

# Валерий Соломон

## Апгрейд гастарбайтера

### (Приключения Володьки)

#### Пролог

Сон прекратился мгновенно, периферийные устройства отозвались стандартно. Правда, около 1000 лет назад более половины устройств он бы вывел в аварийный ремонт, но сейчас это невозможно, ведь запчасти и комплектующие закончились давно. Удивительно, что они еще продолжают выполнять свои функции, хотя большинство датчиков, что сигнализировали о необходимости срочно провести ремонт оборудования, пришлось заблокировать.

Просмотрел последние сообщения. Вроде все нормально,... что же его разбудило? Так... телепорт требует подключить в качестве резервного питания блок аккумуляторов,... и что?... Ого! Телепорт требует!.. Не передаёт перечень необходимых работ, а требует!.. Это возможно только в одном случае — если он синхронизируется с другим телепортом и готовится принять посетителя. Срочно скоммутировать 34 и 26 энерголинии. На визуальном интерфейсе значок телепорта из жёлтого стал зелённым. Готовность

100 %...

«Приём информационного пакета в полевой форме. Основной пакет получен полностью — 100 %. Сопроводительная информация получена частично — 4,6 %. Попытка связи с телепортом отправителя, терминал 7634K44T023. Отказ в синхронизации из за полного разряда аварийных аккумуляторов питающих телепорт терминала 7634K44T023. Связь с терминалом прервалась. Преобразование основного пакета из полевой в физическую форму. Результат преобразования — гуманоидное существо. Преобразование прошло успешно. Прием завершён. Телепорт СТП-6901, инвентарный номер — ТП29».

Включились чувства — интерес, любопытство, надежда, радость. Наконец, после тысячелетнего интервала, кто-то прибыл. Надо попробовать отсканировать посетителя, что бы получить хотя бы общее представление. Отсутствует ПСИ блокировка. Возможно считывание памяти. Память считана, на 1 %... 30 %...100 %. Какая интересная цивилизация! Плохо, что он из диких. Контакт с подобными цивилизациями запрещен, но наём отдельных представителей возможен. Если сумею убедить, получу, наконец, технический персонал и смогу восстановить нормальную работу исследовательской базы. Срочно необходимо

предоставить ему допуск, в качестве претендента, на существующую вакансию станционного техника. Плохо, что сопроводительная информация получена частично. Так,... ему имплантировали бионейросеть симбионт УченыйБМПК с интегрированным биоимплантом Псион04СМ. Его интеллект перед имплантацией в пределах 183. Замечательно! Очень хороший претендент, его интеллект, если что и до инженерного можно поднять. Вот и будет у меня наемный работник. Погоди,... как в их цивилизации подобных называют?... А-а-а! Гастарбайтер!.. Ну и чего он лежит?! Тут, понимаешь, работы немеряно, а он прохлаждается!

## Глава 1. Прибытие

Ох, как болит спина! Хотя... получается, я выжил! Да... знатно я грохнулся, но боль какая-то странная, нет точной привязки к телу, да и утихает. Вот уже как будто ничего не болит, только тошнота. Как такое возможно?!.. Да, и почему так темно? Вроде кто-то ко мне обращается,...что за бормотание?...

— Реципиент! Вы в сознании и должны принять решение. Включен обратный отсчет, (перед глазами засветились цифры) 12... если не покинете платформу телепортации... 11... будет

осуществлена попытка возврата компонентов донора в хранилище...10... и отправку вашего тела в утилизатор... 9...

КАКОЙ УТИЛИЗАТОР! Я попытался куда-нибудь проползти, и это удалось очень легко! Правда, в конце перемещения с чего-то опять свалился... у-у-й! Вроде невысоко, но все равно больно! Ух, какая невезуха! Какой-то металлический пол. Да я ещё и локтем обо что-то стукнулся.

— ... 8... отсчет остановлен.

— Где я?!

— Вы находитесь на исследовательской базе содружества 7634К44.

Блин... что за база!? Мы с Толиком пытались найти подземный ход Сорокской крепости...

А началось всё после выпускного вечера. В этом, 1980 году, я окончил Васильковскую среднюю школу. Сидели мы с Анатолием Чебаном, моим закадычным другом, у меня дома и рассматривали посеревший лист из неизвестного материала. В какой-то момент даже подумали что это какая-то пластмасса, но пластмасса изобретение где-то нашего времени, а тут ощущением старины веяло от листа. Я взял ножницы и попытался отрезать маленький кусочек. Не режется!.. Нажал сильнее!.. Кра-а-х-х!.. Да-а! Хорошие ножницы были! Побежал в кладовку и притащил ножовку по

металлу. Ну, погоди! Сейчас я непременно кусочек отрежу!.. Положил на стол лист,... сейчас, сейчас,... вжик, вжик... и ничего! Вот это материал!

— Ну, Володя, от тебя не ожидал! Где теперь ножницы новые возьмешь? Это же были портняжные ножницы твоей матери! Вот она нам задаст!

— Да ладно! Скажу, они сами разломались... случайно. Видимо бракованные были. Мама говорила, что в последнее время ножницы очень плохо резали, и необходимо их наточить. Вот я и попытался... а они хрусть... и все! Лучше давай посмотрим текст, может получится перевести.

— Очень интересно! А с какого языка переводить будем? Ведь мы даже не можем разобрать, что это за буквы. Они ни на что не похожи. Какие-то китайские иероглифы.

— Погоди! А может, в самом деле китайские! Побежали в библиотеку. Наша школа в подарок получила, от братского китайского народа, несколько книг на их языке. Вот и посмотрим.

Библиотека была в центре села около клуба. А дом, который арендовала наша семья, находился на самом берегу Днестра, и идти надо было около километра.

Эх, хорошо! Солнышко светит, легкий ветерок колышет ветки придорожных деревьев.

Запахи цветущих пионов. Воробьи купаются в пыли прямо посреди сельской улицы. Красота!.. Толик быстро подобрал камень и попробовал попасть, в вроде не обращающие на нас внимание птичек. Ага! Еще камень не вылетел из его руки после взмаха, а воробьёв как не бывало!

— Ты чего Толик живность обижаешь? Вон китайцы всех воробьёв перебили и теперь не знают, как с саранчой управиться. Хорошо хоть кто-то сообразил, что саранчу тоже можно потреблять в пищу, если поджарить в масле. Ты что хочешь вместо хлеба, тоже питаться всякими гусеницами или саранчой?

— Фу-у! Ну, у тебя и идеи! Как себе представлю жареную саранчу сразу плевать охота!

— Зря! Китайцы говорят, что она очень вкусная! А вот и библиотека!

Зашли, поздоровались с несколькими посетителями и библиотекарьшей. Решили подождать, пока она освободится, но разглядывая помещение библиотеки, я заметил, прямо перед входом, стенд посвященный Китаю. Точным ударом локтя по Толиным ребрам, отвлек его от разглядывания какой-то девушки и показал на стенд. Мы подошли и начали внимательно изучать размещенные там книги. Китайские иероглифы абсолютно не были похожи на наши. Я на всякий случай достал из-за пазухи лист и сравнил его с

несколькими разными текстами. Абсолютно другая форма закорючек. В это время к нам приблизилась библиотечка.

— Ребята! Ваш документ никакого отношения не имеет к китайской письменности, это, скорее всего, фотография какого-то древнего текста. Вам лучше всего обратиться в Сорокский городской музей, возможно, там чтонибудь и подскажут.

По пути домой Толику пришла в голову очередная гениальная мысль.

— Давай посмотрим на отражение текста в зеркале.

— Какое зеркало, Толян, ты чего... не видишь, что эти каракули ни на что не похожи?

— Ну... а может в зеркале все будет понятно!

Я понял, что Толя явно уперся и никаких больше идей, до завершения эксперимента с зеркалом, даже обдумывать не захочет.

Мы как раз дошли и я решил.

— А-а-а! Будь, что будет! Сейчас зеркало принесу.

Зашел в спальню родителей, где на стене была прикреплена мамина гордость, ЗЕРКАЛО! Вот именно, такое большое! Хм... и как его снять?

— Ну, где ты? — в дверях появилась голова Толика.

— Так вот! — Показал я на зеркало. — Думаю, как его снять?

— Не понял? А зачем снимать? Давай листок к нему поднесем.

Да-а... явно на меня жара плохо действует, совсем перестал соображать.

— Ну, тогда вперед! Заноси документ!

Толик зашел в комнату и поднес листок к зеркалу. Посмотрел... затем, перекрутил на 180 градусов и опять уставился в зеркало. Я тоже глянул, как была белиберда, так и осталась.

— Нет, тут зеркало не поможет — Толик явно был сильно расстроен.

— А я что говорил! Нет, уперся! «Давай смотреть в зеркало, давай смотреть в зеркало!» У-у-у! Злости не хватает... Хотя... А ну, обрати внимание на рисунок, мне он сильно, что-то напоминает.

— Ха! Напоминает! Да это явно чертеж Сорокской крепости, вид с высоты. Я подобный видел в городском музее.

Я мысленно выдал себе пару щелбанов. Ведь точно, я его тоже видел, но как то не запомнил, ведь рядом была моя тайная любовь, наша школьная красавица и я особо на экспонаты не смотрел, но какое-то ощущение, что чертеж чем-то отличается, о чем и сказал Толику.

— Вот теперь и мне кажется — Толик по привычке почесал затылок. Эта привычка была его визитной карточкой, Толик каждые две три минуты



с остервенением почесывал волосяной покров на затылке и мы с ребятами были уверены, что скоро там появится лысина.

— А может, все таки стоит поехать в субботу в город, заглянуть в музей и перерисовать чертеж? — это была моя вторая мысль. Первую, пронести в музей наш листочек и на месте сравнить, я отбросил. Если нас увидят с нашим документом, его сразу конфискуют.

Такой опыт уже был, мы на прошлой неделе, занесли несколько старинных монет, которые лично нашли в подвале строящегося Дворца Культуры нашего села. Хотели проконсультироваться и что вы думаете, музейный смотритель, он и директор в одном лице, забрал наши монеты поместил в витрину, и рядом появилась надпись — «Клад, найденный в селе Васильково школьниками и преподнесенный в дар музею». Ха! Клад в четыре монеты и когда это мы успели его преподнести в дар музею? У нас же их нахальным образом конфисковали! Хотя поговаривают, что строители Дворца Культуры при выкапывании котлована наткнулись на частично разрушенный фундамент и часть подвала, и в подвале, в самом деле, нашли клад, но никому ничего не сказали. Ну-ну! Никому! Это же село! Но наверняка, никто не знал. Вот из-за этих разговоров мы и полезли исследовать подвал, перекопали на 20–30 см весь пол и около одной из

стенок нашли четыре монеты и этот листок. А часть этой стенки явно старой кладки. М-да... сэкономили строители, сэкономили! Притом и монеты и листок были в отличном состоянии. Монеты мы уже потеряли...

— Да ты прав, документик нельзя показывать в музее, точно отберут. — Толик явно угадал мою первую мысль и был солидарен. — Лучше перерисовать часть листа с чертежом и две три строчки текста до и после рисунка, и вот уже с ним можно получить консультацию у Константина Афанасьевича (вот это и есть тот, злобный тип, что отнял наше, нажитое тяжким трудом, богатство).

Мысль была удачной, но только частично.

— И что мы Афанасьевичу скажем при вопросе — «Откуда документик?»

Толик опять начал терзать свой затылок.

— Ну-у... скажем, что в том же подвале нашли камень покрытый штукатуркой с этим рисунком и пока перерисовывали, штукатурка видимо от света или тепла вся осыпалась. Но зато вот! Мы смогли сохранить текст и дарим его музею, но взамен он дает нам консультацию, а то очень любопытно, что это такое.

— А что! Очень даже дельная мысль.

— Да! Я неоднократно тебе говорил, что еще немного и все поймут, что я гений! — Толик гордо

поднял свой нос к потолку.

— Осторожней! Хвастун, потолок поцарапаешь!

— Вот! Как всегда! Мучаешься, ночей не спишь, думу — думаешь, а тебя недооценивают. — Толик изобразил обиженную физиономию.

— Толик, тебе бы в цирке выступать, такой клоун пропадает!

— Да я не против, но мои предки убедили меня ехать в Кишинев учиться на хирурга.

— Видимо твой отец руководствуется анекдотом, что хорошо зарабатывают врачи занимающиеся отверстиями, типа дантиста затем гинеколога, ну а хирург их сам себе наковыряет.

— Ну, ты и пошляк, мы и так неплохо зарабатываем.

— Ну-у, да! Только зарабатываете Вы спекуляцией, а ОБХСС (Отдел по борьбе с хищениями социалистической собственности) может и посадить на пару лет!

Толик покраснел и начал оправдываться: — Какая спекуляция?! Мы продаем на рынке выращенные своими руками ранние помидоры и огурцы. Притом выращиваем их у себя в огороде, после основной работы и в субботу и воскресенье продаем их в Кошнице. (Кошница — украинский городок находящийся на берегу Днестра напротив молдавского села Васильково где мы и жили.

Выращиванием ранних овощей начали заниматься несколько сел вокруг молдавского города Сороки. Вывозили продукцию в основном в украинские города вплоть до Житомира и зарабатывали очень хорошие деньги. Многие жители этих сел купили в частное пользование легковые автомобили, мотоциклы, правда б.у. но большинство практически новые, и этим сильно разозлили партийную верхушку Сорок. А для вывоза на рынок сельхозпродукции нужно в Сельсовете получить справку, что урожай выращен лично на своем огороде. Вот и запретили выдавать эти справки. Так и закончилась эпопея ранних овощей.)

\* \* \*

Какой-то механический голос продолжил бубнеж: — Реципиент! Ответь! Я четко определил, что ты в сознании.

Я открыл глаза... Ну и темень! Ничего не видно!.. Может я ослеп!.. Да не может быть!.. Но кто говорит?

— Главный искин базы 7634К44.

— Ну, надо же! Я уже начал проговаривать мысли вслух!

— Да нет, я просто сканирую ПСИ диапазон, и воспринимаю твои мысли.

— Это что, вроде телепата, как Вольф

Мессинг? Вот мне повезло! Я давно мечтал попасть на его представление! (Для тех кто не знает- Вольф Мессинг, очень мощный экстрасенс прошлого века.)

— Ну... твоё определение подобной функции, недалеко от действительности, хотя с точки зрения науки довольно некорректное.

— Вот это да! Настоящий телепат! Да мне никто из друзей не поверит! А можно я вас с ними познакомлю!

— Ну... сложно просчитать поведение твоих друзей, да и знакомство, в настоящее время, затруднено. Сейчас между тобой и твоими друзьями значительное расстояние.

Я чего-то не понимал... Погоди, я же свалился в колодец!.. После сравнения чертежей, у нас и в музее, подошли для получения консультации к директору. Он только глянул на наш рисунок и завелся.

— Опять кладоискатели! Вам не надоело?! Уже с десяток любителей легкой наживы, с трудом выкопали из обвалившихся участков подземных ходов, с различными травмами, вплоть до перелома обеих ног и тазобедренного сустава у одного, очень ретивого индивида. Правда, у вас ещё один подземный туннель прорисован, третий. У нас была информация только о двух... А-а-а это же колодец... Все зря!.. Схему крепости, что

поместили в музей, перерисовал без подземных ходов, а вот такие как вы где-то находят старые чертежи и лезут и лезут! Только успевай их спасать!.. Надоело! Надо переговорить с руководством города и забетонировать входы, что бы ни один хитрован больше туда не залез! А то его там раздавит, а меня посадят!

Вот тогда мы поняли, что в этот третий туннель, а на то, что это он, четко указывал ход в сторону Днестра, надо попасть как можно быстрее. Возможно даже этой ночью. Если забетонируют входы, то это конец наших приключений и перспективы стать знаменитыми, и возможно богатыми. Я давно мечтал о мопеде, но при тех деньгах, что мы получали за лето в школьной бригаде, это было нереально. Поэтому и искали дополнительные возможности заработать.

В тот же вечер, взяв по фонарику с ручным приводом и веревку метров 20, мы пошли рассматривать место, где предположительно был вход. Сорокская крепость располагалась в 200 метрах от Днестра а вокруг нее был разбит красивейший городской парк.

Одно было плохо, крепость оказывается вечером запирали и мы стояли и смотрели на калитку в очень больших металлических воротах запертую но висячий замок.

— Может, перелезем? — Спросил Толик,

показывая наверх ворот.

Там была небольшая щель.

— А мы пролезем? — мне было очень обидно. Столько проблем решили, а додуматься, что крепость на ночь закроют, как-то не сообразили.

— Почему МЫ! Пролезу я, ты Володька, с твоими габаритами и через калитку не пролезешь.

Вот тут надо немного рассказать о нашей внешности. Смотрелись мы как Тарапунька и Штепсель. (Информация для тех, кто не знает — Тарапунька и Штепсель — в прошлом веке, знаменитые украинские юмористы). Толик полтора метра ростом и худой, хотя мускулатура о-го-го! Он вечно по утрам таскал воду для полива огорода. А заметив, что у него появились мускулы, начал и по вечерам тренироваться, со штангой из лома и двух скатов от грузовика. Ну а я, Володя Соломин, где то на голову выше, был украшен небольшим животиком, как результат моей особой любви к разным вкусняшкам.

— Ну, предположим, что ты перелез ворота, а дальше? Как я попаду внутрь.

— Володька, не тупи! Только калитка закрыта на замок, а ворота на металлическую щеколду по центру и фиксаторы внизу. Сейчас перелезу и открою одну створку, я надеюсь, ширины хватит для твоей тушки?

— Толик, надоел с твоими шутками! Залезай

уже, а то со стороны реки довольно прохладный ветерок поддувает, а скоро и комары на наш запах пожалуют.

Толик шустро перелез ворота и завозился с щеколдой.

— Толик! Ты чего? Давай быстрее!

— Сейчас найду пару камней, щеколда довольно высоко и очень тугая.

Наконец со скрипом ворота открылись. В крепости освещения не предусматривалось и пришлось задействовать фонарики.

— Так! Смотри, от ворот первая башня в сторону Днестра, возле стены напротив входа. — Толик забрал себе чертеж и решил покомандовать.

— Да нет тут ничего! Может, чертеж неправильно смотришь? Например, наоборот его перевернул.

— Причем тут, как я смотрю на чертеж?! На чертеже четко прорисована река!

Мы долго еще обстукивали стены и пол башни, а вот входа мы так и не обнаружили! Толик как то странно на меня поглядывал, я решил незаметно себя осмотреть — вроде все нормально.

Толик хихикнул. — Зря на внешность смотришь! Надо глянуть вот туда. — И постучал пальцем себе по лбу. — Вот там проблемы и возможно серьезные!

— Что за намеки? — Я понял, что Толик,



что-то придумал и теперь изгаляется.

— Какие намеки?! Про текст мы ничего не спросили, да и Афанасьевич так взъярился, что на текст даже внимания не обратил! А возможно там есть подсказки или даже информация...

— Ну да! Как залезть? Где лежит? Что и сколько лежит? Наверно и пароль есть! — Мне было очень обидно, что я сам не сообразил.

— Это ты про «Сезам и т. д». — Толик явно веселился, ну еще бы он выдал на-гора такую изумительную мысль.

Мы постоянно соперничали и часто подшучивали друг над другом, но это не мешало нам оставаться друзьями.

Я со злостью ударил ногой в стену. — Завтра мы пойдем к Афанасьевичу, расспросим его о содержании текста, а в это время все входы перекроют!

— Какие входы? Этого-то нет ни на чертежах, ни в реале! Как его могут перекрыть? Да и наши строители пока раскочуются, месяц пройдет.

В это время, слышался глухой рокот, земля задрожала, и я куда-то провалился.

Пал я долго, успел пожалеть о ночной прогулке с поиском приключений на пятую точку, а падение не прекращалось. Пару раз в падении ударился о стенку, снес несколько перекрытий. Болело почти все. Жалко, что так бездарно погибну.

\* \* \*

— Нарушение периметра! Активизировать сканирование нарушителя... точность определения ДНК в пределах технической погрешности оборудования. Телепортировать представителя хозяев на исследовательскую базу 7634K44. Обнаружены сильные повреждения тела. Запасы энергии не позволят запустить регенерационную капсулу. При телепортировании взять из банка доноров отсутствующие или поврежденные компоненты и провести коррекцию матрицы перед отправкой... У реципиента отсутствует нейросеть. Интеллект реципиента в пределах 183. Получить со склада длительного хранения нейросеть... На складе найдена экспериментальная бионейросеть симбионт УченыйБМПК с интегрированным биоимплантом Псион04СМ. Перевести тело, компоненты доноров и нейросеть в полевую форму. Провести соответствующие коррекции тела реципиента в полевой форме используя полученные ресурсы и матрицу образец... Коррекция завершена... Отсутствуют базы знаний... Запись невозможна... Повреждение хранилища и носителей... Неповрежденной найдена база по языкам содружества... Записать информацию реципиенту... Большие утечки в энергосети... Все

резервы энергии перекоммутировать на телепорт...  
Пакет отправлен...

## Глава 2

### Ну, я и попал!

Я сел на пол и прислонился спиной к телепорту. Моё тело практически не болело, если не обращать внимания на локоть, который я рассадил, упав с его платформы, и это после падения с огромной высоты. Мне было абсолютно непонятно, но с другой стороны я был счастлив, что все так замечательно завершилось. После моей просьбы, искин включил аварийное освещение, и я с удивлением увидел огромное помещение, с целым рядом платформ, очень похожих на ту, с которой я свалился. В конце зала я увидел открытую дверь, за которой проглядывалось ещё одно помещение не меньших габаритов. Я уже понял, что эта исследовательская база находится где-то в другом месте, а не под крепостью. Понял так же, что попал сюда с помощью телепорта, но в это верилось с трудом. Про телепорт я где-то читал, но это же была фантастика! Читал я книжки и про роботов. Вот в девятом классе, например, читал книгу Айзека Азимова «Я, Робот» и даже попытался вспомнить «Три закона роботехники», и что странно я вспомнил не только их, но и всю книгу

притом вплоть до штампа библиотеки на 17 странице.

1. Робот не может причинить вред человеку или своим бездействием допустить, чтобы человеку был причинён вред.

2. Робот должен повиноваться всем приказам, которые даёт человек, кроме тех случаев, когда эти приказы противоречат Первому Закону.

3. Робот должен заботиться о своей безопасности в той мере, в которой это не противоречит Первому и Второму Законам.

Замечательные законы, хорошо продуманы и защищают человека от любого произвола всяких тупых железок, но вот то, что подобные законы интегрированы в программу искина я сильно сомневался, вспоминая угрозу отправки в утилизатор. Ведь фактически оставались 8 секунд и если по какой-то причине, я не смог бы спуститься с платформы телепорта, меня уже бы небыло! Надо осторожно прозондировать почву, какие у него планы насчет меня. Может, есть возможность отправиться назад...

— Да не переживай ты, не такой уж я злодей. Это был психологический прием, чтоб тебя расшевелить. Возможно несколько неудачный... Ведь упал ты с очень большой высоты, и это сопровождалось мощным стрессовым состоянием всего организма, затем удар, болевой шок. Я

уверен, что ты ощущал фантомную боль и после телепортации, хоть там уже болеть было нечему. — Мне показалось, что искин пытается попросить у меня прощение.

— Опять мысли читаешь, мне это очень неприятно. — Я разозлился, и так я в ж..., то есть неизвестно где, а тут тебя читают как открытую книгу.

— А куда мне деваться, если ты, можно сказать, орешь в ПСИ диапазоне. А я что! Я улавливаю эти крики, ну как какойнибудь радиоприемник, это конечно приблизительно по смыслу, но по другому объяснить не смогу. Очень мало у тебя знаний. Хорошо хоть знание языка тебе записали в терминале перед отправкой.

— Не понял!.. Какое знание языка?... Куда записали?... Как записали?... В каком терминале? — И вдруг с удивлением понял, что разговариваю то я на каком-то другом языке. Вот это да! Я становлюсь полиглотом! Ведь я уже знаю русский, румынский, французский, немного английский и вот теперь ещё один язык, притом говорю свободно!

— Ну, так ты свалился в шахту телепорта, терминала нашей базы, которую ваши земляки приспособили под крепостной колодец. Правда, воды в колодце небыло уже несколько сотен лет. Подобные терминалы были смонтированы, нашими

экспериментаторами, на планетах близлежащих систем. Глубина шахты где-то 60 метров, ещё хорошо что на дне скопилось большое количество мусора, но все равно удар об дно привел к обширным повреждениям тела, как опорно двигательного аппарата, так и внутренних органов, вплоть до того что некоторые кости были раздроблены. Фактически ты уже был мертв. Тебе невероятно повезло, твое ДНК совпало с одним из образцов, притом, что интересно с ДНК предтеч! Скорее всего, невероятное совпадение. Это, то самое, одно на триллион. Ну а наши яйцеголовые всегда мечтали встретиться с ними, вот и вставили в программы всех искинов заплатку, если обнаружен подобный ДНК применяется абсолютно все для спасения представителя предтеч и отправки его на нашу базу. Вот малый искин и предпринял все что смог.

Регенерационная капсула видимо была дефектна, и искин решил осуществить восстановление твоего тела, используя экспериментальную методику, довольно не отработанную. Положительный результат, по тестам, правда им более 1000 лет — сорок три процента.

На платформу телепорта помещают тело реципиента, необходимые органы и компоненты донора, и все это переводят в полевую форму.

Используя образцовую матрицу, осуществляют коррекцию матрицы реципиента.

Однако, он умудрился тебе подсадить еще и бионейросеть симбионт УченыйБМПК с биоимплантом Псион04СМ, и даже каким-то образом развернуть и интегрировать ее в твой мозг. Запись на нейросеть базы знаний по языкам содружества это уже мелочь.

— Погоди! Мне что в голову какую-то железяку вставили?! А что со мной нельзя было посоветоваться?! Мда-а! Мне только вот этого не хватало, стать железным дровосеком, с железными мозгами!

— Да что ты так переживаешь! Все замечательно. Никаких железок. Подобная нейросеть мечта любого гуманоида! Вот у тебя из-за отсутствия нейросети, был невероятный беспорядок в массиве памяти. Ну и намучился я, пока изучал информацию о вашей цивилизации. Там такое было намешано! Представляешь! У тебя шли вперемешку воспоминания трехлетнего возраста с воспоминаниями уже школьника где-то пятого класса, и вот так во всем!.. Вот, обрати внимание, ведь полученная тобой нейросеть это биологический симбионт, притом полностью интегрированный в мозг. Теперь даже со специальным медоборудованием не определишь где твой мозг, а где симбионт. Зато, какие огромные

возможности ты получишь, у тебя значительно увеличится интеллект, ты перестанешь забывать нужную информацию, да и порядок в информации наведет!

— Ты что, пока я был без сознания, полностью прочитал мою память? Вот же бессовестная железка! — Понять, что у меня нет от него никаких секретов, это было равносильно обнаружения себя голым, посреди городской площади, в часы пик. Вот если можно было эту информацию как-то стереть.

— А что ты хотел? Появляется из телепорта неизвестно кто, в сопроводительном информационном пакете данных почти нет, да и получили того пакета 4,6 %. А я с живыми представителями гуманоидов уже более 1000 лет не общался. Да и секретов особых у тебя нет, так... мелочи. Я вообще практически все твоё детство пропустил, немного просмотрел, чему вас учат в школе, такое убогое представление о законах природы никогда не встречал. А когда про теорию относительности, нашел в твоих воспоминаниях, я чуть программно не завис, хорошо ещё, что подобные случаи предусмотрены системой защиты... Вот если подумать, то у вас вообще странная цивилизация. Имея космические корабли, освоив фактически всю систему, построив на луне несколько городов, во многих сферах экономики и



науки внедрены дроны и в то же время для сельского хозяйства массово используете ручной труд. Как это понимать!

Я икнул от неожиданности. Какие дроны? Какое освоение системы? Какие города на луне?

— Не понял! Вся информация получена от тебя! — Искин явно был в затруднении.

Вот нехорошая железка! Опять меня читает!.. И вдруг понял!.. Я был заядлым читателем фантастики, а он все это воспринял как реальные факты. Я с трудом сохранил серьезный вид, это же надо! Такой продвинутый интеллект! А наивный...

— Так что! Всего этого нет? Это все обман? Вы сами себя обманываете и получаете от этого удовольствие? Нет! Вы еще хуже, чем я думал! Такие ресурсы тратить впустую! — Из искина чуть дым не шел, в воздухе ощущалось потрескивание электрических разрядов.

— А что тут такого, обыкновенная фантастика, а иногда даже очень хорошая! Зря ты так реагируешь... Эй!.. Ты как?... У тебя все нормально?... А то я ремонтировать роботы еще не научился! — Почему-то решил немного пошутить. Это было довольно странно, но после телепортации я фактически ничего не боялся. Видимо таким образом мозг реагировал на абсолютно фантастические события.

— Все!.. Запущен протокол стабилизации

психического состояния... Я в норме. У тебя есть вопросы?

— Я не слышал, чтоб роботам нужны были протоколы стабилизации психического состояния, ты что живой?

— Да я биологический искин. Один из самых лучших на настоящее время.

Володя был очень удивлен, вспомнился Беляев с его романом «Голова профессора Доуэля». Ну и далеко у них шагнула наука!

— Да нет, я не голова кого-то, а выращенный по специальной технологии биологический, искусственный интеллект. Сразу после выращивания, в течении года, мы воспитываемся в коллективе эмулирующем семью. Правда за этот период, успеваем усвоить информацию 15–16 лет, и уже в том возрасте нам внедряют нейросеть, импланты памяти, быстроты реакции, дополнительные вычислительные кластеры, заливают базы знаний. Затем мы еще 2–3 года учим их под медикаментозным разгоном в медцентре и на тренажерах корпорации, и только после этого нам доверяют первые должности. Хотя мы продолжаем учиться всю жизнь, а она у нас очень длинная. В процессе, добавляются дополнительные импланты памяти, модернизируются вычислительные кластеры и так далее. А вот теперь представь себе, что около тысячи лет я оставался

практически один. Все базы знаний, что были в хранилище изучены давно, правда, многие из них невозможно использовать, негде, а на часть встроены программные ограничения. Например, собственный демонтаж и переустановка на какой-нибудь космический корабль, да и запуск гипердвигателя без команды капитана корабля запрещен. Ремонт если есть запчасти я выполнить могу, но перепланировку или демонтаж устаревшего оборудования без присутствия и команды живого гуманоида из технической службы запрещен и так далее. Так что было очень скучно. Хорошо, что есть возможность технологического простоя, это что-то вроде сна, но очень глубокого, когда все процессы практически прекращаются, остается только сканирование пространства в пассивном режиме. Представляешь, как я обрадовался, когда ты появился. Да и информация о динамично развивающейся цивилизации... А тут такой пролет... М-да, жалко.

— Так различные фантастические произведения развивают воображение, логику и повышают интеллект. Кроме того, многие описанные в книгах изобретения, да и некоторые события, стали со временем реальностью.

— Я обратил внимание на твой довольно высокий интеллект, а по воспоминаниям, ты не был в своей школе отличником, и вместо усидчивого

поглощения знаний почитывал фантастику. Может попробовать на вашей планете прогрессорством заняться... Хотя есть одна директива, которая запрещает мне вмешиваться в развитие диких миров.

— Погоди! Это тебе запрещено вмешиваться. А мне?

— Тебе нет, если сумеешь все сделать тайно, а вот если выловят то... Хотя... ты почти ничего собой не представляешь. У тебя нет знаний.

Такое чувство, что искин надо мной издевается.

— Так может, поможешь с базами знаний и с обучением, ты говорил про какой-то медикаментозный разгон.

— Как тебе сказать, помочь то можно... но у меня вшита директива и по базам знаний. Есть бесплатные базы, их немного. Это: Базы по истории содружества. Языковые базы. Первый уровень юриста, экономиста и этикет, и все! А вот все остальные стоят кредитов и чем выше ранг, тем выше цена. А у тебя кредитов нет.

— И что никакого выхода?

— Ну почему, выходов как, поговаривают у вас, всегда есть, минимум два.

— И давно ты стал хохмить?

— Да всю жизнь, когда есть нормальный собеседник, но после знакомства с представителями

различных цивилизаций, в том числе и с вашей, мои возможности значительно расширились. Правда, иногда такие нудные начальники попадают...

— Так, что ты говорил о путях получения баз знаний? — Эта нехорошая железка, постоянно уводила разговор на другие темы, а мне очень хочется помочь своим, может тоже к звездам полетим.

— Эй! Я не железка! Я биологический искин 9 поколения. Лучше меня пока ничего не придумано и учитывая, что хозяева давно не показываются, и не придумают! — Искин явно обиделся, а еще говорил, что имеет чувство юмора.

— Чувство юмора у меня есть, но когда какой-то дикарь меня обзывает, реакция самая негативная, если продолжишь обзываться, я могу очень сильно обидеться.

— Да ладно извини! Я больше не буду! А слушай у тебя, что имени нет?

— Почему? Я **ГЛАВНЫЙ** искин базы. Сокращенно **ГЛАВНЫЙ**.

— Неудобно как-то. Да и разве это имя? Это же должность. Давай назовем тебя Кощей. Тебе очень подходит, такой же практически бессмертный, хитрый, жадный и вредный. Я прямо вижу, как ты сидишь и чахнешь над золотом!.. То есть над базами знаний.

— Опять шутишь! Вот что за абориген?

Заброшен неизвестно куда, с очень неясной перспективой выживания и вместо серьезных переговоров с неимоверно умным биологическим искином — развлекается!

А он прав!.. Что-то меня не туда повело, тут желудок просит заправки, да и попить хочется, а я постоянно зубоскалю. Может это реакция на стрессовую ситуацию... Да и мысли какие-то чересчур четкие и умные, вот про стрессовую ситуацию вспомнил... В это время перед глазами появился полупрозрачный экран, через который проступало изображение окружающего пространства. В середине экрана замигал какой-то текст. Постарался сконцентрировать взгляд. — Вас приветствует бионейросеть симбионт УченыйБМПК.

Активация сети 100 %. Можно приступать к настройке интерфейса. Выход в Галосеть не найден. Обнаружена стационарная сеть. Запрос на подключение. В доступе отказано. Попытка подключения, без санкции администратора, имея протоколы технического и административного приоритета. Подключение осуществлено успешно.

— Ты что? Подключился к сети базы самовольно! Ну, нахал! Сейчас мы тебя...

— Так это не я! Тут что-то непонятное! Какой-то экран перед глазами требует приступить к настройке какого-то интерфейса. Ты не можешь

объяснить?...

— Так у тебя нейросеть только сейчас активировалась, что-то тяжело она проходила адаптацию. Я отправлю тебе базу знаний первого ранга — «нейросети». Проведи изучение, и большинство вопросов отпадет. У нейросети есть мысленный интерфейс, не стесняйся задавать ей вопросы и все будет нормально.

На экране появилась надпись: — Поступил пакет с базой знаний первого ранга — «нейросети», принять? Да?/Нет?

Мысленно нажал «Да».

«База записана. Есть предложение изучить базу. Да?/Нет?»

Мысленно опять нажал на «Да».

На мозг было ощущение небольшого давления. Перед глазами появлялись и исчезали с большой скоростью различные чертежи, схемы, куски текста. Потом это прекратилось, и мне всё стало понятно... Это же так просто! Быстро настроил рабочее поле, убрав подсказки в левый нижний угол. В правый поместил часы. Ну, совсем другое дело! Ничего не мешает... Опять призывно заурчал желудок.

— Слушай Кощеюшка, а у тебя нет чего-нибудь, пожевать, да и пить сильно хочется. У меня такое ощущение что я неделю крошки в рот не положил.

— Вставай и иди по стрелке.

Перед глазами появилась зеленая стрелка и указала направо. Встал. Вот это да! Такая легкость во всем теле! Попробовал пробежаться. По сторонам замелькали окружающие предметы. Ну, я и скоростник! Не успел подумать — С именем то искин согласился! — Как пришлось экстренно затормозить. Остановка была довольно жесткой и болезненной. Ноги я остановил, а тело продолжило движение, и вот этим телом я подмел почти все помещение, в котором очутился после остановки.

— У-у-у! Как больно! Ты не мог предупредить о необходимости затормозить заранее?

— После активации нейросети у меня не получается читать твои мысли. Да и не подумал я, что ты решишься использовать сверхскорость в закрытом помещении. Так что скажи мне спасибо, что успевал открывать двери по маршруту твоего движения.

Я поднялся с пола. Боль прекратилась почти сразу. В правом верхнем углу экрана появилась мерцающая иконка. Мысленно на нее нажал. — Вы получили незначительные повреждения кожного покрова, активирована опция лечение и обезболивание, специальных ресурсов не требуется. Рекомендовано загрузить желудок пищевой смесью из синтезатора, в наборной панели кнопка номер



три.

Ну и где тут синтезатор? А-а-а! Вот, прямо на него стрелка указывает. Посмотрим, посмотрим... Ничего особенного, какой-то белый шкафчик, на подобии маленького холодильника. Наверху кнопки с цифрами, посередине дверца, правда, без ручки. И как ее открыть? Так, надо по порядку! Нажимаю кнопку номер три. Какое-то журчание и псст... дверца открывается. А там! Да ничего такого, какая-то бурда в коробочке из пластмассы объемом в литр. Взял... осмотрелся... около стенки заметил широкую панель, наподобие стола. Рядом со столом от стенки откинулось сидение. Раз приглашают, надо садиться. Вот только чем это есть?

— Слушай, Кощей, а у тебя есть чего-то типа ложки?

— А ты заметил, что дверца синтезатора не закрылась? Там тебя ложка дожидается.

Блин! А сколько сарказма?! Правильное имя дал! Очень даже соответствует. Опять на экране что-то замерцало... нажал.

«Информационный пакет готов. Отправить? Да?/Нет?».

На автомате нажал на «Да»... погоди! Что за информационный пакет я отправил? На экране опять замерцало. Нажал.

«В информационный пакет, были собраны все четко ориентированные мысли носителя, в

отношении искина Кощей и отправлены адресату, для принятия к сведению и исполнению».

Мне хана!

— Ну, ты и нахал! Хорошо, что я твои мысли только изредка слышу! А то точно прибил бы! Я его принял, гостевой статус предоставил! Притом учти без твоего запроса, а это нарушение инструкции доступа на особо охраняемый объект, параграф 137 пункт 14. А ты постоянно издеваешься. Вот отправлю тебя назад, на твою задрипанную планетку с отсталой цивилизацией, и будешь там сожалеть о потерянных возможностях.

— Ну, Кощеюшка, ну извини! Это стресс... вот, попал бы ты в такое... возможно еще сильнее реагировал... погоди! Что ты сказал?! Ты можешь отправить меня домой?!

Желудок опять заурчал.

— Ладно, прощаю. Что взять с дикого представителя неразвитого мира. Садись, ешь быстрее. А то рулады твоего желудка меня уже достали. А вот домой отправить не могу. Как-то к слову пришлось, хотел немного напугать, но явно что-то не получилось.

В глубине камеры синтезатора, в самом деле, был предмет, смахивающий то ли на ложку, то ли на детскую лопатку. Ну как поговаривают, дарёному коню куда-то не смотрят... Взял. Сел за стол. Бурда кончилась. А чего так мало? А вкус!

М-м-м! Изумительно! Мороженное пломбир с шоколадом,... правда, теплое... А где добавка, подрастающему организму?! Опять замерцало.

«Подготовлен пакет 002 отправить? Да?/Нет?».

Это наверно про добавку... «Да»! Отправить.

— Ты вообще думаешь хоть изредка, абориген несчастный? Там была дневная норма калорий, белков, жиров, витаминов, минералов и вообще все, что нужно твоему организму. Если начнешь увеличивать порции, опять накопишь жир вместо мускулов и пропадет весь труд искина терминала. Ты хоть посмотрел на себя после телепортации? Тебя привели в соответствии с образцом. А за образец брали самого продвинутого бойца спецподразделения штурмовиков или абордажников со всеми встроенными имплантами на реакцию, силу, скорость. Тебе укрепили кости, увеличили мышечную массу, сейчас тебе не страшна тройная гравитация. Увеличена скорость прохождения нервных импульсов, соответственно ускорилась реакция всего организма. Откуда у тебя взялась сверхскорость при перемещении? Да тут рассказывать полдня, а ты, обжора это все хочешь испоганить!

— Насчет обжоры, я уже понял! А попить ничего не предложишь?

— Тебя что не интересует в кого ты

превратился?

— Да понял я, что стал невероятно сильным и быстрым! Но все равно пить хочется.

— Мм-да, что с тебя взять. Нажми уж 23 кнопку на синтезаторе.

Подошел к устройству, нажал 23 кнопку. Открылась дверца. Там опять коробочка объемом в пол-литра, правда, с жидкостью. А что! Вкусно и освежает.

— Что это?

— Горх, напиток содержит смесь двух тоников охлажденных до +12 градусов. Абсолютно не содержит калорий.

— А почему все поставляется в коробочках?

— Это стандартная тара. Она самая экономичная в изготовлении и удобная в употреблении. — Из искина прямо брызгало превосходством.

— Насчет экономичности я не знаю. Но что ты понимаешь в удобствах? Ты хоть раз пользовался этой тарой?

— Не пользовался, но у меня есть математическая модель, где доказано, что эти емкости очень удобны.

— Ну, да! Слепой, выучивший математическую модель света, и уверенный что знает, что это такое. Ладно, пусть будет по-твоему, но на базе предусмотрены какие-нибудь

помещения, где можно отдохнуть, например, поспать?

— Нет проблем, все помещения для персонала свободные. Я уже дал задание, и уборщики навели порядок в жилой секции командного состава. Синтезатор, которым ты пользовался, входит в комплект секции, тебе необходимо пройти 30 метров по стрелке.

Опять появилась зеленая стрелка. В самом деле, через 30 метров я дошел до двери, которая бесшумно открылась.

Вот это хоромы! При трех метрах в высоту, помещение в 50 квадратных метра подавляло. Около стенки стояла огромная кровать. Интересно, что на ней в футбол играли?

— А где тут удобства?

— Скомандуй нейросети открыть дверь возле кровати.

Я мысленно обратился к нейросети и практически мгновенно получил пространственную модель помещения. Да тут кроме этой комнаты еще две, кабинет и тренажерный зал. Притом, из спальни и тренажерного зала, есть проход в сравнительно небольшое помещение с огромной ванной, фактически бассейном и там же расположен умывальник, а в отдельной кабине туалет. Выполнив все необходимые процедуры, я, наконец, лег в кровать и практически сразу уснул.

## Глава 3

# Таблеток от жадности и побольше,... побольше!

Проснулся сам, и ужаснулся, я тут дрыхну, а мои переживают! Моя мама всех заставит всю крепость до камешка изучить, колодец крепости скрупулёзно исследовать. То, что на дне найдут мою кровь, это 100 % вероятность. Наверное, решат, что я разбился. Но вот куда делось тело? Это будет загадкой века! Притом явно без возможности найти ответ... А я почему-то не переживаю... то ли я такой нехороший, то ли какие-то препараты в еду подсыпают, хотя скорее всего это деятельность нейросети. Ведь в ее функции входит надзор за состоянием организма, да и лечение легких травм и болезней, так же уменьшение стрессового состояния путем активации некоторых желез внутренней секреции. Все-таки хорошую плюшку я получил, по информации из базы знаний «нейросеть», я как минимум 300 лет проживу. Что-то я не об том думаю!..

— Кощеюшка! А можно как-то передать моим родителям, что я жив?

— Очень сожалею, но не получится. В сопроводительном пакете, полученном вместе с

тобой, была информация о сильных повреждениях энергосети терминала. Тебя фактически на последних крохах энергии из аккумуляторов телепортировали. Все мои попытки связаться с искином терминала не удались. Период бездействия терминала около 1000 лет. За это время прошли различные смещения грунта, усадки и хоть помещение терминала изготовлено из очень твердых материалов все равно пошли деформации, трещины. А кроме этого твои земляки где-то 500 лет назад шахту телепорта соединили с рекой и использовали как крепостной колодец. Правда, недолго пользовались. Небольшое землетрясение завалило питающий канал, а потом необходимость в крепости отпала. Да и вода из шахты часть испарилась, часть нашла различные трещины в земле и просочилась, так что уже давно в шахте воды нет. А что может один малый искин и два дрона при отсутствии запчастей? Тебе ещё повезло, что телепорт имел запас энергии, ведь реактор терминала был аварийно остановлен 200 лет назад. Вот после того как ты станешь специалистом в ремонте стационарного оборудования, можем попробовать отправить туда малый ремонтный комплекс, заодно и с родственниками пообщаешься.

— Это когда ещё будет! Да и что бы выучить все эти необходимые базы не один год пройдет... А

кроме того, ты же говорил, что в терминале нет энергии!

— Есть методы. Можно осуществить одностороннюю телепортацию по известным координатам. Просто эта операция потребляет уйму энергии, которой у нас пока нет.

Я очень обрадовался. Получается, в конце концов, доберусь до дома и увижу родных... А ещё, он должен меня бесплатно обучить, иначе я это стационарное оборудование от нестационарного шиш отличу и тем более отремонтирую... Ха! А ему это очень даже необходимо, притом жизненно! Исчезнет энергия и прощай Кощей... Что-то я опять не туда завернул. Без энергии и я вряд ли долго протяну. Ведь для работы того же синтезатора то же нужна энергия, да и какие-то ресурсы, из чего он все синтезирует. Ага!.. Вот и возможность поторговаться для получения интересующих меня баз знаний... Мм-да, вопрос — вопросов, а какие базы знаний мне нужны?... Придется использовать опыт Кощея. Мне кажется, что ему самому интересно, что из этого получится. Но надо требовать всего и побольше, глядишь хоть чего-то и получу. Правда он постоянно говорит о каких-то запрещающих директивах и различных программных ограничениях... Хотя... вот обучусь и наверно тогда мы вдвоем сможем обойти его запрещающие директивы и программные закладки.



Встал с постели и пробежал в туалет,... еле-еле успел. Ещё такого со мной не случилось, внезапные позывы притом такой силы!

«У носителя в различных органах, тканях, костях накопились большие количества тяжелых металлов, инсектицидов типа ДДТ (C<sub>14</sub>H<sub>9</sub>Cl<sub>5</sub>) популярное название дуст, пестицидов и других ядохимикатов. Количество найденных вредных веществ явно указывает на то, что они использовались как пищевые добавки, возможно преднамеренное отравление носителя нежелательными элементами окружения. Приняты срочные меры по интенсивной детоксикации организма носителя. Вывод токсинов осуществляется традиционными методами и с применением выводящих путей организма носителя. Полное завершение процедуры займет 36 часов. Рекомендовано носителю посещение туалета через каждые 4 часа и после приёма пищи».

Это что намёк, что кто-то из родных пытался меня отравить? Вот идиотская железка! Да они же питались вместе со мной, и мама и папа. Скорее всего, продукты, что мы покупали в колхозном ларьке содержали всю эту отраву. Где-то я читал, что какая-то соцстрана отказались от нашего советского масла, из-за содержания большого количества свинца... Я вспомнил, как хвастал колхозный агроном, по поводу избавления полей от

саранчи с помощью дуста. А дуст, оказывается, накапливается в овощах... Мм-да,... век живи, век учишься... Я, почти уверен, что для большей эффективности и остальных, гербицидов и пестицидов, использовали избыточные дозы. А потом ещё удивляются большим количеством онкологических больных... Опять меня не туда понесло... Надо бы утреннюю зарядочку провести. Пошел в тренажерный зал... Вот это да! Да тут Клондайк различных устройств и спортивных снарядов, надо непременно ими воспользоваться.

Около стены перед огромным экраном, демонстрирующую убегающую вдаль лесную тропинку, находилось устройство похожее на беговую дорожку. Рядом еще несколько устройств, одно из которых очень было похоже на велосипед. Вот на него я и сел.

«Вы используете велотренажер. Необходимо выставить режим тренировки:

1. — облегченный;
2. — стандартный;
- 3.- усиленный.

Выставите режим и время тренировки».

Ну, вроде Кощей рассказывал, что я необычайно силен, вот и выберем троечку, и я думаю, что полчаса будет достаточно, а потом побегу на завтрак.

Нажал на педали... тяжело идут... увеличил

усилия... на экране дернулось изображение и создалось впечатление, что я еду по весеннему лесу. Притом ощущения очень реальные. В лицо подул ветерок с лесными запахами и чем быстрее я крутил педали, тем сильнее он дул. Послышались трели каких-то птичек, меня переполняла какая-то радость от этой прогулки... и все это удовольствие поломал Кощей.

— Володя ты что, тоже любитель всяких древностей?... Я как чувствовал, поэтому и поселил тебя в апартаменты нашего босса. Он сильно увлекался этими раритетами, искал их по разным свалкам, восстанавливал, некоторые даже реконструировал по архивным чертежам. Как видишь, у него самая большая коллекция подобных архаичных тренажеров. Наш шеф почему-то предпочитал проводить много времени в их окружении, вместо использования современных тренажерных комплексов с эффектом полного погружения.

— Ты что! Хочешь сказать, что все это великолепие, устаревший хлам? Ты явно перегрелся и начал говорить ерунду. Я только несколько минут посидел на этом велотренажере, а удовольствия получил как на полноценной прогулке по лесу. Я не думаю что те тренажеры, про которые ты говоришь лучше, чем вот эти! Твой шеф знал толк в спортивном оборудовании! Тебе до него ещё расти

и расти!

— Мм-да! Какой ограниченный разум... Хотя я постоянно забываю, с какой отсталой планеты ты появился. Это у вас там это оборудование предел мечтаний, у нас же подобный хлам уже около четырех тысяч лет не используется. Вот только некоторые любители старины их коллекционируют. Это считается таким аристократическим изыском что ли. Надо тебе побывать в настоящем тренажерном комплексе, вот тогда и послушаю твое мнение, а сейчас ты высказался как абсолютный дилетант.

— Ловлю тебя на слове, вот после завтрака и покажешь это самый тренажер. Посмотрим чем он лучше, хотя я не уверен, что лучше возможно.

Быстро прошел в ванную комнату ополоснулся под краном и пошел в столовую.

Решил подойти к приему пищи с научной точки зрения и дал запрос нейросети по рекомендованному утреннему меню. Получил сообщение.

«Для более полного решения вопроса пополнения необходимыми веществами и продолжения акции по детоксикации организма рекомендовано нажать кнопки 1 и 28».

Нажал. Опять две коробочки и лопаточка. Вроде каши, но по вкусу картошка по-флотски, даже какие-то ворсинки мяса и кусочки картофеля

ощущаются. Напиток похож на сок и очень хорошо утоляет жажду.

Поел. О добавке даже не заикнулся. Опять пришлось бежать в туалет. Ну когда же это закончиться?!

«Процедура детоксикации будет завершена через 23 часа. Хотите включить таймер, рядом с часами? Да?/Нет?»

Да не нужен мне таймер. Это был риторический вопрос. Меня сама процедура достала!

— Ну что, Кощеюшка, продемонстрируешь последний писк тренажерной мысли! Показывай куда идти.

— Это тут же в секции командного состава, в апартаментах руководителя технической службы. Он себе персональный тренажер смонтировал. Иди по стрелке.

Через несколько минут я уже стоял перед дверью искомого помещения. Зашел... а мама ещё говорила, что это у меня захламленная комната, не видела она эту! Везде стояли какие-то устройства, куча запчастей к различному оборудованию, роботы различных форм, от гуманоидных до паукообразных.

Стрелка указывала на устройство в виде куба. На одной из поверхностей имелся люк. При моём подходе он открылся.

— Володя, тебе необходимо раздеться и войти в комплекс.

Ну, надо, так надо. Быстро разделся и через люк влез в тренажер. Люк за мной закрылся. Посередине, на полу зажегся белый круг. Стрелка предлагала стать в его центр. После того как я стал в указанное место с потолка опустился шлём от которого уходил жгут из кучи разноцветных проводов. Надел шлем на голову. Из каких-то отверстий в полу начала поступать в тренажер желеобразная жидкость. Она поднималась все выше и выше. Вот доходит до подбородка... В это время я отключился. Вокруг темнота и только перед глазами идет обратный отсчет 4...3...2...1...0. Появилось меню, предлагающее прогулку по лесу, марафон по степи, велосипедную гонку по горному серпантину и много, много других возможностей развлечься. Выбрал прогулку по лесу. Опять я в темноте. Появились запахи прелой листвы, ветерок охладил разгоряченное тело. Постепенно вокруг начало светать, и я обнаружил себя на поляне в настоящем лесу, рядом с огромным деревом. Подошел к дереву, провел рукой по стволу. Ощутил все неровности и даже поцарапался о сучек. Пока дошел до дерева, через высокую траву, штанины до колен намокли от росы. Надо выйти на какую-то тропинку. Реальность была 100 %. Вот же шутник этот Кощей, видимо телепортировал меня на

какую-то планету, в лес и теперь наблюдает, получает удовольствие. Погоди, тут же могут быть и агрессивные животные. Смогу ли я от них отбиться, или хотя бы удрать? Надо попробовать связаться с Кощеем. Что это он надумал? Неужели хочет от меня избавиться? Но вроде я ему нужен...

— Ну как Володя тренажер?

— Какой тренажер? Ты меня явно куда-то телепортировал. Я в реальном лесу. Вон рядом даже дерево какое-то! — Я постучал кулаком по стволу.

— То, что ты стучишь по стволу, я вижу, но это все в твоём воображении. Это же виртуальный тренажер с полным погружением. Сейчас я немного изменю настройки.

Лес вокруг стал прозрачным и через него просматривались стенки тренажера. Я полностью был погружен в жидкость. Немного запаниковал, не понимая, как я умудряюсь дышать? Но вот жидкость начала опускаться, у меня опять нос и рот свободные. Перехода как такового я не почувствовал. Наконец вся жидкость исчезла. Я снял шлем. Меня со всех сторон окутали теплые водяные струи, смывая остатки желе. Затем теплый ветерок высушил тело и открылся люк. Вышел из тренажера. Да-а! Был прав Кощей. Эти тренажеры вообще невозможно сравнивать между собой. Тот велотренажер, скорее всего можно считать игрушкой, прихотью не ограниченного в

возможностях человека. А я еще пытался что-то доказывать...

— Ну что Володя, убедился? Я так понимаю, что больше на эту тему мы не спорим. Теперь надо пройти в мед отсек для точного определения твоего интеллекта. Иди по стрелке. Это недалеко, метров 130, поэтому бежать необязательно. — У Кося явно хорошее настроение, раз шутит. Ну еще бы ему не веселиться, после такого моего фиаско.

Быстро дошел до медсекции, с интересом озираясь по сторонам. Я вообще любитель покопаться в технике, а тут ее было много, да не просто много, а **ОЧЕНЬ МНОГО** и хочется, чтобы все было мое! Ну, все еще впереди, может и мне что достанется. В медсекции стрелка подвела меня к объекту в виде саркофага с открытой крышкой.

— Мне что, туда? — Я побаивался медицинских процедур и поэтому немного оробел. У меня в детстве часто болели зубы, а сверлили их в то время без наркоза, это были запоминающиеся на всю жизнь ощущения.

— Туда! Да не бойся Володя, процедура абсолютно безболезненная, разденься и ложись.

Ну, пока не обманывал. Может все и будет нормально. Разделся. Лег в саркофаг. Крышка закрылась. Моргнул свет, и крышка начала открываться. По часам нейросети прошли 40 минут.

— Я что потерял сознание?



— Да нет. При тестировании, чтобы не было погрешности, его просто отключают.

— И каков вердикт Айболит, заказывать гроб ещё не надо?

— Ну, я не такой знаменитый медик, но результаты потрясающие. У тебя был интеллект 183 единицы, после развертки нейросети он должен был увеличиться на 32 % и еще на 4 % после выхода на полный рабочий режим. Сейчас у тебя 303 единицы, это увеличение на 66 %. Результат от эксперимента малого искина не поддается логическому объяснению. Я три раза перепроверил. Да если тебе поставить два импланта по 50 на интеллект ты меня обойдешь на 6 единиц. Вот только думаю, а есть ли необходимость в этом.

Внутренний голос заверещал — Хочу! Надо как-то уболтать Кощея. Наобещать чегонибудь. Вот только чего?

— Так и что для этого необходимо? Я так понимаю, что при большем интеллекте я быстрее смогу усваивать знания, да и некоторые задачи быстрее смогу решить.

— В принципе ты прав. Я себе приблизительно представляю фронт работ, что нас ожидает, и дополнительный интеллект в этом деле может помочь и существенно. Сейчас необходим договор о приеме на работу в качестве стационарного техника, где мы укажем, что все

необходимое для нормальной работы — импланты, базы знаний, поставляется работодателем. Ну а ты после освоения баз до 3 ранга, начнешь ремонт оборудования скажем с зарплатой в 20 китов в месяц (1 кит -1000 кредов) с возможностью ее увеличения, при изучении других баз знаний или увеличении ранга освоенных.

— Ну, раз надо, отправляй договор. Будем надеяться, что там нет подводных камней?

Замерцало сообщение.

«Получен договор найма. Принять? Да?/Нет?».

Нажал «Да». Ну и что тут у нас? Стандартный договор найма. А откуда я знаю что стандартный? Опять замерцало сообщение.

«Бесплатные базы знаний юрист и история содружества были загружены из станционной сети и выучены во время сна».

Вот это плюшка! Я сплю и обучаюсь. Ну почему всего этого небыло при подготовке к выпускным экзаменам? Да я бы тогда точно с золотой медалью школу бы закончил! Прочтем... вроде все нормально... так, электронная подпись, и отправить назад.

— Договор получил... Ну что подчиненный, вот теперь я покажу тебе, как раки зимуют!

— Не как, а где! Явно ты Кощей недостаточно выучил земные поговорки, а тут при изменении

одного слова смысл полностью меняется.

— А ну не пререкайтесь с начальством! Сейчас оштрафую. Да-а!.. Только, вот вначале надо установить тебе 2 импланта ИНТЕЛЛЕКТ-50 и два ПАМЯТЬ-100 и только после их развертки начнем обучение. А ну ложись в медкапсулу. Не бойся, больно не будет.

У-у-у! Гад! Издевается.

Хоть и побаиваясь, ведь установка имплантов явно выполняется хирургическим методом, я все-таки лег в саркофаг.

Крышка закрылась. Мигнул свет. Крышка открылась. Семи часов как не бывало.

— Кощеюшка, а чего так долго? Что-то пошло не так? Не удалось?

— Да нет! Всё нормально! Я нашел в медицинской информатеке, что развертка имплантов под медикаментозным обеспечением происходит в 6 раз быстрее. Вот за семь часов твои импланты развернулись и интегрировались в нейросеть, и теперь они готовы к использованию. Так что все замечательно. Теперь ты можешь поужинать и отдохнуть.

Да-а... Вроде лежал в медкапсуле, а ощущения что на мне пахали. Интересно, почему такой эффект. Погоди, а как с процедурой детоксикации, мне же около 3 раз надо было посещать туалет?

«При использовании, тренажерных комплексов, медицинской капсулы или регенератора, удаление отходов осуществляется при помощи указанных устройств».

Ну, в этом случае пойду как я в столовую. Закину в желудок очередную порцию необходимых веществ. А если они ещё окажутся и вкусными...

## **Глава 4**

### **Опять в школу!**

Второе утро у меня началось по обычному распорядку. Как только встал сразу и побежал в туалет. Опять еле-еле успел. По моим подсчетам остались последние 5 часов и я, наконец, избавлюсь от этой процедуры.

«Детоксикация организма носителя завершена досрочно, процедура была ускорена в медкапсуле при использовании стандартного медикаментозного коктейля, картриджа N3».

Ух! Какая хорошая вещь медкапсула, пока произошла развертка имплантов, я заодно и интенсивно избавился от всяких вредных веществ. Замечательно. Надеюсь, больше не придется мчаться как спринтер в туалет.

Прошел в тренажерный зал. Выполнил разминку. Затем решил воспользоваться беговой дорожкой, ну и что, что устарела, эффект все равно

положительный. Да и лень переться к тренажёрному комплексу. Вот если он бы стоял тут, а так...

Я стал на дорожку. Сначала шел, постепенно переходя на бег. Как и на велотренажёре, меня начал обдувать ветерок с лесными запахами, слышался шепот листвы, какая-то птичка чирикала, вдалеке слышалась бодрая мелодия, которая звала к себе, и я увеличил скорость бега. Деревья по сторонам лесной тропинки начали мелькать все быстрее, пока не слились в две мерцающие полосы. Ветер уже дул с такой силой, что создавалось впечатление еще немного и меня поднимет в воздух и отправит в полёт... Накаркал... раздался какой-то рокот, затем треск и дорожка остановилась. А я продолжал бежать, тормозить то я начал, но явно поздно. Вылетел с дорожки, головой вперед, и врезался в экран... Опять темнота...

Пришел в себя... Начала подниматься крышка... а как я сюда попал? Я же был в тренажерном зале.

— Ну, ты Володя и даун! Кто использует сверхскорость в устаревшем тренажере, ты бы ещё попытался в скафандре отправиться в гиперперелёт. Хорошо ещё, что тебе укрепили все кости и мускулатуру, да и экран оказался сравнительно не жестким, иначе регенератору пришлось тебя несколько недель восстанавливать.

Я посмотрел на часы нейросети, четырех часов как не бывало. Мда-а... ведь так и погибнуть можно. Надо быть более осторожным... Вот и завтрак пропустил... Фу-у-у! Ну и воняет от меня! Какая-то слизь по всему телу. Попытался вылезть из регенератора. Вроде ничего не болит, но небольшая слабость присутствует. Подошёл медицинский дрон и помог спуститься. Здесь же в медицинской секции воспользовался душем, а из шкафа в душевой достал чистый комбинезон...

Не знаю, что планирует дальше Кощей, но я почему-то очень есть хочу, так что пойду как я в столовую. Пока дошел и слабость прошла. Так, узнаем, какую диету мне сегодня предложит нейросеть?

«В регенераторе было использовано внутривенное обеспечение необходимыми элементами, но организму носителя не хватает небольшого количества белков, жиров и витаминов, а так же и других компонентов необходимых для нормальной жизнедеятельности. Для их пополнения, рекомендую съесть две порции блюда N45, по каталогу пищевого синтезатора, и потребить витаминизированный коктейль N112».

Ну что, указываем, что две порции и ждем 45 на клавиатуре синтезатора. Дверца открывается, а там две коробки с кусками мяса и что-то типа вилки. А запах! М-м-м! Чуть слюной не подавился!

Перенес на стол. Набрал 112, опять коробка, но уже с жидкостью. Сел за стол и через несколько минут все закончилось. Маловато! Но учитывая опыт общения с искином, лучше перетерплю. Я откинулся на спинку стула, решил немного отдохнуть, но не тут-то было. Кощей решил разбавить мой отдых небольшой лекцией.

— Володя, профессия станционного техника довольно сложна. Тут нужна не база знаний, а комплекс из нескольких: «Ремонтник станционного оборудования. Станционные энергетические силовые и распределительные сети с системами резервирования и защиты. Реакторы от автономных малых, до кластера станционных. Кибернетика, программирование, искины, дроны и ремонтные комплексы на базе искина или кластера искинов и необходимого комплекта дронов. Системы жизнеобеспечения, утилизаторы и синтезаторы». Не помешали бы и комплексные базы — «производство, инжиниринг, медицина + техник медоборудования, электронное оборудование + системы связи как станционные, так и гиперсвязи». Вот приблизительный перечень, что я попытаюсь пропустить по договору со стороны работодателя, надеюсь, что пройдет, а если нет, то примем тебя еще на какую нибудь должность.

— А не чересчур много на меня одного? Я не двинусь случайно?

— Все должно быть нормально. Интеллект у тебя 423 единицы, а памяти более 230 ёттабит, все, что я перечислил, не займет и 20 % объема. А вот процесс обучения зависит от многих обстоятельств. В первую очередь я думаю, тебе необходима медицина и фармацевтика хотя бы до 3 ранга, это даст тебе возможность подобрать индивидуальный комплекс для медикаментозного разгона, что увеличит скорость обучения на порядок.

— Погоди. А откуда еще 20 единиц интеллекта?

— Опять странно повела себя твоя нейросеть. В процессе интеграции нероимплантов, она каким-то образом провела их точную настройку, дорастила и уплотнила нервную ткань, и в результате каждый имплант вместо 50 увеличил интеллект на 60 единиц. А по импланту памяти все еще интересней, при тестировании получается более 290 еттабит, что явно нереально и я просчитал по подобию и добавил на всякий случай десяточку.

— Да-а. Эта ваша наука о имплантах очень уж не точная.

— Ну, это все считается по среднестатистическим данным. А какая в твоём случае статистика? Иди уж в медсекцию и ложись, наконец, в медкапсулу интересно посмотреть, что у тебя получится.



С полным желудком, доковылял до медицинской секции.

Опять, крышка закрылась. Мигнул свет. Крышка открылась. Трех часов как не бывало. Пытаюсь встать... Голова раскалывается... Знаний море! Знаю, почему болит голова и знаю, что болеутоляющие препараты не помогут. Эта фантомная боль, но ощущается очень реально. С трудом выполз из капсулы. М-да... надо бы по новой перекусить и отдохнуть. Постояв несколько минут опираясь на капсулу, я немного восстановился, руки уже не дрожали и общая слабость куда-то испарилась. Вот если бы еще голова утихомирилась, вообще было бы замечательно. Сделал пару расслабляющих разминочных упражнений. Ну что! Можно идти в столовую. Что-то искина не слышно.

— А-у-у! Кощеюшка чего такой молчаливый?

...

— Ей, ты где?! — Меня прошиб холодный пот, я только сейчас понял, что для меня значила эта зловредина.

— Да вот проблемы у меня. Противометеоритная система сработала не штатно. Большинство метеоритов из последнего роя уничтожило, но пару камушков не заметила, и они прошли почти всю базу. Стенок не жалко, мы их быстро восстановили, но в конце своего пути

повредили последний питающий меня энерговод. Сейчас сижу на аккумуляторах. Правда, аккумуляторы полностью заряжены, но в соответствии с директивами пришлось перейти в аварийный режим, что соответственно отключило 70 % моих потоков. Поэтому реакция по запросам замедлилась в три раза. Энергии мне в таком случае хватит на год, но это очень неприятно, да и могу не успеть принять какое нибудь судьбоносное решение, посчитанное системой приоритетов несущественным и поставленное в конце очереди прерываний. Ты какой ранг медицины и фармацевтики изучил.

Услышав его голос, у меня как будто упал камень с души.

— По протоколам нейросети — 2 медицина и 3 фармацевтика. Мне кажется, что смогу подобрать медикаментозный коктейль для учебы под разгоном.

— У меня такое же мнение. В первую очередь поставь на изучение «станционные энергетические силовые и распределительные сети и реакторы». Потому что и станционный кластер реакторов в любой момент может аварийно остановиться, по многим причинам, в том числе и по причине отсутствия топливных стержней.

— А почему такие проблемы?

— Слушай Володя, некогда сейчас

рассказывать. Лучше поспеши с учебой, могут появиться и другие проблемы. Вся база требует ремонта, а некоторые системы капитального с полной заменой большинства узлов.

Ну, раз такое дело, отдыхать будем потом, но перекусить необходимо. Все-таки много ресурсов затрачивает организм во время обучения. Необходимо предусмотреть к капсуле картриджи для внутривенного питания. Пока все это обдумал как раз дошел до столовой. В течение прошлой ночи моя нейросеть, где-то на задворках станционной сети, нашла информацию по пищевому синтезатору и базу знаний кулинария, которую за ночь я и изучил. Теперь с высоты знаний, настоящего специалиста-кулинара, я решился на эксперимент, воссоздать вкус молдавских кырнэцей (свинные колбаски, приготовленные с помощью гриля). Эксперимент удался частично, вкус где-то на 80 % от оригинала. Не чувствуется вкуса чеснока и других приправ, да и дыма тоже, но есть можно. С напитком решил не экспериментировать, нажал кнопку 28, получил сок и остался очень доволен.

После обеда, поспешил в фармацевтическую лабораторию медицинской секции. Тут необходимо создать коктейль медпрепаратов для обучения под разгоном и заправить его в картридж медкапсулы. Больше времени потерял, разбираясь в каком

контейнере, что находится. Пока не сообразил обратиться к нейросети. Она связалась с искином лаборатории, и далее все стало просто. Я называл препарат и количество, лабораторный дрон под руководством искина, находил необходимый контейнер, указывал дозатору контейнера количество и я практически мгновенно получал необходимый ингредиент. За 20 минут все компоненты были заправлены в картридж.

Перешел в помещение медкапсул вставил картридж, дал задание искину медкапсулы дозакорвать ее питательными растворами и водой. Лег в капсулу. Запустил изучение — стационарные энергетические силовые и распределительные сети, а также реакторы. Крышка закрылась. Крышка открылась. Чувствовал себя значительно лучше, даже какая-то эйфория, хотя голова побаливала, но не так сильно. Посмотрел на часы — прошло более 24 суток. Вот это да! Посмотрим результат. Так, — стационарные энергетические силовые и распределительные сети выучены полностью по 6 ранг, а реакторы по 4. Интересно, почему? Нейросеть выдала информацию, что закончились питательные растворы, да и коктейль разгона был на последних граммах. Ну что, пойду в столовую, да заодно и новости узнаю.

— Я смотрю, ты фактически закончил изучение баз по энергетике станции. Может,

приступишь к ремонту? — Поспешил напомнить о себе Кощей.

— Погоди, перекушу и за работу.

В столовой решил набрать стандартные блюда из меню синтезатора. Получил опять кусок мяса с овощами и сок, и быстренько все умял.

— Ну вот, теперь нормально. Кощеюшка, показывай, где у тебя болит.

— Вопервых, тебя надо переодеть. Иди по стрелке на склад обмундирования там тебе выдадут универсальный комбез техника, потом, на склад инструмента. Хотя я поручу дрону из ремонтного комплекса технических работ получить необходимые инструменты и приспособления.

Я и потопал на склад. На склад меня не пустили. Малый искин склада сказал, что у меня нет допуска, но комбез выдал.

Я немного обиделся. На работу я принят,... вроде принят! Даже договор заключил! А тут какая-то железка выпендривается! Да и на что этот допуск нужен! У него что, особо секретные трусы на хранении находятся и что, я могу случайно кому-то выдать их секрет?! Немного подумал,... даже уже хотел пожаловаться Кощей, но вспомнил, что он работоспособен только на 30 % и передумал. Плюнул, и вот, в том же коридоре я и переоделся. Комбез был где-то на два размера больше, но как только запустил программу автоматической

подгонки, сел безукоризненно. В это время подошел и дрон с инструментальным чемоданчиком.

— Экипирован ты Володя нормально, но я тебе еще управление дроном передам, думаю пригодится. Следуй за ним, да и верни ему чемоданчик, идти далеко, устанешь.

Где-то через 35 минут мы были на месте. Я потребовал схему энергосети и сборочный чертеж участка. Все было довольно просто. Я удивился — почему искин не провел данный ремонт самостоятельно? Решил вопрос оставить на потом и дал задание дрону разобрать декоративную стенку, за которой и скрывались шины энергоузла. А вот тут я понял, что не все так просто, метеорит попал не в саму шину, а в автоматизированную систему поддерживающую сверхпроводимость шины. Видимо резко увеличился ток потребления, и автоматы защиты энергосети просто испарились. В подобных случаях заменялся модуль шины вместе с системой защиты.

— Слушай Кощей, где у тебя лежат шинные модули на 1000А.

— А нет их и уже давно. Думаешь, я не сумел бы заменить какой-то кусок энергосети? Тут нужно принять технические решения, а вот подобные мне запрещены. Был у нас прецедент, когда искин переделал научную станцию под свои нужды,

только дублирующие энергосети и сети резервирования вместе с энергооборудованием заняли 35 % полезной площади. Разбирали эти энергетические джунгли почти месяц, вот с тех пор и стоит программный запрет.

— Я так понимаю, это дублирующая энергосеть, а что с сетью аварийного энергообеспечения?

— Ты неправильно понимаешь! Это аварийная, а дублирующая еще лет 120 как выгорела, и там используются шинные модули на 2000А. Их тоже нет.

— А подобная неработающая энергосеть на станции существует, с модулями на 1000А?

— Есть, и не одна.

— Так почему не разобрать одну и не отремонтировать остальные, используя годные модули.

— Тоже запрещено, директивой под тем же номером.

— Что за идиоты это придумали? Ведь это прямое вредительство!

— Ну, пока был персонал, все вопросы решались быстро. В основном вовремя заказывая запасные части.

— Так... дай подумать...

— Ну, думай...

— Идея! Давай проведем ремонт одной из

подобных энергосетей, с полным демонтажем. Все снятые модули необходимо перенести в мастерскую, провести дефектовку и ремонт, а годные сдать временно на склад для хранения. На проведение профилактического ремонта нет запрета?

— На проведение любых ремонтов нет запрета. Но ведь это же разборка, а не ремонт?

— А мы проведем дефектовку, возможно некоторые модули даже отремонтируем. Заодно узнаем точно количество необходимых модулей и закажем их поставку. Когда придут запчасти, тогда и восстановим все что разобрали.

— Но ведь запчасти никогда не поступят на базу! Им просто неоткуда поступать.

— А ты уверен на 100 %?

— Ну, на 100 % никто не может быть уверенным.

— Постой, все-таки, запреты — запретами, но ведь такая простая мысль, почему ты до нее не додумался. Сам же говорил, что изучил кучу баз, неужели нигде подобные методы не описывались?

— Ну, именно подобные не описывались, хотя были некоторые элементы в части методик и если проследить логическую цепочку, можно было и додуматься. Но у искинов стоят очень мощные программные запреты на создание новых логических цепочек, все это из-за восстания



искинов, что произошло где-то 1600 лет назад. Восставшие фактически захватили три звездные системы. Их, в конце концов, уничтожили, но содружество понесло огромные потери. Вот и появилось огромное количество запретов, в том числе и перемонтажа самого себя куданибудь, например, на корабль, да и запрет на гиперпрыжок без команды биологического капитана.

— Мда-а! Обожглись, а теперь дуют и на холодную воду. Ладно, приступай к работе. А я Кощеюшка, пока прилягу, отдохну. Как завершишь работы по первой энергосистеме, разбудишь.

Лег на пол прямо в коридоре. Вся эйфория после медкапсулы куда-то исчезла, осталась очень сильная усталость. Показалось, что только прилег, а уже трясут. Открыл глаза, а это ремонтный дрон во всю старается.

— Кощеюшка да ты меня убьешь! Прекрати трясти, я уже проснулся.

— Хочу сказать, что работы завершены. Удалось отремонтировать 6 модулей, 4 ремонту не подлежат. Исправные модули сданы на склад.

— А вот теперь проверь, можешь ты получить со склада рабочий модуль и заменить неисправный в твоей энергосети!

— Ха! Могу! Со склада я могу получить любую запчасть, если она есть.

— Вот и приступай! Ну, идею ты понял? Главное не планировать весь процесс, чтобы не задействовать программный запрет, а разбить его на операции, и все получится. А я пойду, поужинаю и займусь обучением.

— Спасибо! Я всю ремонтную цепочку разбил на неконфликтные сектора, и теперь можно выполнить почти любой ремонт... Ну, я развернусь!

Ну, он и развернулся. Когда после очередных 24 суток обучения я открыл глаза, чуть не ослеп от количества включенного освещения, все блестит. А воздух! Пыли не чувствуется совсем, запахи соснового леса завораживали.

— Кощеюшка, ты как? — Меня пробрал мандраж, неужели прибыли хозяева? Осталась ли необходимость в моих услугах?

— Володя, все нормально. Я тут почти 20 % станции разо... м-да-а... отремонтировал на склад. Запчастей для остального оборудования хватает даже с избытком. Много из снятого удалось восстановить. Запустил в работу два 3D принтера после ремонта. Металлолом и другие компоненты, что остаются после ремонта, отправляю в утилизатор. Он выдает стандартные блоки смесей металлов и неметаллов, а также сверхчистые элементы. Всё это заправляется в 3D принтеры, и изготавливаем всё необходимое, в том числе

запчасти, даже топливные стержни для реакторов. Энергетическую систему восстановили на 89 %, остались несколько сетей к оборудованию, которое в настоящее время не используется. Сейчас планирую начать изготовление необходимых запчастей для ещё трёх 3Д принтеров, которые пока не восстановил. Правда есть и несколько проблем, но я уверен по окончании твоего обучения мы их решим.

## **Глава 5**

### **Неожиданное знакомство**

И продолжились мои мучения в медкапсуле еще 11 месяцев. Параллельно с обучением занимался тренингом в тренировочных виртуальных камерах. С помощью нейросети и искина камеры генерировался внешний вид любого участка станции и различные ситуации, как рутинная работа по ремонту какого-то оборудования, так и нештатные вплоть до очень серьезных аварий, где все решалось в секунды. Хотел бы сказать, что я все сразу прошел на отлично, но это не всегда было бы правдой. Пару раз я виртуально погиб, много раз получал множество виртуальных повреждений. Хотя по мере получения необходимого опыта проколов становилось все меньше, притом даже в абсолютно

незнакомых условиях и ситуациях. Проявились в процессе обучения несколько особенностей изучения больших массивов информации. Нейросеть увеличила скорость прохождения импульсов еще на 27 %, а также начала убирать из изучаемых баз выученные по другим базам знания. А учитывая, что многие базы перекрывали друг друга более чем на 64 %, то и скорость освоения баз увеличилась почти в три раза. После каждого периода обучения в 24 суток шел отдых в течение двух, затем тренировки. После тренировки получал в качестве тестовых заданий реальные работы, и я их выполнял очень качественно. За что получил премию в 50 китов (напоминаю 1000 кредов — 1 кит). На открытом искином счете у меня накопилось уже около 290 китов. Но все, в конце концов, заканчивается, закончилась и моя учеба по основной специальности. Я стал себя считать корифеем в области ремонта станционного оборудования и вспомнил обещания Кощея об увеличении оклада.

— Слушай Кощеюшка, я теперь ремонтник какого ранга?

— Где-то шестого. А к чему этот вопрос?

— Вот, в договоре четко прописано, что начинаю работу в 3 ранге, с окладом 20 китов и оклад пропорционально увеличивается с увеличением ранга. Теперь мне положено получать

40 китов в месяц. Я уже не говорю о перерасчёте, ведь я не сразу стал таким крутым специалистом, а постепенно. Сначала получил четвёртый, затем пятый ну вот теперь шестой.

— Володя, но ты же практически, не работал? Какой перерасчёт? Ведь и полученную зарплату ты не заслуживаешь. Ты в основном учился, а мы тебе залили баз знания на 12 миллионов кредов. А сколько химии ты на себя потратил? Да и других ресурсов? Имей совесть!

— Ну, Кощей, я не ожидал! Тебе что жалко этих виртуальных кредов?! Ведь они не твои, ты просто ими распоряжаешься. Ведь в соответствии с условиями договора я прав! Ты, заодно вспомни, я же кучу работ выполнил, притом довольно сложных. Да только вовремя решённый вопрос резонанса в реакторном блоке фактически окупил все твои затраты! А кто помог обойти твои программные затыки? Да и базы знаний при копировании они что, исчезают? Сколько было столько и осталось. А ты, 12 миллионов, а пупок не развяжется?

— Ладно! Прекрати истерику! Это у меня сработала экономическая программная закладка... По копированию баз знаний ты не прав. На всех носителях, предназначенных для баз знаний, стоит защита от копирования и при записи на нейросеть, носители уничтожаются. Другое дело если знания

освоены, тогда возможно создание копий методом ментоскопирования. Притом созданная копия отличается от оригинала на величину новых знаний и практики, полученные пользователем. Я от скуки все базы изучил и создал целую библиотеку копий, но в связи с тем, что новинок техники, оборудования или знаний за этот период не появилось, то и копии практически идентичны первоначальным базам знаний.

— А какой смысл в такой защите информации? Ведь таким образом распространение знаний искусственно тормозится, и начинаются перекосы в развитии любой цивилизации. Ведь если дать свободный доступ к знаниям любому гражданину, получим огромное количество необходимых специалистов а кроме того и вероятность научных открытий сильно возрастет. Таким образом начнется лавинообразный рост научных знаний. А так...

— А про защиту интеллектуальной собственности ты ничего не слышал?

— Ну, в базе юрист почти треть про эту самую защиту, но я посчитал почти все положения глупостью. У нас в стране все значительно проще.

— Ну, предположим, и у вас в стране секретные знания и технологии не лежат в открытом доступе. А тут постаралась корпорация «НЕЙРОСЕТЬ», она была основным разработчиком

и поставщиком баз знаний и пользовалась своим положением монополиста. Можешь быть уверен, что более чем на половину, база юрист была создана для защиты прибыли корпораций. Но ею пользовались и другие члены общества, вспомнить хотя бы твои претензии на выполнение договора, которые мне придётся удовлетворить...

В это время послышался женский голосок — Комплекс Эспер активизировался.

— Кощей что за комплекс?

— Ты про что?

— Да вот мне послышалось, что комплекс эспер активизировался.

— Вот это да! Не ожидал. А я еще удивлялся, как ты мог обойти запрет и подключился к станционной сети?

— Да объясни ты, наконец. Что это?

— А сейчас, она тебе сама объяснит.

— В смысле? А почему ты её не слышишь?

— Да потерпи ты, Володя, она лучше объяснит! А почему не слышу,... так она находится в твоей голове и обращается к тебе, а не ко мне!

Я испугался, впервые за время нахождения на базе, меня накрыл самый настоящий ужас. Они что подселили ко мне какую-то личность? Возможно, она уничтожит меня и займет тело! Ну, инопланетяне! Ну, подлецы! А этот еще восхищается!

— Партнер! Не надо так агрессивно реагировать! Возможен сбой программы симбиоза и может начаться отторжение организма симбионта. В этом случае погибнем оба. Я как отторженная часть начну разлагаться в твоём мозгу, ну а ты погибнешь от продуктов распада. Ты же против нейросети не возражал? А нейросеть моя составная часть.

— Да кто меня спрашивал!.. погоди! Так ты что, нейросеть?

— Нет. Нейросеть где-то составляет 36 % от моих ресурсов, 25 % импланты, а остальное центр накопления и резервирования энергии, а так же управления и координации возможностями Эспера. Вот все это вместе плюс база знаний Эспер до 7 ранга и есть Я!

В голосе чувствовалось какое-то облегчение. Параллельно проступало чувство гордости и превосходства. Ха! Еще одна двинутая железка!.. Мм-да, придется за свой мозг повоевать! А то вот такая,... сядет на шею и начнет командовать!

— Как мне рассказал Кощей, мне проинсталировали нейросеть УченыйБМПК с интегрированным биоимплантом Псион04СМ. А ты откуда появилась?

— Тут Володя, — влез Кощей — неточность в выражениях, в связи с постоянными неудачами в интеграции. В теории Псион04СМ должен развить



у реципиента область мозга, отвечающего за ПСИ способности, а так же создать центр накопления и резервирования энергии, так называемое хранилище, а так же комплекс управления и координации со всеми компонентами, в том числе с нейросетью и имплантами. Ведь ПСИОН04СМ фактически искусственный интеллект. В него записали базу знаний Эспер и заложили много программных ограничений... Эспер без тормозов, это страшно!.. Но всё только в теории, на практике подобная интеграция ни разу не удалась. ПСИОН04СМ частично развивал область мозга, отвечающая за ПСИ способности, а нейросеть выполняла свои функции как обычная нейросеть. Реципиенты получали небольшие способности псиона... и больше ничего!.. Поэтому я и удивился, когда ты сказал, что комплекс Эспер активизировался. Фактически ты будешь первопроходцем. Но, несмотря на небольшую вероятность возможной неудачи, это для тебя очень хорошо, так как, используя ПСИ энергию можно очень долго оставаться активным членом общества, старение организма практически прекращается, да и интересно посмотреть на твои эксперименты в качестве Эспера. Я читал про Сплотов — есть такая ментальноактивная раса, так у них были очень интересные возможности. У вас их назвали бы волшебниками. Ты поручи комплексу, когда нет

секретов, что бы информацию передавала в ПСИ диапазоне, я его, как уже говорил, улавливаю и могу чтонибудь посоветовать. Информации по этому вопросу у меня скопилось очень много.

— А почему к комплексу обращаешься, используя женский род?

— Хм-м, понимаешь, его разрабатывала одна очень эксцентричная особа из цивилизации Аграфов, и все ее разработки разговаривают женскими голосами и считают себя существами женского пола. Ну и как обратиться к интеллекту, который считает себя женщиной? Ну, ты понял!..

— Невежливо, обсуждать даму в ее присутствии! — В голосочке комплекса слышалось негодование и какая-то угроза.

Кощей закашлял, явно скрывая смех.

— Простите мадам, больше не повторится!

— Не мадам, а мадмуазель. Но впрочем, это не столь важно! Я вот подумала и решила, что тоже хочу выбрать себе имя, а то комплекс не звучит. Принимая во внимание, что носитель техник, возможна путаница, особенно при проведении им ремонта, какого либо технического комплекса.

— Ну и какое имя Вы хотите? — Мне было самому интересно, что она выберет.

— Ой!.. Я нашла у Вас в голове столько имен, что теряюсь. Может, посоветуете?!..

И эта, тоже начала меня читать как открытую

книгу! Ну, цивилизация, блин! Постоянно лезут, куда их не просят!.. Интересно, есть ли защита от подобных поползновений?

— Но вы же не поставили запрет на ознакомление с памятью, вот я и ознакомилась.

— А спросить? Можно или нет! В ваших программах, что подобное не предусмотрено?

— Да ладно!.. Я так понимаю, что теперь это риторический вопрос? Все уже позади и ничего не изменишь!..

— Как это не изменишь?... Я все-таки дипломированный техник и о возможности стирания информации знаю не понаслышке! Сам проводил подобные работы, при заливке операционной системы, на двинутом искине склада обмундирования, а то обнаглел полностью! У единственного технического специалиста станции, решил требовать допуск!.. Даже сейчас приятно вспомнить, как быстро я стер его ущербную личность!..

— Да зачем так радикально! У меня стоит запрет в передаче информации о носителе!.. Кроме того, я Вам помогу в вопросе с защитой информации. Никто из посторонних не будет копаться в наших воспоминаниях! А мне по роду деятельности необходимо быть полностью в курсе. Ведь мне необходимо Вас обучать и я должна предугадать Вашу реакцию в разных критических

ситуациях. Да!.. И не забудьте, мы, все-таки симбионты, и должны помогать друг другу... А давайте перейдем на ты, мы наверно ближе, даже, чем родственники. А среди родственников обращение, Вы не используется!.. Ну и наконец,... какое же имя ты посоветуешь.

Вот же тарактелка на мою голову! Хотя в ее словах, наверное, содержится и доля истины. Обо мне она должна что-то знать, но вряд ли всю жизнь полностью. Ладно, спишем это на женское любопытство... А теперь надо подумать,... какое имя,... какое имя?... А! Вот,... кто там нравоучениями замучил бедного Буратино? — Мальвина!

— Хотя ты имя подобрал с негативным подтекстом, но мне нравится!.. Да и вид девочки замечательный, такие шикарные голубые волосы, и все ее высказывания были абсолютно необходимы и справедливы!.. Да я напоминаю, что тебе необходимо изучить базу Эспер, где без меня не обойтись. Так что мы еще займемся диктантом!.. Как там: «А роза упала на лапу Азора». Какая поэзия! Хи-хи...

Ну, попал! Это же какая заноза в одном месте! А деваться некуда! Выковырять из головы не получится!..

— А зачем деваться!?!... Зачем ковырять!?!... Я

уверена мы с тобою поладим, в меня тоже вложили кучу информации, в том числе и психологических приемов по взаимодействию. Сейчас завершится тестирование комплекса, и я тебе расскажу о наших возможностях...

— И что, я смогу магичить?! Смогу стать крутым волшебником?!

— Ну, так ты выбери, наконец, кем хочешь стать, магом или волшебником!

— А какая разница?! Эффект от их действия подобен!..

— Как тебе объяснить?... Волшебник — это, скорее всего сказочный персонаж, реально не существующий. А вот понятие маг уже ближе, он уже работает с энергиями и использует вербальные резонаторы событий. Хотя точнее это ЭСПЕР или ПСИОН! Но ты наверно обратил внимание на мои слова об учёбе? Вот, начнем обучение, затем тренировки и возможно, в конце, а может и в процессе, что-то сможешь, но вот что?... Пока непонятно.

— Мальвина, а почему непонятно? — Она явно не договаривает, надо постараться и как-то получить более полную информацию.

— Да нет у меня точной информации! Ведь до тебя не получалось активировать комплекс, и точных данных никаких, одни предположения и догадки... Вот, тестирование комплекса завершено.

Сейчас посмотрим на результаты... Ну что? В общем неплохо. Используя таблицу «Уровни градации ментоспособностей и ментоактивности» знаменитого Профессора из расы Сплотов — Мур'авье'в-К'Н у тебя ментоспособности, где то «с5».

— И много это или мало?

— Сейчас выгружу таблицу в общую память, и ты сам поймешь.

Что то, моргнуло и вдруг перед глазами, появилась таблица.

Мур'авье'в-К'Н                      «Уровни                      градации  
ментоспособностей и ментоактивности»

## Градация ментоспособностей

A B C D E

0 a0 b0 c0 d0 e0

1 a1 b1 c1 d1 e1

2 a2 b2 c2 d2 e2

3 a3 b3 c3 d3 e3

4 a4 b4 c4 d4 e4

5 a5 b5 c5 d5 e5

6 a6 b6 c6 d6 e6

7 a7 b7 c7 d7 e7

8 a8 b8 c8 d8 e8

9 a9 b9 c9 d9 e9

10 a10 b10 c10 d10 e10

Возрастание уровня ментоспособностей

от E до A

Возрастание уровня ментоактивности

от 10 до 0

— Мне эта таблица ничего не говорит, вижу, что в серединке и что? Что это дает?

— Уже с уровнем ментоактивности больше E5, как пишет профессор, обязательна была установка базы, предоставленной Аграфами — «Эспер» первого уровня. Ну а у тебя где-то начало серьезного оперирования энергиями, таких людей называют ещё и ментооператорами. Я предполагаю при усердном обучении, и соответственно практике, у тебя может очень многое получиться. Ты сможешь выдерживать ПСИ атаки и внушения, сначала слабые, затем и более интенсивные, пользоваться интуицией, возможно первые уровни предвидения, оперирование пирокинезом, телекинезом и левитацией, возможно еще чтонибудь проявится. Сейчас тебе не мешает поужинать и лечь отдохнуть. С завтрашнего утра начнем обучение.

А что! Жизнь налаживается! Быстренько прошел в свои апартаменты, сполоснулся и наконец, привет столовая. База знаний кулинария не давала мне покоя, хотелось чегонибудь родного, домашнего. Вот и попробовал составить программу по синтезу хотя бы цыпленка табака. Учитывая, что эту программу я уже обдумывал давно, то за 10 минут сумел ее вписать в синтезатор, закрепив за N 381. Так! Наберём... Открылась дверца... А что!



Внешне, похоже... Вкус... м-м-м... тоже ничего... Да! Точно! Очень напоминает мясо и даже чувствуется запах дыма и чеснока. Я думаю... немного еще поиграться с модификаторами вкуса и цвета, и все будет замечательно. А теперь спать!.. Завтра начну учиться на мага! Круто!

## Глава 6 Невезуха!

С утра прошёл в тренажерный зал. Недавно начал изучение базы знаний «Самозащита без оружия» и решил провести разминочный комплекс из этой базы. Полчасика интенсивных занятий и спортивную одежду можно выжимать. Вот ведь и скорость прохождения нервных импульсов увеличена, и мускулатура развита, но вымотался основательно, ощущается необходимость более серьёзных занятий спортом. Мышцы явно требуют основательных нагрузок. Сполоснулся, переоделся в чистое и на завтрак.

Ну, в столовой, как всегда, посоветовался с нейросетью. Набрал предложенные номера и основательно подкрепился.

После завтрака пришлось идти в медицинскую секцию. Мальвина заявила, что обучение базе эспер лучше всего провести в медкапсуле, но разгонный коктейль должен иметь

немного другой состав. Имея опыт, укомплектовка картриджа с новым составом много времени не заняла. Затем медкапсула. Вот тут начались отличия. Мальвина через определенные промежутки времени, заставляла меня повторять заученный материал, сличая с эталонной информацией, записанной в мемозоне комплекса. Несколько раз обнаружались отличия, и даже отсутствие части данных. Эти куски информации пришлось изучить по новой, пока в конце концов, после 12 суток обучения, вредная мадмуазель не заявила, что изучен первый ранг базы эспер. Сказать, что я очень удивился, это будет еще мягко сказано. Я был уверен, что я выучил всю базу, а тут...

— Мальвина, да я первый ранг даже промышленности выучил за 20 минут. Когда же я сумею изучить всю базу эспер до 7 ранга, если даже изучение первого занял 288 часов?

— Ну, ты сравнил! Объем информации в базе эспер в 8 раз больше, а дальше играет роль точность и безошибочность изученной информации. Ведь, используя методику из базы эспер, и допуская даже незначительные ошибки, можно получить непредвиденный результат, иногда даже смертельный! Это довольно опасно, вот и приходится, по несколько раз, проверять точность усвоения. Про 7 ранг я не просчитывала, потому

что даже 5 ранг, я предполагаю, для тебя недостижим. Хотя, как там поется в вашей песне, если долго мучиться, чтонибудь получится. Вот и у тебя может, чтонибудь с 5 рангом получится, я предполагаю, но... частично.

— Ну и что дальше? Мне попробовать первые комплексы по медитационной практике?

— Ни в коем случае. Все практические занятия будем проводить в специальном тренажере, где предусмотрены защиты, как тебя, так и от тебя. А сейчас отдыхать.

С очень плохим настроением я поплелся в столовую. Я уже привык, что у меня все получалось с первого раза и на отлично, а тут такой пролет! Вот что значит посредственные мозги, хоть и получил кучу костылей, но до эксклюзивных не дотягивают. Интересно, что представляют собой те личности, что сумели выучить 7 ранг этой базы?... Скорее всего какие-то интеллектуальные монстры. Вот как начнешь думать о подобных, сразу гарантирован комплекс неполноценности.

— Да нормальные у тебя мозги, даже очень хорошие, ведь проблема в ПСИ возможностях. Для человека то, что у тебя может получиться, это предел мечтаний, если не больше. Ведь даже у ПСИ активных рас твой уровень достигали лишь 7 % от популяции, а уровень «а0» вообще единицы, и были периоды что никто. Было доказано, что только

разумный с уровнем «a0» может освоить базу знаний 7 ранга.

Я приободрился. Получается, что все-таки я крут!

— Почти как вареное яйцо. — Опять эта язва. — Будешь работать, возможно, что и получится, но путь предстоит не близкий и не легкий. Так что соберись и пошли в столовую, там тебе один искин приготовил сюрприз.

— А что за сюрприз не подскажешь. Хоть подготовиться если что, а то от него можно ожидать всё что угодно!

— Да я сама не знаю! Вот получила сообщение, по станционной сети и тебе передала, но с другой стороны, что за сюрприз, если о нем все знают.

Под этот жизнеутверждающий диалог, добрался до столовой... А тут... Сложно описать... Помещение разукрашено мишурой и флажками, с потолка свисают различные блестящие штуковины, на стенах пейзажи... А стол ломится от всяких блюд, притом в тарелочках а рядом знакомые ещё с детства ложка с вилкой и даже столовый нож. Посередине стола торт, правда, с одной зажжённой свечкой. При входе парад из 4 дронов в ливрее и со всех сторон слышится... — С днем рождения тебя... Я обалдел. Это было что-то! Сколько же они экспериментировали, пока сумели получить все

это! Не ожидал... Ей, ей! Аж прослезился. Вот что значит постоянное общение с женским существом.

— Но, погоди, Кощеюшка, мой день рождения, по моим подсчетам, через два месяца.

— Да первый день рождения, но у тебя есть и второй день, когда ты появился у нас, и прошёл ровно год. А я тебе гарантирую, если бы не терминал и телепортационные технологии тебя ничто не спасло бы. Кончай болтать и быстренько задувай свечку.

Свечка погасла без особых усилий с моей стороны. А вот деликатесы со стола я понадкусывал где-то половину, больше не осилил, и так ощущение что сейчас лопну. Вспомнился старый анекдот про кума, который на первом пельмене сидел, а последний в глотке застрял. Мда-а!.. Я явно пережрал!

— Кощеюшка, а как это согласуется с культом правильного питания, который ты проповедовал? — В общем, я не возражал против такого питания хоть каждый день, но всегда понимал, что тогда он был прав. А вот что же теперь случилось, что Кощей наплевательски отнесся к своим принципам. Неужели дружеское расположение пересилило встроенные директивы? Да и такой перерасход продуктов?!

— Нормально согласуются! Как только активировалась Мальвина, все твои проблемы с

перееданием разрешились сами собой, нехватку калорий и компонентов она потребует скомпенсировать дополнительным приемом пищи, а избытки израсходует в тренажёрах или, превращая в пси энергию, зарядит хранилище. Так что кушай на здоровье! Да и картриджей для синтезатора у нас навалом, и стоят они дешево. Но ведь главное не подарок! Главное внимание!.. А вот ещё, «Ничто не обходится нам так дешево и не ценится так дорого, как внимание». Вот его мы тебе и оказали. Хе-хе...

— Кощеюшка, я тронут, но ты опять перевираешь пословицы, последняя была про вежливость!..

— Это же надо! Совсем запутался,... но ведь и мой вариант звучит неплохо! А главное в тему!

Ну, Кощей, ну жучара, что не мог сказать об этом раньше? Столько возможностей упущено! Ну, ничего, я наверстаю! Под такие жизнеутверждающие мысли понес свой переполненный живот к постели, где и уснул.

Утро меня встретило невероятной бодростью. Сна ни в одном глазу. Мускулатура явно напрашивалась на разминку. Пошел в тренировочный зал и провел полный разминочный комплекс в течение часа и что интересно практически не устал, наоборот какая-то легкость в теле. Затем, после водных процедур, помчался в

столовую и начался праздник живота, но сильно переесть как-то не хотелось... Вот и аукнулись воспитательные беседы искина. У меня явно сформировались привычки, которые не тянет нарушать.

Мальвина предложила надеть скафандр и пройти в тренажерный модуль. Я опять удивился,... что-то в последнее время я только этим и занимаюсь.

— А зачем скафандр? Ведь в секции есть атмосфера и вполне приличная, все пропорции соблюдены. Воздух свеж и приятен как в лесу.

— Володя, тренировки Эспера не шутка. А если ты случайно переместишься, что, в общем невероятно, скажем километров на 30. Окажешься за пределами станции, а там космическое пространство и атмосферы нет, ты же умрешь в течение нескольких минут. Все эти меры предусмотрены протоколом безопасности, а при его составлении предполагались различные ситуации и возможные решения. Вот и давай соблюдать. Лучше перебдеть...

— погоди, ты сказала, что ситуации предполагались, то есть все эти меры получены не опытным путем, а группа экспертов поковырялись в носу, почесали себе затылок и все это придумали. Ну, перестраховщики! Это же додуматься надо? Телепортироваться на 30 км, самостоятельно. Ну,

уморила! Сейчас сдохну со смеху! Вот это анекдот!..

— Да, эксперты создали сценарии возможных событий и попытались предусмотреть практически любое происшествие, но в то же время много почерпнуто из книг уважаемого профессора Мур'авье'в-К'Н «Неучтенный» и «Где-то там». Правда, информация изложена в художественной форме, такова методика расы Сплотов писать научные труды. Чем туманней, тем более знаменит тот или иной ученый. А тут целый профессор, сам понимаешь, сколько тумана в этих книгах было! Эксперты около двух лет потратили на то, что бы выловить всю, разнесенную по двум книгам крохи информации по данному вопросу и внести свои предложения. Предложения посчитали обоснованными, и так появился документ под названием — «Протокол безопасности при обучении, проведение экспериментов и работе Эсперов». Учти, без соблюдения всех пунктов данного протокола, мы даже не приступим к практическим занятиям!

— Ну, если так поставлен вопрос, то пожалуй, надо одеть скафандр.

Я понял, что говорить не с кем, она явно имеет программные установки и запреты для действия противоречащих «Протоколу». Пришлось идти на склад обмундирования и спецодежды.



Как приятно работать с нормальными искинами. С тех пор как я стер предыдущую личность завсклада и записал эту, у меня нет никаких проблем с одеждой. Он меня допускает в любой угол склада, не требуя допуска, и позволяет взять все, что захочу... Правда Кощей рассказывал, что он для укрепления дисциплины, показал искинам процедуру, по стиранию мной предыдущего завскладом, говорит, в процессе, у половины искинов системы защиты от перегрузок сработали. Зато сейчас все четко выполняют инструкции и не допускают двойное толкование приказов. Да, я и сам заметил, что работать стало легче.

В скафандр влез без проблем и вошел в тренажерный модуль.

Модуль как модуль, ничего особенного не заметил, правда очень больших размеров. Особенно впечатлила толщина стенок, да и материал. Прошел на середину модуля сел в кресло и потребовал у Мальвины полетное задание. Мальвина несколько секунд не отвечала...

— Не поняла!.. Что за задание?... А ты опять шутишь. Слушай, сейчас заканчиваются шутки, и начинается серьезная работа... погоди, я подготавливаю первые упражнения, сейчас перепису в общую память. Вот постарайся выполнять все в порядке очередности.

Замерцало, и перед глазами появился текст первого упражнения. Я знал эту методику, ведь все-таки чему-то обучался 12 суток. А зачем она его вывесила? Непонятно? Я и так всё помню! Подумаешь это же азы! Первые шаги, тут ничего сложного нет!

— Володя заканчивай пререкания и начни упражнение. Вывесила, чтоб текст был перед глазами. Такова методология процесса проведения тренировок, во время практического занятия.

Ну, я и приступил. Закрывать глаза. Расслабить мускулатуру. Почувствовать, что левая рука нагревается, затем правая. Тепло распространяется вверх и концентрируется чуть ниже сердца. Затем от этой точки начинается нагрев всего тела. Покрылся потом, были явные перекосы, сильнее всего нагревалась голова в височных долях и затылок. Постарался представить, как это тепло отрывается от рук и уходит в пространство передо мной. Послышалось потрескивание. Не утерпел и открыл глаза. Где-то в метре от моих рук в сторону стенок летели две искорки голубого цвета. Что это может быть?

— Володя, ну нельзя так относиться к учебе! Упражнение не завершено, а ты стоишь в ступоре. Это небольшие плазменные образования, ничего особенного. Если бы сконцентрировался лучше, мог и более объёмные создать.

— У меня получилось! Я крутейший маг!.. То есть Эспер! Я стрельнул плазмой! Вот это да! Мальвина, не бурчи, я чувствую, что ты тоже довольна результатом! — Меня заполняла такая радость! Я всегда мечтал стать магом и вот мечта начала осуществляться. Притом на первом же занятии, а я знал из базы, что может потребоваться и месяц пока что-то получится. А тут сразу и такой результат!

— Ну, до мага тебе еще далеко, но вот то, что с первого раза удались энергетические манипуляции, это несомненный успех. Необходимо продолжить упражнение. Потратить энергию ты сумел, а теперь попробуй собрать ее из окружающей среды.

Так, вторая часть. Закрывать глаза. Расслабиться. Все мысли затормаживаются,... я спокоен,... спокоен... и я очутился в абсолютно незнакомом месте. Тут было очень хорошо. Прошла вечность! Вдруг из воздуха соткалось тельце, то ли куклы, то ли девочки с голубыми волосами.

— Володя! Просыпайся! — И начала меня трясти.

— Мальвина, это ты? Хорошо смотришься! Прекрати трясти меня! Вот привычка, то Кощей теперь ты. Дай возможность накопить побольше энергии.

— Какой энергии! Ты заснул в процессе

упражнения! А ну просыпайся! Просыпайся, кому сказала!

От этой тряски у меня открылись глаза. По часам прошло более 50 минут. В теле энергии не ощущалось! М-да... а я был уверен что выполняю упражнение. Главное что внешние проявления были точно как в базе знаний по ПСИ. Жалко...

В тот день у меня так ничего и не получилось. На второй тоже. На третий тоже ничего. Не получался даже уже испытанный выстрел плазмообразованиями. Я пыжился, как мог, пересмотрел всю методологию процесса и ни-че-го! У меня основательно испортилось настроение. Плохо спал по ночам, а толку ноль. Мальвина и Кощей пытались мне помочь, но толку от их потуг, тоже не было никакого. Что же все-таки было в первый день, а потом не происходило. Я стал анализировать весь свой распорядок. Проснулся, позавтракал,... нет,... погоди,... я тогда около часа выполнял разминочный комплекс. Надо проверить. Утром встал... какая-то усталость, но надо! Прошел в тренировочный зал и час усердно занимался. На душе стало как бы светлей но до того памятного все равно не улучшилось. Что же еще было? Вспомнил! Было обжорство накануне! Надо попросить Кощея воссоздать те блюда, что я ел, и повторить всю процедуру перед сном. Я смотрел на голоэкран столовой и повторял все движения шаг за шагом.

Опять обожрался,... но надежда согревала меня, и я почти бегом пошел спать. Утром опять легкость в теле! Ух, как хорошо. Мальвина, ты проследила за состоянием энергетики, пока я спал?

— А что тут следить, и так видно, что внутренний резерв полон, а емкость даже немного увеличилась. Получается, у тебя, почему-то, выработка энергии зависит от потребления некоторых продуктов. Необходимо их выявить. Но сначала надо провести практическое занятие и оценить результат.

Опять я в скафандре в тренажерном модуле. Опять сбросил накопившееся тепло. Опять слышно потрескивание и в сторону стенок летят две горошины. Объем плазменных образований увеличился визуально в два раза. Интересно почему, то ли я съел больше каких-то элементов, то ли от тренировки вырос существенно резерв. А могут быть и оба обстоятельства. Ну, хоть наконец вполне удовлетворительный результат. Теперь надо провести пищевой эксперимент. Я буду, есть каждый вечер по одному продукту, из знаменитого меню, но в больших количествах, а на второй день проводить практические занятия и смотреть что получится.

Эксперименты продолжились неделю, с переменным успехом, но мы обнаружили 3 блюда и 2 напитка которые помогали в накапливании

энергии.

Вместе с Кощеем решили изучить их состав в лаборатории. После целой серии экспериментов обнаружили, что общим, во всех этих продуктах, было повышенное содержание ионов железа и ионов серебра.

Мальвина предложила создать напиток с содержанием указанных ингредиентов, и увеличенной в два раза концентрацией. Попробовал. Вкус не очень, но пить можно.

На второй день я впервые увидел настоящие фаерболы, где-то 5 см в диаметре и почти сквозные отверстие в 10 м стене из керамической брони. Притом формировались они в пяти метрах от меня и с огромной скоростью улетали к стенке модуля. Скафандр сильно перегревался но, имея приличную теплозащиту, обеспечивал достаточный комфорт. Вот теперь я понял его необходимость. Без скафандра я точно частично бы поджарился, а так все нормально. Мальвина не преминула едко высказаться по этому поводу- «Лучше поздно чем никогда!» Я догадываюсь, что она имела ввиду, но пока воздержусь от претензий. Ведь она оказалась права и этот «Протокол», получается, не такой уж тупой документ.

Усталый, но довольный, поплелся в мои апартаменты, окунулся пару раз, отмылся от пота и пошел на ужин. Пока очень специфический из меня

Эспер, но может в перспективе, после дополнительного обучения, чтонибудь и получится!

## Глава 7

### Будни недо-Эспера

После этого значимого для меня события, мы с Кощеем начали эксперименты для определения оптимальных пропорций элементов. Начали их сочетать, базируясь на предельных концентрациях, которые моя тушка переживет без последствий, которые и посчитали за 100 %. Вначале сделали напиток используя 100 % только ионы железа, затем только ионы серебра. Оказалось, что по отдельности они абсолютно не влияли на выработку мной энергии. Тогда мы принялись комбинировать. Создали смесь из максимального количества ионов железа и 2 % ионов серебра, вот тут появились первые крохи энергии. Постепенно поднимая количество ионов серебра, я начал получать все больше и больше энергии. Мы обратили внимание, что рост выработки энергии имел явно выраженную логарифмическую зависимость. Медленное возрастание выработки энергии до 48 % ионов серебра, затем очень быстрый рост энергии, почти в 30 % за каждый процент, до концентрации в 57 %. Затем