

МАКС ШНИТКЕ

# СНЕЖУЧАЛУСТ

КНИГА 3



СЕРГЕЙ ЗАЛЕВСКИЙ

Макс Шнитке

Сергей Залевский  
**Специалист**

«Мультимедийное издательство Стрельбицкого»

## **Залевский С.**

Специалист / С. Залевский — «Мультимедийное издательство Стрельбицкого», — (Макс Шнитке)

Макс и его подруга живут, учатся, зарабатывают кредиты — в общем, как все граждане в Содружестве. Новые знания, новый продвинутый космический корабль — герой развивается и движется к новой цели. Не все проходит у него гладко и просто — местное общество расчетливее и жестче к рядовым гражданам, чем на Земле. Повсеместное применение оружия для выяснения отношений здесь норма — Дикий Запад в космических масштабах. Неожиданно для себя землянин получает сверхъестественные способности к оперированию с неживой энергией. Поняв, какой дар преподнесла ему судьба, Макс начинает развивать его, что во многих случаях спасает ему и его женщине жизнь. Все это только подталкивает героя к совершенствованию новых способностей...

© Залевский С.  
© Мультимедийное издательство  
Стрельбицкого

# Содержание

Глава 1	6
Глава 2	14
Конец ознакомительного фрагмента.	21

## Сергей Залевский Специалист

*Наш современник Макс Шнитке в далеких мирах звездного Содружества продолжает новую жизнь вдали от своей первой родины. Торговый Союз Брилар – так называется государство, которое предоставляет ему гражданство и возможность начать эту жизнь. Тяжелая, но прибыльная профессия технолога по обработке смесей позволяет ему неплохо зарабатывать. В ходе своих путешествий в новом мире он нередко сталкивается с непредвиденными сложностями своей профессии и различными любителями легкой наживы. Высокий уровень знаний, надежный корабль и профессиональные навыки помогают ему каждый раз находить выход из сложных ситуаций. Судьба благосклонна к нему – здесь он находит свою женичину – маленькую рыжеволосую красавицу по имени Юли – дальше они решают развиваться вместе. Парочка учится, летает, зарабатывает кредиты – как все люди в этом Содружестве. Не все проходит гладко и красиво, но у них есть цель, и ради нее они будут прилагать максимум усилий, особенно Макс – наш главный герой.*

*(Вторую часть приключений Макса Шнитке читайте в книге «Гражданин»)*

## Глава 1

Новый день начался с того, что Юли захотелось осмотреть «Фортер» – неугомонная любительница летающих штучек не отвязалась от парня, пока он не дал ей такую возможность. Красотка пропала внутри кораблика на полчаса – что она там все это время делала, для технолога оставалось загадкой. Уж если его самого бортовой мозг корабля игнорировал, так как навыков, необходимых для того, чтобы управлять кораблем у него пока не было, то, что могло так задержать рыженькую внутри, никак не укладывалось у парня в голове. Наконец, любопытная дамочка вышла из шлюза и направилась к партнеру:

– Этот искусственный умник там слишком наглый – вот выучу шестой ранг и проведу с ним воспитательную работу – подруга мило хмурила личико и обиженно дула губки.

– А что ты хотела там вообще-то? Навыков нет, знаний тоже – одна нейросеть подходит только под требования системы – думала сразить это чудо инженерной мысли своей рыжей прической?

– Много ты понимаешь... – задумчиво глядя на шлюз «Фортера», ответила подруга – кровать там конечно получше чем в «Белзе»,... их там даже две, хи-хи... Интересно, для чего их две?

– Потому, что экипаж может состоять из одного или двух пилотов – вот выучишь шестой ранг, сама все поймешь. Все, давай собираться – пора возвращаться домой на планету, ты ведь помнишь наш план по учебе?

– Да, конечно – ты говорил, что есть какой-то вариант, который нам поможет с шестым рангом...

Собрались быстро: все повседневные вещи остались на планете, так что, быстренько плотно позавтракали и выдвинулись на летную палубу станции. Рыженькая снова стала настаивать на спуске на планету в орбитальном лифте, поэтому сели на внутрисистемный бот, который курсировал между корпоративной станцией «Грантуш-1» и торговой «Лайна-С02», к которой был присоединен этот огромный девайс. Заплатив тысячу кредитов за двоих, час глазели по сторонам, подключившись к внешним сенсорам бота, пока тот пыхтел по маршруту. Особенно было интересно девушке: парня картины внутрисистемных и орбитальных зарисовок уже не цепляли – первоначальный интерес иссяк. Но на подругу хаотичное движение разнокалиберных кораблей производило неизгладимое впечатление, и она что-то сосредоточенно бормотала время от времени – вероятно, давала всему увиденному свою женскую оценку.

Проезд на орбитальном лифте стоил всего четыреста кредитов с носа – заплатив за двоих, парочка уселась на свободные места, и спустя некоторое время они почувствовали, что платформа пришла в движение. Сам лифт представлял собой круглую площадку около ста метров в диаметре, которая плавно опускалась вниз с небольшим, плавным ускорением. Специалист заметил, что конструкция не имела никаких боковых тросов, тяг и тому подобных вещей – подъем на орбиту и спуск на планету осуществлялся с помощью мощных антигравов. Эту информацию он успел усвоить еще на станции в свои первые дни пребывания в ТС Брилар, изучая различные новости в местной инфосети. Тогда ему все было очень интересно, и он поглотил в то время много ценного и не очень материала из сети.

Так вот, несмотря на то, что везде утверждалось, что эти конструкции чрезвычайно надежны и процент отказов там почти нулевой, так как дублирование двигателей перекрывало даже невероятную случайность поломки почти половины антигравов одновременно – все равно, землянину это транспортное средство не нравилось. Сам себе он этого не мог объяснить – скорее всего, его тяготила большая масса людей вокруг него в одном месте – вся внутренняя часть площадки была забита комфортными креслами, где сидели разумные,

путешествовавшие с ним вместе. Свободными были только подходы к смотровым окнам – где-то около двух метров по окружности площадки.

Приблизительное количество одновременно перевозимых гуманоидов составляло около шести тысяч пассажиров – все что-то говорили, жевали, ходили туда-сюда к окнам и назад – в общем, эта масса людей создавала постоянный низкий гул. Вот именно это и не нравилось Максу на подсознательном уровне: большое скопление людей на небольшом участке. Поэтому, он предпочитал регулярные рейсовые шатлы – там было уютнее и тише, поскольку обычно, эти кораблики перевозили от десяти до сорока разумных, в зависимости от модели и популярности маршрута. В этот раз он пошел навстречу пожеланиям подруги, но эта поездка только утвердила его нежелание в будущем пользоваться лифтами.

А сама Юли, между тем, не сидела на месте, постоянно перемещаясь между смотровыми окнами, выбирая себе каждый раз новую точку обзора. Ее внешний вид говорил о том, что она очень довольна происходящим – парень мысленно похвалил себя, что учел пожелание своей избранницы – мелочь, а приятно. Так как длительность спуска платформы составляла около шести часов, то технолог уселся поудобнее в пустое кресло и занялся самым полезным делом в этой ситуации – стал нагло спать. Проснулся от толчков своей спутницы, которая укоризненно смотрела на него:

– Макс, как ты мог такое проспять – это такое захватывающее и красивое зрелище, особенно, когда платформа прошла слой облаков, и внизу открылся вид на планету – просто волшебно. Сначала все было мелким, потом, постепенно проявлялись все новые и новые детали... очень красиво и интересно. А ты все время подрых – соня ты мой любимый – погладила волосы мужчины и нежно поцеловала в лоб.

– Я рад, что тебе понравилось, но больше я на нем не поеду – мне тут некомфортно как-то. И вообще, мне пришла в голову гениальная мысль: поднимем шестой ранг и купим себе личный шатл – деньги у нас есть, оба пилоты – не будем ни к кому и ни к чему привязаны. Захотел – спустился, захотел – поднялся... как тебе такая идея?

– Я только за! – поддержала подруга – места в ангаре хоть хватит еще на один малый корабль?

– Вообще, как только выучим шестой ранг, сразу продадим «Белз» – тогда места точно хватит, он свое отслужил для нас – пора двигаться дальше.

Специалист, которого порекомендовал им военный врач со станции снабжения 12-го флота, отозвался на вызов сразу:

– Слушаю, кто это? – голос был немного недовольный, но отступить было нельзя, и технолог представился.

– Здравствуйте уважаемый Трент, мне посоветовали к вам обратиться по поводу экспериментальных методов ускоренного изучения баз знаний... – завершить фразу ему не дали.

– Кто посоветовал? Этот старый хрен с бугра под названием «Лайна-Б04», да?

– Кхм... вообще то, да – он... только я бы не сказал, что он такой старый, как... – опять его прервали.

– Все вопросы лично у меня – не люблю общаться с разумными на серьезные темы таким вот образом, лови координаты и подходи прямо сейчас – поговорим – и тут же отключился.

– Какой занятный типаж, весь такой резкий и необщительный – придется идти знакомиться вживую.

Предупредил свою девушку, что идет по делам и отправился в путь – нейросеть услужливо рисовала маршрут наиболее оптимального продвижения к точке назначения.

– Вот почему все серьезные, в возрасте доктора так похожи друг на друга? – задавал себе вопрос наш герой, издали опознав своего будущего собеседника по голосу. И хотя, учитывая уровень здешней медицины, можно было значительно омолодить свой внешний

вид, этот индивидуум представлял собой типичное олицетворение врача с большим стажем: беспокойный, но внимательный взгляд, какой-то медицинский приборчик в руках и аккуратный бело-зеленый комплект медицинской одежды – не комбинезон. Гуманоид явно нервничал – кружился по своему сектору, где Макс насчитал десяток продвинутых медицинских капсул привычной яйцевидной формы, и еще пятерку непонятных медицинских агрегатов. Последние чем-то напоминали ему найденную когда-то медицинскую капсулу древней расы Дэ'галир, которую у него потом красиво отжало государство. Очевидно, доктор ждал его, так как заметно оживился, когда тот представился.

– Еще раз здравствуйте Трент, я договаривался о встрече полчаса назад. Меня интересует ускоренный метод изучения некоторого количества баз, причем я такой не один – такая же проблема у моей женщины. Мне вас усиленно рекомендовали, как высококвалифицированного специалиста по...

– Хватит, хватит – я суть понял – опять оборвал землянина местный эскулап. Давай я тебе поясню, на что ты хочешь подписаться вместе со своей подружкой. Во-первых, это добровольное согласие на участие в моих экспериментах, и не надо так бледнеть – эксперименты как раз по этой тематике – ускорение обучения. Я работаю только с добровольцами, и как раз сейчас есть вакантные места...

Землянин осмотрелся еще раз – вокруг кроме него и лекаря никого больше не было.

– Во-вторых, не надейся, что тебе будут платить за участие в экспериментальной программе – тут все как раз наоборот – платит подопытный, ха-ха-ха...

Парень сразу как-то напрягся и стал прикидывать, как быстро он сможет отсюда сбежать, если дело примет плохой оборот – этот маневр был замечен врачом и сразу пресечен:

– Расслабь мускулатуру, малыш – все под контролем – полная безопасность и здоровье гарантируется. Хотя, если что, то сразу быстренько подлечу, ха-ха-ха... шутка. Все-все, не надо так явно бледнеть, просто у меня тут уже несколько дней застой – перевелись пациенты-добровольцы, вот я, поэтому и такой, немного нервный.

– Продолжим... насчет оплаты – сутки участия в эксперименте – две тысячи кредитов, согласен?

– Хмм, вообще то, хотелось бы сначала узнать, что я получу за эти деньги...

– А какая у тебя вообще стоит задача – сколько и чего надо выучить тебе и твоей подруге? Какие у вас нейросети, показатели интеллекта и коэффициенты обучаемости? Давай, начни с себя – излагай, а я пока подумаю и дам ответ на твой закономерный вопрос.

– Лично у меня показатель интеллекта с нейросетью и имплантами 567 единиц, сеть седьмого поколения, обучаемость 2,8. Требуется изучить быстро двадцать четыре базы пятого ранга, и есть еще двадцать две базы шестого ранга... Хотя, изучить надо больше – где-то пять десятков баз шестого ранга. У девушки ситуация такая: КИ-501, КО-1,9 и требуется изучить тридцать четыре базы шестого ранга. Хотя в принципе, весь шестой ранг нам учить не надо – критично, требуется около двух десятков примерно, на первом этапе. Вот так вот, что скажете?

Доктор Трент немного удивленно похлопал глазами, выслушав эту тираду от парня и сделав предупреждающий знак рукой, взялся за свои расчеты – взгляд поплыл – очевидно, сейчас происходила усиленная умственная работа. Так продолжалось несколько минут, пока он не вернулся в нормальное состояние:

– Те двадцать четыре базы пятого ранга при тебе? – огорошил неожиданным вопросом, и, дождавшись подтверждения от землянина, продолжил:

– Учитывая такой высокий индекс обучаемости, предлагаю провести тестовый эксперимент, а по его результатам я смогу дать окончательный ответ на твой вопрос. Хотя, предварительно могу тебе сказать, что твой пакет пятого ранга смогу тебе разогнать за неделю – максимум за восемь дней. Устраивает?

Наш герой совершенно обалдел от таких сроков: Юли учила восемь баз за стандартный десятидневный срок десятикратного разгона – цифра, которую ему озвучил этот ученый, ему нравилась. И смущала одновременно – как-то все гладко получалось, где подвох?

– Устраивает, конечно, только хотелось бы поинтересоваться, где тут собака зарыта: если все так красиво и прекрасно, где желающие?

– Ничего нигде не зарыто – какие глупости, а ответ прост – постэффекты...

– Гмм, а поподробнее пожалуйста, уважаемый Трент... Вы не переживайте, я заинтересован в ваших услугах – не сбегу... наверное... рассказывайте.

– Ну, раз так, то слушайте: раскрывать свои методы до конца не буду, а скажу лишь о плохом. В подавляющем большинстве случаев у пациентов при выходе из разгона наблюдаются признаки потери ориентации, сильная тошнота и рвота. Что интересно, так это почти полное отсутствие головных болей – эти последствия наблюдаются крайне редко. Негативные факторы длятся до двух суток после окончания процедуры, частично могут быть облегчены восстановительными процедурами сразу после окончания разгона. Сама процедура бесплатна для добровольцев – закончил короткий монолог эскулапа.

– Мдя – задумчиво глядел на того наш герой – понятно, почему нет этих самых добровольцев – кто ж захочет за свои деньги двое суток не отходить от туалета, да и еще эта потеря ориентации – это вообще, жуть...

На доктора было больно смотреть – от переживаний, что у него опять срывается научная работа, тот краснел и бледнел, с мольбой в глазах поглядывая на задумавшегося пациента.

– Не переживайте так, Трент, я согласен, мне деваться некуда. Как говорится, патовая ситуация. Давайте начинать – кидайте номер счета и сумму, только предупреджу свою половинку, чтобы не переживала напрасно.

Оплатил счет на тридцать две тысячи кредитов, отдал специалисту контейнер с базами и лег в капсулу: в этот раз сильно переживал – все-таки это эксперимент на нем самом, а не обычный разгон. Сознание померкло и уже привычно отключилось. Пробуждение его не порадовало: все было именно так, как описывал доктор – тошнило и тянуло блевать, но самое неприятное было то, что землянин не мог определить свое местоположение в пространстве. Умом он понимал, что лежит в капсуле, но органы чувств это не торопились подтверждать. Краем глаза заметил темный силуэт на фоне вертящегося пространства, который что-то ему говорил, попробовал понять, что от него хотят – не получилось. Тут, видимо, запустилась та самая восстановительная процедура, потому как он опять провалился в сон. Повторное пробуждение было полегче: потолок над ним уже не крутился, а только слегка подергивался – интересное зрелище. Снова услышал смутно знакомый голос – опознал того ученого, который засунул его сюда:

– Я вижу, что тебе немного лучше – попробуй вылезть самостоятельно из капсулы, если потянет на рвоту – не сдерживайся – должно полегчать сразу.

Технолог с третьей попытки смог сесть в капсуле, потом дождался, когда вокруг все остановится и перевалился через край «яйца» на пол. Тут его скрутило изнутри и вырвало желчью – за время нахождения в капсуле, вся пища давно переварилась, и там было пусто. Однако тут же стало значительно легче. Немного отдышавшись и обтершись, выдавил из себя вопрос:

– Сколько?

– Восемь суток почти, без парочки часов – все двадцать четыре базы полностью – док сразу понял вопрос пациента. Землянин тут же проверил его утверждение – залез в нейросеть в каталог баз и улыбнулся: все было изучено на 100 %.

– Уф, отлично док, я доволен – никаких претензий, будем продолжать... Что скажете насчет шестого ранга?

– Если таким способом, то за десять дней ты будешь усваивать три базы максимум.

– А что, есть еще какой-то способ? – несмотря на постэффекты и кислый запах от рвоты, у парня прорезался интерес.

– Кхе, кхе... ты понимаешь, Макс, этот способ разгона еще ни на ком не тестировался – я подготовил только теоретическую основу, там все сложнее для пациента, хотя последствия должны быть те же и усиления негативных реакций я не планирую. Пытаюсь приблизиться к военным технологиям – мне кажется, я нащупал нужный вектор развития моих опытов – голос ученого дрожал от нетерпения и исследовательского азарта.

– Я не услышал самого главного, док...

– Ах да... так вот, укладываю тебя в экспериментальную капсулу – вот те, что стоят в углу отдельно от других, ты их заметил, когда входил сюда, да... Ага – значит, укладываю на месяц – оплата та же, ты уж извини, хм, химия дорогая... хм, хм... По результату будет примерно так: минимум шестнадцать баз шестого ранга за стандартный месяц, затем, такой же месяц на восстановление и образование нейронных связей в мозгу. Постэффекты прогнозирую те же на двое суток отката... вот так... интересуется?

– Док, я подумаю и дам ответ через неделю – мне сейчас тяжело думать.

– Да-да, конечно, буду ждать.

Оценивая свое состояние, понял, что без чужой помощи домой не доберется – вызвал подругу на помощь. Девушка ворвалась в помещение буквально через десять минут, разгоряченная, со сверкающими глазами – искала виновника, на ком бы отыграться:

– Где этот мерзкий докторишка, сейчас я его буду лечить своими методами, где эта лабораторная крыса?

Видимо у Трента уже был опыт общения с разгневанными родственниками пациентов, так как в медицинском секторе его не наблюдалось – скорее всего, спрятался в какой-нибудь капсуле или конуре от рыжей воительницы. Остаток дня и весь следующий день наш герой жил рядом с туалетом – тошнота и рвота преследовали его постоянно, прием пищи превращался в пытку – поглощенная еда тут же просилась наружу. Юли крутилась возле своего возлюбленного, как молодая мама возле младенца. Наконец, к вечеру второго дня парня отпустило, и он смог нормально поговорить с подругой.

– Максик, родной, разве оно того стоит, чтобы вот так вот мучиться?

– Сама подумай, двое суток тошноты и голодной диеты за изученных шестнадцать баз шестого ранга – как по мне, то стоит – я, наверное, соглашусь на месячный эксперимент... Даже может и на два – посмотрим, какие будут результаты после первого. Остальные базы будем учить на «Фортере» – там есть медицинская капсула шестого поколения – будем поднимать в стандартном разгоне по десять суток каждый по очереди. А у этого ученого поднимем только первоочередные навыки. Я бы предложил разделить между нами навыки, но не хочу тебе такое предлагать, так как не смогу смотреть на твои мучения после такого экспериментального обучения.

– Нет, куда ты, туда и я – вместе, так вместе. Невелика беда – два дня поголодать, как-нибудь переживу. Только надо растянуть по времени этот процесс – если мы одновременно вылезем из капсул, то кто за нами присмотрит, такими тошнотными и вонючими, ха-ха-ха.

– Тогда давай сделаем так: ты идешь первой, рассчитаем так время начала, чтобы в доме был твой брат – узнай у него, когда его отпустят в следующее увольнение. Потом, с отставанием на несколько суток, лягу я, и когда вылезу, ты уже будешь в норме и присмотришь за своим мужчиной, а?

– Хорошо, сегодня же узнаю.

– Тогда завтра составим список баз, которые нам надо купить для изучения. И предупреди своего брата, чтобы он по своей вспыльчивости чего-нибудь доктору не наделал, когда будет тебя из капсулы доставать, хе-хе.

На следующий день, когда Юли все обговорила с Кломом, технолог сходил в отделение «ТСБ-нейро» за знаниями – приобрести предполагалось огромное количество чипов – все бралось «на вырост», так сказать, капиталовложения в будущее. Для Юли определили порядок развития такой: пилот с навыками самостоятельного ремонта и обслуживания, по совместительству, оператор дроидов – погонщик. Список получился таким:

- 1. Пакет «Пилотирование малых космических кораблей» 6-й ранг – 7 баз, 3 306 114 кр.**
- 2. Пакет «Техник по обслуживанию малых космических кораблей» 6-й ранг – 10 баз, 4 737 726 кр.**
- 3. Пакет по дроидам и их обслуживанию (сборный) 6-й ранг – 5 баз, 2 752 520 кр.**
- 4. Пакет по медкапсулам и медицине (выборочно) 6-й ранг – 4 базы, 2 642 950 кр.**
- 5. Защитные скафы 6-й ранг, 482 800 кр.**
- 6. Мобильные энергоустановки 6-й ранг, 499 800 кр.**
- 7. Тактика и взаимодействие в пустотных операциях 6-й ранг, 422 360 кр.**
- 8. Ручное оружие 6-й ранг, 412 260 кр.**
- 9. Управление малыми боевыми подразделениями 6-й ранг, 442 440 кр.**

Технолог заметил, что без скидки, которую ему дали на базе 12-го флота, сумма выросла почти на треть – не слабо так, подумал землянин, и перевел менеджеру сумму общего итога 15 698 970 кредитов Содружества. Сумасшедшие деньги, констатировал он с содроганием – а ведь это еще не все – теперь надо и о себе любимом подумать, и сбросил менеджеру свой заказ. Так как часть баз у него уже была, то предстояло только докупить то, что ему могло пригодиться в ближайшем и отдаленном будущем. Получилось так:

- 1. Пакет «Добыча ссм в космосе» 6-й ранг – 6 баз, 1 988 110 кр.**
- 2. Пакет «Обогащение ссм» 6-й ранг – 6 баз, 2 332 440 кр.**
- 3. Пакет «Инженерное дело» (выборочно) 6-й ранг – 3 базы, 1 220 800 кр.**
- 4. Пакет по дроидам и их обслуживанию (сборный) 6-й ранг – 5 баз, 2 752 520 кр.**
- 5. Тактика и взаимодействие в пустотных операциях 6-й ранг, 422 360 кр.**
- 6. Защитные скафы 6-й ранг, 482 800 кр.**
- 7. Мобильные энергоустановки 6-й ранг, 499 800 кр.**
- 8. Ручное оружие 6-й ранг, 412 260 кр.**
- 9. Управление малыми боевыми подразделениями 6-й ранг, 442 440 кр.**

Всего за свои двадцать пять баз шестого ранга он выложил 8 453 540 кредитов, что вместе с деньгами за базы для Юли составило 24 152 510 кредитов – на счету оставалось теперь «смешная» сумма 255 275 640 кредитов Содружества. Придя домой, обрадовал рыженькую приобретениями и большой дырой в бюджете – подруга впечатлилась цифрами.

– Юли, давай построим для себя линию обучения – мне кажется, все сразу нам учить нет смысла, тем более, что половина навыков у нас будет дублироваться. Как ты считаешь?

– Да, мне кажется, что меня надо тянуть по пилотской линии и линии обслуживания, а тебе следует поднять свои профессиональные шахтерские навыки, а потом все остальное.

– А я вот думаю, что как ни странно, но нам сперва надо учить медицину – у нас есть медицинская капсула на борту «Фортера» – без этих знаний мы самостоятельно не сможем ею пользоваться. Я планировал учить в ней несрочные базы, такие, как дроиды, например...

– Гм, хорошо... тогда поступим так: в первый сеанс определяем медицину – это пять баз, и пилотирование – всего двенадцать. Думаю, я больше не осилю, все-таки у меня показатель обучаемости ниже твоего значения – шестнадцать баз не успею раскатать.

– Да, вероятнее всего, так и есть. Тогда я беру на первый заход ту же медицину, добычу и обогащение – получается на одну больше, но потом у нас будет целый месяц на восстановление, частично она изучится в фоновом режиме. Значит, так и решаем!

Через три дня отправили девушку к ученому-экспериментатору – тот сиял, как начищенная монетка. Еще бы – получил целых два добровольца для новой серии опытов. Затем технолог перевел оговоренные 280 000 кредитов на двоих за полный месяц, поцеловал свою малышку на прощание и пожелал ей удачного обучения. После чего рыженькая залезла в капсулу и отключилась. Три дня безделья пролетели незаметно: немного пообщался по сети с Кломом – тот сильно переживал за сестру, да и за Макса тоже – все же, теперь они чувствовали себя одной семьей. Затем, когда пришел его черед, залез в «яйцо» и отдался на милость доктора.

Погружение в учебный транс немного отличалось от обычного, как он сразу почувствовал: в отличие от обычного засыпания, сначала пришло ощущение холода в конечностях, который медленно поглощал его тело, и когда холод добрался до зоны сердца – он отключился. Состояние, в котором он находился, также отличалось от обычного разгона – скорее это можно было назвать тяжелой дремой – в голове ощущалось какой-то шелест, как будто кто-то рядом шуршал стопкой бумаги – это его удивило немного. Все это было довольно необычно, если бы не длительность процедуры – пациент ощущал течение времени, хоть и не мог определить его скорость.

Затем пришло кратковременное ощущение маленького источника тепла или энергии, скорее всего, рядом с собой – сродни маленькому теплему предмету, волны от которого как бы прикасались к мозгу и согревали его. Он так и не понял, что это такое было с ним, но ощущение запомнил. Потом, через довольно длительное время, по его субъективным оценкам, он, наконец, привычно отключился.

Выход в нормальное состояние он перенес удовлетворительно: привычные, но от этого не ставшие менее приятными, тошнота, позывы к рвоте и сильное головокружение, опять принесли массу «приятных» моментов. Встать и выбраться из капсулы ему помогли две пары рук – по голосам он определил, что это его семья – Юли и Клом, хотя присутствие последнего немного удивило героя. Перемещение в дом он помнил плохо, зато, когда его занесли в душ и обдали мощной струей холодной воды, ему полегчало. Затем немного поговорили в узком кругу:

– Клом, братишка, а ты тут что делаешь – как же служба? Хотя, я очень рад тебя видеть.

– И тебе привет Макс. Взял пару дней отпуск у командира для такого дела – у меня там накопилось немного увольнительных после последнего рейда – мне пошли навстречу. Но завтра я уже возвращаюсь на службу, так что давай, приходи в себя быстрее. Я решил остаться с вами, когда приехал за сестренкой – от ее состояния меня всего трясло, еле сдержался, чтоб не начистить рожу этому ученому. Сволочь оказалась очень умной – спряталась в какой-то защищенной коморке, не смог достать оттуда. Потом переключился на сестру: пока она немного отошла и смогла двигаться, я весь был, как на иголках – ни о чем не мог думать, глядя, как ее корежит. Два дня сидел возле ее кровати, как сиделка, наблюдая ее метания к туалету и обратно. Вот вы мне оба скажите – вы что, совсем мозги потеряли, чтоб так над собой издеваться. Если вам так нравятся болевые ощущения, так может, я вас немного поколочу – и мне тренировка и вам удовольствие, а?

– Братик, ну хватит уже, мы ведь это обсуждали – вмешалась Юли – дай ему немного отойти. Милый, ты как?

– Уже полегче, а когда тебя увидел, так вообще стало хорошо – улыбнулся своей девушке наш герой. Как ты все перенесла, крошка?

– Ой, не вспоминай – если бы не Клом, не знаю, как бы домой добралась. Кстати, мучения оправдались, доктор гений – все двенадцать баз изучились на 100 %.

– Вы на меня второй раз не рассчитывайте – больше вырваться в ближайшее время не смогу, экспериментаторы придурочные... – вклинился в разговор брат. А ты хоть выучил то, ради чего так напрягался?

Землянин развернул меню нейросети и стал изучать имеющиеся базы в каталоге: медицина вся была с пометками 100 %, также полностью была изучена подборка «добыча ссм», пакет «обогащение» был освоен также почти весь – последняя база была на 33 % изученности. Посмотрел на таймер обратного отсчета: шестьдесят суток и десять часов – почти два месяца – со следующим сеансом добьет свои профильные базы до полного шестого ранга. Немного порадовался увеличившемуся значению синхронизации импланта Дэ'галир – почти 80 %, еще пару месяцев и он узнает, что же ему всунули древние в голову.

## Глава 2

Под вечер, недовольный Клом попрощался с ними и отбыл на службу, неодобрительно поглядев напоследок на обоих и пробормотав что-то про какое-то мясо. На следующий день, когда мужчине стало намного легче, он встал и немного прогулялся по дому. Тут он снова ощутил недалеко от себя источник энергии, слабый, но, тем не менее, ощущаемый его мозгом. Вспомнил, что похожее чувство было у него в медицинской капсуле ученого-экспериментатора – те же теплые волны, как бы омывающие его мозг. Стал осматриваться, что это собственно такое действует на него. В ходе хаотичного движения по дому обнаружил несколько таких мест: первым оказался кухонный комбайн, потом камера длительного хранения продуктов. Каждый из них он мог наблюдать как бы в двух спектрах своего зрения: в обычном, и вторичном, или тепловом, как для себя он назвал эту способность своих глаз.

Во вторичном зрении Макс видел слабое пульсирующее пятно на месте силового агрегата или устройства – в данном случае это выглядело, как точки бледного желтого цвета – сродни рентгеновскому или тепловому взгляду. Такая особенность его зрения проявлялась тогда, когда он сосредоточивал свой взор на этом предмете. В обычном, рассеянном взгляде эти световые пятна никак не проявлялись. Сначала землянин испугался за свои мозги – подумалось, что последний опыт ученого сдвинул что-то в его голове, и он бредит наяву – хотя ощущение энергии и тепла от объектов никуда не пропадало. Кроме того, он чувствовал источник посильнее этих двух – где-то ниже его теперешнего положения в доме.

Решил проверить свои чувства, не откладывая на потом: искомый объект обнаружил в подвале дома – им оказался генератор энергии, который питал все системы жилища. Устройство давало насыщенный желтый свет в тепловом спектре, кроме того, оно не пульсировало, как кухонные автоматы, а светилось ровно и ярко. В сознании стали оформляться некоторые мысли, которые требовалось подтвердить серией небольших опытов, что он и собирался проделать, как только сможет передвигаться нормально и долго. Сейчас он ходил, придерживаясь стенок – слабость еще была в теле и мешала уверенному передвижению. Постоял немного возле генератора – невидимые волны приятно омывали его голову. Больше никаких других чувств – выставлял вперед руки в сторону генератора, прижимался к нему всем телом – никаких новых ощущений. Стал обдумывать свои новые «опции»:

– Похоже, что этот нестандартный разгон что-то переключил или включил во мне, и я теперь могу чувствовать источники энергии. Причем, чем мощнее источник энергии, тем ярче и насыщеннее он видится мне во вторичном зрении... хмм,... Только так можно объяснить слабый желтый цвет у кухонных агрегатов и насыщенный у домового генератора в подвале. Этот Трент что-то намудрил с химией, очевидно... О! – надо поинтересоваться у моей женщины – может у нее тоже такие глюки начались... Сказано – сделано!

– Юли, ты после этой процедуры ничего нового за собой не замечаешь? Может, какие-то непонятные ощущения появились?

– Нууу, за месяц у меня появилось ощущение неудовлетворенности, причем оно все время усиливается и усиливается – девушка вплотную приблизилась к своему мужчине и обняла его – но учитывая твоё состояние, я еще потерплю денек. Но потом, берегись – все будет по-взрослому...

– Ох ты,...хм,... – как неожиданно,... значит завтра с утра я за тебя возьмусь... по-взрослому, хе-хе. Но я имел в виду другое,... как бы тебе это объяснить,... кхм, ну вот, например, посмотри на кухонный автомат – что ты там видишь?

Рыженькая посмотрела туда, потом посмотрела на парня, потом немного нахмурилась и вопросительно взглянула ему в глаза:

– И на что мне там смотреть? Я этот приборчик видела уже тысячу раз, ты это чего?

– Внимательно смотри, сосредоточься на нем...

Девушка еще пару секунд посмотрела на агрегат, затем перевела свой взгляд на парня и спросила его с беспокойством в голосе:

– Макс, с тобой все в порядке? Ты какой-то странный, может тебе еще надо немного полежать?

– Да нет, со мной все хорошо, наверное, просто еще не отошел полностью от разгона – зверский опыт мы получили, мдя...

Остаток дня его кормили и выхаживали, как маленького, что ему очень понравилось. Некоторое время пытался вторичным взором оценить Юли – к сожалению (или к счастью), девушка не определялась им как источник энергии. Все это двигало его к выводу, что живых существ он не может чувствовать и видеть своим новым даром, в отличие от работающих активированных механизмов и агрегатов.

Утро следующего дня ознаменовалось праздником души и тела – землянин окончательно пришел в себя после длительного транса. Поэтому оба партнера выместили друг на друга всю нежность и страсть, скопившиеся в их телах за этот месяц. Океан эмоций и море страсти: парень выкладывался на полную, как в первый раз (или в последний – х.з.), приводя свою подругу в экстаз раз за разом. Да и дама, тоже, как говорится, не пасла задних в этом дуэте – в общем, утро плавно перетекло в полдень, когда сил у обоих уже не осталось.

После обеда наш герой решил проверить или опровергнуть свою теорию, для чего отправился прогуляться в полис, но сначала прошелся рядом с их флаером – двигатели и реактор были заглушены, поэтому ничего не увидел и не почувствовал. Залез в кабину и активировал агрегат, сосредоточился и сразу же увидел на месте двигательной установки яркую желтую точку – первое подтверждение своей теории. Прогулялся к местному космодромчику – та же история: люди никак им не подсвечивались, как он ни старался и не тарасился на них (особенно на красивых дамочек), чем заработал несколько как заинтересованных, так и неприязненных взглядов. Магазиновые автоматы, торговые витрины, холодильные агрегаты – в общем, все, что имело в себе какой-либо источник энергии, он мог видеть, стоило только немного на нем сосредоточить свой взгляд. В космопорте решил оценить мощность энергосистем челноков – насыщенный желтый цвет со слабым оранжевым оттенком – по-видимому, мощность реакторов челноков была не намного больше, чем у флаеров.

– Интересно будет оценить свой дар в космосе – насколько далеко я смогу чувствовать реакторы космических кораблей? Пока, на данный момент эта способность его немного напрягала – если источник был достаточно сильным, он ощущал его присутствие – чувствительность к излучаемой энергии падала в геометрической прогрессии. Например, энергоконтур работающего флаера он терял за тридцать метров, мелкие агрегаты еще раньше – от десяти метров и менее. Угнетало еще то, что никак воздействовать на свои ощущения он не мог, а превращаться в ходячий энергодетектор ему совсем не улыбалось.

Возвращаясь домой, обдумывал идею, что возможно, повторный сеанс такого разгона сможет как-то воздействовать на эту способность – хотя бы так, чтобы он мог отключать в себе это ощущение близких источников энергий. Про свою приобретенную черту он решил пока не распространяться – даже Юли не стоит говорить ничего. Если повторный сеанс даст какой-то толчок развитию этого феномена – тогда надо будет пытаться как-то развивать этот дар. Завершив на этом свои размышления, зашел по пути в очередной универсальный магазин и купил упаковку мафотиков – стало интересно, как отреагирует на сладость его подруга. Ведь познакомился он с ней на утренней пробежке – тогда мафотики не понадобились, хехе. Сладкое угощение было принято очень благосклонно:

– Макстик, ты у меня такой внимательный, не могу нарадоваться тому дню, когда я с тобой познакомилась...

Остаток дня посвятил поиску информации о паранормальных способностях разумных в Содружестве, или как их называли на Земле, экстрасенсы. Здесь для таких гуманоидов существовало несколько названий: параэнергетики, псионики, пирокинетики, одаренные. Информация была противоречивой, зачастую больше похожей на сказку. Потратив немало времени на поиск правдивых сведений, он нашел только одно утверждение, которое поддерживалось абсолютным большинством комментаторов. А именно: разумный, владеющий каким либо даром или способностью, считался ценным специалистом и мог рассчитывать на преференции при приеме на работу со стороны работодателей. Особенно ценили таких людей в специальных государственных органах, армии и флоте – там потенциальному псионику гарантировались многие бонусы и помощь в развитии дара.

Последнее очень заинтересовало землянина: значит, способность тоже можно развивать, а это хорошая новость. Плохая же новость состояла в том, что придется самому думать и экспериментировать для развития своего дара, поскольку делиться с кем бы то ни было о себе, он считал опрометчивым шагом. Перелопатив огромное количество документов и ссылок по интересующему его вопросу, он пришел к выводу, что хоть официально таких разумных в Содружестве было много, но нормальных описаний возможностей этих гуманоидов практически нет. Видимо, те счастливики, которые смогли в себе открыть паранормальные способности, предпочитали отмалчиваться о своих возможностях, или, что было более правдоподобно, такие статьи постоянно мониторились государством и удалялись, во избежание, так сказать. Посетовав на тяжелую судьбу переселенца, технолог отключился от инфосети и пошел доставать свою подругу.

Как ни хотелось ему и его напарнице побыстрее куда-нибудь полететь, но время ускорять они не умели, и поэтому стойко бездельничали весь месяц, как настоящие миллионеры. Юли как-то однажды пришла в голову мысль отправиться на флаере на какой-нибудь безмянный безлюдный остров и там провести большую часть оставшегося до очередного сеанса времени. Идея была поддержана партнером – загрузили флаер продуктами, водой, взяли немного алкоголя и отправились искать себе девственные места. Так прошел месяц, и скоро им следовало опять явиться к ученому-экспериментатору на следующий «забег» на длинную дистанцию. Так как брат подружки ясно им дал понять, что второй раз вытягивать их тушки он не будет, то парочка решила найти ему замену, поскольку ложиться в капсулы решили одновременно.

Было два варианта: первый – нанять по договору несколько человек или фирму по уходу за старыми людьми. Такие организации были не редкость, поскольку, несмотря на уникальность местной медицины, люди все равно старели, и ничего с этим сделать было нельзя. Второй вариант – это предложить все это организовать самому ученому, пообещав ему принципиальное согласие на третий сеанс длительного обучения. Да-да, Макс твердо решил, что пойдет на третий заход – тут у него преследовались две цели: теоретическая возможность подстегнуть как-то свои возможности, и большое количество неизученных баз шестого ранга. Если у Юли оставалось всего девятнадцать таких баз, и она эту цифру перекрывала за два сеанса (если конечно, она пойдет с ним на третий раз!), то ему и после трех еще останется информации на годик в фоновом режиме изучения. Про собственную капсулу на «Фортере» он как-то не вспоминал. Решили сначала прощупать почву у доктора Трента, перед тем, как являться к нему лично:

– Здравствуйте уважаемый док, как вы там – ждете нас или нет? – поинтересовался наш герой.

– О! Наконец-то вы отозвались, как я рад, ... я уж думал, что после первого раза вы меня быстренько выкинете из головы. Да и тот вояка, что забирал вашу девушку, был очень агрессивно настроен по отношению ко мне, ... мдя... не хотелось бы повторения таких визитов.

– Не обращайтесь на это внимания, док – это он такой нервный из-за любви к своей сестренке. Мы вот думаем вновь к вам обратиться за аналогичной услугой, только есть небольшая проблемка – учитывая прошлый опыт, нам нужны помощники, которые взяли бы на себя работу по помощи в адаптации нас двоих после выхода из капсул. У вас на этот счет нет никаких мыслей?

– Хм, ... в принципе, я могу провести с вами восстановительно-профилактические процедуры в своем медицинском секторе, оформив это как дополнительный эксперимент в довершении основного исследования. Только тут нужны определенные средства, сами понимаете. ... людей надо нанять, возьму парочку студентов – им надо что-то заплатить за работу, ну и так – по мелочи. ...

– С оплатой мы договоримся – это не вопрос, подготовьте все и дайте нам знать, мы готовы.

Очевидно, у ученого руки чесались от нетерпения и научного азарта, так как уже через час он связался с парнем и назначил время очередной сессии на вечер. Парочка к тому времени успела закачать себе на нейросети с чипов все, что собиралась учить в этот раз. Юли решила изучать пакет по обслуживанию малых кораблей и парочку баз по скафам и энергоустановкам для них. Технолог же, учитывая, что последняя база у него пока не доучилась, и требовала еще почти месяц в фоновом режиме, решил в этот раз изучать сборную солянку: инжиниринг, дроиды и так далее, захватив несколько баз из пилотирования, если получится.

В назначенное время оба были у эскулапа, чем очень его порадовали – очевидно, что из первой серии опытов над добровольцами, он получил ценные данные для своих дальнейших исследований. Парочка поинтересовалась, как будет проходить процесс восстановительных процедур, прежде чем оплачивать очередной сеанс.

– Мною подписан договор с четырьмя студентами старших курсов – две девушки и два парня – они и будут вас доставать из капсул и переносить в специальную палату, где будут кормить, мыть и убирать за вами, при необходимости – два дня сервиса. И практика для них и заработок. Кстати, о кредитах: за два дня этой терапии шесть тысяч с каждого, согласны?

– По сравнению с общей стоимостью курса в 70 000, еще шесть тысяч ничего не меняют. Скидывайте нам договора на нейросети – оплачиваем и вперед к знаниям во славу науки Бриллара!

Оба партнера получили договора на оказание услуг по ускоренному обучению – про эксперименты там ничего не было, и это немного их напрягло. Но, учитывая успешное прохождение первого сеанса, решили не цепляться к формулировкам и перевели указанную сумму на счет доктору, заверив своими идентификаторами договора. Разделись и легли в капсулы, пожелав друг другу приятного пробуждения – хотелось немного себя приободрить напоследок.

Уже лежа внутри и ощущая, как снова его охватывает холод, он сосредоточился и почувствовал рядом с собой два источника энергии: один был совсем рядом, где-то под ним в ногах, а второй он чувствовал на грани чувствительности своего дара левее себя – там была капсула, где лежала подруга. Сверившись с данными из базы по лечебным капсулам, он понял, что так он воспринимает генератор этого девайса – их как раз, так и проектировали, устанавливая генератор в ногах. Хоть знаний и было мало, и касались они ограниченного числа таких медицинских устройств, но, логично предположив, что общая тенденция их создания одна, Макс еще раз утвердился в своих предположениях относительно источников энергии и тепла. А затем его снова захватил легкий шелест чего-то в голове, который, в конце концов, отправил его в долгожданный сон.

В этот раз, возвращение в нормальное состояние он ощущал несколько иначе: сначала, по телу стала равномерно растекаться волна тепла – от сердца и далее до конечностей, то есть в обратном порядке, чем погружался в транс. Затем, когда полностью смог контроли-

ровать свое тело и начал немного шевелиться в капсуле, появилось головокружение, тошнота и все остальные «прелести», как и при первом выходе. Максу что-то говорили, о чем-то спрашивали, возможно, он что-то и отвечал невпопад, но в основном, смысл фраз был ему непонятен. Его вытянули, перенесли куда-то, затем накормили чем-то жидким, напоминающим детское питание, и он к своему удивлению, уснул – как будто все это время он не спал, а занимался тяжелым физическим трудом, что в этом мире звучало, как фантастика. Очнувшись, с радостью увидел на соседней кровати Юли – она смотрела на него и улыбалась:

– Вот ты снова рядом, ха-ха-ха – отошел уже, или еще в процессе?

– Я тоже рад тебя видеть, крошка – судя по твоему довольному лицу, у тебя все нормально...

– Да, в этот раз меня быстрее отпустило, и я уже успела посмотреть свой прогресс – все двенадцать баз изучены и меня это радует, а у тебя как с этим делом?

– Да, действительно, надо посмотреть – и землянин взялся изучать свой каталог имеющихся баз знаний в нейросети: как он и предполагал, все выучилось, кроме пилотирования. Одна из баз была на отметке 99 %, вторая еще не запускалась. Фактически через сутки он начнет изучение последней в фоновом режиме – неплохо, неплохо – подытожил свои успехи пациент и закрыл каталог.

Прибегал эскулап и задавал много разных вопросов своим подопытным – сам доктор выглядел очень довольным и был довольно разговорчивым – снова отхватил кучу новых данных для обработки.

– Как насчет третьего забега? – невинно поинтересовался он у отдыхающих – у меня есть несколько новых идей, как изменить составы разгонных медикаментов...

Двое пациентов договорить ученому-теоретику не дали и синхронно послали его по дальнему адресу, однако тот не смутился, пробормотав на прощание в дверях обещание вернуться к этому разговору через месяц, когда его подопытные будут в более вменяемом состоянии.

Макс прислушался к окружающей обстановке – недалеко от него, примерно в пяти-шести метрах он чувствовал источник энергии – на грани, почти неосызаемо, но не это его порадовало. Он видел своим вторым зрением тусклый огонек через стену помещения – явный прогресс. Ранее, до второго разгона, если между ним и источником была преграда, он не мог ее видеть, а только чувствовать приблизительное расстояние и направление и осознать невидимые тепловые волны от него своим мозгом. Дальнейшие эксперименты начинающий псионик решил отложить на сутки – двое, когда сможет самостоятельно передвигаться.

В этой восстановительной палате на двоих они провалялись еще сутки, а следующим утром их «выписали» и парочка отправилась к себе домой. Дома его ждал сюрприз – его способность явно улучшилась – парень был рад – ученый экспериментатор сделал ему неслыханный подарок, сам о том не подозревая, но сюрпризов даже оказалось два. Во-первых, теперь, энергоматрицы механизмов он видел не как размытые цветочные пятна, а как идеальные шарики-сферы, правда, в тех же цветах, как и ранее. То есть, например, кухонные агрегаты он видел, как шарики около десяти сантиметров в диаметре, бледно-желтого цвета, и так далее. Кроме того, находясь рядом с источником излучения, он видел, как от них время от времени выстреливали, как бы щупальца, или скорее, как протуберанцы от звезды, которые вытянувшись немного от источника, рассеивались в пространстве.

В один из моментов, поддавшись какому-то неосмысленному желанию, он попытался мысленно потянуться к одному из таких отростков – в сознании как бы возникла мысль, что так будет правильно. Призрачное щупальце почувствовало его желание и потянулось в его сторону. Очевидно, расстояние было слишком большим, потому что, не дотянувшись до фигуры человека, оно растворилось в пространстве. Подошел немного ближе и снова, дождавшись очередного всплеска эфирной энергии, потянулся к нему – в этот раз, протубе-

ранец смог дотянуться до него и стал втягиваться в тело. Землянин почувствовал, как в него вливается энергия этого бледно-желтого потока – и здесь он обнаружил второй сюрприз. В районе сердца, куда тянулся этот ручеек энергии, он увидел такой же маленький шарик такого же бледно-желтого цвета, который пульсировал в такт принимаемой энергии.

Увиденное настолько поразило его, что он еле устоял на ногах от изумления, успев схватиться за рядом стоящую мебель – иначе бы свалился на пол. Когда он попробовал сильнее потянуться к шарик энергии в корпусе кухонного агрегата, то успел только заметить, как поток входящей энергии немного утолщился, а затем сфера в недрах устройства погасла вместе с шипящим хлопком, который у него ассоциировался с поломкой автомата. Затем за несколько секунд, сфера у него в груди перестала пульсировать, светясь слабым желтым светом.

– Вот это да! Вот это я монстр – открывающиеся перспективы его окрыляли, так как это уже было достаточно полезной способностью. Одно дело просто видеть или ощущать источники энергий или работающие механизмы, а другое дело – иметь возможность их выводить из строя тихим способом незаметно для всех, ... прямо как ходячий деактиватор техники, ипать. При зрелом рассуждении, в определенном месте и на определенной дистанции, я смогу глушить даже реакторы космических кораблей, надо только потренироваться как-то и развить свой дар. Такая фишка однозначно очень ценна, и что еще более важно – следует ее хранить в тайне. Остается только еще понять, куда в меня впитывается эта энергия и что она мне дает, да и для чего живому организму такая подпитка – тоже вопрос.

Продолжать эксперименты с кухонными автоматами не стал – зачем портить свое имущество, для этого можно и чужое найти – свое, как говорится, ближе к телу. Юли немного озадачилась, когда узнала о том, что кухонная техника сломалась, но не более того, так как тут же нашла контакты техника, который занимался обслуживанием бытовой аппаратуры в их доме. Специалист, выяснив суть проблемы, отключился, пообещав все исправить через пару часов. Приехав в назначенное время, быстро устранил поломку, банально поменяв сломанную деталь на новую. Потом некоторое время озадаченно рассматривал ее, и технолог решил поинтересоваться:

– Что это ты так внимательно рассматриваешь этот мусор – первый раз, что ли такое ремонтируешь?

– Да не в этом дело, понять не могу, отчего оно сломалось – внешне абсолютно целое, а внутри все спеклось в сплошную массу – первый раз такое вижу, и никогда о таком не слышал, даже странно...

– Хм, а вот это не очень хорошо – думал потом наш герой, когда техник уехал, сделав свое дело – если таких случаев будет много, то могут начать искать причину странных поломок. Поэтому, еще не более двух-трех испытаний своих способностей на этой планете и все – остальные эксперименты будем проводить в космосе. Там концы в воду будет проще спрятать, особенно если учесть, сколько любителей легкой наживы там летает...

– Юли, а не слетать ли нам снова, куда-нибудь отдохнуть, как в прошлый раз, дикарями, гы-гы. Мне тогда все понравилось, даже отсутствие связи на том острове не испортило мне настроения. Хотя конечно, странно, почему это так... Но с другой стороны, это так необычно – ничего не отвлекает, никакой рекламы и так далее – короче, как ты к этому относишься?

– Почему бы и нет, сейчас закажу продуктов на недельку – другую и можем отправляться.

– Только братишку предупреди, а то в прошлый раз он очень возмутился, что не мог с нами связаться, ... и не забудь уложить мои стволы – все-таки мы там будем одни и без связи, мало ли...

– Я и в прошлый раз их брала, ты просто не вытягивал из флаера продукты и навес – все делала я сама. Иначе ты бы был в курсе, что оба твоих комплекса всегда с тобой.

– Умничка моя, может в этот раз немного постреляем, развлечемся... И как в воду глядел...

У главы корпорации «Зальт-ИИ», штаб-квартира которой находилась в системе Геро (каталожный номер 22-СБ-124Н) пространства ТС Брилар, было всего две привязанности в этой жизни: два сына близнеца и деньги. К влиятельным персонам его вряд ли можно было отнести, так как активы корпорации были мелковаты по меркам Содружества, чтобы ее можно были причислить к известным, или скорее к ведущим производителям товаров. А товар, исходя из названия корпорации, был узкоспециализированным – компания производила искины – искусственные интеллекты от четвертого до шестого поколений включительно. Продукция не пользовалась особым спросом в Бриларе из-за довольно высокой цены, не сопоставимой с качеством продукта – конкуренты предлагали более выгодные предложения на рынок Союза. Выпускали только гражданские образцы, так как изготовленные несколько партий военных ИИ не прошли испытания, и корпорация не смогла выиграть ни одного тендера на поставку своей продукции военному ведомству ТС Брилара. Так предпринималось несколько попыток войти в список поставщиков военной продукции, но каждый раз корпоративные образцы продукции не проходили тесты, и компания исключалась из претендентов на работу с Министерством обороны. В конце концов, сам глава корпорации, некто Лэн Гордо, принял решение о перепрофилировании всех производственных мощностей на гражданский сектор рынка других государств – и это стало правильным решением. Продукция корпорации хорошо распродавалась в директорате Корит и империи Гармор – так «Зальт-ИИ» превратилась в экспортно-ориентированную компанию с приличным годовым оборотом.

## **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.