирай сеть.

Тремя часами позже братья, в прекрасном расположении духа, сидели в баре. В этом отдалённом от городской суеты месте, практически посреди трассы, собирались джентльмены всех мастей. В углу, громко смеясь пили своё пиво водители большегрузных трансмиттеров – модульных фур, главной частью которых были управляемые двухколёсные кабины. Именно к этим кабинам и прикреплялись прицепы разных видов и конфигураций. Бывало, что в одну сторону водитель такого трансмиттера вёз фуру с химикатами, а в обратную уже комфортабельный пассажирский вагон, полный людей. Эти небольшие однотипные кабины с разнообразными прицепами спокойно дремали на стоянке, пока их хозяева развлекались в баре. Тёмные спины фур разных фасонов и моделей, выстроенных в ряд перед баром напоминали сборище гигантских глубоководных рыб с одинаковыми головами, заснувших прямо здесь, посреди казахстанской степи.

Возле стойки бара сидел джентльмен в кожаном пиджаке и ковбойской шляпе, который тихо спрашивал у каждого входящего, не хочет ли тот развлечься. Если ответ был положительным, джентльмен давал электронный ключ от номера на втором этаже бара (а точнее маленькой кабинки полтора на полтора метра, оборудованной креслом, очками виртуальной реальности и хитроумным вакуумным аппаратом со сменными стерильными насадками) считывал со смарт-браслета посетителя необходимую сумму и тот отправлялся в объятья виртуальных красоток, каких в природе и не существовало. Люди платили за то, чтобы их мозг их же и обманывал, принимая желаемое за действительное. Ну что ж, по крайней мере это было безопасно и по-настоящему приватно.

В дальнем от бара углу играли в бильярд романтики больших дорог – монобайкеры. Эти ребята разъезжали по окрестностям на одноколёсных электрических моноциклах, появлялись тихо и так же тихо исчезали. Прямая противоположность их предшественникам – мотоциклистам. Монобайкеры жили тем, что помогали местным фермерам и пастухам доставлять пищу

и воду, ремонтировали неисправное оборудование, искали потерявшийся скот и следили за порядком в округе. В общем были добрыми и справедливыми душами. Однако держались вместе, большим братством и это был огромный козырь в решении конфликтных ситуаций. Когда братья вошли в бар, Ник поздоровался с байкерами одним им известным рукопожатием с хлопками и кренделями на пальцах. Он тоже любил монобайки, но к байкерам себя не причислял, хотя частенько присутствовал на их вечеринках.

Настоящим бильярдом то, во что играла компания моноциклистов назвать было трудно. Шары были голографическими, да и сами кии тоже. Игрок в такой бильярд только делал вид, что держит кий, на самом деле просто имитировал присутствие этой палки в руках, надевая на запястье одной из рук специальный браслет. Использование деревянных палок и костяных шаров в барах было давно запрещено из соображений безопасности. Они так часто использовались в пьяных драках, что попали под запрет законодательно и голограмма выполняла все функции инвентаря настоящей игры.

Отдельно за столиком сидели операторы транспортных беспилотников. Они доставляли людей и посылки по воздуху на своих летающих беспилотных аппаратах в самые дальние уголки казахстанской степи. Эти ребята пили исключительно безалкогольные напитки – имитированные фруктовые соки, чай из тетрапаков или дорогую воду с горных ледников. Им нужно было оставаться в трезвом уме каждый момент, кроме того времени, когда они спали. Ведь подходящий заказ мог прийти к ним на планшеты в любую секунду, поэтому они были в постоянном ожидании быстрого заработка и то и дело поглядывали на экраны своих гаджетов. Операторы беспилотников видели друг в друге только конкурентов поэтому их общение выглядело очень скупым.

В баре было не людно, для вечера пятницы. И в помине не было никаких официантов. В барах уже давно не работали люди таких профессий, как уборщица или официант, только бармен – хозяин бара сам стоял за стойкой, чтобы контролировать происходящее.

Люди делали заказы прямо на панели свих столиков, нажимали на соответствующие кнопки клавиатуры, проецируемой с потолка, проводили смарт-браслетами по считывающему лучу для оплаты заказа и прямо из стола, из специальных круглых клапанов появлялись стаканы, рюмки и бокалы из лёгкого пластика, полные тех напитков, что были заказаны. Так же дело обстояло и с закусками. Но стоило только опустошить тарелку или стакан и поставить обратно на круглый клапан, как система считывала, что вес бокала изменился и стол заглатывал пустую грязную посуду обратно в свои бездонные недра. Таким образом столы были чистыми, без лишней посуды, а за чистыми столами отдыхать было одно удовольствие. Кроме того, пустой стол наводил на мысль съесть и выпить что-нибудь ещё и посетителям приходилось вновь что-нибудь заказывать.

Марк поднял большой пластиковый стакан и торжественно произнёс – Господа, я хочу поднять этот бокал ужасного эля из отфильтрованной воды за нас – повелителей небес. Кто мы?

Братья громко грянули – Облачные охотники!

– Кто мы? – не унимался Марк

– Облачные охотники!

– Кто мы?

– Облачные охотники!

– Да! – С улыбкой подтвердил Марк и отхлебнул их бокала.

Люди за соседними столиками отвлеклись на эти крики, но через секунду заулыбались и вернулись к своим разговорам.

– Это кто тут облачные охотники? – Услышали братья за своей спиной – Три брата – воздушных акробата? – К ним приближался их старый конкурент и задира Бек по прозвищу Молния. За его спиной стоял большой парень – его брат Жан по кличке Туча.

– О, Бек – Шаровая молния и его братик Жантик – Большая куча? – съязвил Ник. Из всех трёх братьев – облачных охотников именно он не отличался сдержанностью.

– Я не куча, а Туча – виновато произнёс Жан. Он хоть и выглядел большим и опасным, но был добрым и безобидным. На его пухлом лице не было ни капли злости в отличии от мелкого Бека, маленькие глазки которого так и искали конфликта, рыскали в поиске того, кого можно было задеть и обидеть.

– Не обижайся, Жан. Ник просто пошутил – сказал Марк.

– А... ну смешно – заулыбался добрый и толстый Жан.

Бек испепеляющим взглядом посмотрел на брата и Жан, испугавшись сделал шаг назад.

– Вы опять промышляли на нашей территории? Я же сказал в прошлый раз, что все облака в радиусе двухсот километров – мои! – зашипел со злостью Бек.

– А ты их помечай, какие можно брать, а какие низзззя! – оскалился Ник.

– Бек, ты же знаешь, юридически облака общие и этот вопрос не обсуждается – заключил Марк.

– Не знаю, как юридически, а я ещё до вас тут охотился, это моя земля! А вы пришли и чужое воруете!

– Кто схватил тот и пролил! – пошутил Леон.

– Слышишь, ты... – зашипел Бек

– Уоу, полегче! – Марк встал из-за стола – Мы тебя не трогаем и ты веди себя нормально...

К вставшему из-за стола Марку приблизился Жан. Леон и Ник тоже повставали со своих мест и сжали в руках бокалы с элем так, что те захрустели. Повисла немая пауза – парни сверлили друг друга глазами.

– Эй, молодые люди, у вас всё в порядке? – крикнул им бармен. Монобайкеры оторвались от бильярдного стола и повернулись в сторону Марка и компании.

– Да, всё окей! – Ответил Марк. – Наши друзья уже уходят!

Бек глянул на Жана своими глазками-иголками и прошипел – Пошли отсюда. Потом повернулся к братьям и пригрозил кулаком – Это мы ещё посмотрим, кто тут облачные охотники!

Он стремительно прошёл мимо Жана. Жан виновато пожал плечами и поплёлся за братом. Неожиданно Бек остановился, вновь повернулся к Марку – У меня, между прочим, новый ториевый движок. Посмотрим, справятся ли ваши водородные пукалки с теми высотами и скоростями, на которых буду летать я!

– Ну уж лучше водородная пукалка и много детишек, чем торий между ног и одинокая старость – пошутил Марк и братья громко засмеялись.

– Пошли – шикнул на Жана Бек и они вышли из бара.

– Да, странный тип – с улыбкой произнёс Леон. – Как бы не натворил чего в воздухе. Кстати, как они справляются вдвоём и с коптерами и с дронами?

– У них дроны идут в комплекте с коптерами. В нужный момент они отделяются от корпуса и занимают нужную позицию в воздухе. В общем, новая технология – «воздушный комбайн» – сказал Ник.

– А я давно говорю, надо нам тоже обновить технику – раздосадовано заявил Леон – Видели, что с третьим дроном было сегодня? Это ж всё старьё. Надо менять оборудование.

– У Бека отец – владелец трёх озёр на равнине и ледника в горах. Может позволить себе ториевый движок и «воздушный комбайн» – глядя в бокал сказал Марк, – а у нас откуда средства? Копим потихоньку. Может возьмём в следующем году новый 3Д принтер. Универсальный. Чтобы не только пластик печатал, но и металл. Будем сами движки к дронам мастерить, элементы к батареям.

– Вот здорово! – обрадовался Ник – А то надоело уже со старьём возиться. Распечатаю новые дроны! Я уже пару эскизов нашёл в сети!

– Отец Бека владелец ледника? – Удивился Леон, – а что ж сынок то облака ловит? Жил бы себе в столице припеваючи!

– Ну, он думает, что это его призвание, летать в облаках. Только где ж их тут взять? Все мы уже отловили и ещё поймаем. Да, парни? – засмеялся Марк и братья тоже поддержали его смехом. – Ну, давайте за романтику небес! – Марк поднял бокал и братья выпили пенного эля.

– Да, по вкусу, воду для этого эля будто и не фильтровали – скривился Ник.

– Если бы ты знал, какую воду они фильтруют для мини-пивзавода, ты бы удивился – ответил Марк.

– Пойду-ка я в туалет – сказал Леон.

– Во-во, заодно проверь, не рядом ли они варят пиво – с улыбкой добавил Марк.

– Да ладно... – удивился Леон и посмотрел на остатки эля в бокале.

– Не переживай, судя по вкусу эля у них довольно сносные фильтры, бывало и хуже – задумчиво произнёс Марк – система обратной очистки, как в космических кораблях... почувствуй себя космонавтом!

Леон с отвращением поставил бокал на стол, клапан открылся и бокал вмиг исчез внутри стола.

Глава 4. Тигран

Тигран, мужчина лет пятидесяти, с бородкой «эспаньолкой» и тоненькими усиками скорее походил на потомка конкистадоров, чем на бизнесмена двадцать первого века. Он только недавно переехал в этот степной край из Европы. Тигран привык жить на широкую ногу, потакающая только своим привычкам и желаниям и поэтому ни детей, ни жены у него не было. Он любил, просто обожал самого себя и свои безумные проекты, которые неизменно приводили к финансовым провалам. Тем не менее, он продолжал придумывать, как ему казалось гениальные решения, запускал всё новые и новые стартапы, но каждый раз так и не доводя дело до конца, переходил к очередной странной идее. Дом, что достался Тиграну по наследству от недавно умершего отца, несомненно нуждался в ремонте, но даже по европейским меркам был настоящим дворцом. Покойного отца Тигран не особо любил, а после того, как тот перестал давать средства на новые проекты, совсем возненавидел. И без того натянутые отношения с отцом усугублял тот факт, что у Тиграна не было детей и отец отказывался финансировать сына, пока у него не родится наследник. Однако, старик, не дождавшись внуков, покинул этот мир, и Тигран стал единственным и полноправным владельцем дворца, озера и нескольких ферм в округе. Несомненно, по приезду в отчий дом у него возникло несколько гениальных, как он считал, идей, которые он тут же не замедлил воплотить в жизнь. Перво-наперво он потратил кучу денег, и засыпал в озеро пластиковые шарики, чтобы избежать испарения драгоценной влаги. После этого Тигран собрал всех работников своих владений и заставил строить дамбу, которая должна была обеспечить наполнение озера дополнительной водой. При этом некоторые фермы совсем остались без полива.

Из окна открывался вид на озеро, которое, из-за закрытой пластиком поверхности, будто бы тёмным ковром расстелилось между несколькими холмами и Тигран, попивая виски две тысячи седьмого года, наслаждался зеленью парка под окнами и самим озером. Хотя водную гладь и не было видно, её закрывали миллионы пластиковых шариков, но само чувство обладания целым озером грело душу этого изрядно промотавшегося господина. Отец ушёл в мир иной как нельзя вовремя. Тигран уже собирался ехать к нему, чтобы попросить денег, но всё произошло немного иначе. И теперь Тиграну принадлежал и дом отца и его банковский счёт и даже коллекция оружия в специально оборудованном подвале. Эту коллекцию отец собирал всеми правдами и неправдами и теперь она принадлежала только Тиграну. Заходя в эту потаённую комнату в подвале, Тигран каждый раз ощущал себя чуть ли не богом. Ему нравилось трогать холодные стволы автоматов и блестящие бока пистолетов. Отдельной гордостью коллекции был переносной зенитно-ракетный комплекс, призванный сбивать воздушные цели. Каждый раз, при взгляде на это мощное оружие, Тигран испытывал мальчишечий трепет и никогда не уходил из подвала, не подержав ПЗРК у себя на плече.

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.