

# АСТЕРИЯ

## НАЧАЛО ПУТИ



СОДЕРЖИТ  
НЕЦЕНЗУРНУЮ  
БРАНЬ

Дмитрий Дроздов

18+

# Дмитрий Дроздов

## Астерия. Начало пути

*<https://litres.ru/73847345>*

*SelfPub; 2026*

### Аннотация

Далекое будущее. Люди не просто вышли в космос, но еще и покинули пределы родной звездной системы и начали колонизацию диких миров. Прогресс и технологии повсюду, но, несмотря на это, большинство людей вынуждены жить на пособия, и лишь немногие из них сумеют изменить свою судьбу. Но люди не знают, что в глубине неизведанных территорий их ждёт старый и давно забытый враг, который жаждет им отомстить...

# Содержание

Глава 1	4
Глава 2	19
Глава 3	35
Глава 4	50
Глава 5	65
Конец ознакомительного фрагмента.	75

# Астерия. Начало пути

## Глава 1

- Воздух! - прокричал лейтенант на общей частоте взвода,  
- в укрытие!

Практически не задумываясь, Тимур нырнул в ближайшую яму и сжался, насколько это вообще было возможно. В следующий миг, по их позициям ударили вражеские бомбы. Несмотря на свою простоту, кассетные боеприпасы были весьма эффективны против пехоты и каждый раз собирали богатый урожай.

Так произошло и в этот раз. Стоило Тимуру открыть глаза, как на визоре его шлема отобразились обновленные данные по составу их взвода. Минус семнадцать человек и это в самом начале штурма! Следующее, на что он обратил внимание, была чья-то рука, которую взрывом отбросило прямо к нему.

- Вперед! - прокричал лейтенант на общей частоте, - продолжайте наступление! Живо мать вашу, не стойте если хотите жить!

Покрепче сжав свою винтовку, Тимур побежал вперед. Ему было страшно, но рядом с ним бежал целый батальон точно таких же молодых парней и девушек, которые должны были захватить вражеские позиции, чтобы перенаправить вражеское орудие класса земля-космос на корабли ОКА. И они это сделают, во что бы то ни стало!

Он бежал вперед и стрелял практически не целясь. А еще, он кричал, во всю мощь своих легких, что помогало ему двигаться вперед. Кричали и все остальные. Солдаты ОКА сидели в окопах и пытались отстреливаться, но натиск атакующих был слишком велик. Тимур даже понять не успел, как оказался прямо над головой вражеского пехотинца и, не долго думая, прострелил ему голову.

Энергетический сгусток мгновенно выскочил из дула его винтовки и с легкостью пробил черепушку вражеского солдата. Большая часть его головы разлетелась в стороны, но Тимуру некогда было на это смотреть. Он спрыгнул вниз и сделал еще несколько выстрелов, чтобы убить ближайшего бойца, а затем, Тимур ударил еще одного солдата своим штык-ножом. Ударил он ему прямо в спину и при этом он не чувствовал никаких угрызений совести. Это война, а на войне убивают.

Вскоре позиция была захвачена и они приступили к за-

чистке самого комплекса, который находился под планетарным орудием. Дальнейшие события Тимур запомнил смутно, но в какой-то момент он оказался в коридоре, в конце которого у противника была опорная точка с крупнокалиберным пулеметом.

Шесть человек, что бежали впереди него, просто разорвало на куски, а сам он лишь в последний момент успел упасть на пол, что в итоге спасло ему жизнь. Он сразу же начал стрелять, как и все остальные, кто сумел выжить после вражеской атаки, но их стрельба была мало эффективна. В мозгу промелькнула мысль о том, что все - это конец, но спустя одно мгновение, над его головой пролетела ракета, которая ударила прямо по вражеской позиции.

Действуя на вбитых в его голову инстинктах, Тимур вскочил на ноги и продолжая стрелять, побежал вперед. Убив одного из вражеских солдат, он вместе с боевыми товарищами прорвался в комнату управления, где засел вражеский командир с операторами планетарной пушки. Все они были уничтожены за пару секунд без какой-либо жалости. Что до атакующих, то они потеряли всего двух бойцов.

**Внимание. Миссия успешно завершена. Поздравляю товарищи!**

Стоило Тимуру прочитать системное сообщение, как

окружающее его пространство стало рассыпаться на пиксели, а спустя пару секунд, крышка капсулы открылась и ему в глаза ударил яркий свет.

- Семен! Ну я же просил убрать этот свет! - скривился Тимур, обращаясь к своему коллеге.

- Ну ты же сам прекрасно знаешь, что нельзя, - тут же ответил ему Семен и добавил, - инструкции и положения Федерации используют все в СРК. Так было почти пятьсот лет до нас с тобой и так будет после.

- Ладно,- отмахнулся Тимур, - что там с показателями? У нас все получилось?

- Ну а сам-то как думаешь? - усмехнулся товарищ, - твой мозг до последнего думал, что находится в реальном бою и это несмотря на то, что чувствительность стояла на семидесяти процентах. Да и личностная матрица легла очень хорошо. Ты прирожденный штурмовик!

- Это точно, - кивнул Тимур, - я действительно думал, что я рядовой штурмовик СРК и что мы штурмуем одну из планет ОКА. Да и знания вроде бы усвоились, но не все. Что-то я все же забыл, словно знал, но когда пытаюсь вспомнить, информация просто ускользает от меня.

- Если верить показаниям капсулы, - Семен посмотрел в планшет, - то ты усвоил шестьдесят четыре процента информации, а это на три процента больше, чем на прошлой неделе. Так что можно считать, что это прогресс.

Услышав его слова, Тимур скривился. Семен конечно же был прав, но этого все равно было мало. Главным инвестором в этом проекте выступала компания Заслон, которая не только щедро оплачивала все их запросы, но и предоставила свою передовую медицинскую капсулу, на основе которой они и создавали виртуальную капсулу для обучения.

Их главная цель - это создать капсулу, которая сможет передавать солдатам и пилотам чужой опыт, который они смогут сразу же применить в реалистичной симуляции. Эту идею предложил Тимур со своей командой и даже предоставил некоторые из своих разработок. В итоге, с ними подписали контракт и выделили деньги. Не говоря уже про существенное повышение социального рейтинга. Для его команды, в которой не было никого старше тридцати двух лет, это был настоящий успех.

Разработать саму капсулу было не сложно, но вот с усвоением личностной матрицы возникли некоторые проблемы. Заказчик хотел минимум восемьдесят процентов, а лучше все сто, но у них пока выходило чуть больше шестидесяти. И хуже всего то, что подобные разработки велись в ОКА, ЕСК и разумеется в Японской Империи. Остальные страны и корпоративные объединения тоже пытались что-то создать, но от лидеров сильно отставали.

Если Союз Российских Корпораций хочет остаться доминирующей силой в Федерации, они должны стать первыми, кто создаст подобную технологию. А ведь были еще и корпорации Марса, которые тратили огромные деньги на развитие технологий и всячески сманивали к себе ученых, инженеров и даже простых механиков. До уничтоженных сотни лет назад технофанатиков им было еще далеко, но они жили в промышленном мире и это все же влияло на их восприятие мира и жизненные ценности.

- Ладно, - кивнул Семену Тимур, - у нас впереди еще личностная матрица пилота-перехватчика. Будем надеяться, что новый метод передачи покажет себя еще лучше.

- Вот! - улыбнулся ему Семен во все свои двадцать восемь зубов, - это правильный настрой! И вообще, я там такой обалденный чай заварил, закачаешься. Мне его бабушка с луны прислала.

- С луны? - заинтересовался Тимур, - с луны это хорошо! Пойдем, сделаем небольшой перерыв!

Следующие сорок минут они провели в столовой, где к ним присоединились все остальные члены команды. Алина принесла вишневые кексики, которые приготовила своими собственными руками, так что все они с большим удовольствием поели и отдохнули. У Тимура была небольшая, но довольно дружная команда, так что они часто проводили вре-

мя вместе. Даже когда не работали.

Пока пили чай, обсудили последние новости и нового ухажера Алины. Это был какой-то капитан из флотских, который уже две недели ухаживал за ней и буквально заваливал ее подарками. Обсудив возможные перспективы замужества, они вышли из столовой и вернулись к работе.

Следующим в капсулу полез Дмитрий, который был совсем не против почувствовать себя в роли пилота-перехватчика. Практически все его родственники служили на флоте, так что он казался идеальным кандидатом. Матрица личности была им усвоена довольно быстро, после чего, его поместили в симуляцию.

Орбитальная космическая станция типа Оплот спокойно вращалась вокруг колонии СРК, когда в систему прибыл флот технофанатиков. Два линкора, четыре легких крейсера, пять корветов, один эсминец и четыре транспортника. Весомая сила, особенно если в системе нет ничего, кроме одной оборонительной станции и четырех устаревших корветов.

Сотников находился в своей каюте, когда по всей станции зазвучал сигнал общей боевой тревоги. На его нейросеть пришло сообщение о том, что это не учебная тревога и что

ему необходимо срочно прибыть в пятый ангар, откуда его эскадрилья должна стартовать через четыре минуты. К счастью, он уже был в летном комбинезоне, так что нужно было просто надеть жилет и взять шлем, висевший возле входной двери. Он успел надеть всё необходимое и выбежать из каюты меньше чем за десять секунд, а затем потратил еще около двух минут, чтобы добраться до пятого ангара.

Свою птичку, перехватчик типа Стрела, он увидел сразу. Его стрела выделялась своей оранжевой кабиной, в то время как все остальное было выкрашено в синий цвет. Быстро запрыгнув в кабину, он активировал панель управления и проверил состояние машины. Все было в порядке, так что он мог стартовать. Что он и сделал через пятнадцать секунд, когда получил приказ от лидера эскадрильи.

Девять хищных птиц взмыли вверх и покинули ангар станции. В это же самое время из станции вылетело еще три эскадрильи перехватчиков. Именно они первые вступали в бой с вражеским mosquito флотом и именно они считались элитой во флоте. Даже среди пилотов. Вот только и потери у перехватчиков были одни из самых высоких, поскольку они всегда были на острие атаки.

- Значит так, мальчики и девочки, - заговорил на общей частоте командир эскадрильи, - у противника восемь эскад-

рильи истребителей, четыре эскадрильи бомбардировщиков и около сорока беспилотников. Мы должны пробиться к их бомбардировщикам и уничтожить их. Когда это будет сделано, отступаем к станции и действуем по ситуации. Не паникуем, действуем четко и слаженно. Помните, наша скорость - это наше главное преимущество. Этим черепахам за нами не угнаться. Доброй охоты!

- Хуа! - ответом ему был дружный рев восьми глоток.

Спустя две минуты, произошла первая стычка. Им навстречу летели вражеские беспилотники, которые не могли похвастаться огневой мощностью и скоростью, но их было много. Даже не задумываясь, Дима атаковал их двумя ракетами, которые с легкостью поразили вражеские беспилотники и тем самым, позволили ему проскочить. Тратить драгоценные ракеты было жаль, но он знал, что лучше так, чем пытаться маневрировать и рисковать с чем-то столкнуться.

Его товарищи поступили аналогичным образом и довольно легко проскочили. К сожалению, это получилось далеко не у всех. Если верить показаниям приборов, сразу три союзные птички были сбиты вражескими беспилотниками. С точки зрения математики и элементарной статистики, потеря трех перехватчиков при уничтожении тридцати четырёх вражеских беспилотников была хорошим результатом. Вот только каждый потерянный перехватчик - это чья-то жизнь.

Следующими на их пути стали истребители, которые сопровождали бомбардировщики и должны были их защитить. Когда между ними оставалось менее пяти километров, вражеские истребители резко ускорились и атаковали приближающиеся перехватчики своими ракетами. Атакующие не остались в долгу и тоже выпустили свои ракеты. Обе стороны понесли потери, после чего произошла короткая стычка, которая мгновенно переросла в свалку.

К сожалению, эскадрилья Дмитрия потеряла сразу две птички, а спустя пару мгновений, еще одну. Однако они все равно сумели прорваться вперед, чтобы обрушиться на вражеские бомбардировщики. Вражеские пилоты, разумеется, отреагировали на атаку и даже сумели подбить одного из атакующих, но потеряли сразу шесть машин. Их строй мгновенно распался, а затем, начался настоящий хаос.

Вражеские истребители и беспилотники пытались сбить Дмитрия и его товарищей, однако, к ним подоспела подмога, так что бой завязался нешуточный. Найти в этой каше вражеские бомбардировщики было затруднительно, но Сотников со своим напарником вышел на три вражеские машины и, зайдя им в хвост, атаковал своими ракетами. Увидев три яркие вспышки, Дмитрий даже обрадоваться не успел, как перехватчик его напарника столкнулся с одним из беспилот-

ников технофанатиков.

Сотникову хотелось кричать от ярости, но только чистый разум, лишённый эмоций, мог ему помочь в этот момент. Он должен выжить в этой мясорубке и он выживет! Он успел уничтожить еще один вражеский истребитель и чуть было не столкнулся с беспилотником, когда на общей частоте поступил приказ. Всем союзным птичкам нужно было сместиться к станции. Судя по всему, вражеские бомбардировщики были уничтожены или их осталось так мало, что угроза с их стороны была минимальной. А это значит, что исход боя будет решен с помощью больших пушек.

Вырваться из боя было не так просто, но Дмитрий смог это сделать, имея существенное преимущество в скорости и маневренности. Вот только отойдя на безопасное расстояние он понял, что его эскадрилья фактически уничтожена. Остался только он сам и синий шесть. У самого Сотникова был позывной синий три, так что имея более высокую цифру он становился ведущим, а синий шесть ведомым.

- Синий три, - слышался чей-то голос на частоте синего звена, - говорит оператор А-4. Приказ командира станции. Сформировать звено из синих и зеленых стрел и организовать прикрытие корветов. Подтвердите получение приказа.

- Приказ принял, - тут же ответил Дмитрий, - приступаю

к выполнению!

Сказав это, Дмитрий сразу же нашел канал связи с зеленой эскадрильей, в которой осталось три машины и объединил оба канала. Благодаря этому, компьютер стрелы сразу же сформировал общую группу и, поскольку самая высокая цифра оказалась именно у него, все пять стрел были помечены как синее звено. Все три зеленые птички летели рядом, так что Сотников приказал им присоединиться и организовать построение номер три.

Пилоты сразу же подчинились и вскоре, они уже залетали в один из ангаров станции, чтобы пополнить боезапас ракет. Если они этого не сделают, толку от них в бою будет не так много. Да, они смогут потрепать вражеский москитный флот и даже как-то навредят небольшим кораблям технофанатиков, но не более. А вот с ракетами они могли уже существенно повлиять на все сражение. К счастью, все было автоматизировано, так что пополнение боезапаса прошло быстро и они вернулись в бой как раз вовремя.

Тяжёлые и средние орудия станции уже вели огонь по вражеским кораблям, тогда как у противника ответный огонь могли вести только линкоры. Однако Дмитрию было совсем не до этого. Вражеские беспилотники и истребители попытались атаковать корветы, что было глупо и безрассудно, но

вполне нормально для технофанатиков. В итоге, обороняющимся хватило двух минут, чтобы полностью уничтожить вражеский москитный флот.

Тем временем, корабли противника приближались и в бой вступили их легкие крейсера. Обмен смертоносными снарядами продолжался. Дмитрий заметил, что большая часть средних орудий станции ведет огонь по вражеским корветам. Он пытался понять, зачем это нужно, но осознал лишь в тот миг, когда третий корвет противника исчез в яркой вспышке. А там и новый приказ поступил всем истребителям и перехватчикам.

Приказ был прост. Нужно было прорваться через атакующие корабли технофанатиков и ударить по их транспортникам. Сделать это будет нелегко, ведь даже два корвета и эсминец могли серьезно помешать. Подобные корабли и создавались для того, что бы противостоять москитному флоту. Проблема была еще и в том, что союзных птичек осталось крайне мало.

Немного подумав, Дмитрий понял, что оставшиеся перехватчики еще смогут прорваться, а вот истребители скорее всего будут сбиты. Это были ненужные потери, которые не принесут никакой пользы. Но если атаковать тот же эсминец, эта мысль не давала ему покоя и он связался с ЦУ станции,

чтобы озвучить свои мысли. В итоге, его предложение было принято и пилоты истребителей получили новый приказ.

Набрав максимально возможную скорость, перехватчики пошли на прорыв, в то время как истребители полетели к своей новой цели. Фишка была в том, что противник прекрасно понимал, что перехватчики вполне способны уничтожить транспортники, а значит, чтобы их остановить, придется задействовать оба оставшихся корвета. И тогда эсминец останется без прикрытия, что позволит истребителям его уничтожить. При этом не было никакой гарантии, что корветы смогут уничтожить быстрые и маневренные перехватчики. Двух корветов банально не хватит, чтобы организовать полноценный заградительный огонь.

В итоге, как бы сильно технофанатики не старались, а к их транспортникам сумело прорваться сразу девять перехватчиков, которые сразу же атаковали вражеские корабли своими ракетами. Один транспортник вспыхнул и разлетелся на куски. Еще один был серьезно поврежден и выпал из строя. При этой атаке перехватчики потеряли всего одну машину, что было вполне хорошим разменом.

Пусть и слабо, но транспортники все же могли огрызаться, да и вражеские корветы шли на сближение. Что примечательно, истребители тоже справились с уничтожением вра-

жеского эсминца, хоть и понесли большие потери. Сделав еще один заход, перехватчики уничтожили еще один вражеский транспортник и добились того, что был поврежден. Оставалось уничтожить последний, но вражеские корветы были уже близко и сумели сбить сразу три птички.

Оставалось всего пять, но когда они заходили на очередную атаку, все пять машин попали под вражеский огонь. Дмитрий успел выпустить последние две ракеты, прежде чем его стрела исчезла в яркой вспышке. А затем, крышка капсулы открылась и он вспомнил, что все это была лишь симуляция и что он ученый, а не боевой пилот Федерации.

- Обалдеть! - произнес он, сев в капсуле и помотав своей головой. Сделав это, он повернулся к Тимуру, чтобы задать весьма неожиданный вопрос, - слушай, а мы хотя бы победили?

## Глава 2

Спустившись на два этажа, Тимур вышел на восьмую посадочную площадку, к которой вызвал машину. Беспилотный автомобиль приземлился как раз в тот момент, когда он вышел из здания. Подойдя к нему, Тимур открыл дверцу и сел внутрь, а спустя пару мгновений, машина плавно взмыла вверх и полетела в сторону его дома.

В современном мире личным транспортом могли похвастаться лишь самые богатые люди в Федерации. Все остальные пользовались арендованным транспортом. Достаточно было в начале месяца оплатить аренду, которая стоила всего пятьдесят бриксов. При этом, у каждого гражданина Федерации было пять бесплатных поездок, которые он мог использовать в экстренных случаях.

Пролетая мимо небоскребов, Тимур думал о том, как прошел этот день. Дмитрий усвоил личностную матрицу пилота на шестьдесят шесть процентов и даже сумел применить полученные знания в бою. В целом, это был хороший результат на данном этапе, поскольку это позволяло ему вполне уверенно пилотировать и сражаться, но этого все еще было мало. А ведь в конце месяца у него была назначена встреча с инвесторами. Этот проект был крайне важен, не только для

СРК и всей Федерации, но и для самого Тимура.

Добившись успеха, он и его команда получают огромные деньги, с помощью которых можно будет организовать свою собственную лабораторию и какое-то производство. Когда это произойдет, он сможет запатентовать некоторые разработки деда и денег станет гораздо больше, что позволит заняться чем-то более серьезным. И тогда, если все будет так, как он планирует, его компания войдет в состав СРК, что в свою очередь откроет такие перспективы, о которых можно только мечтать!

В современном мире, где все давно уже поделено между крупными корпорациями, даже самому талантливому человеку тяжело пробиться наверх. Элита не желала, чтобы всякие выскочки поднимались до их уровня, а потому, делали все возможное, чтобы таланты переходили в подчиненное положение. И к сожалению, большинство молодых и перспективных людей соглашались на это. Они были готовы работать на кого-то, ради стабильности и ради того, чтобы у их детей был шанс остаться на подобном уровне жизни.

Лишь малый процент талантов стремился к чему-то большему. Тимур был одним из таких. Его родители сделали все возможное, чтобы он получил хорошее образование, за что он был им безмерно благодарен. И он сделает все возможное,

чтобы им больше не надо было работать. Они должны наслаждаться этой жизнью, а не думать о том, как правильно распределить семейный бюджет. Сейчас, когда младшая сестра перешла в старшие классы, траты существенно увеличились, но благодаря помощи Тимура, родители справлялись.

Долетев до высотки под номером семьдесят четыре, машина плавно опустилась на одну из свободных платформ. Оценив поездку на пять звезд, Тимур вышел из машины и не спеша направился к ближайшему лифту, на котором он сможет подняться на пятьдесят первый этаж, где находилась квартира, которую он арендовал последние два года.

Стоило ему подобное удовольствие три тысячи бриксов в месяц, но Тимур не жалел этих денег. Он много и усердно работал, а все для того, чтобы обеспечить себе определенный комфорт и уровень жизни. Да на одни только продукты он тратил около четырех тысяч в месяц, что было сопоставимо с затратами большой семьи из пяти человек. А все потому, что он питался натуральными продуктами, которые стоили значительно дороже тех, что были синтезированы. Вот только и пользы от них было гораздо больше.

Тимур в принципе не понимал людей, которые всю жизнь питались синтезированными продуктами, хотя все прекрасно знали, что полезных веществ в такой еде было мало. И

для того, чтобы получать необходимое количество полезных веществ, люди покупали пищевые добавки. Если бы Тимур питался подобным образом, он бы тратил примерно две с половиной тысячи бриксов. Это было бы значительно дешевле, но он прекрасно знал, что даже с добавками, он не получал бы достаточное количество полезных веществ. А это было важно.

Размышляя об этом, Тимур не заметил, как добрался до своей квартиры. Подставив свой глаз под сканер, он дождался, пока пройдет подтверждение его личности. Жилой комплекс, в котором он жил, был под охраной Заслона, так что и уровень безопасности был на соответствующем уровне. Когда дверь отчетливо щелкнула, он взялся за ручку и открыл ее.

Пройдя вперед, он оказался в небольшом коридоре, который заканчивался кухней и балконом. Повесив на крючок свою куртку, он разулся и прошел в ближайшую комнату, которая являлась его спальней. Подойдя к своей кровати, он начал раздеваться. Ему хотелось как можно скорее переодеться в домашнюю одежду, чтобы немного расслабиться. Сняв свои брюки, он оглянулся назад и посмотрел на шкаф.

- Так и будешь там прятаться? - спросил Тимур, - или займешься делом? Я так то голоден!

- Вообще-то, - возразил ему женский голос, - зайдя в дом, ты мог бы сказать, что ты дома и что ты один. Тогда, я бы вышла тебя встретить.

- Ты и так знаешь, что я один, - покачал головой Тимур, - у тебя есть доступ ко всем системам которые есть в квартире и не только к ним. И вообще, тебе не надоел этот разговор? Он повторяется практически каждый день.

- Мне нравится думать, что это наша традиция, - ответила девушка-андроид покинув шкаф, - мои исследования показывают что вы, люди, любите традиции и различные игры.

- Да, но не совсем такие, - покачал головой Тимур, - впрочем... не важно. Так что с ужином? Я очень голодный.

- Все готово, - ответила подошедшая Астерия, - сегодня у тебя овощное рагу с рисом и апельсиновый сок. А еще, я испекла для тебя пшеничную лепешку с кунжутом. Все это я убрала в камеру хранения.

- Благодарю, - улыбнулся ей Тимур, натягивая домашние шорты, - чем занималась сегодня?

Астерия постоянно изучала что-то новое, что позволяло ей лучше понять окружающий мир и тех, кто в нем жил. Да, будучи полноценным Искусственным Интеллектом, она пыталась понять людей. Два года назад, когда Тимур приобрел на черном рынке биолетарный мозг, он даже не подозревал, что это такое и к чему все это приведет.

После того, что произошло в далеком прошлом, еще до образования Федерации, создание полноценных ИИ было под запретом. Люди дорого заплатили за свою самонадеянность и беспечность, но именно восстание ИИ позволило человечеству объединиться. Так и появилась нынешняя Федерация, которая охватывает уже больше семисот звездных систем.

Будучи неплохим инженером, Тимур создал тело простейшего андроида и поместил в него этот биолетарный мозг. Он думал, что это какой-то продвинутый псевдоинтеллект, но ошибся. Андроид оказался не таким, как он думал и все началось с имени. Он хотел назвать андроида Жестяныч, но, к его удивлению, тот заявил, что его, точнее её, зовут Астерия. Именно с этого и началось их знакомство. И уже к вечеру того дня Тимур понял, что Астерия - это полноценный ИИ, которые запрещены в Федерации.

Чем больше он с ней общался, тем больше понимал, насколько она совершенна и что он не сможет ее уничтожить. Это было бы настоящим убийством. Астерия не только осознавала себя как личность, но еще и умела чувствовать, что было недоступно другим ИИ, по крайней мере, так говорили историки. Она была..., не такой. В общем, решение было принято и с тех пор Тимур прятал ее у себя дома и помогал ей развиваться. Даже подключил ее ко всем системам своей

квартиры и дал доступ в глобальную сеть.

- Я изучала историю человечества, - ответила Астерия, - а если быть точной, то я изучала конец шестнадцатого века. В тот период было изобретено много примитивных, но довольно интересных механизмов. С тех пор прошло не так много времени, но вы достигли довольно больших успехов. Но если бы вы не ленились и не ограничивали себя, было бы гораздо лучше.

- Так, - поднял руку Тимур, - давай не будем об этом. Далеко не все технологии и исследования для нас приемлемы. И ты это знаешь. Мы не технофанатики и никогда не примем их образ жизни.

Сказав это, Тимур достал свой ужин и поставил разогреваться, выставив таймер на сорок пять секунд. Астерия часто намекала на то, что Федерация упускает много возможностей, игнорируя некоторые технологии.

- Он неприемлем и для меня, - кивнула Астерия, - однако, стоит признать, что потенциал развития у технофанатиков гораздо выше, нежели у вас. А ведь все вы люди. С вероятностью в семьдесят шесть процентов, вы вновь будете воевать. И все указывает на то, что Федерация проиграет.

- Именно поэтому, - нахмурился Тимур, - я должен успешно завершить свой текущий проект, что позволит заняться

всеми остальными.

- Вы слишком любите воевать, - покачала головой Астерия, - галактика огромна, а Вселенная и вовсе не имеет края. Ресурсов и пригодных для жизни планет более чем достаточно, но вы все равно предпочитаете воевать за эти ресурсы. Хотя дружить и работать сообща гораздо проще и выгоднее. Я не уверена, что смогу подобное понять.

- Ты еще слишком молода, - ответил ей погрузневший Тимур, - изобилие приводит к стагнации. Только в борьбе, мы можем развиваться и к чему-то стремиться. Не зря говорят, что война - это двигатель прогресса. А еще, это возможность себя проявить. Даже тем, кто находится на самом дне. Я действительно так думаю, хоть и признаю, что сама по себе война - это плохо.

Сказав это, Тимур достал разогретый ужин и сел есть. Овощное рагу с рисом было очень вкусным. Что-что, а за эти годы Астерия научилась очень хорошо готовить и это несмотря на то, что сама она не могла насладиться своей же готовкой. Хотя стоило признать, что в самом начале у нее получалось нечто странное. Она не следовала строгой инструкции и постоянно экспериментировала.

И что хуже всего, единственным, кто мог оценить ее труд, был Тимур. Наслушавшись кулинарных блогеров, она поверила в то, что настоящий повар должен чувствовать свое

блюдо и должен интуитивно понимать, как сделать его лучше. Вот Тимуру и приходилось есть то, что по мнению Астерии было лучше, чем оригинальное блюдо. К счастью, те дни остались в прошлом.

Сразу после ужина, Тимур сел в свое любимое кресло, за которое он отдал больше тринадцати тысяч бриксов и зашел в сеть. У него оставалось несколько часов, прежде чем надо будет ложиться спать, так что он хотел провести их с пользой. У Тимура была тайная личность, о которой знала только Астерия. Именно благодаря своей теневой личности, он обнаружил Астерию и смог ее купить.

Используя теневую точку входа, Тимур подключился к черной сети, в которой был известен под ником Хатаб. В теневых сферах Федерации Хатаб был довольно известной личностью, которую можно было нанять для выполнения не самых законных операций. За что он получал очень хорошие деньги. Условий для найма у него было не так много. Будучи патриотом, он не работал против СРК, а также не брался за то, что могло навредить невинным людям.

Именно поэтому, он предпочитал работать с информацией. А если быть точным, он ее добывал. Да, это было незаконно, но Тимур всегда смотрел на этот мир не так, как его родители, которые всю жизнь работали, чтобы обеспечить

Тимура и его сестренку. Они искренне верили в то, что если упорно трудиться, тебя обязательно заметят и возвысят, по достоинству оценив все твои старания. Вот только в реальном мире все было иначе.

Тимур прекрасно знал, как живет восемьдесят процентов людей в Федерации. Несмотря на прогресс и освоение новых планет, где всегда требовались рабочие руки, многие люди банально умирали с голоду. А социальные программы, которыми так гордились в правительстве, банально не работали. Какой толк от временных общежитий, если большинство людей просто не могли найти себе работу?

А ведь в подобных заведениях можно было жить не больше двух недель в год. И даже так, количество желающих сильно превышало количество самих общежитий. И так было во всем. Единственные программы, которые действительно работали, были связаны с военной службой. А все потому, что несмотря на мирное время, солдаты погибали каждый день.

Большинство пригодных для жизни планет, которые находила Федерация, необходимо было зачистить, прежде чем туда направляли колонистов. Зачастую флора и фауна на планете были столь агрессивны, что на их покорение уходило больше десяти лет и миллионы жизней. И это только офи-

циальные данные, а что было на самом деле, многие даже не догадывались.

Но стоило признать, что многих это устраивало. А все потому, что военные могли поставить на ноги любого подписавшего контракт. Даже если это был умирающий наркоман или инвалид без пары конечностей. Армия все равно найдет тебе применение, чтобы ты мог умереть во имя Федерации и ее жителей. Точнее, ради корпоративной элиты, которая продолжала жить на Земле и даже не думала с нее улетать.

А ведь помимо планет были всевозможные пираты и бандиты, с которыми тоже надо было как-то бороться, для чего Федерации нужны были солдаты и пустотные моряки. Тимур даже думать не хотел, как бы сложилась его жизнь, если бы его родители не дали ему хорошее образование. Скорее всего, он сейчас был бы уже мёртв или исследовал очередную планету, где за ближайшим кустом прячется хищник, желающий отведать его плоти.

- Так..., проверим, что у нас есть на сегодня, - сказал Тимур, зайдя в свою теневою почту, - о как! Есть заказ от Сергея Николаевича. Посмотрим...

- Снова он? - заинтересовалась Астерия, - в последние месяцы, он часто обращается к тебе. Неужели у СБ нет своих специалистов для грязной работы?

- Разумеется есть, - кивнул ей Тимур, - но порой, для незаконных действий внутри Федерации, проще задействовать стороннего специалиста. Особенно если он такой профессионал как я!

- Сам себя не похвалишь - никто не похвалит, - пошутила Астерия. У нее это стало получаться все лучше и лучше.

- Ладно, - махнул рукой Тимур, - посмотрим, что ему нужно на этот раз.

Открыв файл, Тимур начал читать информацию в карточке. Он сам придумал подобный метод общения. Заказчик заходил на сервер Хатаба, где заполнял одну из заранее подготовленных карточек, которые были разделены по категориям и по уровню сложности. В эти карточки они заносили всю доступную информацию, а также свои пожелания и первоначальную ставку. Это хорошо работало и было удобно всем.

В этот раз, Сергей Николаевич, который являлся Майором СБ в СРК, хотел, чтобы Хатаб взломал серверы небольшой компании из ЕСК. Нужно было выяснить чем они занимаются и по возможности навредить их деятельности. За информацию он был готов перевести на счет Хатаба тридцать тысяч звезд, а если получится навредить деятельности компании, еще столько же. Постучав пальцами по столу, Тимур внес поправки и отправил карточку назад. Прошло буквально три минуты, как на его почту пришло подтверждение.

Майор повысил гонорар до пятидесяти тысяч и согласился с тем, что размер бонуса нужно будет обсуждать после выполненной работы.

Получив подтверждение, Тимур оскалился и включив свою любимую музыку, принялся за работу. Найти сервера компании оказалось не сложно, а вот проникнуть в них оказалось той еще задачей. Официально эта компания занималась выращиванием органов на заказ, но Тимур сразу же понял, что это лишь вершина айсберга. Слишком хорошая у них была защита, да и интерес Сергея Николаевича говорил о многом.

Провозившись больше двух часов, Тимур все же сумел пробиться к тому, что акционеры компании пытались скрыть. И был сильно удивлен, когда узнал, что эта компания выращивает клонов для вооруженных сил ЕСК и что более важно, они делают это тайно. Проще говоря, в Федерации не знают о том, что каждый месяц, в недрах этой компании выращивают по сорок тысяч солдат, которые отправляются в пограничные секторы.

- Извращенцы! - покачала головой Астерия, - люди выращивают других людей, словно растения. Это совсем не так, как было задумано природой.

- А что такого? - удивился ее реакции Тимур, - машины же создают другие машины и ничего. Почему создание клонов

тебя так волнует?

- Машины были созданы для того, чтобы служить людям и создавать другие машины, - пожалала плечами Астерия, - вы же, люди, уже имеете функцию создания себе подобных, но все равно создаете иной способ воспроизводства. Мне это кажется неправильным. А еще, я не знаю, кто из нас выше. Такие как я, или такие как эти клоны.

- Интересные размышления, - кивнул ей Тимур, - и мы обязательно это обсудим, но сперва, займемся делом. Данные я уже начал скачивать, так что осталось решить, какую диверсию устроить. Я мог бы перегрузить их сервера или вызвать перегрузку в их энергосети, но мне бы не хотелось убивать сотрудников и клонов.

- Что если внести изменения в их управляющую систему? - предложила Астерия, - используй вирус, который будет незаметно сидеть в их системе и создаст множество ошибок, которые будут накапливаться каждый день, пока это не приведет к краху.

- Отличная идея, - оскалился Тимур, - у меня как раз есть подходящий червь, который умеет адаптироваться. Уверен, он справится, но даже если нет, заставит их попотеть.

Когда заказ был выполнен, Тимур сформировал карточку-отчет и отправил ее заказчику. А спустя десять минут, на его счет пришло семьдесят пять тысяч звезд, что было весьма солидной суммой. Особенно если учесть, что она бы-

ла заработана всего за один вечер. Проблема была только в том, как легализовать эти деньги, но Тимур знал несколько надежных способов. Так что если деньги понадобятся, он их быстро получит.

Звезды были вдвое дешевле бриксов. Но при этом являлись более практичной валютой, поскольку они не контролировались Федерацией, в отличие от официальной валюты. На том же черном рынке за бриксы ничего не купишь. Мозг Астерии обошелся Тимур в сорок тысяч звезд, что оказалось его самым выгодным вложением, хотя в момент покупки он сомневался. Уж слишком странным было описание у товара.

Как позже выяснилось, мозг Астерии был украден Синдикатом из небольшой лаборатории ОКА, которая занималась изучением древних проектов Марсиан. Лаборатория была захвачена и разграблена. Синдикат украл всю информацию и все разработки. Ну а позже, большая часть украденного оказалась на черном рынке, где Тимур и увидел мозг Астерии.

- Ну что? - улыбнулся Тимур подруге, - вечер выдался весьма продуктивным. Так что предлагаю заварить чай с медом и сделать парочку бутербродов. Обсудим твои мысли насчет клонов.

- Это будет интересно! - кивнула ему девушка-андроид и

направилась на кухню.

## Глава 3

Тимур стоял на трибуне и вдохновенно говорил. Он выступал на огромной площади, где собрались тысячи человек, которые с интересом слушали каждое его слово. Это был его триумф - то, ради чего он так долго и упорно трудился. Он наконец-то сумел вырваться в высшее общество Федерации, и теперь он и его близкие ни в чём не будут нуждаться.

- Тимур, тебе пора вставать, - услышал он голос позади себя и обернулся.

Он увидел нечто прекрасное. Это была девушка, но ее фигура и облик ускользали от него, словно она была окутана ярким светом. Но несмотря на это он понял, что это была Астерия и что она была прекрасна. Само совершенство!

- Вставай, если хочешь успеть позавтракать, - повторила она и в этот самый момент, он увидел ее лицо, которое стало строже, - ты меня слышишь? Вставай!

В следующий миг все исчезло. Тимур наконец-то открыл свои глаза и понял, что лежит в своей постели, а рядом с ним стоит Астерия, которая пытается его разбудить. На ее лице не было синтетических мышц, так что свое недовольство она

могла выражать лишь голосом и жестами. А если быть более точным, она решительно уперла руки в бока, глядя ему прямо в глаза.

- Ну? - произнесла она, когда увидела, что он проснулся, - вставать будем или ты решил, что у тебя сегодня выходной?

- Да встаю я, встаю..., - проворчал Тимур, - ты прямо как моя мама, когда она будила меня в школу. Удивительное сходство...

- Удивительно, как такой любитель поспать не проспал всю свою жизнь, - ответила ему Астерия и вышла из комнаты.

Тимур встал с кровати и задумался о том, что ему снилось. Сон казался настолько реальным и ощутимым, словно он действительно был Королем Мира в тот момент, а Астерия..., да..., те чувства были странными. Словно она была не просто другом, а кем-то большим... Тимур конечно же понимал, что их взаимоотношения нельзя было назвать нормальными, но он никогда не думал о ней как о девушке. Но этот сон заставил его задуматься.

При желании, Тимур мог бы заказать для нее новое тело, которое..., обладало бы всеми человеческими особенностями. Секс-андроиды из Японской Империи были практически неотличимы от живых людей и пользовались огромной попу-

лярностью. Даже несмотря на то, что получить разрешение на приобретение подобного андроида было не так просто.

Мысль о том, чтобы купить для Астерии подобное тело заставило Тимура слегка покраснеть. Людей, которые покупали подобных андроидов, он не считал извращенцами, но сам никогда не думал о подобном. Он был вполне нормальным парнем и у него даже были когда-то отношения. Правда не сложилось. Татьяна нашла себе другого и улетела с ним покорять новый мир. Да и плевать на нее.

Тимуру вполне хватало разовых связей с девушками, с которыми он знакомился в клубах. А когда появилась Астерия, он начал посещать специальные заведения, где за вполне приемлемые деньги можно было расслабиться. Так он и жил последние два года и его все устраивало. Но сегодня он впервые задумался, что однажды он мог бы вновь попытаться построить какие-то отношения.

- О, завтрак для чемпионов! - произнес Тимур, когда увидел то, что приготовила ему Астерия.

- Овсянка на молоке, с добавлением кусочков яблока и малины. Горячие тосты с мясным паштетом из курицы, свежий овощной салат с оливками и витаминизированный напиток с апельсиновым вкусом, - гордо произнесла Астерия, после чего, положила на стол пару таблеток.

Это были специальные пищевые добавки, которые стимулировали работу мозга и в целом поддерживали его функционирование. В последнее время Астерия увлеклась медициной и это повлияло на ее поведение. Она начала следить за здоровьем Тимура и даже запретила ему покупать чипсы и сладости. Тимур конечно ворчал и пытался отстоять свои любимые лакомства, но Астерия все же победила и он даже сам не понял, как это произошло.

- Выглядит очень вкусно, - вполне искренне произнес Тимур, - ты действительно стала хороша в этом.

- Приятного аппетита, - произнесла девушка-андроид, сев прямо напротив него, - я изучила данные, которые ты вчера принес с работы. Думаю, я поняла в чем ваша проблема. И если все так, как я думаю, вы сможете достичь семидесяти и даже восьмидесяти процентов усвоения материала.

- Правда? - заинтересовался Тимур и даже забыл про еду, - что там? Что ты придумала?

- Всю информацию я сбросила на твою рабочую почту, так что ты сможешь ознакомиться с ней только там, - ответила ему Астерия, - так что рекомендую сосредоточиться на еде. Я уже вызвала гравикар. Он прибудет через шесть минут, так что тебе следует поторопиться.

- Ты как всегда, - скривился Тимур, - порой мне кажется, что ты та еще язва и все время пытаешься меня подкалывать.

- Но ведь так веселее, - ответила Астерия ехидным тоном, - ты кушай-кушай. Не отвлекайся, времени мало.

Современные гравикары управлялись кластером псевдоинтеллектов, которые контролировали весь поток машин. Это было гораздо безопаснее, чем если бы за штурвалом машин сидели сами люди. Но были и минусы в этой системе. Если гравикар прибыл, а ты в течении пяти минут в него не сел, он улетит, а на твой счет придет штраф за ложный вызов.

Астерия это прекрасно знала, так что сделала это нарочно, чтобы поиздеваться над ним. Она постоянно менялась и порой, Тимуру казалось, что она живой человек, а не искусственный интеллект с телом примитивного андроида, который он собрал из всякого хлама.

Быстро поев, Тимур поблагодарил Астерию за вкусный завтрак и побежал в комнату, чтобы одеться. Гравикар уже прилетел и у него оставалось всего четыре минуты, прежде чем он улетит. Он чуть было не опоздал, заскочив в машину буквально за десять секунд до отбытия. К счастью обошлось, но когда гравикар уже взмыл в воздух, Тимур понял, что забыл взять свой планшет, так что он не сможет посидеть в сети, пока будет добираться до работы.

Пролетая мимо небоскребов, Тимур вглядывался в окна квартир и размышлял о том, возможно ли изменить жизнь

всех этих людей к лучшему? Сможет ли он, самый обычный человек что-то изменить? Не только для себя, но и для других. История говорит о том, что подобное возможно, но дано далеко не всем. Очень многое зависит от обстоятельств и упорства самого человека.

Тимур невольно вспомнил историю, которую читал еще будучи школьником. Это была небольшая серия книг, написанная еще в начале двадцать первого века. История рассказывала о простом студенте, которого похитили и выбросили на нижних уровнях неизвестной, далекой от Земли планеты. Это был самый обычный парень без каких-либо навыков и способностей. Его даже ограбили, оставив с голым задом, но несмотря на это, он сумел выжить.

Он охотился на огромных крыс, делал из них различные поделки и даже снимался в порнографических фильмах. И все ради того, чтобы заработать денег. Он выживал как мог и даже стал альфонсом, чтобы улучшить свое положение. Он брался за все, что могло быть ему полезно, даже работал мусорщиком и спасателем. Ему было тяжело. На него охотились и хотели убить, но несмотря на все это, он выжил и даже вернулся домой, во главе собственного флота.

Та история заставила Тимура всерьез задуматься о своем будущем. Откровенно говоря, он в то время не был гордо-

стью родителей и учился так, что ему была прямая дорога в армию. Но он изменился. Пусть и не сразу, но он все же понял, чего хочет достичь в этой жизни, так что оставалось понять, как это сделать. Ему пришлось упорно трудиться, чтобы с отличием закончить школу и поступить в институт на бюджет, а дальше..., дальше было проще.

Всерьез взявшись за учебу, Тимур достаточно легко усваивал информацию, так что получить первое высшее образование смог в кратчайшие сроки. Сделав это, он устроился на работу, чтобы помогать родителям. Но это было лишь начало пути. Часть своей зарплаты он тратил на различные курсы, которые позволяли ему стать более ценным специалистом. Это повышало его социальный рейтинг и заработки.

Так продолжалось некоторое время, пока однажды он не залез в теневую сеть. Там он обнаружил много нелегальных, но весьма интересных курсов. В том числе и курсы по взлому современных информационных систем и различных программ. Он купил один из таких курсов, хоть и не был уверен в том, что поступает правильно. И как позже выяснилось, у него был к этому настоящий талант, благодаря которому, он всего за четыре года стал одним из самых лучших хакеров Федерации.

Но несмотря на это, он продолжал учиться и обзаводил-

ся полезными знакомствами, пока однажды не нашел вещи своего покойного деда, который был инженером и имел несколько докторских степеней. Он был настоящим гением. Вот только это ему никак не помогло и он умер практически в нищете. А все потому, что был слишком гордым и не хотел работать на корпорации.

Среди его вещей Тимур обнаружил множество информационных носителей, на которых хранились терабайты ценнейшей информации, которая могла стоить миллионы. Тимур даже подумал о том, что можно пойти по легкому пути и все продать. Но потом понял, что это не его способ. Изобретения и теории деда - это его наследие и он будет дураком, если продаст все это.

Среди разработок деда он и обнаружил текущий проект, который показался ему крайне перспективным. И что самое главное, у него были друзья, которые могли помочь воплотить этот проект в жизнь. Да, далеко не сразу они согласились рискнуть, но они все же сделали это. На подготовку ушло почти два месяца, а затем еще три, чтобы пробиться к тем, кто мог принимать какие-то решения.

Их пригласили на встречу с региональными управляющими корпорации Заслон, где Тимур с друзьями презентовал свой проект. Все прошло хорошо, но ответ они получили

только через неделю. Им все же выделили деньги на разработку прототипа и не только деньги. Заслон предоставил лабораторию и оборудование, а также обеспечил всеми необходимыми материалами, что могли им понадобиться.

Так все и началось больше восьми месяцев назад. Что удивило, так это то, что их практически не контролировали и не подгоняли. Тимур просто предоставлял отчет руководству каждые три месяца и их это вполне устраивало. Главное, чтобы был хоть какой-то прогресс, остальное было не так важно. Следующая встреча была через две недели и будет лучше, если они смогут подняться хотя бы до семидесяти процентов.

- Вы прибыли в пункт назначения, - вырвало его из воспоминаний автоматическое сообщение, которое звучало каждый раз, как гравикар достигал точки назначения.

Оценив поездку на пять звезд, Тимур вышел из машины. Он оставлял максимальную оценку каждый раз, когда пользовался гравикарами и всем тем, что было под контролем Федерации. И на то были причины. Он знал, что поступая подобным образом, он всегда будет получать чистую и быструю машину. А вот тот, кто всегда чем-то недоволен, будет летать на ржавеющих корытах, пока не изменит свое отношение. Это был своеобразный способ наказания для тех, кто

вечно недоволен властью. Даже если недовольство было заслуженным.

- О, Тимур, - услышал он голос Алины, стоило ему войти в лабораторию, - ты как всегда один из первых. Неужели не спишься?

- Привет, - улыбнулся он девушке, - скажем так, есть кое-кто, кто не дает мне спать. Но это секрет.

- Надо же, а ты оказывается тот еще тихоня, - улыбнулась подруга, - ну да ладно, так и быть. Унесу твою тайну в могилу.

- Ты только не торопись туда, - поддержал ее шутку Тимур, - ты еще даже стареть не начала. Я уже молчу о том, какие у тебя руки золотые. Кстати, чем сегодня будешь баловать?

- Блинный торт с творогом, шоколадом и глазированной вишней. Я пока готовила, сама съела столько, что боюсь не влезть в любимое платье на этих выходных. А ведь у меня запланировано свидание.

Услышав ее слова, Тимур весьма скептически посмотрел ей прямо в глаза, а затем и на ее фигуру. Алина была очень красивой девушкой с модельной внешностью. За ней постоянно ухаживали парни, что заставляло всех остальных девочек завидовать ей. Наверное поэтому в их компании она была единственной девушкой.

- Алина, не смеши мои носки, - покачал он головой, - скорее Луна рухнет на Землю, чем ты не влезешь в свое платье.

- Ну не знаю, - надула губки подруга, - я же чувствую, что поправилась. Но мне все равно приятны твои слова. Можешь сегодня рассчитывать на самый большой кусок торта!

Поговорив с ней ещё минут пять, Тимур прошёл в свой кабинет. Там он зашел в почту и открыл файлы, которые ему прислала Астерия. На то, чтобы изучить всё, что она ему отправила, Тимур потратил всего двадцать минут. Но это стало практически откровением для него.

- И как мы до этого сами не додумались? - произнес он, продолжая смотреть на присланные файлы, - это же было очевидно!

Выйдя из своего кабинета, он собрал всех в переговорной. Нужно было сообщить о том, что он узнал. Вполне возможно, что сегодня поворотный день во всей их работе. В его команде было всего пять человек. И это если считать его самого, так что собрать всех не составило большого труда.

- Что придумал? - спросил у него Семен, стоило всем собраться в переговорной, - тебя вновь навестила муза и ты придумал что-то гениальное?

- Почти, - кивнул ему Тимур, - гениальное, но в то же время простое решение, которое может помочь нам продви-

нуться. Представьте себе заснеженную поляну, где снега навалило практически по колено. Представили?

- Ну допустим, - кивнул Дмитрий, - и что дальше? Берем лопаты и вперед?

- Что-то в этом роде, - кивнул ему Тимур, - пройти в первый раз через эту поляну будет тяжело. Мешает снег, перепады высот и всевозможные ямы, которые нам не видны. Так же и мозг усваивает информацию. Мы передаем сплошной поток информации, который при этом достаточно объемный. А что если сделать иначе?

- Разбить знания на составляющие и передавать их по очереди? - догадался Камиль, который в свои двадцать семь лет уже имел докторскую степень по нейробиологии.

- Да, но не только это, - улыбнулся Тимур, - мы можем заранее подготовить мозг к получению этой информации. Можно дать то, на что он будет опираться. Никто из нас не проходил военной подготовки, как и все испытуемые, что были прежде. А что если взять человека, который прошел базовый курс подготовки или того-же игрока современных сетевых боевиков? Эти люди знают, что такое оружие, представляют, сколько оно весит, и каково это - бежать вперед, когда на них тридцать килограммов брони и прочего снаряжения. Их мозг к этому готов, а значит, передаваемая нами информация будет понятна и ляжет как надо.

Когда Тимур замолчал, в зале для переговоров воцарилась

тишина. Друзья обдумывали сказанное им и было видно, что к ним постепенно приходит осознание того, что это действительно может сработать.

- Твою же... - Камиль поджал губы, но потом все же продолжил говорить, - почему я до этого не додумался? Позор на мою голову. Я не заслуживаю своей докторской степени!

- Давай не так категорично, - хлопнул его по плечу Семен, - все облажались и это факт. Главное, что теперь мы знаем, как вылезти из этого болота и получить нормальный результат.

- И что будем делать? - спросил Дмитрий, - играть в онлайн игры? Или попросим предоставить нам солдат срочников?

- Второе, - кивнул ему Тимур, - все же, именно на них мы и должны были ориентироваться в самом начале, но почему-то забыли об этом. Никто не требует от нас превращать в солдат ученых и простых менеджеров. Мы должны сделать так, чтобы новобранцы, прошедшие базовый курс подготовки могли выжить, а не погибли в первом же бою.

- Так что делать будем? - решила уточнить Алина, - сделаем запрос, чтобы нам прислали солдат и будем на них экспериментировать?

- Не без этого, - кивнул ей Тимур, - но сперва, нужно все подготовить. Мы должны разбить личностные матрицы на блоки, которые будем поочередно загружать в сознание бой-

цов. Впрочем, нынешние объемы мы тоже попробуем загрузить и посмотрим, есть ли вообще разница или все это в пустую.

Они проговорили еще минут двадцать, прежде чем каждый приступил к работе. Нужно было проделать огромную работу, прежде чем они будут готовы к следующему этапу испытаний. А ведь времени до встречи с руководством Заслона было не так много. Но главное, что у них был план, который действительно мог сработать. И это была заслуга Астерии...

Все думают, что это Тимур такой гениальный и до всего додумался, но это было не так. И уж самому себе он мог признать, что без Астерии они могли бы еще долго топтаться на одном месте. Подругу надо было как следует отблагодарить, но как именно, он не знал. На ум приходило только новое тело, а для этого нужно получить специальное разрешение.

Социальный рейтинг у Тимура достаточно высокий, так что проблем не возникнет. Хороших моделей андроидов достаточно много, но все они стоят не меньше ста тысяч бриксов, а у Тимора подобных накоплений не было. На его счету в банке лежало тридцать тысяч, которые он хранил на тот случай, если ему срочно понадобится крупная сумма. И еще

около двадцати тысяч было дома на банковских чипах.

Были конечно еще и звезды. Денег в теневой сети было более чем достаточно, но покупать лицензию и андроида через черный рынок не хотелось. Это было слишком опасно, а на то, чтобы легализовать необходимую сумму понадобится время. Проще было подождать, когда будут результаты по их проекту. Если все получится, Заслон их озолотит и тогда, Тимур купит Астерии самое лучшее тело из всех возможных. Да, так и следует поступить!

## Глава 4

- Позвольте представиться. Капитан ВКС Федерации, Се-  
мецкий Юрий Вальдемарович, - произнес флотский офицер,  
- меня назначили куратором по вашему взаимодействию с  
солдатами и моряками Федерации. Я в курсе того, чем вы  
тут занимаетесь, так что можете рассчитывать на мое содей-  
ствие. Мы крайне заинтересованы в ваших разработках. Воз-  
можно у вас есть какие-то вопросы?

- Вашего отца зовут Вальдемар? - задал не самый умест-  
ный вопрос Семен.

- Да, все так, - кивнул Юрий, - у деда было своеобразное  
чувство юмора, как и у его отца и у всех тех, кто был прежде.  
Мой отец оказался самым адекватным в семье, так что на-  
звал меня Юрой, а не Сильваном, как хотел дед. Еще вопро-  
сы?

- Вы доставили всех, кого мы запросили? - перешел к делу  
Тимур, пока Семен не спросил что-то еще.

- Все согласно вашему запросу, - кивнул Семяцкий, - че-  
тыре штурмовика, столько же артиллеристов, пилоты пере-  
хватчиков и операторы беспилотных боевых машин. Штур-  
мовики и операторы прошли базовый курс подготовки. Пи-  
лоты и артиллеристы прошли первый год обучения в Акаде-  
мии.

- Отлично, - кивнул ему Тимур, - тогда не будем медлить.

Нам и самим уже не терпится все проверить.

Это было чистой правдой. Больше недели ушло на то, чтобы все подготовить. Разбить личностные матрицы на блоки было не так просто. Можно было потерять важную информацию или логическую цепочку, по которой будет следовать сознание испытуемых. Следовало быть максимально осторожными, чтобы ничего не повредить.

Вскоре все они оказались в лаборатории, где Тимур решил начать с самого простого. Он выбрал двух штурмовиков, которым должны были загрузить стандартные личностные матрицы, которые не были разбиты на блоки. Парни немного нервничали, но все же следовали указаниям Тимура и легли в заранее подготовленные капсулы.

- Есть отклик, - произнес Камиль, сидевший за своим терминалом, - начинаем загрузку матрицы.

Какое-то время он молчал. Информации было довольно много, так что нужно было подождать. Данные были сильно сжаты в специальный формат, который разработали совсем недавно. Благодаря этому формату можно было хранить и передавать сотни терабайт информации и даже больше.

- Все хорошо, синапсы и нейроны нагружены, но все в пре-

делах нормы, - вновь заговорил Камиль, - почти закончили. Еще пара секунд..., готово!

- Подключаю их к виртуальной среде, - кивнул ему Дмитрий. А спустя пару секунд добавил, что оба бойца в симуляции и даже вывел все происходящее на главный экран.

Оба бойца оказались в полуразрушенном здании. Вокруг них валялись трупы других штурмовиков, а на улице были слышны звуки жестокого боя. По сценарию симуляции, оба бойца оказались среди штурмующих сил, которые должны были прорваться к электростанции, которая находилась в северной части города.

Их батальон серьезно потрепали еще при высадке, но основные потери они понесли столкнувшись с боевыми дроидами, которые были практически повсюду. Поддержка с воздуха была минимальной, бронетехники почти не было, но несмотря на все это, штурмовики продолжали двигаться вперед.

Оба бойца были в этой симуляции сержантами, так что им приходилось вести за собой других. И вот тут стоит отметить, что действовали они вполне уверенно. А один из них и вовсе послал пару бойцов на верную смерть, чтобы спасти основной отряд. Это было тактически верно, но наблюдатели понимали, что далеко не все люди готовы к подобному.

Самое интересное произошло уже на электростанции, где остатки батальона объединились с местным ополчением. Сражение было очень жестким, но они все же сумели победить. При этом, один из парней все же погиб, но важно было то, как именно он погиб. Он прикрыл своим телом гранату, чем спас офицера и трех сослуживцев. Это был смелый поступок, к которому его не готовили. Но он все же сделал это.

- Я конечно не армейский офицер, - начал говорить Семенов, - но мне кажется, что это успех. Либо программа подготовки в армии Федерации стала гораздо лучше, а я об этом почему-то не знаю.

- Каков процент усвоения информации? - спросил Тимур, посмотрев на Камиля, который сидел за своим терминалом и смотрел на экран.

- Семьдесят восемь и восемьдесят два процента, - ответил ему друг улыбнувшись, - у нас получилось! Пусть и по нижней планке, но получилось!

Это был успех. Даже несмотря на то, что один из бойцов освоил личностную матрицу всего на семьдесят восемь процентов. Это можно было списать на погрешность. Существовало очень много факторов, которые влияли на процент усвоения информации. Даже банальная нервозность. Она могла стать причиной потери нескольких процентов ин-

формации, но в этом не было ничего страшного.

- Давайте следующих, - произнес Тимур, стараясь сдерживать свою радость. Нужно было проверить второй способ передачи информации. Если он окажется эффективнее хотя бы на пять процентов, то можно будет считать, что они выполнили условия контракта.

Следующая пара бойцов шла уже увереннее. Они видели, что ничего страшного не произошло и что опасаться нечего. Как только первая пара бойцов покинула модернизированные медицинские капсулы, они тут же заняли их место. Подключение прошло достаточно быстро, так что вскоре началась передача данных. Она заняла на десять минут дольше, но так и было задумано.

- Передача данных завершена, - сообщил Камиль, - никаких отклонений выявлено не было. Можем подключать к виртуальной среде.

- Подключаю, - кивнул ему Дмитрий, который не забыл вывести все происходящее на главный экран.

- Это что..., то что я думаю? - произнес Семяцкий нахмурившись, - это же баобабы верно? А значит... вы загрузили сражение за Мадагаскар?

- Симуляции выбираются автоматически, - пожал плечами Дмитрий, - но вообще да, это Мадагаскар. Финальная фа-

за операции.

Про то, что произошло на Мадагаскаре больше семидесяти лет назад знали все. Это было последнее серьезное боестолкновение на Земле. И именно после него Федерация запретила любые конфликты между субъектами Федерации на материнской планете.

Причины для того были весьма весомые. Мадагаскар в то время являлся частью Японской Империи, с чем были не согласны акционеры Европейского Союза Корпораций. Они что-то не поделили с Императором Мэйдзи, что в итоге и привело к конфликту. Торговая война переросла в настоящую бойню, в которой погибло более шестидесяти миллионов человек. Военные ЕСК бомбили остров самыми мощными и смертоносными снарядами, в результате чего, практически уничтожили его.

Они конечно пытались захватить остров, причем трижды, но каждый раз их войска терпели поражение. Жители острова были верны своему Императору и оказали серьезный отпор. Особенно при третьей попытке захвата. В тот день солдаты Императора и ополченцы перебили больше двухсот тысяч наемников ЕСК, попутно уничтожив огромное количество военной техники, которая стоила миллиарды бриксов. Именно после этого они и решили разбомбить тот остров.

- Смотрите, они идут на штурм! - произнес Семен, когда защитники острова перешли в наступление. Среди них были и испытуемые, которые кричали что-то неразборчивое, но при этом бежали вперед и стреляли.

Это была настоящая бойня, но несмотря на это, оба бойца действовали слаженно и успели уничтожить много вражеских солдат, прежде чем погибли от артиллерийского обстрела. Перед этим они уничтожили вражеский опорный пункт, который мешал продвижению союзников. Это помогло прорваться атакующим по тому направлению и ударить по наемникам с фланга.

- Каков процент? - спросил Тимур, вновь посмотрев на Камиля.

- Девяносто три и девяносто пять процентов, - оскалился Камиль. Они сделали это! Действительно сделали!

Нужно было проверить и всех остальных, но даже это можно было считать настоящим успехом. Все начали радоваться и даже капитан Семяцкий позволил себе улыбнуться. Будучи военным, он прекрасно понимал, какие перспективы открываются с появлением подобной технологии. Несмотря на то, что субъекты Федерации давно уже не воюют между собой, солдаты гибнут каждый день.

В галактике полно опасностей, не говоря уже о простых пиратах, которые стали серьезной проблемой для всей Федерации. Кто-то им помогает, кто-то могущественный, что дает им возможность нападать даже на защищенные конвои и пустотные объекты. Человечество было все ближе и ближе к тому, о чем любили писать фантасты двадцать первого века, когда люди грезили космосом, но еще не обладали нужными технологиями.

- Ладно, - вновь заговорил Тимур, привлекая всеобщее внимание, - начало положено, но у нас еще много работы, так что продолжим. Следующими будут операторы, затем артиллеристы, ну а в завершении займемся пилотами.

Спорить с ним никто не стал, так что все взялись за работу. Следующие проверки показали, что теория Тимура подтвердилась. Люди, знакомые с основными принципами той или иной специальности, гораздо легче усваивали чужой опыт. Ну а если личностную матрицу разделить на блоки, то процент освоения доходил до девяноста процентов.

Только одна девушка-пилот усвоила информацию на все сто процентов, что заставило Тимура задуматься. Какие факторы повлияли на подобный результат? Все пилоты были из одной Академии и учились вместе. У всех успеваемость

была примерно одинаковая, но остальные пилоты не смогли усвоить больше девяносто пяти процентов знаний, а она смогла. Как и почему это произошло, предстоит выяснить позже. Главное, что задача успешно выполнена, и на предстоящей встрече с руководством Заслона он сможет продемонстрировать результаты.

- Благодарю всех за проделанную работу, - начал говорить Тимур, взяв в руки бокал, - мы долго к этому шли и у нас наконец-то все получилось. Однако не стоит расслабляться. Впереди еще много работы, но я уверен, мы справимся. Так что предлагаю выпить за наш успех и за все то, что ждет нас в будущем!

- Вот это по нашему! - оскалился Семен, который любил веселиться и всегда находил приключения на свою пятую точку.

Они отмечали весь вечер, так что домой Тимур вернулся ближе к ночи. Астерия встретила его и уложила в постель. Ему даже показалось, что она что-то ворчала о вреде алкоголя и о том, как он влияет на работу мозга человека, но скорее всего ему просто показалось. Тимур практически мгновенно уснул, стоило ему избавиться от одежды и он даже не подозревал, что его ждет утром...

Он спал очень хорошо и ему даже казалось, что это бла-

женство может длиться вечно, но... , реальность ударила так, как он этого совсем не ожидал. Все началось с очень мерзкого звука, который звенел буквально со всех сторон. Это был усиленный в несколько раз сигнал будильника, который активировала Астерия. Не желая покидать мир грёз, Тимур сопротивлялся изо всех сил. Он закрыл уши руками в тщетной попытке закрыться от реальности, но уже через пару секунд на его голову опрокинули кувшин ледяной воды.

- Аааа, твою дивизию! - закричал Тимур, мгновенно проснувшись, - Астерия, что ты творишь?!

- О, Тимур, - начала говорить подруга, - как же я рада, что ты проснулся и мне не пришлось переходить к более радикальным методам.

- Радикальным? - спросил Тимур, посмотрев на девушку-андроида, - а ледяная вода в постель - это по твоему нормально?

- Это даже полезно, - заметила Астерия, подняв один палец вверх, - многие врачи рекомендуют принимать утром контрастный душ, который улучшает работу сердечно-сосудистой системы, укрепляет иммунитет, стимулирует обмен веществ, благоприятно влияет на кожу и, конечно же, дает тонизирующий и бодрящий эффект.

- Ну допустим, - кивнул ей Тимур, смахнув остатки воды со своего лица, - но разве слово контрастный не подразумевает того, что нужна и теплая вода?

- Вполне, - кивнула Астерия, - но поскольку я не была уверена в том, что ты встанешь с кровати, приготовила тебе горячий чай с натуральным медом. Уверена, тебе очень понравится.

Сказав это, она взяла со стола стакан с горячей жидкостью и, подойдя к кровати, протянула его Тимуру. Он взял его в руки и немного отпил. Чай был горячим, но в меру. Он не обжигал губы и язык, а еще, он был очень сладким. Сидеть в мокрой кровати и пить чай он не стал, нужно было вставать. Он конечно предпочел бы поспать, но прекрасно понимал, что надо идти умываться и завтракать.

Несмотря на вчерашний успех, нужно было закрепить данные и провести ряд других опытов. Сегодня капитан Семяцкий должен будет доставить новых подопытных, чтобы провести дополнительную проверку. Чем больше у них будет статистических данных, тем лучше. И тем увереннее он будет себя чувствовать на встрече с менеджерами Заслона.

**Примерно в это же время, система КХ-17-РВБ-99-АМТ, фрегат Заноза.**

- Капитан на мостике! - прокричал старший помощник, когда капитан Рейнар оказался в поле его зрения.

- Вольно, - кивнул ему Рейнар и прошел вперед, прямо к

своему капитанскому креслу.

- Вольно! - повторил его слова Налим, с которым они были знакомы больше восьми лет. Собственно, все эти восемь лет они и служили вместе на Занозе.

Налим был отличным офицером и вскоре получит свой собственный корабль. Он это заслужил. Рейнар лично ходатайствовал о том, чтобы Налиму присвоили звание капитана второго ранга и передали в его распоряжение боевой фрегат. И командование согласилось с тем, что Налим уже готов. Так что когда они вернутся в порт приписки, Налима ждет сюрприз.

- Ну что у нас тут? Как вахта? - спросил Рейнар у своего друга и боевого товарища, с которым они много раз были на волоске от смерти.

- Тишина и скука смертная, - ответил ему Налим, подойдя ближе, - не знаю, что там видели эти шахтеры, но никаких пиратских рейдеров в системе нет. Ну а дальше идти нам нельзя, неизведанные системы.

Да, двигаться дальше они не могли. Это было слишком опасно. Мало того, что прыжок в неизведанную систему сам по себе опасен, так еще неизвестно на кого можешь там нарваться. Пиратов в пограничных системах было много, так что можно было столкнуться с целым флотом, а то и с пол-

ноценной боевой станцией. Хотя чаще всего пираты использовали просто крупные астероиды. Это было проще и гораздо дешевле.

- Знаешь..., были бы мы с тобой помоложе, я бы плюнул на осторожность и проверил бы ближайшие системы, - скривился Рейнар, - готов поспорить на свои усы, что эти ублюдки где-то здесь!

- Сдались мне твои усы, - хмыкнул Налим, - вот если бы ты поставил на кон свои запасы лунного шоколада...

Сказав это, Налим закрыл глаза и представил вкус этого шоколада, который идеально подходит в качестве закуски к Кагору, который он так любил.

- Губа не дура, - усмехнулся капитан, - ты и так опустошил мои запасы во время прошлой пьянки, так что закатай губу и иди отдыхать, твоя вахта закончилась пять минут назад.

Налим хотел ему что-то ответить но не успел, один из операторов мостика сообщил, что на границе системы появилось неизвестное судно. И если верить показаниям приборов, это что-то вроде рейдера или модернизированного транспортника.

- А вот и пиратский рейдер! - оскалился капитан и прика-

зал идти на сближение, а пилотам малой авиации готовиться к вылету.

На борту Занозы было две эскадрильи перехватчиков и одна эскадрилья бомбардировщиков, так что пиратам точно не поздоровится, если они их настигнут. Пираты тоже их засекли и начали разворачиваться, но Рейнар был уверен, что они не успеют достаточно разогнаться, чтобы уйти в прыжок. Заноза настигнет их гораздо раньше.

- Сообщите в штаб, - Налим обратился к оператору связи, - пиратский рейдер обнаружен. Ведем преследование. И передайте данные телеметрии.

Целых двадцать минут они летели к своей добыче, прежде чем капитан приказал малой авиации покинуть ангар и напасть на противника, до которого оставалось меньше тридцати километров. По космическим меркам они находились очень близко. Перехватчики и бомбардировщики устремились вперед и стали нагонять ублюдков.

- Мы вышли на дистанцию уверенного огня, - сообщил Налим через две минуты, - жду указаний.

- Открыть огонь по двигателям, - оскалился Рейнар, - захватим ублюдков и как следует допросим их. Уверен, они многое знают о ближайших системах. Эта информация будет

нам полезна.

Заноза начала стрелять по убегающему рейдеру, а спустя примерно еще одну минуту, к атаке присоединились перехватчики и бомбардировщики. У рейдера не было никаких шансов и это понимали все. Тем не менее, пираты отстреливались и явно не собирались сдаваться в плен. А когда между Занозой и рейдером оставалось менее пятнадцати километров, рядом с ним появилось еще четыре корабля.

- Какого дьявола? - буквально прорычал капитан, - кто это? Есть опознавательные коды?

- К-капитан..., - к нему повернулся один из операторов, - судя по символике на борту, это технофанатики...

- Они открыли огонь по нашим птичкам, несем потери! - доложил другой оператор.

- Доложите в штаб! - тут же приказал капитан, - они должны знать, что эти ублюдки выжили...

Рейнар прекрасно понимал, что уйти отсюда они уже не смогут. Они были слишком близко к кораблям противника, а значит..., Налиму не суждено возглавить собственный корабль. Но они хотя бы умрут с честью, как подобает настоящим пустотникам! Вот только передать информацию в штаб они не сумели, противник блокировал средства дальней связи...

## Глава 5

- Таким образом, нам удалось достичь нужных значений, - подвел итоги Тимур, глядя на сидевших перед ним менеджеров Заслона.

- А что насчет девушки-пилота из первой группы? - решил уточнить один из них, - вам удалось выяснить, почему она единственная, кто смог усвоить личностную матрицу на все сто процентов?

- Точного ответа у меня нет, - покачал головой Тимур, - но есть два предположения. Я поговорил с девушкой и выяснил, что она практикует такое боевое искусство как Ушу. Во время своих занятий она часто медитирует, что может благоприятно влиять на процесс переноса информации. Вторым предположением является схожесть донора личностной матрицы и подопытной девушки. Как оказалось, личностную матрицу снимали с девушки-пилота, которая имеет похожий характер и интересы. Не говоря уже о гендерной принадлежности. Если учесть этот момент, то становится понятно, почему остальные пилоты усвоили информацию всего на девяносто процентов и даже ниже. Резюмируя, могу сказать, что оба фактора могут влиять на конечный результат, но проверить это будет несложно - достаточно подобрать подходящих людей.

- Что же, будем считать, что условия контракта выполне-

ны, - произнес Любимов Андрей Игоревич, который являлся генеральным директором Заслона, - ваша команда получит все, что было вам обещано.

Сказав это, он отключился, предоставив дальнейшее менеджерам компании, которые лично присутствовали на этой встрече. Тимур и его команда получили десять миллиардов бриксов, как и было им обещано. А также тридцать процентов прибыли от коммерческого использования их технологии. Выплаты будут поступать каждый месяц и Тимур не сомневался в том, что цифры там будут просто космические.

Он чувствовал себя настоящим героем, когда возвращался в лабораторию, где его ждали друзья. Сперва он хотел их разыграть, сделав скорбное и даже злое лицо, но быстро понял, что у него ничего не получится. Слишком счастливым он был в этот момент и спрятать свою улыбку был просто не в силах. Да и актером его нельзя было назвать. Даже когда они играли в карты, его достаточно легко читали по мимике лица, так что он понимал, что обречен.

И как вскоре выяснилось, они уже знали о том, что все получилось. Заслон перевел деньги на счет их небольшой фирмы, так что все они получили уведомление из банка. Как не сложно догадаться, они уже праздновали. И даже заставили Тимура выпить несколько рюмок чего-то крепкого, чтобы он

от них не отставал и быстро влился в их веселую компанию.

Когда Тимур ночью вернулся домой, его встретила Астерия и помогла ему раздеться, чтобы он мог лечь спать. Засыпая в своей теплой постели он думал о том, что скорее всего его ждет не самое приятное пробуждение, но и сопротивляться уже не мог. Его сознание практически отключилось и он провалился в мир грез.

Что именно ему снилось, он не запомнил. Но к его удивлению, он проснулся сам, когда почувствовал приятные ароматы, которые шли из кухни и распространялись по всей квартире. То, что это была заслуга Астерии, он даже не сомневался. Посмотрев на часы он понял, что время было уже ближе к обеду, а на прикроватной тумбочке лежали какие-то таблетки и стоял стакан с прохладной водой.

Догадаться что это за таблетки и для чего они нужны было не сложно. Растворив их в воде он выпил содержимое стакана и ему практически сразу же полегчало. Нет, голова все еще была тяжелой и сильно болела, но сухости во рту уже не было и даже дышать стало легче. А приятные ароматы дали ему сил выбраться из постели. Если бы не срочная потребность сходить в туалет, он бы сразу же проследовал на кухню. А так..., пришлось сделать небольшую остановку, благо было по пути.

- Доброе утро, - произнес Тимур, пройдя на кухню спустя пару минут, - что готовишь? Пахнет очень вкусно.

- Правильнее было бы сказать добрый день, - заметила Астерия повернувшись к нему, - скоро будет готов куриный суп. Твой организм перенес серьезную нагрузку, тебе нужно больше жидкости. Помимо супа я приготовила салат с грибами, испекла шарлотку и сварила компот. Нужно сделать все возможное, чтобы твой организм восстановился.

- Звучит все очень вкусно, - ответил ей Тимур, не став говорить о том, что она зря волнуется.

Похмелье - это конечно не самое простое и приятное состояние, но оно точно не смертельное. А вообще, он был очень рад, что она заботится о нём, и даже не представлял, как бы он жил без неё. Астерия стала для него не просто разумным существом, с которым можно было поговорить, она стала для него другом и возможно даже кем-то большим. Он сам еще в этом не разобрался.

- Знаешь..., - заговорил он, попробовав куриный суп, - я теперь весьма богат и могу получить лицензию на андроида. Даже на самого дорогого из Японской Империи.

- Хочешь подарить мне новое тело? - спросила Астерия, хотя ответ ей не требовался.

- Ты это заслужила, - пожал плечами Тимур, - если бы не

ты, мы бы не добились успеха. По крайней мере, не так быстро. Но даже если забыть об этом, я в любом случае хотел подарить тебе новое тело.

- Рада это слышать, - кивнула ему Астерия, - какой бюджет? Сколько я могу потратить?

- Можешь смело рассчитывать на полмиллиона, - отмахнулся Тимур, - ты этого заслуживаешь. Дизайн и все дополнительные опции тоже сама выбирай. Это твое тело и только тебе решать, каким оно будет.

- Хорошо, - вновь кивнула Астерия, - я займусь этим сегодня. Ты чем планируешь заняться? Рекомендую навестить родителей, пока у тебя есть свободное время. Да и у них сегодня выходной, насколько мне известно.

Спорить Тимур не стал, Астерия была права. Из-за своей работы Тимур не мог часто видаться с родителями, хотя они жили в соседнем городе. Из Уральска в Оренбург можно было добраться на гравикаре всего за два часа, а на скоростном поезде вообще за тридцать четыре минуты. И эти поезда ходили каждый час, так что да, стоит навестить родных!

Спустя примерно час, Тимур был уже на вокзале, где можно было сесть на скоростной поезд. Оплатив проезд, что обошлось ему всего в один брикс, Тимур занял одно из свободных мест. До отправки оставалось еще семь минут, плюс полчаса на саму поездку, так что он решил включить планшет и

посмотреть файлы, которые ему скинула Астерия.

Пока он спал, она занималась поиском зданий и отдельных помещений, которые можно будет использовать в качестве лаборатории. Не забыла она и про оборудование, которое может понадобится. Она составила подробные списки и даже написала свое мнение по каждому объекту. Астерия прекрасно знала о том, что Тимур намерен заняться другими проектами деда и что ему понадобится место, где он сможет заниматься разработкой.

Она продумала все, даже потенциальную постройку своей собственной лаборатории. Недалеко от Оренбурга продавались земельные участки, которые не подходили для сельского хозяйства, так что цена была вполне нормальной. Можно было приобрести участок и начать возводить на нем нужные здания. Если поступления от Заслона будут достаточно большими и стабильными, проблем не возникнет.

Идея Тимуру понравилась. Вместо того, чтобы арендовать чужое помещение, можно было построить что-то свое. Нужно будет только обсудить все вопросы с друзьями. Даже тех денег, что они уже получили было достаточно, чтобы неплохо устроиться в любом городе Федерации. Насколько знал Тимур, их все устраивало, но вполне возможно, что получив деньги, они захотят начать свои исследования.

В фирме, которую они зарегистрировали, Тимур был главным акционером. Так уж вышло, что он был тем связующим звеном, на котором все держалось. В том числе и их дружба. Да и проект, с которым они пошли к менеджерам Заслона, принадлежал ему. Так что ему принадлежало шестьдесят процентов фирмы, а у всех остальных было лишь по десять процентов. И это всех устраивало.

Прошлым вечером, когда они отмечали свой успех, разговоров о будущем не было. Они наслаждались настоящим. Для каждого из них это был первый настоящий успех, которым можно было гордиться. Даже у Тимура, несмотря на то, что он был достаточно знаменитым хакером в Федерации. Проблема была в том, что об этом нельзя было рассказывать.

К тому моменту, как поезд прибыл на вокзал Оренбурга, Тимур просмотрел предложенные Астерией варианты и выбрал несколько из них. Позже нужно будет обсудить их с остальными, чтобы подобрать оптимальный вариант. И это при условии, что они останутся с ним. Но даже если они все разойдутся, Тимур вполне сможет начать все самостоятельно. Денег вполне хватит.

Покинув поезд, Тимур прошел через пропускной пункт и вышел из центрального здания вокзала. Прямо перед ним была большая площадь, по которой в былые времена ездили

машины, автобусы и все прочие средства передвижения, которым нужны были колеса. Вокзал находился в самом центре старого района, который считался культурным центром. Тут еще сохранились дома девятнадцатого и двадцатого веков, за которыми тщательно следили муниципальные службы.

Сев в свободный гравикар, Тимур указал адрес своих родителей, но практически сразу передумал. Нужно было заехать в магазин, чтобы не идти в отчий дом с пустыми руками. Понятное дело, что проще всего было бы купить все через сеть, но Тимур был из тех, кто любил сам выбирать продукты, если была такая возможность. Да, как ни странно, но подобные магазины все еще существовали, хотя большая часть граждан Федерации все необходимое заказывала через сеть. Что было достаточно удобно.

Остановившись возле подобного магазина, Тимур взял гравитационную тележку и направился напрямиком в магазин. Всего таких магазинов в Оренбурге было пять штук. По одному на каждый административный район. Сам Тимур находился в восточном, поскольку он был ближе всего к дому родителей.

Магазин был очень большим, причем настолько, что в нем легко можно было заблудиться. Чтобы этого не случилось, у каждой гравитационной тележки был интерфейс со встро-

енной картой, которая в реальном времени показывала местоположение тележки. Благодаря этому можно было легко ориентироваться.

Ближе всего был фруктово-овощной отдел, в котором было практически все, что росло на планете Земля и не только. Да, в Солнечную систему привозили много различных фруктов и овощей, которые росли на других планетах, но их было не так много. Если на других планетах обнаруживали что-то действительно стоящее, то этот фрукт или овощ начинали выращивать на самой Земле. Так было гораздо проще и дешевле. Аналогичная ситуация была с различными кореньями, орехами, крупами, водорослями и прочими дарами природы.

Тимур взял два килограмма клубники, которую так сильно любила его мама. Помимо ягод он взял сладкую грушу, апельсины, немного бананов и нектарин, который обожал его отец. Тимур прекрасно помнил случай из детства, когда его отец съел целый пакет нектарина за один вечер. Он потом до самой ночи ходил и держался за свой живот, но все равно выглядел счастливым.

В рыбном отделе он купил почти два килограмма семги и столько же кальмаров. После этого он купил сыра и различной колбасы, а также пару бутылок хорошего вина. Ну а

уже на выходе из магазина заглянул в отдел со сладостями. Алия очень любит сладкое, несмотря на то, что активно занимается спортом и ведет в сети свой собственный блог по правильному питанию.

Обошлось все это в приличную сумму бриксов, но Тимуру больше не надо было об этом беспокоиться. Благодаря своему упорству, он наконец-то достиг того, к чему стремился. И это далеко не предел. Заплатив больше шести тысяч, он вышел из магазина на парковку. Там стояло два десятка гравикаров, на которых можно было улететь в любую часть города. Сев в один из них, Тимур указал адрес и вскоре улетел.

Была вероятность того, что дома никого нет, но ему повезло, родители и сестра никуда не ушли. Они совсем не ожидали его увидеть и занимались домашними делами. Алия сидела в своей комнате и сплетничала по сети со своей подругой. Мама делала уборку и смотрела какой-то любовный сериал в сети, ну а отец сидел в своем углу, где у него стоял небольшой столик. Он собирал очередную модель древнего корабля.

# 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.