

# Стальной рубеж

**Автор:**

Константин Муравьев

Стальной рубеж

Константин Николаевич Муравьев

Боевая фантастика (АСТ)Серый #3

Пираты, превращение в зверя и возврат к нормальной человеческой жизни. Неизвестность и непонимание. Страх и боль. Но он выбрался и пережил всё. Всё это уже было. Но нельзя останавливаться. Нельзя забывать о том, что готовит ему будущее. И поэтому начнет он с «малого». Постарается не дать раздавить себя в жерновах грядущей войны. И он сделает это. Ведь от этого будет зависеть не только его жизнь, но и жизни тех, кто доверился ему. Особенно ее, жизнь той, кого он встретил тут. И поэтому он, используя все свои приобретенные умения, навыки и знания, создаст последний рубеж между его новыми друзьями и тем неведомым, что должно прийти из-за него. Рубеж, которого не должно было тут быть. Рубеж, который впоследствии будут называть «Стальным».

Константин Муравьев

Стальной рубеж

Выпуск произведения без разрешения издательства считается противоправным и преследуется по закону

© Константин Муравьев, 2016

## Глава 1

Медицинский комплекс Талии оказался достаточно продвинутой моделью из последнего поколения, по крайней мере, по меркам этого времени.

= Автономный медицинский комплекс полного цикла работ «Клиника-77МК».

Неудивительно, что девушка, во-первых, переживала за его сохранность, очень уж это была дорогая модель, и она действительно, судя по всему, должна была вложить в покупку этого агрегата все имеющиеся у нее в наличии деньги.

И во-вторых, так как комплекс был относительно недавно выпущен и достаточно навороченный, по меркам опять же этого времени, становилось понятно, почему Талия до сих пор не успела освоить все его возможности. Ведь это подразумевало изучение как минимум нескольких дополнительных и не входящих в стандартный набор медика баз знаний. Но меня это ограничение не останавливало. Все необходимые базы мною уже были изучены. И даже с огромным запасом на следующую сотню лет вперед.

В общем, как итог моих трудов, первоначальная настройка на проведение повторных тестов для подростков не заняла много времени. Тем более достаточно было задать всего лишь стандартный алгоритм его проведения, выбрав один из предустановленных в комплекс унифицированных алгоритмов для каждой из известных рас Содружества. Ну и введя небольшие поправочные коэффициенты, такие как возраст, пол, вес и прочее. Конечно, если это требовалось, то можно было откалибровать весь комплекс под каждого пациента отдельно, проведя полную настройку всего процесса тестирования. Сейчас же это было лишь неуместной тратой времени. Поэтому пока я этот этап пропустил.

Но это нужно будет сделать в обязательном порядке непосредственно перед установкой и настройкой нейросетей и имплантатов. Здесь, для большей точности настройки даже незначительные мелочи, детали и второстепенные

параметры будут иметь большое значение.

Ну а пока я остановился на том, что предоставлял стандартный функционал управления медицинским комплексом.

- К тестированию все готово, так что давайте-ка, зовите уже Сераша, - сказал я стоящим рядом со мною добровольным помощникам.

- Окей, - первой ответила Тара и вышла в коридор. И буквально через несколько секунд вернулась.

За нею в медкабинет вошёл пиирец.

- Ну что, - сказал я, - раздевайся за ширмой и забирайся в комплекс. - После чего указал на открытую крышку медбокса.

Парень не заставил себя долго уговаривать, и уже через пару мгновений он был на месте.

С его тестированием все прошло нормально, да и со следующими не возникло никаких особых проблем. Единственное, что вызвало небольшую задержку, это заминка с Деей, которая очень стеснялась раздеваться при мне, но тут меня выручили девушки.

Они, не сговариваясь, дружно вытолкали меня в коридор и провели измерение параметров сестры Грука уже без меня. Благо там было все давно настроено и не требовало какого-то моего дополнительного вмешательства. Так что само тестирование всех ребят мы провели меньше чем за сорок минут.

И вот, рассматривая полученные результаты, я уже не сомневался в том, что рано или поздно посету этот непонятный медицинский центр, который вроде как на добровольных началах проводит подобное тестирование для приюта, из которого прибыли сюда подростки. И сделать я это постараюсь как можно быстрее.

Не очень хочется терять столь одаренных детей, которых, скорее всего, эти «добрые доктора» переправляют в колонии, и потом те попадают к пиратам или

в рабство. И что в этом случае может оказаться для них лучше или хуже, хотя вариант лучше тут чисто гипотетический, попав в такое положение, хорошо не будет ни в коем разе, было не очень понятно. Но то, что в этой странной клинике не все чисто, было видно уже сейчас.

Четыре случая не могут быть какой-то случайностью, совпадением или ошибкой. А поэтому все это наводит на очень нехорошие мысли. Так что я обязательно чуть позже постараюсь разобраться с этим вопросом. Очень уж мне последнее время перестали нравиться работоторговцы. Хотя я понимал, что с ними рано или поздно придется иметь дело, по крайней мере с пиратами.

Но это так, лирика.

А если же вернуться к нашему вопросу, то вот какие итоги мы получили в процессе повторного тестирования.

Кандидат: Грук.

Пол: мужской. Возраст: семнадцать лет. Раса: тролль.

Физический индекс – двадцать два. Психический индекс – двадцать пять. Состояние стабильное. Интеллектуальный индекс – сто восемьдесят два. Индекс ментальной активности – «С-восемь».

Рекомендации: инженер, пилот, командир тактического подразделения.

Кандидат: Рез.

Пол: мужской. Возраст: семнадцать лет. Раса: креат.

Физический индекс – восемнадцать. Психический индекс – семнадцать. Состояние стабильное. Интеллектуальный индекс – сто семьдесят девять. Индекс ментальной активности – «D-шесть».

Рекомендации: Специалист-универсал.

Кандидат: Дея.

Пол: женский. Возраст: шестнадцать лет. Раса: тролль.

Физический индекс – шестнадцать. Психический индекс – двадцать. Состояние стабильное. Интеллектуальный индекс – сто восемьдесят пять. Индекс ментальной активности – «С-пять».

Рекомендации: инженерно-обслуживающий, медицинский персонал.

Кандидат: Сераш.

Пол: мужской. Возраст: семнадцать лет. Раса: пиир.

Физический индекс – семнадцать. Психический индекс – двадцать пять. Состояние стабильное. Интеллектуальный индекс – сто девяносто один. Индекс ментальной активности – «С-шесть».

Рекомендации: Управленческий персонал, торговля, инженерное дело, пилот, командир тактического подразделения.

Просмотрев полученные результаты тестирования, я практически мгновенно понял выбор будущих жертв, которого придерживались эти поставщики ценных работ.

Сразу стало заметно, что все ребята имеют средние или чуть меньшие способности к управлению ментальной энергией. То есть хоть у них и есть средние способности к магии, но они не выдающиеся. Именно это и позволило вывести моих подопечных из-под пристального внимания контролирующих процесс тестирования комитетов общественного надзора.

Ведь все кандидаты с индексом ментоактивности, превышающим «С-четыре», должны автоматически регистрироваться в базе данных перспективных абитуриентов для различных высших учебных заведений Содружества. Ну и

параллельно информация о них отправляется в соответствующие госучреждения, контролирующие развитие и распространение магов в Содружестве.

Но в нашем случае Грук и его друзья по этому пункту нигде не засветились. Их способности были гораздо ниже.

Дальше. Заметив такие прекрасные результаты тестирования ребят, особенно интеллектуальный индекс, который сразу отнес их всех к уровню интеллектуалов, подросткам сознательно снизили вычисленные параметры. В противном случае они при самостоятельном обращении прошли бы в любое учебное заведение без экзаменов и на стипендиальной основе. А допустить этого неизвестные не могли.

И как результат, всем им сознательно занизили вычисленные параметры. Но они не зря были сообразительными и умеющими думать подростками, не только на бумаге, но и в жизни.

Ребята не поверили в рассказываемые им сказки и успели вовремя отмахнуться от таких манящих посулов тех, кто их обрабатывал, в результате чего оказались тут в колонии как молодые шахтеры. И это хорошо. Иначе мы бы с ними не встретились.

Что интересно, я заметил дополнительную особенность развернувшейся нейросети Древних. Видимо, ее калибровка происходила постоянно.

После того как ребята прошли тестирование, а я получил и проанализировал результаты, нейросеть сопоставила полученные данные с регистрируемой уже ею самой информацией на основе ментоинформационных матриц. Теперь я ту же самую информацию по параметрам любого из них видел, когда смотрел на ребят. И, похоже, при определении были небольшие расхождения.

Например, интеллектуальный индекс Сераша определялся как сто девяносто два.

Но это было еще не все. Повернувшись и посмотрев на находившихся тут девушек, я увидел точно такие же данные и по ним. Но для каждой из них они были индивидуальны. Правда, пока я не стал углубляться в исследования и

вернулся к своей работе.

\* \* \*

- Ты видел? - спросила у меня Талия, указывая на полученные результаты. - Да они входят в число чуть ли не самых востребованных абитуриентов для любых вузов в Содружестве.

- Знаю, - кивнул я, - поэтому при общении с ними у меня и закрались очень большие сомнения. Но сейчас они полностью отпали. Я не зря обратил на них внимание.

После того как я получил подтвердившие мои предположения результаты, пришло время заняться подготовкой ребят к дальнейшему обучению.

А поэтому я вновь повернулся к стоящим рядом со мной девушкам.

- Талия, теперь тут начнется достаточно грязная работа, - сказал я кратко, - не думаю, что мне потребуется в этом деле ваша помощь.

Она хотела мне что-то возразить, но Делия, догадавшись, чем я буду сейчас заниматься, повернулась к ней и сказала:

- Поверь, ты вряд ли захочешь это видеть.

Девушка удивленно посмотрела на нее, все еще не понимая, о чем та говорит.

Аграфка молча указала в направлении большого холодильника, стоящего позади гостиницы.

- Помнишь, что он просил туда перенести? - спросила она.

Талия сначала удивленно посмотрела в ту сторону, а потом кивнула ей. И медленно поднявшись и ничего не произнеся, вышла из медкабинета.

– Мы приглядим за ней, – тихо произнесла Тара и вышла вслед за Талией в коридор.

– Да, – кивнула, подтверждая ее слова, Делия и тоже направилась к двери.

Но уже перед самым выходом остановилась и неожиданно спросила:

– Ты ведь понимаешь, что ты слишком необычен для простого парня? – И она обвела рукой все вокруг. – И я говорю не только о твоих умениях и знаниях, касающихся очень многих областей.

И посмотрев на меня, она сказала:

– Все это навевает определенные мысли.

– И какие же? – мне действительно стало интересно, что она скажет.

Лично меня все это ни на какие особые мысли не наталкивало.

Но девушка лишь как-то хитро улыбнулась и ответила мне:

– На определенные. – После чего вышла в коридор.

Я же пожал плечами и, оглядевшись и прихватив с собой гравитационную тележку, отправился в направлении выхода, ведущего к холодильной установке.

Предстояло много работы.

\* \* \*

Фактически медицинское мародерство не являлось чем-то необычным в этом мире. Просто многие даже не задумывались о нем как о таковом.

Но даже в любом простейшем медицинском комплексе, во-первых, была трансплантационная установка и настройка.



И во-вторых, многие более продвинутые модели оснащались микрохирургическим модулем.

Если говорить по первому пункту, то трансплантация, что удивительно, была достаточно универсальной и работала уже достаточно давно. И работала трансплантация как процесс физического восстановления не только в одну сторону, для восстановления тканей, костей, органов и прочего, как думало большинство, но и в обратную.

Особенно это направление деятельности врачей начнет развиваться в скором времени, в период затяжных боев с архами и нехватки поставок из центра Содружества сюда, на периферию. И тут нужно понимать, что трансплантации в понятии этой цивилизации значительно отличалась от того понятия, что пришло бы на ум мне несколько месяцев назад.

В местных реалиях это не физическая трансплантация тех или иных органов и прочего, взятого у одного существа и приживляемого другому. Нет. Тут этот процесс несколько сложнее. В Содружестве не идут самым простым путем, хотя вскоре вспомнят и про него.

Но сейчас процесс трансплантации представляет собой не приживление каких-то органов или тканей, а их восстановление или выращивание в теле пациента. Это дает многие преимущества, начиная от практически полного отсутствия отторжения до восстановления всех генетических особенностей трансплантируемого органа или ткани. Но это несет и некоторые сложности. Процесс восстановления в этом случае более длителен, чем при прямой пересадке тканей и органов.

Но если представить себе, что аграфу при прямой трансплантации пересадят какой-то орган или ткань от, например, хумана... То в этом случае трансплантируемый орган совершенно не будет соответствовать генетике долгоживущих, что в результате совершенно не будет соответствовать общему процессу старения всего организма в целом. Это простое, но наглядное сравнение, которое приводят во всех учебниках, так что ситуация в общем и целом примерно такая. И чтобы этого избежать, используют так называемую «опосредованную» трансплантацию. Когда вместо приживления идет выращивание недостающих органов.

И поэтому из метрополии по различным каналам все медицинские учреждения получают или синтезированные, гораздо более дешёвые, но менее качественные клетки, или настоящие биологические, но более дорогие клетки, пригодные для дальнейшей трансплантации, ну или выращивания органов.

Однако это одна сторона использования трансплантационной установки любого медицинского комплекса. Так сказать, трансплантация органов в ее истинном назначении. Излечение и восстановление больных. Но этой же установкой можно было выполнять и обратную операцию.

Ведь нет прямой необходимости заказывать или покупать необходимый для трансплантации материал у распространителей. Его можно добывать и самим. Тем самым способом, что я хотел использовать сейчас, и тем, что пользовались пираты и работорговцы, да и большинство наемников во время проведения военных операций. По сути, это огромная экономия наличных средств. Трансплантационный материал, особенно если это не синтетика, очень дорог.

На текущий момент времени разработка трансплантационного материала идет в три итерации.

На первой идет отделение здоровых клеток организма от поврежденных, мутировавших, дефектных, больных или пораженных инфекцией. Они переносятся в мусор.

На второй итерации идет выделение, так сказать, основного трансплантационного материала. И вот тут возникала как раз та самая интересная особенность, про которую многие в Содружестве слышали, но мало кто понимал, откуда она взялась. Это вера в то, что мы все потомки какой-то одной древней расы. И медики это подтвердили.

В теле любого разумного, потомка Древних, присутствовало где-то пятнадцать – двадцать пять процентов, в зависимости от древности рода и чистоты родового древа, так называемых «идеальных клеток». Это клетки, подходящие абсолютно всем расам Содружества. И именно по ним установили нашу общую генетическую основу.

Их можно приживлять любому аграфу, человеку, троллю, пиирцу, креату и прочим, независимо от их расы, и эти клетки спокойно приживутся. И что самое

странное, они полностью смогут перенять генетический код, присущий каждой из рас, и преобразуются под него, полностью восприняв его особенности и свойства.

Например, если креату вырастить на их основе потерянную руку, то он сможет ей управлять как своей собственной. И она ничем не будет отличаться от других. Или те же пресловутые органы для любых рас долгожителей, созданные на основе идеального клеточного материала, полученного из хуманов. Они будут такими же, как и все другие органы, и стареть будут с ними в том же темпе. Этот полученный клеточный материал самый дорогой и редкий. Но и самый востребованный.

На третьей итерации происходит выделение чистого клеточного материала, присущего каждой конкретной расе.

Ну и использовать его можно соответственно только для представителей той расы, из которой он получен. Подобный материал более дешёвый, чем идеальный, но и достать его значительно проще.

По идее, на этом можно было бы и закончить. Но не в нашем случае и не с теми знаниями, что были залиты мне в голову.

Выяснилось это после того, как Содружество смогло откинуть архов за территорию Фронттира, вернее, когда они сами отступили по непонятной причине.

Так вот, когда Содружество обнаружило одну из экспериментальных планет раакшасцев и получило доступ к данным их экспериментов, то выяснилось, что самый ценный генетический материал всегда выбрасывался во время первой итерации вместе с мусором. Самый ценный и дорогой. Это так называемые клетки «мутагенного взрыва». Клетки, несущие генетическую информацию о своем родительском организме и могущие ее частично передавать другим существам.

Люди, благодаря внедрению некоего объёма таких клеток, взятых у аграфов, могли жить гораздо дольше. Конечно, не как сами аграфы, по паре тысяч лет или около того. Но это было все равно гораздо дольше, чем у обычных людей. Но главное – все подобное, внесённое клетками «мутагенного взрыва»,

передавалось генетически. Так как менялась сама генетическая структура клеток реципиента.

Примерно таким образом можно было привить кому-то ментальные способности. Хотя изначально их у разумного могло и не быть вовсе.

В общем, множество всего и вся. От укрепления организма, регенерации или лучшей реакции до проявления ментальных способностей, чутья к появлению пространственных аномалий и прочего. Правда, устойчивые клетки с подобными генетическими аномалиями встречались очень редко. Как я помню, в соотношении один к нескольким сотням миллионов, но все равно стоило их поискать.

Вот под выявление и разработку подобного трансплантационного материала я и готовил процесс его получения из тел, но сам процесс я разбил теперь на четыре итерации и именно под него настраивал сейчас медицинский комплекс. Это требовало значительно изменить общий алгоритм работы. Но я уже практически закончил.

Осталась вторая часть моего плана. Извлечение нейросетей и имплантатов. Но тут все было достаточно стандартно. И настройки микрохирургического модуля тоже не потребовали особо много времени.

Фактически я использовал лишь улучшенные алгоритмы работы, известные мне благодаря знаниям из собственных баз.

Процесс пошёл.

Длительность работ составляла примерно по пять минут на каждое тело. Дав команду комплексу передать мне сигнал по окончании работ над первым трупом, я решил, чтобы не сидеть просто так, проверить свои текущие дела.

Нужно было просмотреть состояние счетов и поискать нужных мне людей.

\* \* \*

Счет. Транс.

Первым делом, для проверки своих счетов, я хотел подключиться к гиперсети.

Но оказалось, что я полностью исчерпал лимит бесплатных подключений, выдаваемых новому пользователю при регистрации в сети. Дальнейшее пользование гиперсетью требовало или ежемесячной абонентской платы, или ежегодной.

Но меня больше заинтересовал один пункт.

= Бессрочное и безлимитное пользование.

Правда, стоимость в этом случае была достаточно приличной, пятнадцать тысяч кредитов.

Но я решил смухлевать, чтобы и моим знакомым не пришлось платить за пользование гиперсетью.

Тут как раз таки помогла такая, казалось бы, бесполезная для многих база «Сети и сетевые протоколы подключений». Я вспомнил о том, что подобная графа пользования гиперсетями и глобальной сетью Содружества доступна и для организаций, решил проверить, как это будет работать через созданную мною фирму. И регистрировать доступ не на физическое лицо, а на свое предприятие.

В этом случае, хотя стоимость по данному типу подключения и возростала до двадцати двух тысяч кредитов, зато теперь для нашей компании доступ был полностью открыт к любым сетям Содружества.

Кроме того, я сам мог раздавать учетные записи внутри своей группы (предприятия, конторы) и выдавать доступ на выход в сеть для каждой учетной записи отдельно, лимитируя те или иные подключения. Кроме этого, я мог выделять полосу пропускания, контролировать ширину исходящего канала трафика. Да и выполнять многие другие работы, которые были вплотную завязаны на пользование каналами гиперсвязи. Например, такие, как выделение специального технического канала с постоянной полосой пропускания для удаленного управления автономными объектами.

Кстати, все это могло оказаться неплохой статьей дохода, если оплатить сейчас бессрочную лицензию и зарегистрировать себя как авторизованного провайдера, заплатив необходимую пошлину, а потом предоставлять ежемесячную или годовую тарификацию по гораздо более низким ценам, чем головной офис галактической сети Содружества. Рано или поздно это вложение должно окупиться по умолчанию, ведь никаких дополнительных затрат оно не требует.

Регистрация услуги, написание автоматического (автоматизация, ты наше всё) программного модуля, массовая реклама – и всё. Процесс пошёл.

Общественный ежемесячный платеж составлял всего пятьдесят кредитов. Можно было его снизить до тридцати пяти, и пользователи заинтересуются нашим предложением.

Аналогично поступить и с годовой подпиской. Там стоимость уже пятьсот кредитов. Мы же будем предоставлять ее по триста пятьдесят. И никакого обмана. Все вполне законно. Странно, почему никто не продает трафик? Или тут нет такого рынка провайдеров, как у меня на родине?

Но все равно было не очень понятно. Почему деньги, висящие прямо в воздухе, никто не старается прибрать к рукам? Да и проблем с налогообложением не должно быть. Этот вопрос я изучил досконально, еще когда регистрировал фирму, а с освоением баз «Торговля» и «Юрист» я более детально разобрался во всех нюансах. Все уже вначале было сделано мною верно.

Отметив наш головной офис как предприятие на территории Фронттира, я тем самым перенес его в графу заведомо рискованных и убыточных, на которые распространялась куча налоговых льгот. И так как мы находились в зоне большого риска, то такая проблема, как налогообложение, нас не беспокоила. Мы тут вроде как на льготных условиях живем. Но при этом на свой страх и риск, близлежащие государства не несут ответственности за наше имущество и жизни. Так-то вот.

Простудировав некоторые документы и составив несколько дополнительных договоров, связанных с выполнением различных государственных заказов, таких как оценка пригодности к заселению тех или иных планет, проверка и составление локационных и навигационных карт и прочего, связанного с освоением территории Фронттира, я свел наши налоги к нулю. Даже наоборот.

Получалась небольшая прибыль в размере полутора тысяч кредитов в месяц.

Что было наиболее важным в этой моей сделке, так это то, что все эти договора были бессрочные и, по факту, уже живя в нашем секторе, я работал по ним.

А если я пролечу еще пару-тройку соседних секторов, то полностью закрою эти договора по обязательной минимальной исследовательской деятельности. Но этого делать я не буду.

После закрытия минимального контракта по этим договорам будет достаточно неплохой плюсовой баланс в размере пяти тысяч кредитов за каждый новый обследованный сектор. Но это все так.

Пока же я оплатил лишь услуги гиперсети для нашей конторы и регистрацию нашей конторы как провайдера, предоставляющего услуги пользования гиперсетью на льготных условиях. Написание модуля, обслуживающего работу системы провайдера, я решил оставить на потом.

В итоге на все про все у меня ушло пятьдесят четыре тысячи кредитов. Денег, конечно, на моем личном счете не хватило, но я перевел весь текущий остаток со счета «Т». Там у меня было семьдесят восемь тысяч двести кредитов. И после этого я уже решил проверить остальные счета.

Нужно было понять, какая наличность у меня сейчас имеется на руках. Все-таки прошло два дня, и многое могло поменяться за это время. И одного взгляда на текущее состояние своих счетов мне хватило, чтобы понять, что я оказался прав. Базы начали продаваться, система безналичных переводов работать, а услуга по обеспечению сбережения финансовых активов приносить прибыль. На счете баз сейчас добавилось сто четырнадцать тысяч кредитов. Я даже не стал проверять, а что же за базы продавались? Но так как продаж было не особо много, я понял, что было куплено несколько баз высокого уровня, скорее всего, четвертого.

Следующим проверил счет по безналичным переводам. Ну что я могу сказать, те сто четыре тысячи, что я там увидел, меня тоже не разочаровали.

Последней на очереди была контора по финансовым активам. Пока тут прибавилось всего тридцать семь тысяч восемьсот кредитов.

В общем, наша прибыль росла.

\* \* \*

Следующей работой по моему плану должна была стать разработка модуля для системы провайдера, но неожиданно я обратил внимание на отклик по высланному в кадровые агентства запросу о подборе персонала. И на руках у меня в результате оплаченного запроса оказалось три резюме.

Первым был молодой секур, студент одного из финансовых университетов, ищет работу, вернее подработку. В моем банке он работал курьером.

«Не то», – понял я, проглядывая его резюме и предыдущее место работы.

Следующим был пожилой секур, из банка ушел больше трех десятков лет назад, резюме по запросу было вытащено из архива и переправлено мне.

«Тоже не подходит».

И последнее резюме.

Девушка. Или женщина. Секуры, как и аграфы, долгожители, и потому лично я по внешнему виду вряд ли смогу сказать, сколько ей лет. Что важнее всего, она окончила один из самых престижных университетов в Империи Аграф. Но почему-то не получила диплома. До последнего времени работала банковским аналитиком как раз там, где мне и нужно. Но что-то меня насторожило и заставило присмотреться именно к ней. Я узнал ее лицо. Я видел его. Ну не сам, конечно, а лишь на изображении в своем сознании.

Но похоже, моя новая нейросеть стала взаимодействовать с базой знаний в моем сознании на более низком уровне, практически пропала задержка в восприятии, обработке или анализе данных и их поиске. Я увидел лицо девушки и практически сразу узнал ее.

И там эта женщина, оказывается, ей чуть больше восьмидесяти лет, хотя для них это может быть только юность или девичество, кто этих долгожителей поймет. В общем, там она стояла на пьедестале среди победителей какого-то



финансово-математического собрания, наравне с крупными финансовыми и научными деятелями, а также министрами образования Империи Аграф и Королевства Минматар. По сути, это было достаточно значимое мероприятие, если там собрались столь крупные шишки. Вот это и было определяющим моментом в идентификации того, кто мне нужен.

Девушка была как раз тем претендентом, который и должен был возглавить этот банк сейчас и кто сможет реализовать весь его финансовый потенциал в будущем. Просмотрев ее контакты, я удивился. Сейчас она почему-то работала в какой-то больнице.

«Почему?»

И только тут до меня дошло. Фамилия у пожилого секура, молодого парня и этой девушки была одна и та же.

По крайней мере, теперь для меня стало понятно, почему, окончив университет три десятка лет назад, она так резко сорвалась с места и прилетела в этот, не слишком популярный у продвинутой молодежи, с огромной перспективой на будущее, сектор.

Потом эта девушка работала аналитиком в банке, а когда потеряла эту возможность в связи с его закрытием, перебралась в больницу. Не удивлюсь, если пожилой секур сейчас как раз находится там, в больнице. Что-то случилось, по-видимому, с ее отцом, которым и был этот мужчина. А молодой это, видимо, ее брат. Он тоже обретается именно в том секторе. И, похоже, они всеми силами стараются помочь пожилому, вон даже девушка, ничего не смыслящая в медицине, устроилась в больницу. Значит, нужно с нею поговорить.

Девушку зовут Регая. Время у них там полдень. Думаю, сейчас она не должна спать и сможет уделить мне несколько минут.

Транс. Выход.

Звоню.

\* \* \*

У Регаи с утра день не задался.

Отцу стало хуже. Медики не знали, как ему помочь. Предлагали провести невероятно дорогую процедуру полного омоложения, но на нее у них никогда бы не набралось денег, даже в лучшие времена. Эта операция стоила порядка миллиона кредитов. И не факт, что она бы помогла.

Девушка всю ночь просидела рядом с ним, до этого она отработала две смены подряд, поэтому сейчас просто валилась с ног.

Да еще и брат, этот балбес Тогис, ввязался в очередную авантюру, и чтобы выпутаться из нее, им пришлось отдать с таким трудом накопленные деньги.

Он тоже старался, как мог, но у него с детства были проблемы с самодисциплиной и усидчивостью. И потому то, что Регая ухватывала на лету, ему приходилось вдалбливать чуть ли не силой. Но он старался. Ему пообещали достаточно приличную должность менеджера в одном из банков, если он закончит в этом году свое обучение и получит диплом.

Для нее же эта тема была закрыта раз и навсегда. Уходя из университета, она никому не объяснила причин своего столь внезапного отъезда, и потому их команда вынуждена была пропустить финал диссертационных соревнований, из-за отсутствия одного из основных членов команды, которого никто не смог заменить. Это и взбесило их ректора, который был помешан на этих теоретических играх.

Раньше она не замечала столь явной предвзятости и дискриминации, существовавшей в их вузе, так как сама была в круге избранных, но практически мгновенно, когда попыталась восстановиться на дистанционное обучение, получила отказ.

Чуть позже, через тех своих немногих друзей, что у нее еще остались там, она узнала о том, что этот помешанный поднял все свои связи, чтобы закрыть для нее дорогу во все учебные заведения Содружества, начиная от обычного училища и заканчивая государственными университетами. И немалую роль в этом сыграл его родственник, министр образования Империи Аграф.

Она хоть и занималась самостоятельно, но не могла подтвердить ни одного своего статуса, сертификата или квалификационного экзамена. Результаты ее тестов просто отклонялись. И поэтому она могла работать только как служащий средней руки. Благо отец смог устроить ее к своему бывшему подчиненному, который проникся ее положением и взял на работу в их банк.

Долгое время она корпела над цифрами, выдавала аналитические сводки, занималась мониторингом рынка ценных бумаг и финансовых инвестиций. И тут неожиданно их небольшую банковскую сеть сначала выкупила большая корпорация, а потом вообще закрыла в связи с дальнейшей реструктуризацией. Но этой самой реструктуризации не было больше трех лет. Все главные специалисты разъехались по другим более перспективным секторам, где смогли найти себе работу. Она же была привязана именно к этому сектору. Тут был ее отец, который сейчас находился в отделении интенсивной терапии, и чуть ли не каждый день доктора возвращали его с того света. И поэтому она устроилась в эту же больницу медсестрой, пройдя обычные двухмесячные курсы. Так она хоть как-то могла помочь отцу.

И вот вчера был очередной раз, когда доктор Георг с большим трудом вытянул отца из-за грани смерти. Таких приступов у него в последнее время происходило все больше и больше.

И Регая понимала, что означать это может только одно. Ее отец подошёл к самой грани.

Девушка вошла домой, упала на кровать и разрыдалась. Все ее попытки как-то помочь ему, все их заработанные с братом деньги были потрачены впустую, доктора так и не смогли ничего сделать. Регая лежала в своей небольшой дешёвой квартирке на окраине городка и тихо рыдала. Брата не было дома. Но при нем она бы сдержалась. Нельзя было показывать всю безнадежность их положения.

Неожиданно девушка почувствовала вызов по нейросети.

– Да, – тихо ответила она, ожидая скорбных новостей из клиники и даже не взглядываясь в лицо говорившего с нею.

Но вместо этого несколько обескураженный голос произнес:

– Простите, я, наверное, не вовремя. Может, мне перезвонить вам через некоторое время?

Регая удивилась. И наконец, собравшись с силами и выдохнув воздух сквозь сомкнутые губы, посмотрела на звонившего.

– Вы кто? – все так же тихо спросила она у незнакомца.

Похож тот был на какого-то собранного из сотни частей хумана, даже глаза, как она заметила, у него были разного цвета.

– Я? – и чел задумался. – Меня зовут Серый, но мы с вами не знакомы, так что вам вряд ли что-то скажет мое имя.

– Понятно, – кивнула головой девушка и более внимательно взгляделась в лицо звонившего.

Чем-то он напоминал тех, с кем пересекались дорожки ее непутевого братца, а потому она сразу сказала:

– Все что задолжал Тогис, мы вернули еще вчера с процентами, как и было нами ранее оговорено. – И хотела уже отключиться.

Но этот чел быстро произнес:

– Вы, наверное, меня с кем-то спутали, я звоню, чтобы предложить вам работу.

На работника банковской сферы это хуман походил меньше всего, к медикам он, судя по его лицу, мог обратиться только в качества пациента, и потому девушка не раздумывая, зная, что могут предложить такой, как она, подобные личности, ответила:

– Не интересуется.

Парень, похоже, опешил.

– Мне показалась, что вам нужна работа, ведь, судя по вашему резюме, вы хороший финансист, а работаете медсестрой в больнице.

Вот тут-то Регая поняла, что, по-видимому, она действительно ошиблась.

– Простите, – сказала она, – я, похоже, поторопилась с выводами. Так вам нужен бухгалтер или финансист?

– И да, и нет, – ответил ей этот непонятный чел, – мне нужен банковский работник по долговременному контракту на постоянной основе.

Девушка не поняла, о чем идет речь, но по крайней мере, в этой фразе были понятные для нее определения. Банковский работник и контракт.

– Я буду рада с вами переговорить, – сообщила она, – где и когда вы хотели бы со мной встретиться?

– Ну, – протянул парень, – это несколько затруднительно. Меня сейчас нет в секторе и, думаю, в ближайшее время я там вряд ли появлюсь.

– Жаль, – расстроилась Регая, дополнительная работа ей бы не помешала.

– Но нам и не обязательно с вами встречаться. Я поэтому и связался с вами, чтобы уточнить, согласны ли вы заключить удаленный контракт, конечно, после того как я обрисую вам общий перечень задач, которые будут поставлены перед вами.

Девушка удивилась.

– Простите, я не понимаю.

– Ну, если быть до конца откровенным, – произнес чел, – то я еще очень долгое время не смогу появиться в третьем секторе, однако там есть кое-какое мое имущество, которое требует определенного присмотра. Вот я и хотел предложить вам присматривать за ним.

Девушку эти слова удивили еще больше. Она, конечно, и не собиралась отказываться, но все же.

- Простите, но я так и не поняла, зачем вам финансист?

- Вы ошибаетесь, я говорил о банковском служащем, - поправил ее хуман.

- Да, простите, - кивнула девушка, - но это все равно как-то не очень сильно вяжется с вашими словами.

Парень замолчал и задумался. Неожиданно он посмотрел девушке прямо в глаза и с интересом спросил:

- Регая, в какие сроки вы бы смогли восстановить и нормализовать работу вашего небольшого банка и его автоматических филиалов, если бы вам предложили это сделать? Ну и естественно, хотелось бы услышать, а во сколько все это выльется, по вашим предварительным выкладкам?

Девушка много раз, просто ради того, чтобы не терять форму и потренировать свой мозг, рассматривала различные варианты возрождения их банковской сети с теми или иными изначально заданными условиями, или теми или иными параметрами, к которым стоит стремиться, а потому недолго думая уточнила:

- Есть какие-то дополнения, которые следует учитывать?

- Минимум персонала, выход на нулевой баланс в минимальное время, минимальный уставной капитал и первоначальный взнос.

- Интересно, - впервые за долгое время девушка действительно чем-то заинтересовалась и отвлеклась от своих проблем. Ведь это как раз и было тем, что она любила больше всего. Мир финансов, денежных потоков, ликвидов, акций, облигаций и прочего. Все это было ее до мозга костей.

- Я не рассматривала подобную модель восстановления, - честно призналась она, - но по предварительным выкладкам, если взять двухнедельный запас, то для достижения поставленной цели нам потребуется от двух до трех месяцев, около десяти сотрудников и порядка двух миллионов кредитов. Точнее пока

сказать не могу, так как я отслеживаю только общедоступные сводки в сети.

Чел задумчиво кивнул и спросил:

- Есть ли какие-то шансы, если сумму уменьшить до полутора миллионов?

- Все в тех же рамках, но длительность восстановления увеличится до четырех—четырёх с половиной месяцев.

Хуман опять задумался.

- Нас это устраивает, - сказал он.

И девушке на нейросеть прилетел документ.

- Ознакомьтесь, пожалуйста, - попросил он.

Регая открыла его и не поверила глазам. Этот странный хуман от имени какой-то фирмы с не менее странным названием «Франкенштейн» предлагал ей должность управляющего тем самым банком, где она и работала раньше, но который теперь именовался как «Франкенштейн-Банк».

- Это что? - удивленно спросила она.

- Вы нас полностью устраиваете, в дополнительном соглашении указаны условия окончательного утверждения вашей кандидатуры в должности. Пять месяцев, десять сотрудников, полтора миллиона, нулевой (безубыточный) баланс банка. Если вы выходите на этот показатель раньше, то и ваше официальное утверждение соответственно вступает в силу с этого времени. До этого времени вы получаете указанный в договоре оклад в пятьдесят тысяч кредитов. А потом дополнительно к окладу переходите на процент от чистой прибыли банка. Поэтому нулевой баланс в этом случае для вас лично будет невыгоден и не будет приносить вам никакого дохода.

Девушка все еще пораженно смотрела на этого непонятного хумана, который так просто говорил о столь серьезных вещах.

- Но я не подхожу на эту должность. Вы должны понимать, что у меня нет подтверждённого сертификата.

- И что? - посмотрел на нее этот чел. - Наше руководство вы полностью устроили, остальное его интересует мало. Тем более если вы будете справляться со своими обязанностями.

- Но я все равно не понимаю почему? - тихо произнесла девушка.

- Посмотрите пересланный вам снимок, и я думаю, вы получите ответ на ваш вопрос, у нашего руководства после этого отпали совершенно все вопросы.

Девушка распаковала полученное сообщение, где на нее со сделанного кадра визорной съемки смотрело ее же улыбающееся лицо.

- Мы думаем, тут ошибки быть не может. И в дополнение вы можете доказать всем, что не зря именно ваше красивое личико, а не чье-то другое, смотрит на мир такими умными и проницательными глазами с этого снимка.

Девушка внимательно посмотрела на этого неизвестно откуда взявшегося в ее жизни хумана и тихо сказала:

- Спасибо. Я вас не подведу.

И больше уже не раздумывая, подписала обе копии договора, скрепила их своей копией ментоинформационной матрицы, слишком серьезным документом был этот договор, и переслала обратно.

Буквально через несколько мгновений ей прилетел ее вариант.

- Мы надеялись на ваше сотрудничество, - сказал ей Серый.

Она впервые за все время разговора даже мысленно обратилась к нему по имени.

Чел же задумался, ей все время казалось, что он с кем-то постоянно советуется по нейросети, но это и неудивительно. Не выглядел этот хуман интеллектуалом,



он больше был похож на простого исполнителя, которым, по-видимому, и являлся.

- Куда перевести деньги на развитие банковской сферы, ну и дополнительно ваш первый авансовый платеж? Наши аналитики считают, что потребность в личных средствах у вас очень высокая.

Регая поразились такой скрупулезности при подборе персонала, но потом вспомнила, о какой должности идет речь, и, уже успокоившись, назвала свой номер счета. И через несколько секунд получила оповещение о поступлении полутора миллионов пятидесяти тысяч кредитов на него.

- Деньги пришли, - сообщила она Серому.

- Хорошо, - кивнул тот.

И немного помолчав, он сказал:

- Ну а теперь давайте поговорим о ваших проблемах.

После чего посмотрел девушке прямо в глаза.

- Мы можем вам чем-то помочь?

Она хотела ответить, что нет. Но тут неожиданно даже для самой себя разрыдалась, хотя не делала этого даже при брате. И уже не останавливаясь, рассказала этому странному и непонятному челу всю свою не слишком длинную историю, а также причину, по которой они с Тогисом и оказались в том положении, в котором находились сейчас.

- Понятно, - кивнул чел, - значит, шансов на выздоровление у вашего отца, если верить обычным врачам, практически нет, только гипотетическое омоложение, которое возможно поможет, а возможно и нет.

- Да, - подтвердила девушка.

– Тогда могу предложить вам альтернативный вариант, – и он посмотрел прямо в глаза девушке, – как вы относитесь к магам?

Она недоуменно посмотрела на него.

– Никак, – и она пожала плечами, – тут у нас они слишком редки, чтобы сложилось какое-то определенное мнение о них.

– Понятно, – сказал ее собеседник, – просто это один из путей, который вы еще не испробовали.

– Вы маг? – сразу спросила Регая.

– Нет, – улыбнулся чел, – но вы слышали о ренийцах?

– Конечно, – ответила ему девушка, – это как раз те единственные маги, существование которых не вызывает ни у кого сомнений. Но они почти не контактируют с жителями Содружества.

– Верно, – согласился с нею Серый, – правда, я знаю одного, который контактирует. И если вы захотите, а захотеть вам придется очень сильно, то мы можем устроить встречу этого мага и вашего отца. Только на долгие раздумья и подготовку у вас нет, как я понимаю, времени.

– Что от меня потребуется? – даже не задумавшись ни на мгновение, спросила девушка.

– Тут все не так просто, – ответил ей Серый, – вы должны кое-что знать. Во-первых, этот рениец, о котором я вам говорил, сейчас находится на территории Фронтيرا. Во-вторых, он не сможет добраться до вас, и поэтому это вам будет необходимо отправить транспорт туда, и как следствие, отправить с этим же транспортом вашего отца. Третье, вы должны понимать, что из-за нестабильной и взрывоопасной обстановки на границе Содружества, вы с отцом, даже если ему там помогут, не сможете выбраться еще очень долго.

И немного помолчав, Серый добавил:

– Дальше идут уже такие мелочи, как путь до определенного сектора на территории Фронтيرا и дорога туда.

– Я это понимаю, но я согласна, тут нам уже вряд ли кто-то сможет помочь.

– Хорошо, – сказал хуман, – тогда вам придется подготовить транспорт. Я тут просмотрел прайсы и нашёл подходящий для нас. Тридцать тысяч, что за него просят, уже переведены на ваш счет. Из своей доли вам придется нанять пилота для него. Дополнительно вот вам список того оборудования, что нужно будет закупить. Это уже необходимо нам. Ну и надо будет приобрести медкапсулу с возможностью активации стазис-поля. Такие производят только аграфы. Вам придется найти именно ее для переправки вашего отца на территорию Фронтيرا.

Слушая Серого, девушка кивала, помечая для себя то, что нужно было сделать.

– С пилотом проблем не будет, – сразу ответила она, – мой брат согласится перегнать это судно в нужную точку. У него если лицензия гражданского пилота, полученная еще в училище. Тем более и особого выбора я ему не оставляю.

– Хорошо, – кивнул ей чел.

А Регая не могла усидеть на месте. Сон сняло как рукой. Ей дали еще один шанс спасти отца, и она не хотела его потерять из-за каких-то мелочей.

– Я все сделаю, – сказала она, – подготовку начну уже сейчас. Первый отчет по проделанной работе, как по подготовке транспорта, так и по реорганизации филиальной сети, будет завтра в это же время.

– Жду, – кивнул ей чел. – И хотел отключиться.

Но девушка посмотрела на него и очень тихо произнесла:

– Спасибо вам еще раз. Я почему-то знаю, это вы все организовали.

После чего уже сама отключилась от канала связи. А в следующее мгновение она уже отдавала распоряжения своему брату, которого, наконец, можно попросить заниматься именно тем, к чему у него лежала душа. Он всегда мечтал быть пилотом. Простым пилотом, бороздящим космическое пространство. И опять все уперлось в этого непонятного чела, исполнившего их мечты.

«Так кто же ты, Серый? – подумала девушка. – Так неожиданно проявивший себя в судьбе нашей семьи».

## Глава 2

Разговор с кандидатом прошёл нормально. Тем более у девушки, как это было очевидно, присутствовала очень сильная личная мотивация и заинтересованность в работе с нами. Ну а для меня тут все оказалось достаточно просто.

Поняв, кто она, кем была раньше и по какой причине застряла в том секторе, я быстро принял решение о ее компетентности и устройстве в нашу фирму. Да и не я один, видимо, сделал такие выводы. Скоро с подобным же предложением на нее должны были выйти представители «Тиар-банка». Так что и тут я их обскакал. Но это так, мелочи.

Если же вернуться к девушке и ее личной заинтересованности в сотрудничестве с нами, то, во-первых, это был ее отец, и во-вторых, это она сама.

Если говорить о самой Регае, то ей была в принципе интересна работа в данной сфере в общем и банковская деятельность в частности. Вон как быстро она решила поставленную ей задачу, проанализировав начальные условия, выдала хоть и приближенный, но достаточно полный и обдуманный ответ, учитывая все ранее высказанные замечания. А потом буквально в пару мгновений смогла скорректировать выданный ранее план мероприятий при внезапном изменении одного из основных начальных параметров.

В общем, я так думаю, такой специалист, как эта девушка, нам идеально подходит, тем более есть у меня уверенность, подтвержденная временем, что я

вряд ли ошибся в этом вопросе.

Ну и второй мотивационный стимул для Регаи, это моя готовность помочь ей, вернее ее отцу. И это не было пустой болтовней или бравадой. Здесь все просто. Обычные врачи ничего не смогли обнаружить, а в их компетентности сомневаться не приходилось. Слишком далеко ушла местная медицина от той, что была на нашей планете. Значит, проблема отца Регаи лежала в совершенно иной плоскости. И тут напрашивался единственный вывод. Проблема могла быть в ментоинформационной матрице существа.

В этом случае я уже исходил из того, что в этом времени не уделяют должного внимания ментальным отклонениям и заболеваниям, с которыми Содружеству придется вплотную столкнуться во время войны с архами, которые будут массово использовать это свое преимущество в первые годы войны.

Сейчас подобные технологии развивают лишь аграфы и сполоты, ну и недавно присоединившиеся к Содружеству ренийцы. Конечно, все они идут разными путями, но по факту, только эти три расы уделяют должное внимание ментальным возможностям разумных. Есть, конечно, отдельные личности и у других рас, которые развивают это направление, но не так активно и массово.

Вот простой пример. Сейчас, для того чтобы стать высоко востребованным медицинским персоналом, требуется лишь соответствующий уровень интеллектуального индекса. А уже во второй половине войны, для того чтобы стать даже младшим медицинским работником, будет требоваться, кроме достаточно высокого интеллектуального индекса, еще и как минимум средний показатель способностей по работе с ментальной энергией.

Так что и в этот раз я был уверен, что проблема отца девушки связана с его ментальной матрицей. Иначе местные врачи ее бы уже обнаружили. И тут лучшего специалиста, чем настоящий рениец, хоть и специализирующийся на боевой и защитной магии, было сложно найти.

Ну а дальше уже пошли частности, например, транспортный корабль, который я нашёл у них на одном из форумов.

Кстати, проблема контекстного и аналитического поиска с установкой мне нейросети Древних отпала сама собой. Она, похоже, работала на каких-то

совершенно иных принципах, но поиск нужной мне информации, что среди моих собственных баз знаний, что в любых иных доступных источниках, например, таких как глобальная сеть, происходил практически мгновенно. В этом вопросе я опережал даже свой искин.

Поэтому параллельно с разговором я занимался поиском и подбором того оборудования, что нам тут может пригодиться. На данном этапе основная проблема в реализации моего плана была в низкоуровневых искинах.

По вооружению Зерот тоже не выдал еще своего окончательного заключения, но и по этой статье мы значительно отставали от произведенных мною расчетов.

Однако вооружение нам придется или добывать самими, или искать обходные пути его приобретения, никак не связанные с Содружеством. Об этом я уже думал. По дороге, когда возвращался в колонию. И тут я пока видел только единственное решение, которое позволило бы нам не слишком светиться перед властями. Но для него еще не пришло время.

Сейчас нужно было закончить с тем, что мы сможем спокойно приобрести под носом правительственных агентов Содружества.

А это искины. Как ни старался Лорис, но собрать нужное их количество у него не получилось. И поэтому основной статьей по заполнению приобретаемого девушкой транспорта были искины и ремонтные дроиды. Последних, так же как и искинов, катастрофически не хватало.

Особой специфики при выборе данного оборудования нам не требовалось. Были необходимы самые простейшие, но наиболее стабильно работающие и надежные модели.

Именно их я и приобрел, отдав за все сорок четыре тысячи. Хоть оборудование и было списанное, но проверив его спецификацию и описание, я понял, что это проходящее по утилизации и конверсии военное оборудование. До этого времени оно хранилось как набор запчастей к средним истребителям в законсервированном виде. Так что для меня оно вполне подходило. Тем более и вся партия там была достаточно приличной и крупной, хватит с запасом, перекрыв все наши потребности, и в остатке будет еще, что положить в ЗИП. Как раз этот груз и должен был забрать брат Регаи по дороге сюда, в соседнем с

ними секторе.

Оплата и хранение товара были уже произведены мною, и я переслал девушке только список оборудования и место, откуда его следует забрать. А также копию акта приемки, в которой было указано, что этот товар нами уже оплачен. На этом мы с нею и распрощались.

Напоследок она, конечно, пообещала предоставлять отчетность о своей деятельности ежедневно. Мне вообще-то этого не требовалось, но если она будет это делать, то хуже от этого нам и нашей фирме уж точно не станет. Закончив разговор с девушкой, я пока закрыл этот вопрос. И вернулся к своим насущным делам.

Я даже не заметил, что автоматически выполняю уборку, перетаскиваю оставшийся мусор в утилизатор, помещаю в медицинский комплекс новые трупы, сортирую полученный трансплантационный материал и откладываю в отдельные небольшие кейсы изъятые имплантаты и нейросети. Правда, для нейроустройств чуть позже придется провести проверку их исправности, сделать отвязку от бывших владельцев, дешифровать их, списать те данные, что на них хранятся, и обнулить устройства. Ну а потом поработать уже с полученной из этих устройств информацией, проанализировав ее. Для этого мне будет необходим репрограмматор. Все остальное у меня есть с собой.

«Так за программатором нужно отправить ребят, – подумал я, – пока я тут потрошу следующую партию трупов, они успеют сбегать за ним. Ну а дальше устройство с помощью кластерного пула сможет производить взлом имплантатов и нейросетей, дальше информация будет переписываться с них, а сами устройства обнуляться. И все это будет работать параллельно. Мне останется только следить за процессом. Тем временем можно будет заняться и другими нашими делами».

После этого, оглядевшись, я понял, что сейчас в комплексе лежит последний труп из первой партии, и, захватив гравитележку, ушел к холодильной камере за следующей. Когда я вернулся, все было готово.

Повторив процедуру очистки комплекса и изъятия готового материала и нейроустройств, я поместил туда труп из следующей партии. А потом через нейросеть связался с пиирцем.

– Сераш, мне нужно, чтобы ты с парнями сгонял на космодром и забрал из того корабля, на котором я прилетел, один ящик.

Я переслал ему на нейросеть его изображение.

– Когда подъедете к кораблю, сообщите мне, я запущу вас туда.

– Хорошо, понял. – Парнишка отключился.

Я же, проверив, как идет текущая работа, вернулся к своим наполеоновским планам.

\* \* \*

Счет. Транс.

Первое. У меня оставалась еще куча не взломанных карточек. Как-то на обратном пути я так увлекся работой по написанию операционной системы под искины, что забыл про кредитки, которых у меня скопилось достаточно много. Все еще не взломанной из первой партии оставалась кредитка того босса, которую я оставил на потом. Ну и не взломанными остались еще сорок три карточки. Кстати, в прошлый раз я как-то не просмотрел трофейный счет. А ведь с последней моей проверки было взломано еще восемь карточек, до того как мы отправились назад.

И потому сейчас там лежала дополнительная сумма в семьдесят шесть тысяч, о которой я не подумал, переводя по памяти последний известный мне остаток с нее.

Тогда продолжаем процесс взлома карточек. Принцип «грабь награбленное» оказался достаточно прибылен. Правда, при этом и очень опасен, давая возможность распрощаться с жизнью сотней разных способов. Но мы особо не нарывались и не искали приключений на свою пятую точку, они сами нас благополучно находили. И тут было бы большой глупостью зря разбрасываться всеми доступными ресурсами с моей стороны. Так что и кредитки были моими трофеями.



Второе. Нужно закрыть вопрос с системой провайдинга, зарегистрированной на нашу фирму. А то меньше чем за десять минут было уже три попытки зарегистрироваться у нас в системе и оставлены контакты на обратную связь, с просьбой уведомления о запуске услуги в рабочий режим.

Поэтому сначала я выделил под него специально созданный счет, потом занялся написанием специализированного автоматизированного модуля.

Тут все стандартно. Размещение на нашем кластере в том же третьем секторе. Программа тоже не потребовала много времени для ее реализации. Были использованы достаточно стандартные модули по авторизации, созданию собственного личного кабинета, кошелька и небольшое меню выбора услуг.

Частично оно было переписано с глобального провайдера и частью дополнено мною.

Кроме ежемесячной и годовой подписки появились полугодовая подписка и услуга выделения стабильно работающего постоянного канала. В последнем случае цена была увеличена в три раза. Но что самое забавное, для меня последняя услуга совершенно ничего не стоила, ведь при бессрочной подписке ее предоставляли по умолчанию.

Дополнительно прикрутив к нему разработанную для предыдущего своего модуля систему защиты и безопасности, я закончил с программным модулем. Так что, завершив этот этап по внедрению проекта, я запустил рекламу нашего нового детища по уже проверенной схеме.

Потом я отправил три личных уведомления нашим первым клиентам, дав им дополнительно двадцатипроцентную скидку на первый год пользования нашей услугой, независимо от выбора ими тарифного плана. И окончательно закрыл этот вопрос. После чего перекрестившись, отправил и эту свою задумку в свободное плавание. Пусть работает.

Третье. Это ремонтный комплекс аграфов, который уже давно должен был закончить работы по профилактике и возможной модернизации бластеров и плазменных штурмовых винтовок.

Через искин корабля я подключился к нему.

«Ну и что тут у нас?» – подумал я, глядя на полученные результаты.

А получалось немало.

Во-первых, стандартный армейский бластер можно было модифицировать, просто оптимизировав его работу и программную оболочку, без внесения каких-то дополнительных изменений. При этом незначительно увеличивалась общая эффективность стрельбы оружия. Она возростала на пять процентов. Точность была увеличена на четыре процента, дальность стрельбы повышена практически на двадцать процентов, ну и соответственно пробивная способность была увеличена на девять процентов.

Самым важным в этом стало то, что унифицированного зарядного элемента теперь хватало не на пятьдесят выстрелов, как было раньше, а на пятьдесят пять.

Эта технология будет и так в скором времени уже применена на практике, и потому инженерный комплекс достаточно быстро смог найти данное решение.

Выделив общий алгоритм действий, необходимых для проведения подобной модификации, точнее сказать, оптимизации работы бластера, в отдельную последовательность, я сразу же запатентовал ее, оплатив этот патент. После этого я сразу же выставил его на продажу.

Особого смысла патентовать свой вид вооружений, созданных на основе этой оптимизации, не было, так как подобное оружие не попадало под категорию новых разработок, а вот закрепить за собой авторство этого типа оптимизации и предложить его различным военно-промышленным концернам стоило.

Цену за использование патента я назначил в три миллиона кредитов. За большие деньги его вряд ли будут приобретать сейчас, по крайней мере пока, а скоро они уже и сами додумаются до чего-нибудь похожего. Так что пусть лучше работают с тем, что готов продать им я. Тем более это постоянная прибыль в наш кошелек. Счетом для выплат я назначил счет фирмы «Франкенштейн».

Дальше.

Две следующие модификации меня очень сильно поразили. Ничего подобного ранее создано не было, но именно этим они и показались мне интересны. И что странно, подобных аналогов, насколько я понимаю, не было и в будущем.

Вторая модификация. На основе трех армейских бластеров можно было собрать очень необычного монстра, который по своей убойной и пробивной силе превышал шестикратно усиленный залп одного штурмового бластера. Правда, дальность выстрела при этом не менялась, ну и соответственно требовался все тот же тройной запас энергии, но это было все равно меньшим объёмом энергии, потребляемой шестью бластерами.

Вот эту схему модификации я уже запатентовал как самостоятельный вид ручного оружия и назвал этого монстра «Мамонт-ЗМК». Производитель – фирма «Франкенштейн». Людям будет казаться, что это третья модифицированная версия продукта, но я-то буду понимать, что это бластер, модифицированный на основе трех.

Выставив его спецификацию, тактико-технические характеристики и прайсовую цену, приравненную по стоимости к цене шести новых бластеров, я указал, что подобное оружие создается исключительно под заказ и доставляется курьером на станцию Крун.

Курьерский корабль у меня, если что, уже был. И кто будет летать на нем, я, кажется, уже придумал. Плюс, возможно, будут поставки и с другими кораблями. Нужно налаживать связи с ближайшими колониями.

И самая любопытная третья модификация. Собиралась она на основе плазменной винтовки и двух бластеров.

Эффект оказался поразительным. Дальность стрельбы была увеличена практически в два с половиной раза. Пробивная способность одного выстрела увеличилась в восемь раз, по сравнению с пробивной способностью, даже не бластера, у самой штурмовой винтовки. Точность выстрела была повышена на семьдесят процентов. Ну и как ложка дёгтя, затраты энергии возросли, теперь требовалось не две унифицированные обоймы, а четыре. Ну, или, если пропустить процедуру наращивания магазина, то количество выстрелов было уменьшено в два раза. Этот агрегат получил название «Дальнобой-12МК», фирма-производитель «Франкенштейн».

И по уже отработанной схеме. Патент, объявление о продаже со спецификацией и ТТХ, прайсовая цена, приравненная к стоимости семи штурмовых винтовок. Создание под заказ. Курьерская доставка до станции Крун.

И уже по ранее проверенной схеме реклама нашего нового вооружения ушла в сеть. Посмотрим, будут ли на нее заказы, и в каком количестве? Возможно, придется искать где-то небольшой завод с промышленными мощностями, позволяющими производить нужное нам количество необходимого оружия.

Ладно. С вооружением пока вопрос закрыли. Что у меня осталось еще из незаконченного?

Задание искину составить прайс по областям Содружества и выявить наиболее интересные из предложений. Как по покупке, так и по продаже.

Ну, с продажей чудес не появилось. Было несколько предложений, которые могли бы меня заинтересовать. Но с продавцами так и не удалось связаться. Я оставил каждому из них личное сообщение, при возможности связаться со мной, и переключился на более интересную графу.

Покупка баз по регионам.

Тут и правда разительно отличались цены даже на одни и те же базы, иногда продававшиеся в соседних секторах. Плюс базы в секторах, где были сосредоточены научные центры или большое количество учебных заведений, были значительно дороже, чем в остальных.

Поэтому я не удивился, что кто-то из самого Содружества приобрел базы именно у меня.

И тут я к нашему рекламному червю прикрутил еще один небольшой модуль. Теперь он массивно пытался пролезть именно в те сектора, где разница в ценах, зафиксированных в нашем прайсе с базами, и базами, продаваемыми где-то на местах, составляла двадцать процентов и более. Тут больше нового ничего не было.

Последним я отправил сообщение Касису о том, что хотел бы приобрести у них все ранее купленные базы и если есть что-то новое, но уже включая шестой уровень и выше. Добавив, что по цене мы наверняка сможем договориться.

И теперь остался последний и самый важный пункт, который хотелось бы закрыть. Это доставшаяся мне в наследство верфь.

Но сначала нужно было понять, как идут дела.

Транс. Выход.

\* \* \*

Так. Очередная карточка обнулена. Добавилось еще тринадцать тысяч двести кредитов.

Следующая в считыватель.

Работаем дальше.

Убрать медицинский комплекс. Новый труп в него. Начать подготовку к получению трансплантационных материалов и изъятие нейроустройств. Процесс пошёл.

Хотя, по идее, этим может заниматься и наиболее психически устойчивый из нашей команды, тот, кому такая работа не доставит особых неудобств, а главное, он не съедет с катушек из-за этого. А это Грук. Иначе потеряю на этой работе целый день.

Я же, чтобы не тратить время, пойду и займусь своим кораблем. Хотя нет. Сначала Реза отправлю разрабатывать тот астероид, в котором был тайник. Это займет его суток на трое-четверо.

Блин, нужна нейросеть, и пора бы приступить ему к серьезному изучению баз. Иначе парень не сможет параллельно работать и учиться. Но их все равно пока нет. Так что сейчас пусть учит базы знаний своими силами, а как только среди

тех, кто у нас появится, я скомпоную для него или комплект исследователя, или комплект разведчика, то мы вызовем его и проведем инсталляцию.

Остальные будут в городе. Так что найти их не составит особого труда.

Сложнее всего, я так понимаю, будет с Серашем, ему бы хотелось установить сети класса «Управленец» или «Администратор», в крайнем случае «Торговец». Но, вероятно, две первые найти среди этого сброда вряд ли получится. Разве что последнюю нейросеть. Но посмотрим.

Параллельно с этим нужно узнать, договорился ли о покупке ангара Сераш, и установить там промышленный комплекс. Это будет первым, что я начну делать, выйдя отсюда. Потом залью туда универсальную реакцию. И дальше уже пиирец будет сам мониторить рынок и предложения на нем, а потом приобретать редкие и высокоценные руды. Мы же будем перегонять их в концентрат.

А пока у меня еще есть время, нужно закончить с верфью. Тем более ребята все еще не вернулись из космопорта с программатором. Кстати, и его нужно будет подключить к кластеру и настроить на взлом и копирование информации. Приготовить, так сказать, к полностью автоматической работе. Груку останется только укладывать в него нейроустройства для взлома и тестирования. Так что работаем дальше.

\* \* \*

Транс. Счет.

Последним открытым вопросом на сегодня, который можно было решить удаленно, осталась автоматическая верфь по производству кораблей малого тоннажа.

Как я и подозревал, просмотрев весь рынок предложений и спрос на корабли, больше всего сейчас были востребованы именно универсальные полубоевые, при этом и полуторгово-гражданские суда, предназначенные для небольших отрядов наемников. Которые предпочитали заниматься как своей основной деятельностью, так и подвязывались на различные побочные подработки, параллельно промышляя мелкой торговлей, распродавая и перевозя с собой как

боевые трофеи, так и приобретаемое по маршруту выполнения миссии различное движимое имущество.

Здесь, к моему глубокому сожалению, мы не могли предложить никакого особого новшества, разве что какую-либо модернизацию на основе уже существующих моделей. В основном такие суда были рассчитаны на экипаж управления кораблем, состоящий из двух существ, и пассажирский отсек на пятнадцать – двадцать мест. Подразумевалась как перевозка отряда, так и случайных пассажиров. При этом обязательным атрибутом таких судов служило наличие оружейной комнаты и небольшого ремонтного отсека. Плюс обязателен был трюм не менее двухсот кубометров. Это были общие требования по корпусу и постройке каркаса корабля.

Его же начинка была не так унифицирована, но и тут была некая основа. Пара искинов, основной и вспомогательный, он же резервный.

Вооружение бралось обычно стандартное. Две или три плазменные пушки, ракетная установка. Иногда ставилась одна протонная пушка, вместо плазменных, и даже в этом случае она по боевой эффективности превосходила все три вместе взятых орудия. Но тогда накладывался ряд ограничений или доработок. Во-первых, приходилось или значительно усиливать мощность энергогенерирующего устройства, или ослаблять силовые щиты корабля. И во-вторых, это было орудием одного выстрела в скоротечных схватках малых кораблей, если корабль, оснащенный таким орудием, делал промах, то он мог просто не успеть повторно перезарядиться. И это нужно было обязательно учитывать.

Дальше шёл прыжковый двигатель на десять – двенадцать секторов. И соответствующие этому классу судов маршевые и ходовые двигатели.

Силовое поле как энергозащита. Стандартный бронекорпус из композита. Энергогенерирующая установка.

В общем, стандартный набор для судов малого тоннажа.

Ну а дальше каждый накручивал операционную начинку своего корабля как хотел. Выполняя его индивидуальную настройку и модернизацию. В идеале получался практически такой же корвет, как и у меня. Только на класс ниже.

Ведь мой рейдер уже относился к среднему классу, так как был примерно в два раза больше и эффективнее по всем показателям, ну кроме прыжковых двигателей, естественно.

И тут вылезли первые проблемы, непосредственно связанные именно с автономностью и цельной конструкцией нашей автоматической верфи. По конкретной компоновке, как оказалось, без капитальной перестройки сборочной линии верфи мы не могли предложить что-то необычное, основываясь на тех данных, что я хотел бы использовать, получив их из базы данных ремонтного комплекса. А этого я просто физически сделать не мог. Линию в неразборном автономном комплексе было невозможно модернизировать. Разве что оптимизировать ее работу.

Программная оптимизация сборочной линии в частности и всей верфи в общем и станет первым этапом в ее настройке. По факту, именно для нее подходила индивидуальная разработка управляющей системы, так как верфь была цельным устройством и могла преобразовываться в совсем незначительном диапазоне.

В итоге получается, что в плане физической пересборки кораблей у нас был полный голяк, и мы совершенно ничем не отличались от остальных подобных частных верфей.

Был, конечно, вариант качественной модернизации, но в этом случае нужно судно полностью собирать вручную, как это хотел сделать я со своим рейдером. И этот вариант нам не подходил. Но именно в нашем случае я мог пойти и другим путем. Тем, что первоначально планировал для своего бота.

Я мог разработать свою систему управления под конкретный корабль, которая была бы не унифицированной, а индивидуальной, разработанной именно под эту серию кораблей.

В этом случае должны были увеличиться все основные параметры по предварительным расчетам примерно на пятнадцать – двадцать процентов, и это при том же потреблении энергии, что и в оригинальной конструкции.

Вот это я и взял за основу.



Вытянув все основные параметры корабля на его физический максимум, доступный при его постройке на нашей корабельной верфи, я принялся за настройку его управляющей системы.

Я не стал разбираться в ее низкоуровневой настройке, а провел лишь более углубленное соотнесение шин и интерфейсов взаимодействия устройств на корабле, оптимизировав их работу и максимально снизив взаимные помехи, возникающие в этом случае. Это было несколько не то, что написание полностью нового программного обеспечения, но пока я решил остановиться именно на таком варианте. Правда, и он уже достаточно сильно отошёл от унифицированного.

Поэтому пришлось предусмотреть механизм взаимодействия обновленной системы с различными не настроенными под нее модулями. Но тут я за основу взял ранее работающие унифицированные механизмы взаимодействия, вынеся за скобки общее падение производительности, если подобные работы будут проводиться где-то помимо нашей верфи.

При этом эту информацию в обязательном порядке придется указать и в спецификации кораблей, но я думаю, это будут небольшие неудобства за изначально повышенную эффективность работы судна. С этими своими настройками и механизмами взаимодействия я провозился по моему субъективному времени очень долго. Пришлось даже сделать два перерыва и сменить две карточки, еще плюс тридцать четыре тысячи сорок три кредита. А также один раз поменять тело в медицинском комплексе.

Но в конце концов с настройкой и подготовкой системы управления нашими судами я закончил. Даже вышло несколько лучше, чем я ожидал. Двадцать четыре процента прироста общей производительности. На общем фоне различных модификаций подобных судов это была немаленькая величина, которая позволяла зарегистрировать свой тип производимых кораблей. Что я и сделал.

Корабль серии «Мелкий Хом-1МК», класс – малый рейдер.

Такого класса кораблей до этого не было. Да и таких названий тоже.

Патент обошёлся мне в десять тысяч кредитов. Зато теперь я мог продавать его всем желающим. Что я и сделал, выставив ценник на использование моего патента при постройке судов класса «малый рейдер» в те же три миллиона кредитов, что и для своего алгоритма по модернизации штурмовых бластеров.

Дополнительно я, пока занимался кораблем, подумал и о том, что наше же оружие или корабли может кто-то применить и против нас, а потому сделал такую маленькую и совсем незаметную закладку по отключению или только оружейных систем, или всего корабельного оборудования. Срабатывала она при поступлении определенной, очень длинной последовательности, которую я сгенерировал на основе своего генетического кода.

По факту теперь всем произведенным нами вооружением и кораблями мог управлять еще и я, и мои команды имели наибольший приоритет, чем все остальные.

Этот же код я внедрил и в общий алгоритм по модернизации всех типов бластеров. Уж это-то оружие рано или поздно, но попадет к пиратам или в империю работорговцев, и вот они сильно удивятся такому подарку, как встреча со мной или кем-либо из моей команды.

Следующим этапом встал вопрос о поставке ресурсов и продаже готовых кораблей.

Одновременно на самой верфи могло находиться на стапелях до трех судов, плюс еще три могли быть пришвартованы в ее доках. Получалось, что придется работать на заказ. Сначала заполнить доки и потом пополнять их, продавая уже готовые суда.

Схема вполне рабочая. Правда, если не последует сразу больше трех заказов. В этом случае клиенту придется дожидаться сборки очередного судна.

И совсем плохо будет, если мне придет больше шести заказов. В этом случае клиентов придется или ставить в очередь, или отказывать им. Но это как они сами захотят с нами работать.

А все это из-за того, что конечный спрос на суда такого типа мне досконально не известен. Будем вести статистику по мере продажи кораблей и поступления

заказов. Цену за наш новый корабль я назначил в двести тысяч кредитов. Ведь это все-таки достаточно вооруженное судно, и производится в двух вариантах установки вооружения, плазменные пушки или протонная. Как пожелает покупатель. Правда, по кораблям с протонной пушкой необходимо было сделать предзаказ и оплатить треть стоимости корабля.

Ну и второй вопрос, который следовало решить, это поставщик концентрата руд.

Здесь в сети я просмотрел все указанные предложения по данному пункту продаж. Сначала искал в этом и соседних секторах, но практически везде меня или не устраивали условия доставки, или степень концентрации руды. Практически везде она была меньше восьмидесяти процентов.

Отчаявшись найти поставщиков поблизости, я решил поискать шахтерские организации и корпорации поближе к границе Содружества. Там и условия были более приемлемые и выбор больше. И нашёл одну небольшую фирму, которая предлагала концентрат руд по ценам чуть выше средних. Но помимо этого, у этой конторы было два основных преимущества, которого не было у других.

Во-первых, они обещали чистоту концентрата руд от различных примесей, превышающую девяносто процентов. Что приравнялось к практически чистому концентрату.

Во-вторых, они работали по постоплате, при этом предоставляя документы на поставку до ее покупки, которые сверялись уже самим клиентом на месте, и только после подтверждения получения концентрата руд ранее оговоренного качества им переводились деньги. Ну и как следствие из первых двух пунктов, доставку руды до заказчика и ее разгрузку они осуществляли самостоятельно.

Следующим был пункт о замене найденного концентрата руды ненадлежащего качества и выплаты комиссионных по предоставлению «бракованного товара».

И последним и самым главным для меня пунктом была разработка и подготовка определенного объёма поставки концентрата руд под конкретные потребности заказчика. В общем, их предварительные условия меня полностью устроили, и потому я решил переговорить с ними и заключить пробный разовый контракт о поставке первой партии концентратов. Если меня все устроит, то я подумаю о заключении с ними долгосрочных отношений.

Так, где контакт?

Фирма «Горняк», очень оригинально, спросить Трега.

Подсчитав необходимые объёмы различных концентратов руд, необходимые для постройки трех первых судов, я приготовился к разговору с поставщиком.

Транс. Выход.

\* \* \*

Последнее время у мощного и крепкого тролля и его небольшой, но сплоченной команды шахтеров дела шли не очень.

Клиенты предпочитали приобретать более дешёвый концентрат, не считаясь с тем, что выход полезного продукта из такого концентрата гораздо ниже, чем из чистого материала, такого как предоставляли они.

Но менеджерам, которые в основном смотрели на ценник, этого не объяснишь, а куда обращали внимание в этом случае технические специалисты, пожилой тролль не знал.

Они уже максимально снизили планку, ниже которой будут работать себе в убыток, накрутили различное количество бонусов, таких как проверка товара на месте, доставка его до места назначения и многое другое. Но все равно клиент к ним не шёл. А им и нужно-то было, чтобы нормально держаться на плаву, пару контрактов в месяц.

Ребята начинали уже роптать и предлагали поступить, как остальные, снизить качество концентрата и продавать его по бросовой цене.

Но Трег почему-то все еще надеялся и верил в то, что где-то в королевстве должны быть те, кто понимает, на что тратит свои деньги.

Вот и сейчас он с его другом, родственником, мужем младшей сестры, а также их бригадным бухгалтером и просто нормальным троллем сводили баланс за

этот месяц.

– Еще пара таких месяцев и нам придется или распустить бригаду или пойти на поводу у всех и снизить качество нашего товара, – сказал Трегу второй тролль.

– Я знаю, – кивнул тот. И задумчиво посмотрел в хмурое и серое небо, которое было лишь имитацией на их станции, лежащей в окружении астероидных полей.

Работай, не хочу, но в том-то и дело, что работы пока нет. Вернее, заказов на нее. Он уже хотел сказать бухгалтеру о том, что возможно придется все-таки немного снизить качество концентрата, как пришёл вызов на их офисный коммутатор.

– Добрый день, – услышал Трег голос своей внучки, сидящей в приемной в качестве секретаря, – подождите минутку, я узнаю, сможет ли он сейчас переговорить с вами.

«Опять кредиторы», – почему-то подумал он. Больно уж официально разговаривала Тира со звонившим.

После этого послышался стук каблучков его малышки, которую он воспитывал чуть ли не с младенчества, после несчастного случая, во время которого погибли ее родители.

Дверь приоткрылась и девушка, заглянув внутрь, сказала:

– Деда, там какой-то непонятный чел, говорит, что по делу. Похож на шахтера или наемника. Соединить?

– Шахтер? – переспросил Трег.

– Наемник? – удивился его шурин.

И они переглянулись.

– Соединяй, все равно заняться пока особо нечем, а так хоть послушаем, что ему от нас нужно.

– Да знамо что, или будет пытаться устроиться в охрану, или в бригаду, – махнул рукой бухгалтер и потерял всякий интерес к звонившему хуману.

А вот в бригадире, наоборот, этот звонок вызвал какое-то нездоровое любопытство.

Буквально через пару секунд Трег услышал, как Тира говорит неизвестному:

– Простите за задержку. Соединяю.

И вдруг его бойкая язык внученька спотыкается и даже как-то смущенно произносит:

– Спасибо. Никто кроме вас и не заметил.

«О чем это она?» – подумал тролль.

Но домыслить не успел, так как ожил визор на его столе, и с виртуальной проекции на него посмотрело испещренное шрамами лицо уж кого угодно, но точно не шахтера. И почему Тира решила, что этот парень может быть шахтером? Хотя понятно почему.

Он сам, да и вся его команда буквально опекали девочку, ограждая ее от любых опасностей. А на станции, с которой они и не отлучались никогда, и так все и всё знали. И знали, что со всеми ними будет, если кто-то хотя бы просто замыслит против их девочки что-то плохое.

Ведь то, что Трег и вся его команда это бывшие кадровые военные, известно было многим.

Вот и сейчас на него с визора смотрел человек с родственной душой. Да от неизвестного угрозой веет даже через головизор. Вон как насторожился его шурин и подозрительно поглядывает в сторону виртуальной проекции.

Боец, солдат, глядящий всегда прямо и открыто. Но при этом готовый размазать и разорвать в клочья любого, кто покусится на его жизнь или жизнь его близких.

«Похоже, у нас сегодня появится клиент», – пробежалась мысль на задворках сознания Трега. Уж слишком необычен был этот чел для простого наемника или того, кто старается устроиться к ним охранником.

– Добрый день, – поздоровался неизвестный, – меня зовут Серый, я хотел бы переговорить с Трегом. И он перевел взгляд с него на бухгалтера и обратно.

– Да, я вас слушаю, – ответил тролль и, заметив сомнение в глазах хумана, добавил: – Не переживайте, это наш бухгалтер.

И не став особо тянуть, он прямо спросил у чела:

– По какому вы делу?

Тот подумал, хотя возможно переговорил с кем-то по нейросети, и потом ответил:

– Мы в сети наткнулись на ваше объявление. Ознакомились с вашими условиями работы и поставки. У нас остался единственный незакрытый вопрос, как быстро вы сможете организовать доставку концентрата в третий сектор?

– От нас этот сектор в десяти прыжках, – быстро прикинув месторасположение названного сектора, сориентировался Трег, – любой из наших кораблей покроет это расстояние без дозаправки. Значит, потребуется порядка двух дней.

– Хорошо, – ответил чел, – нас это устраивает. Вот список поставки по предзаказу, как быстро вы сможете его подготовить?

И им по каналу упал высланный хуманом список необходимых руд.

– Подождите пару минут, мы сейчас оценим его и выдадим вам заключение о подготовке партии. – И он посмотрел на своего друга, который, отсев подальше от визора, делал ему странные знаки.

Тролль понял, что тот просит у него больше времени. Видимо, с этим заказом было что-то не так.

- Простите, - произнес Трег, - чтобы вас не задерживать, я могу вам перезвонить?

Чел задумался.

- У вас это вряд ли получится, когда мне перезвонить?

Троль посмотрел на бухгалтера. Тот показал ему пять пальцев.

- Через пять минут можно? - спросил он у чела.

- Без проблем, - ответил тот и отключился.

Как только пропала связь, Трет обернулся к бухгалтеру.

- В чем дело? - спросил он.

Тот посмотрел на него, потом рукой указал на планшет, где как раз сейчас был развернут список запрошенных концентратов, и сказал:

- Нам, похоже, понадобится тяжеловоз, - и впервые за долгое время улыбнулся.

«Тяжеловоз, - подумал Трег, - так это же порядка десяти тысяч кубометров объёма».

И он изумленно посмотрел на своего друга.

- Неужели? - переспросил он.

Бухгалтер кивнул и ответил:

- А я тебе еще не верил. Да один этот заказ покроет все наши ожидания на этот месяц. Суммарная стоимость заказанного концентрата руд порядка сотни тысяч кредитов. Осталась только одна проблема, - и бухгалтер посмотрел на Трега, - нам нужен тяжеловоз.



Тролль кивнул и ответил:

- Понял, звоню Тимусу спросить, во сколько он оценит свои услуги.

- Лучше спроси насчет его просьбы о поступлении к нам, - напомнил тому бухгалтер, - что-то гнетет меня смутное сомнение, что это не последний наш разговор с этим челом.

- Сделаю, - подтвердил Трег и на пару минут отключился.

- Он согласен, если мы сразу принимаем его на общих условиях, - через некоторое время сказал бригадир шахтеров, обращаясь к бухгалтеру, - я уже подтвердил его контракт. Лови нашу копию.

Тот удивленно посмотрел на него.

- Что-то ты поторопился. Я предлагал просто рассмотреть его кандидатуру.

Трег усмехнулся.

- Не поверишь, но меня посетили такие же предчувствия. Мы еще встретимся с этим челом.

Как раз в это время вновь заглянула пунцовая Тира и сказала:

- Деда, с вами опять хочет поговорить Серый. - И быстро юркнула за двери.

«Смотри-ка уже и по имени зовет, - удивился тот, - интересно, что такого мог сказать ей этот чел?»

Между тем он ответил девушке:

- Конечно, соединяй.

- Это снова я, как и обещал, - произнес хуман, посмотрев на них.

- Да, - кивнул Трег, - поставку сможем осуществить в уже озвученные сроки. Плюс дополнительно потребуется около двух суток, чтобы скомпоновать концентраты по запрошенному списку.

- Да, - кивнул этот самый Серый, - мы это понимаем и нас это полностью устраивает. - И после секундной паузы: - Пересылаю вам контракт, ознакомьтесь с ним, и, если нет возражений, подписываем.

Трег посмотрел на шурина, который в ответ быстро кивнул.

- Все нормально, - ответил он челу и переслал подписанные копии.

Потом к нему вернулся их экземпляр и координаты места доставки.

- Это автоматическая верфь, - сообщил им чел, - как только вы разгрузитесь и автоматика подтвердит чистоту поставленного концентрата, вам будут сразу же переведены все деньги.

И сверившись с контрактом, чел сказал:

- Это сто четыре тысячи кредитов.

- Верно, - согласился с ним тролль.

- Ну, тогда жду отчета своего оборудования через четверо суток. Удачи вам. - После чего наклонил голову, прощаясь, и отключился.

- И что ты скажешь?

- Похоже, мы нашли своего клиента, - пожав плечами, спокойно констатировал бухгалтер. И стал что-то просчитывать на планшете.

- Если он будет работать с нами в таком же режиме, - через некоторое время сказал он, - по одному заказу в месяц, то мы даже сможем подумать или о дальнейшем расширении, или, что еще более выгодно, о покупке собственного промышленного комплекса. В этом случае, наконец, Тира сможет работать не только секретарем, но и по ее профилю, технологом и применить свои знания,

полученные в Академии на практике.

И еще немного подумав, он добавил:

- Ведь тогда и концентрат мы сможем предлагать по более выгодным ценам. А это явно выделит нас из общей массы, и мы сможем привлечь к нам больше клиентов.

- Угу, - как-то не очень заинтересованно ответил Трег.

- Ты чего? - спросил у него бухгалтер.

А тот посмотрел на дверь и вдруг неожиданно спросил у своего старого друга:

- Интересно, о чем они говорили с Тирой? - И еще раз посмотрел на дверь, за которой сидела девушка.

- Э-э, - протянул бухгалтер, - не знаю.

- Вот и я тоже, - почему-то очень тихо произнес старый тролль.

\* \* \*

Переговоры с поставщиками прошли удачно.

Оплату по сделке не требовалось проводить немедленно, но необходимо быть готовыми произвести выплаты по ней уже через четыре дня, поэтому я на всякий случай заморозил необходимую сумму, во избежание, так сказать.

Теперь будем ждать поставки ресурсов для работы верфи и посмотрим, как она пройдет.

Но общее впечатление от этих шахтеров, по всей видимости бывших кадровых военных, у меня сложилось положительное.

Особенно позабавила девушка-секретарь, которая очень сильно смущалась от оказанного ей внимания или сказанного в ее адрес комплимента. Хотя с ее красотой это было несколько удивительно.

В целом люди, вернее тролли, с которыми я заключил пробный контракт, мне понравились и я надеялся на дальнейшее сотрудничество с ними. Но здесь загадывать не приходилось.

На текущий момент остался последний незакрытый вопрос. Покупатели на корабли.

\* \* \*

Счет. Транс.

Как один из самых лучших вариантов, мне был необходим постоянный и, самое главное, надежный скупщик судов. Хоть и придется продавать ему корабли со скидкой, порядка двадцати-тридцати процентов, но забирать он их должен будет постоянно и сразу по мере выхода корабля со стапелей, при этом и вывозить он будет их, скорее всего, самостоятельно. Но самое главное то, что я должен буду ему доверять.

А пока на первое время мне будет нужен пилот, который возьмет на себя обязанности доставки корабля к клиенту. И тут на горизонте может нарисоваться брат моего нового управляющего банком. Но это мы посмотрим.

Сейчас же я решил дождаться завершения постройки первой партии судов и только потом поместить объявление по их продаже в сети.

Вроде пока все.

Транс. Выход.

\* \* \*

Закончив с обслуживанием верфи, я заменил еще одну карточку (плюс двенадцать тысяч семьсот кредитов), проверил состояние подготовки трансплантационного материала и выглянул в общий зал.

Оказалось, что ребята вернулись из космопорта и притащили перепрограмматор.

– О, – сказал я, – вы уже здесь. Это хорошо.

И посмотрев на них, добавил:

– Для всех вас есть работа.

Указав на Грука, сказал:

– Идем. Ты первый. Только захватим контейнер, что вы принесли.

После чего махнул ему рукой, приглашая следовать за собой. Мы подошли к ящику и, подняв его, двинулись в направлении медкабинета Талии.

– А вы не разбегайтесь, – сказал я Серашу и Резу, – мы с ним закончим быстро, и я подойду к вам.

Зайдя в комнату, я показал Груку на кресло.

– Садись, слушай.

Тот сел за стол и посмотрел на меня.

– В общем, так. Тебе работа досталась не очень чистая, даже скорее грязная. Но ты парень крепкий, и тут я говорю не о твоей силе, так что справишься.

После чего указал на лежащие в тележке тела.

– Это материал для трансплантации и извлечения нейросетей и имплантатов. Относись к ним именно так. Медицинский комплекс я уже настроил. Тебе останется только проводить профилактику по окончании цикла работ. Как раз

сейчас все закончится, и я тебе покажу, что нужно делать.

Медкомплекс как раз подал сигнал о завершении операции сбора трансплантационного материала.

- Эти контейнеры вытаскиваешь и помещаешь в холодильную установку, - это я говорил о готовых к трансплантации клетках. - Вот на этот обращаешь особое внимание, - указываю на самый маленький герметичный контейнер, - подобные, если они будут, отставляешь отдельно на эту полу. Но не факт, что они будут в каждом случае. Это второй за все время, пока я тут их потрошу.

Грук без особых эмоций осмотрел то, что я ему показал, и кивнул, подтверждая, что все понял.

- Тогда дальше, - сказал я и показал, вытаскивая очередную емкость, - это контейнер с оставшимся неостребованным материалом, иначе мусором, его можно сразу сбрасывать в утилизатор. Там уже нет ничего полезного.

- Понял, - ответил мне тролль.

- Тут, - и я показал на небольшую ячейку, - будут появляться имплантаты и нейросети, которые будут упакованы каждый в отдельный небольшой контейнер. Их складывай сюда.

Открыв стоящий рядом шкаф, показал на выделенную под это дело полку, где уже собралась приличная куча подобных нейроустройств.

- После того как тележка опустеет и материал для трансплантации закончится, идешь за новым в большой холодильник, позади гостиницы.

Грук опять кивнул.

- Ну и последнее, я сейчас настрою программатор, тебе останется только помещать нейроустройства на принимающую площадку, а по завершении работ тебе поступит сигнал, и будешь забирать их. Складывай уже обработанные контейнеры на полку ниже.

– Сделаю, – сказал тролль.

– Ну, тогда приступай, – и я указал ему на медицинский модуль, – а я пока займусь перепрограмматором.

После чего посмотрел, как Грук с каменным и совершенно отрешенным выражением на лице укладывает новое тело в бокс медкомплекса, и понял, что не ошибся, и парень справится со своими обязанностями.

\* \* \*

Счет. Транс.

С перепрограмматором особых проблем не возникло.

Подключив его собственный встроенный небольшой искин к уже собранному кластеру, я дал искину аграфов доступ к управлению программатором. Так как он более современный и производительный, работать должно все гораздо быстрее. Ну и весь софт по взлому хранился именно на новом головном искине.

Потом задал общий алгоритм взлома и последовательность действий.

Сначала он проводил тестирование нейроустройств на их целостность и отсутствие дефектов. Потом взлом и получение к ним доступа.

Следующим шагом было копирование информации с нейроустройств на наше локальное хранилище.

Потом необходимо было провести их обнуление.

Ну и на последнем этапе отделялись исправные устройства, от тех, что вызывали те или иные сомнения в своей работе. Последние делились еще на две категории, дефектные и полностью нерабочие.

Те, что были с пометкой дефектных, я хотел по возможности кому-нибудь перепродать. И я даже знал, где это сделаю.

На этом настройку программатора я закончил.

Транс. Выход.

\* \* \*

– Всё, с ним можно работать, – сказал я Груку, – сейчас он находится в режиме ожидания. Когда устанавливаешь контейнер с нейроустройством на приемную площадку, он переходит в режим сканирования, анализа и работы. Когда заканчивает, подает сигнал, и пока ты не поместишь в него новое устройство, так и будет простаивать в режиме ожидания.

И махнув рукой, добавил:

– Можешь попробовать, ну а я пошёл к парням. – После чего направился к двери. Правда, перед уходом удостоверился, что Грук все делает правильно. Хотя где там можно было ошибиться, я не понимал.

Посмотрев, как он поместил в перепрограмматор какой-то имплантат, я понял, что дело пошло. И вышел в коридор. Там меня ждали еще два архаровца.

### Глава 3

Выйдя в соседнее помещение, я увидел ожидающих меня парней.

– Не против перекусить? – спросил я у них.

Хотя до этого ел чуть больше получаса назад, но есть мне опять хотелось невероятно.

– Заодно и поговорим, – добавил я, как бы оправдываясь.

И направляясь к бару, проходя мимо Лоры, стоящей у стойки, я попросил:



– Можно мне как обычно, ну и парням, – указав на Сераша и Реза, – что они закажут.

– Ты чего? Ведь недавно ел, – возмутилась младшая дочка Клариссы.

– Уже проголодался, – пожав плечами, спокойно ответил я и прошел к облюбованному столу.

– Проглот, – прозвучало мне в спину, – тебя проще убить, чем прокормить. Сестрица сильно ошиблась, предложив тебе такие условия.

– Ну, – усмехнулся я и сказал: – За язычок-то ее никто особо не тянул. – И подмигнув девушке, указал глазами в направлении кухни, мол, чего медлишь. После чего наконец обратил внимание на уже усевшихся за стол парней.

– В общем, так, – сказал я, первым делом обращаясь к Серашу, – ты нашёл ангар?

– Да, – кивнул тот, – денег хватило впритык, но зато это один из удобных самых для нас ангаров. Правда, он один из самых больших на территории космопорта. Поэтому владелец задирает цену, но я ее немного смог сбить, чтобы уложиться в выданную мне сумму.

– Пойдет, – кивнул я, – там тогда и развернем промышленный комплекс. Тем более нам, по моим расчетам и в связи с тем, что я задумал, как раз и понадобится достаточно вместительное строение. Так что молодец, думаю, ты все сделал правильно.

После этого я повернулся к Резу.

– Ну, теперь перейдем к тебе. Будешь последовательно готовиться к своим будущим обязанностям.

– Каким? – заинтересованно спросил креат.

– Еще рано об этом говорить, ты все равно пока не готов, но то, с чем тебе вплотную придется работать, я уже нашёл.

И помолчав, добавил:

– Ну а если вернуться к тому, что необходимо сделать сейчас, то для тебя есть работа. Придется на не очень долгое время вернуться к своей бывшей профессии и поработать шахтером. Помнишь еще, что нужно делать? – усмехнувшись, уточнил я.

– Конечно, – даже не улыбнувшись, серьезно ответил тот.

– Хорошо, тогда тебе следует слетать к тому астероиду, где вы нашли тайник. Не знаю, обратили вы на это внимание или нет, но он практически полностью состоит из чистого криита, который идет даже в необработанном виде по пятьсот кредитов за куб. Так что это очень ценный булыжник. Нужно начать его разработку. И я посмотрел на удивленное лицо Реза.

– Да мы как-то и не догадались проверить сам камень, – честно ответил он.

– Понятно, – сказал я и добавил: – Тогда можешь брать свой кораблик и лететь туда. Дня за три-четыре ты должен вполне управиться. Руду будешь отгружать в тот самый ангар, что приобрел для нас Сераш. Скинь ему координаты, – попросил я пиирца.

– Кинул, – ответил серьезный паренек.

Хотя сейчас и Реза нельзя было назвать весельчаком. Он тоже был собран и внимателен.

– Получил, все понял, сделаю, – последовательно ответил он на все распоряжения.

– Окей, – кивнул ему я, – тогда дальше. Это не последний такой камешек, дальше, скорее всего, вы будете работать на пару с Груком. В основном это вам двоим нужно развивать навыки пилота, навигатора и разведчика, так что будет и своеобразная тренировка и полезное дело. Совместим оба пункта. Но это несколько позже. Потом ты, конечно, пойдешь по несколько другому пути, а Грук по своей ветви прокачки навыков.

– Чего? – переспросил Рез.

– Развиваться будете в соответствии с тем направлением деятельности, что мы для вас подберем.

И я посмотрел на молодого креата, заинтересованно и очень внимательно слушающего меня.

«Похоже, воспринял все очень серьезно, – удивился я, – и что его, интересно, так проняло?»

Ладно, с этим буду разбираться позже.

– Ну а сейчас, если говорить о вашем дальнейшем развитии, – и я указал на парней, а потом кивнул в направлении медкабинета и кухни, где были тролль и его сестра, – то мы работаем с имплантатами и нейросетями. И когда я подберу что-то наиболее подходящее, например тебе, Рез, по твоим параметрам и тому профилю работы, что ты будешь выполнять, то мы свяжемся с тобой. Когда ты вернешься в колонию, установим тебе нужную нейросеть и имплантаты. То же самое относится и к остальным. Но вас найти будет легче, вы находитесь на планете. Пока же можете заниматься учебой и самостоятельно, на тех нейросетях, что у вас уже стоят. Базы для вас теперь доступны полностью. Конечно, скачивание, как и для всех, шифрованное, зато есть возможность закачивать базу несколько раз. Так что дерзайте и, кстати, предупредите об этом и всех остальных. А если говорить конкретно о вас четверых, то интеллектуальный индекс у вас несколько выше того, что вам вычислили при тестировании, когда вы покинули свой приют. Так что ты не отлынивай от работы, но при этом не забывай и про учебу, – сказал я, обращаясь уже непосредственно к Резу.

Почему-то у меня даже мысли не возникло о том, что Сераш будет как-то отлынивать от учебы.

– А что я? – удивился креат, но под моим тяжёлым взглядом, сказал: – Понял.

– Хорошо, – кивнул я.

Дав наставления, я переключился на принесенный Деей обед, который она расставила на столе. И, не уходя на кухню, присела на кресло рядом со мной, чтобы послушать наш разговор.

- Добрый день, - поздоровалась она.

- Добрый, солнышко, - сказал я и сразу спросил: - Не будешь против, если я немного перекушу в твоей компании?

- Конечно, кушайте, - ответила молодая тролла и о чем-то заговорила с парнями, чтобы не отвлекать меня.

Но они меня и не беспокоили совсем. Наоборот, это я, уже под удивленными взглядами моих знакомых, в мгновение ока умял выставленные на стол блюда.

- Можно повторить? - попросил я Лору, изумленно наблюдающую за мной из-за стойки бара. Да и остальные смотрели на меня большими глазами.

- Ты серьезно? - удивилась пиирка.

- Ну да, - пожал я плечами, - проголодался немного.

Она даже никак это комментировать не стала, только вновь молча ушла на кухню, задумчиво оглядываясь.

Я же автоматически менял карточки. Обработано было еще три штуки и заработано дополнительно тридцать девять тысяч семьсот три кредита.

«Смотри-ка, вошло в привычку», - как-то краем сознания отметил я производимые действия. После этого я посмотрел на Сераша.

- С тобой мы сейчас пойдём на космодром, возьмём гравикар, загрузим в него промышленный комплекс, а потом поедем в ангар. Я осмотрю его. Настрою комплекс, загрузу пока в него универсальную реакцию по переработке и покажу, как управлять комплексом. На тебе будет его загрузка, поиск и покупка дорогих типов сырой необработанной руды, которую предлагают местные шахтеры. Ориентируйся по ценам. Можешь дать объявление в сети. В общем, все

это полностью на тебе. Так что закачай и начни изучать базу «Торговля» из того списка, что я вам передал. Предварительный отчет от тебя мне нужен к вечеру, можешь к этому делу привлечь Дею, – и я погладил сидящую рядом со мной девушку по голове, – ей тоже нужно тренироваться. Тогда же жду от тебя необходимую сумму на закупку руды и примерную цену продажи готового концентрата по каждому из типов найденных тобою руд.

– А кому мы будем ее продавать и на чем отвозить? – спросил предусмотрительный креат.

– Не переживай, – ответил я, – примерно через неделю все узнаешь и увидишь.

– Хорошо, подождем, – ответил он и посмотрел на девушку. – Я загляну, когда мы с Серым закончим.

– Буду ждать, – тихо сказала она.

Я между тем приступил к еде, которую незаметно расставила на столе передо мной уже Лора и так же вроде как «незаметно» осталась рядом, с интересом наблюдая за исчезновением еды в моем безразмерном животе. Заметив мой обращенный на нее взгляд, она сказала:

– Мне даже стало интересно, ты раньше наешься или лопнешь?

– Наемся, – просто ответил я и, чтобы не вводить себя в новый искус, отодвинувшись от стола, сказал: – Ну что, по коням?

– Чего? – в один голос переспросили у меня парни.

– По коням, в поход, пора в путь, – перевел им я свою метафору, – в общем, пошли. – И указал на двери.

– Ну а вам, девушки, приятного вечера, был рад вас увидеть.

И вышел за двери в город.

Тут мы разделились. Рез ушёл в направлении их ангара, где стояли внутрисистемники ребят, мы же на пару с Серашем отправились в космопорт.

\* \* \*

– Смотри-ка, – выглядывая в окошко, произнесла Лора, обращаясь к сидящим на втором этаже гостиницы, в кабинете Талии, девушкам, ее сестре, аграфке и Таре, – этот неугомонный чел развил тут у нас бурную деятельность.

– Как, – всполошилась креатка, сидящая за столом и что-то проверяющая на планшете, – разве он не в медкабинете?

– Не-е... – протянула в ответ ее младшая сестрица, под насмешливыми взглядами других девушек, обращенных на Талию. – Он с Серашем отправился в космопорт, а кабинет оккупировал брат Деи, – и Лора кивнула в сторону сидящей в уголке троллы. – Серый надавал поручений всем троим мальчишкам и укатил к своим кораблям. Воротила тарков. – И махнула рукой в сторону космодрома. – Вон он, красавчик, идет себе и в ус не дует.

К окну подошли остальные девушки.

– А зачем ему на космодром? – поинтересовалась Дея. – Он только с постели встал. Наверное, еще в себя окончательно не пришёл.

– Да как же, – буркнула пиирка, – болен он, продрых два дня, а сейчас ест за четверых. Пусть работает, – и она еще раз с усмешкой посмотрела на Талию, но потом уже несколько более спокойно сказала: – А ушёл он туда, как я поняла, разбираться с каким-то промышленным комплексом. Видимо, еще какую-то работу взял.

– Да, я это тоже слышала, – подтвердила ее слова Дея, – про промышленный комплекс.

– Не думаю, что только за этим, – поправила девушек Тара, – у него сейчас кораблей больше, чем пилотов. Он, скорее всего, займется ими.

– Верно, – согласилась с нею Делия, аграфка, прибывшая с майором, и добавила: – Он, по-моему, хотел заняться корветом, который отбил у пиратов. – И задумчиво посмотрела в направлении космодрома.

– И как он только смог? – протянула Талия.

– А меня больше интересует, – тихо произнесла Делия, – откуда у него столько знаний? Где он учился? Мы вот с отцом так и не смогли этого понять.

– С отцом? – в удивлении посмотрела на нее креатка.

– Да, Релус мой отец, – пояснила аграфка.

– А-а... – протянула она, похоже, этот факт стал для девушки неожиданной новостью. Она чувствовала между ними какую-то связь, но почему-то отнесла ее к другой категории.

«Отец, значит, – подумала она, – но как такое могло случиться? – И она вновь посмотрела на аграфку. – Или она внебрачная дочь, или он не родной? – То, что младшая дочь императора аграфов была замужем, и ее мужем никак не мог быть майор, девушка прекрасно знала. Ведь она была знакома с ними обоими. – Непонятно, – и она посмотрела в окно, – и как со всем этим связан Серый?»

– Интересно, а кто он такой на самом деле? – Талия не заметила, что произнесла эти слова вслух, хоть и достаточно тихо.

Но так как девушки стояли рядом, то ее услышали все. И почему-то ни у кого не возникло вопроса, о ком только что она говорила.

– Нам бы тоже хотелось это понять, – ответила ей Делия.

\* \* \*

Сразу на космодром мы не пошли, сначала я связался с Клувом и попросил у него разрешения взять гравикар.

На что он ответил:

- Ты пользуешься им так часто, что тебе проще купить свой, благо и стоят они недорого. Могу скинуть контакт одного парня, он готов продать его уже сейчас. Только его агрегат чуть больше моего будет.

- Кидай, - согласился я.

Идея-то здравая, в скором времени Серашу, но возможно и ребятам, придется часто им пользоваться, например, забирая руду. А поэтому я сразу связался с продавцом.

Ответил хмурый и немного заспанный тролль.

- Ты кто? - спросил он.

- И тебе добрый день, - усмехнувшись, ответил я, но видя полное отсутствие у тролля желания шутить, сразу перешёл к делу. - Клув сказал, что у тебя на продажу есть гравикар. Сколько за него просишь?

- А-а, он говорил что-то о бойком челе, так это, похоже, ты и есть. Тогда кидай тысячу восемьсот кредитов - и он твой. Цена нормальная за такую машинку. Это усиленная армейская модель, с повышенной степенью проходимости, несколько большей грузоподъёмностью, чем у других, и аккумулятором энергии, увеличивающим ее ход практически в два раза.

- Понял, - ответил я, - меня все устраивает. Деньги на счет перевел.

- Вижу. Он стоит в ангаре. - И продиктовал номер, потом скинул коды активации к гравикару.

- Как доберешься до ангара, свяжись со мной, я его разблокирую, и заберешь машину, - закончил тролль и практически сразу отключился. Ну, отключился и отключился. Как я понял, ни здороваться, ни прощаться у них тут особо не принято. И потом обратился к Серашу:

- Сейчас завернем в одно место, заберем наш гравикар и двинем на космодром.



- Понял, - кивнул тот.

Расположение ангара по карте я нашёл без проблем, потом созвонился с троллем. Он его открыл, и мы выгнали из него теперь уже нашу машину.

После этого с комфортом мы доехали сначала до нашего ремонтного бокса, где загрузили на гравикар промышленный комплекс, инженерных и ремонтных дроидов, а потом направились к купленному Серашем ангару.

Выбранный склад действительно оказался очень большим, да еще и разделенным на секции, что для меня было хорошей новостью, которая делала склад достаточно удобным помещением.

В одной секции, как раз там, где была подведена линия энергопередачи, мы выгрузили комплекс, и я дал задание дроидам начать его установку, подключение и развертывание. Этот процесс не занял много времени, однако мы как раз успели осмотреть ангар полностью.

При этом мы, посоветовавшись, решили, какие секции выделим под сырую руду, какие под различный промышленный и технический хлам, ведь комплекс мог перерабатывать в концентрат и его, а какие под контейнеры с уже разработанным и готовым продуктом.

После установки и подключения промышленного комплекса я занялся его настройкой. Тут мне здорово помог ремонтный комплекс аграфов с его огромной базой данных по техническим неисправностям и усовершенствованиям.

Он практически сразу нашёл множество мелких огрехов в работе комплекса, снижающих его общую производительность. И только одним их устранением он на двадцать процентов повысил общую эффективность работы комплекса.

После этого мы в базе данных мобильного ремонтного комплекса нашли и закачали на этот промышленный агрегат последнюю выпущенную для него прошивку. Появиться она должна была примерно через пятьдесят лет. И прошивка эта была полностью самопальная, созданная кем-то в будущем с учетом всех предыдущих оптимизаций кода под нее. Эта новая прошивка подняла текущую производительность комплекса еще практически на

шестьдесят процентов. В результате комплекс сейчас работал почти в два раза эффективнее, чем при оригинальной сборке и настройках. Дополнительно я залил в него свою универсальную реакцию по переработке руды в концентрат.

– Ну, все, можно с ним работать, – сказал я Серашу, постоянно крутившемуся поблизости.

– Понял, – как обычно ответил тот.

Дальше я объяснил пареньку, что необходимо сделать для подготовки комплекса к циклу переработки, как загружать в него руду или разный технический мусор, предназначенный для переработки, ну и как контролировать сам процесс прохождения реакции.

Пиирец суть дела уловил с ходу и дальше подготовкой комплекса к работе занимался самостоятельно.

На последнем этапе я указал ему параметры на дисплее комплекса, которые нужно было контролировать особо. Они отвечали за процент выработки руды и чистоту получаемого концентрата.

– Если они будут приближаться к восьмидесяти пяти процентам, то свяжись со мной, – сказал я напоследок, – в этом случае необходимо будет откорректировать настройки комплекса. Это не сложно, и пока я в системе, могу выполнять это удаленно.

– Буду смотреть, – ответил Сераш.

– Хорошо, – произнес я, – ну тогда давай закачивай и начинай учить базу «Торговля», и составь прайс цен на предложения по продаже руд. Тут и в соседних секторах. Проанализируй его. Ну и можешь заключать договора и осуществлять закупки. Я переведу на твой счет тридцать тысяч. Часа через два можешь забрать гравикар себе, он мне больше не понадобится, в отличие от тебя.

– Сделаю, – сказал тот.

Я лишь кивнул. И перевел пареньку деньги. После этого мы собрали ремонтных роботов и оставили ангар, заперев его.

А потом мы направились в сторону выезда из космодрома. Мне нужно было забрать корабль аграфов, а Сераш собирался работать из нашего офиса, что было правильно и гораздо удобнее.

Подъехав к гостинице «Усталый шахтер», я распрощался с пиирцем, пожелав ему удачи и быть осторожнее в переговорах.

После этого я сел в гравикар и поехал к тому месту, координаты, которого мне выдали аграфы. Это был их схрон с оставшимся обмундированием и оборудованием. Но все обмундирование и экипировку я должен был вернуть аграфам. Хотя для меня самым ценным там было само судно.

Приехав на место, я удивился тому, как искусно аграфы замаскировали схрон с кораблем. Такую огромную машину они умудрились спрятать так, что я, даже зная, где находится судно, с трудом его нашёл. И это не говоря об экипировке, которую они вынесли и спрятали несколько в стороне от основного схрона. Там, без своего сканера, я вообще бы даже не догадался проверить.

«Нужно будет узнать у них, кто это такой искусник, и привлечь его к установке и настройке датчиков охранного периметра, – сделал я себе заметочку на память, – да и к размещению оборудования на астероидах его привлечь, лишняя маскировка и там не помешает».

Назад возвращался медленно и ехал осторожно, хотел уберечь судно от дополнительных поломок, его и так судьба потрепала неслабо. Как только сесть на нем сумели. Видимо, Делия действительно прекрасный пилот, если смогла управлять судном с такими повреждениями.

Как оказалось, корабль и выглядел потрепанным, да и внутренне был достаточно сильно поврежден.

Но к моей радости, пройдясь по нему с тестером, я выяснил, что внутренние коммуникации и оборудование, что было на нем установлено, в большинстве своем целое или вполне ремонтпригодное. Естественно, кроме прыжкового двигателя, который и не взорвался-то по не понятной мне причине. В общем,

аграфам крупно повезло, это однозначно. Ведь они остались живы и здоровы.

В результате до города я добирался достаточно долго. Приехал назад я опять уже под самый вечер. Как это ни странно, ни есть особо, ни спать я не хотел. А потому решительно приступил к давно планируемой мной модернизации корвета пиратов и его превращения в боевой корабль среднего класса, замаскированный под нечто белое и пушистое, типа маленького грызуна – «Хомяка-2».

Но сначала нужно было разобрать разбитое судно аграфов, потом демонтировать и все остальное оборудование с других судов, которое мне может понадобится.

Когда я закончил разгрузку, по нейросети связался с Релусом и сообщил ему о том, что их экипировка, оставленная на корабле и в схроне, сейчас находится у меня, и они могут прийти и забрать ее. Гравикар, чтобы ее перевезти в город, я им дам. Тот обещал появиться немного позже, сейчас у него были какие-то дела.

Ну, дела и дела.

Отложив имущество аграфов, которое они должны были забрать себе, в угол ремонтного бокса, там оно никому помешать не должно было, я приступил к работе.

Первым на кронштейн, естественно, попало искореженное судно аграфов.

Его корпус уже невозможно было восстановить и пустить в дело. Поэтому срезав с него только не поврежденные бронелисты, которых оказалось всего пару десятков, я так в разобранном состоянии и вытащил его за территорию бокса.

После этого связался с Серашем. Вот и первая партия технического мусора для нашего промышленного комплекса. Он обещал подойти примерно через час и перевезти этот теперь уже хлам в ангар.

Ну а дальше пошло оборудование.

Два искина серии малый линкор, силовая установка, энергогенерирующий модуль и реактор, скорее всего, принадлежащие тому же линкору.

Потом пошли сканеры дальнего и ближнего радиуса действия, сканер ментобиологической активности, подобного в этом времени еще не было, система связи, маскировочная система, двигатели и система жизнеобеспечения. Ну и вся силовая оплетка корабля.

По вооружению на корабль была установлена какая-то модернизированная протонная и две плазменные пушки. Ракетной установки не было, да мы и не смогли бы ее использовать, тех ракет, под которые она бы изготавливалась, еще не было ни в производстве, ни в продаже.

Потом я разобрал внутрисистемник спасателя. С него мне была необходима лишь уникальная установка генерации силового щита, от которой почему-то в будущем откажутся, но я так и не смог найти причин этого, и опять же уникальная система жизнеобеспечения внутреннего цикла «Протоган-200», которую раньше устанавливали на корабли дальнего следования.

Дальше я так же разобрал эту ветхую калошу на запчасти, выделив только достаточно современную систему обнаружения биологической активности. Ведь ее установить можно было не только на корабль, но и у себя в офисе, обеспечивая периметр безопасности.

Потом дело дошло до моего бота. Его я пока разобрал на отдельные модули, в перспективе планируя на его базе собрать космический корабль для ребят или на продажу. Посмотрим, как получится и как пойдут дела. Этим я и прозанимался всю ночь.

Ко мне сначала пришёл Сераш и перевез обломки кораблей на переработку и утилизацию, потом пришли аграфы, которые увезли свою экипировку в город.

Уже поздним вечером меня посетили Талия с Деей, которые принесли мне ужин. За что я их искренне поблагодарил.

Девушки оглядели разобранные остовы кораблей, разложенные там и тут сменные модули и, поняв, что работы мне тут еще хватит на долгое время, ушли.

С демонтажем и сортировкой всего оборудования закончил я уже поздним утром. И за это время мой первоначальный план значительно изменился.

Было ясно, что всю начинку корвета я буду менять на более современные детали, снятые с рейдера аграфов или купленные у подростков.

В итоге у меня начало получаться следующее.

Сначала мною была проведена полная разборка и профилактика корпуса корвета. Потом я демонтировал все оборудование. Следовало продумать новую компоновку корабля.

Все то, что я туда хотел уместить, просто не влезало в его текущий технический объём пространства. Но меня это не смутило.

У меня был трюм, которым я готов был без зазрения совести пожертвовать. Так что из пятисот кубометров у меня сейчас осталось только триста.

Зато теперь я спокойно мог разрабатывать внутреннюю компоновку корабля, не особенно мельча и не урезая все остальное пространство судна. Чем я и занялся.

Корабль в своей оригинальной комплектации не предусматривал установку нескольких прыжковых двигателей, как я это хотел сделать первоначально, тем самым увеличив дальность его максимального прыжка. Там даже не было разработано второй площадки, под установку другого двигателя. Но это если говорить о больших и средних двигателях. Например, таком, как стоял на корвете изначально. Однако именно в моем случае этого и не требовалось. Ведь у меня было два двигателя, которые по своим суммарным габаритам всего на несколько процентов превосходили тот, что был установлен там изначально.

И тут у меня появилась идея. Я решил поставить тот прыжковый двигатель, что приобрел у парней, плюс к нему я добавил вторым тот, что был установлен на боте. Теперь без дополнительных программных улучшений дальность прыжка возросла сразу с двенадцати до девятнадцати систем. Правда, перелет все равно придется совершать в два этапа. Шестнадцать прыжков с одного двигателя и три со второго.

Но как вариант я готовился провести их программную оптимизацию и стабилизацию взаимодействия при работе прыжковых двигателей с интерфейсами других устройств. В этом случае прирост их производительности обещал составить порядка сорока процентов, что должно было дать достаточно большой общий прирост в семь, а возможно и в восемь секторов. Идеально.

Дальше я забрал силовую установку и реактор с рейдера аграфов и установил их на корвет, плюс тут можно было установить и достаточно компактную установку, купленную у ребят. Правда, в этом случае я пошёл немного другим путем.

Генератор класса «линкор» и так был избыточен для моего небольшого кораблика, и поэтому он стал основным. Второй же генератор я не стал подключать в качестве вспомогательного или дублирующего. Нет, он был предназначен исключительно для работы силовой установки, снятой с корабля-спасателя. Ее большое энергопотребление как раз и было причиной такого решения.

Зачем ослаблять всю мощь корабля, когда можно сделать его еще сильнее и надежнее, при этом без особого ущерба для остальной функциональности.

Тем более что в этом случае длительность работы генератора силового поля возростала до нескольких часов, что делало мой кораблик на это время практически неуязвимым для всех кораблей класса ниже «фрегат».

Но при этом нужно не забывать еще и о том, что на моем корабле стояла и вторая силовая установка по генерации защитного поля, и третья. Одна снятая с рейдера аграфов, а другая из той партии, что я приобрел у моих подопечных. Их работа обеспечивалась уже штатным генератором класса «линкор».

По факту теперь по своей обороноспособности, если мой корабль не зажмет тройка-четверка тяжелых или сверхтяжелых судов, то он сможет или дать бой, или, в крайнем случае, сбежать. Все это давала такая параллельная система энергоснабжения.

Дальше пошли уже искины.

Тут я не стал мудрить и переставил к себе все искины, кроме двух с корвета пиратов, класса «малый рейдер», они хоть немного и производительнее, чем тот, что стоял на боте, но он более современный, и его нельзя передавать в чужие руки.

Один из них я установлю на бот, а второй подготовлю как головной центр управления для организованного оборонного рубежа в этом секторе.

В итоге у меня получилось шесть объединённых в единый кластер искинов. Два были класса «малый линкор», один искин класса «крейсер», другой «малый крейсер», мобильный искин аграфов и тот, что я снял со своего бота.

Плюс в ремонтных комплексах, как мобильном, что я купил у Релуса, так и том, что был установлен на корабле, присутствовали собственные искины, и их я тоже подключил к общей сети.

Теперь балансировка нагрузки и управление задачами контролировались самыми мощными искинами, снятыми с корабля аграфов. Это резко ускорило и все остальные работы, про которые я как-то за своими заботами позабыл. Уж очень я увлекся модернизацией корабля. Даже из ангара не выходил. Тут и спал по пару часов в день, когда этого требовал мой организм.

На обеды не ходил. Но про меня не забыли. Еду мне приносили девушки, или Дея, или Делия, или Талия, или Тара. По одной или за компанию с кем-либо. Один раз они пришли вообще все вместе, посмотреть, как у меня тут дела.

Шли уже третьи сутки.

Я как раз на тот момент занимался установкой системы жизнеобеспечения. Встретив их, я быстро умылся на корабле, благо систему жизнеобеспечения я уже успел запустить.

Пока я ел, самая разговорчивая, или скорее непосредственная, девушка, сестра Грука, поведала мне местные новости. Парни старались меня не отвлекать.

Так вот, Дея рассказала мне, что Грук наконец закончил с первой частью моего поручения, правда, она не знает, что он там делал, а брат ей не разъяснил.



Но тут главное, что я догадался, о чем говорила девушка. А ей и действительно этого лучше не знать.

– А сейчас он занимается в основном нейроустройствами, – продолжала девушка.

И в качестве отчета пересказывала мне все основные события, происходящие в городе, пока я находился тут.

– Плюс они с Серашем разъезжают на гравикаре по колонии и приобретают ценную руду у разных шахтеров.

– Потом еще Рез появлялся пару раз. Сказал: что работы там несколько больше, чем вы предполагали ранее. Рядом с тем астероидом, где был тайник, оказался еще один с криитом, дополнительно он нашел ещё три с несколько более дешёвой, но тоже ценной рудой, маринитом.

– А Грук собирался, как закончит тут, лететь ему на помощь, разрабатывать астероиды.

– А Сераш останется тут на планете, мониторить рынок руд и заниматься сделками по их покупке.

Так я периодически и узнавал новости о том, что происходит в городе, когда ко мне приходила Дея. Остальные девушки в основном просто молча сидели рядом, дожидаясь, пока я поем, или перекидывались со мной парой ничего не значащих фраз.

И вот в таком темпе я работал, вернее, создавал свой будущий кораблик, собирая его с нуля и чуть ли не по винтику. Что странно, уставшим или ослабевшим я себя не чувствовал, мне, наоборот, нравился взятый мною темп и тот режим, в котором я работал.

Еще за день я восстановил все системы слежения и управления кораблем, перенес на него гиперпередатчик. Трехкратно продублировал все силовые и кабельные линии, так как этого добра с двух кораблей и из того, что я купил, у меня было с избытком.

Восстановил встроенный ремонтный бокс и там же разместил свой условно мобильный, ранее принадлежащий Юркому, ремонтный комплекс.

Потом расчистил небольшую посадочную площадку, несколько уменьшив ее общий размер и оставив там место только на тот курьерский корабль, что достался мне вместе с корветом, и небольшой разведывательно-спасательный бот, который ранее принадлежал торговому судну пиратов.

Следом пошли маршевые двигатели. Их я тоже взял с корабля аграфов. Там были наиболее современные, быстрые и мощные двигатели, притом у них был значительно снижен процент утилизации энергии при работе, что играло немаловажную роль.

Последним на очереди стало вооружение корабля и его корпус.

Тут я пошёл по принципу, что первый залп я всяко выдержу, а общая неприметность меня сейчас привлекала гораздо больше, чем выставленная напоказ боевая мощь, тем более загодя подготовиться к битве мы можем, если это понадобится. Потому я все оружейные люки запрятал внутрь корабля.

Установил как протонную пушку, так и шесть плазменных орудий, два, что стояли на корабле аграфов, и те четыре, что были запасными к исследовательскому крейсеру, ЗИП от которого я и приобрел у ребят. После этого перенес еще и ракетную установку с корвета, и сеятель мин, который был там по умолчанию.

Ну и наконец дело подошло к финальной стадии, у меня руки дошли до корпуса корабля. Тут я провозился дольше всего.

Нужно было не просто вновь восстановить его целостность и герметичность, но и учесть новые модификационные возможности, такие как орудийные люки, дополнительные бронелисты.

Плюс пришлось учесть смену расположения топливных баков, которые до этого находились в другом месте.

Дополнительно я с ними проделал примерно то же самое, что и на корабле старателя, расширив объём топливных баков за счет свободного неиспользуемого пространства, образовавшегося при переносе тех или иных компонентов корабля.

Этот шаг увеличил объём топливных баков в полтора раза. Однако пришлось очень сильно покорпеть над укреплением каркаса корабля и его основных несущих плоскостей и балок. Но я со всем справился.

И в итоге со своим корветом, носящим теперь гордое имя «Хомяк-2», я закончил примерно через пять дней. Но оставалась еще одна немаловажная часть. Нужно было провести его программную оптимизацию.

И весь шестой день я, находясь в состоянии транса, занимался исключительно ею. Шлифовал работу интерфейсов. Оттачивал и налаживал взаимодействие низкоуровневых прошивок каждого из устройств с системой управления кораблем в целом.

Плюс как финальный аккорд я на основании операционной системы, созданной под искины класса «малый линкор», переписал все операционки и на других компьютерах, установленных на корабле. При этом дополнительно разграничил и их специализацию.

Головной, он же координирующий, навигационный, атакующий, защитный, вспомогательный.

Мобильный искин аграфов я оставил без изменений, он был настроен оптимально, не зря военные техники корпели над ним, поэтому этот искин должен был выполнять сугубо внутренние задачи, поставленные лично мною.

В итоге, из-за реализации плавного и точного управления кораблем и отличного взаимодействия абсолютно всех его компонентов, общая производительность судна возросла еще на тридцать процентов. Такого впечатляющего эффекта я, если честно, не ожидал.

У меня получился маленький монстр. Белый и пушистый, как я того и хотел.

\* \* \*

Закончив с кораблем, я снял его с кронштейна и выкатил за территорию ремонтного бокса.

Следующим это место должен был занять мой бот, который я собирался модернизировать в дальнейшем. Не сейчас. Пока были и другие дела.

Отрядив несколько ремонтных дроидов наводить порядок в боксе, сортировать оставшиеся модули и складировать их на отведенные под запасные части стеллажи, я других ремонтников отправил на сортировку и складирование возле стены ангара оставшегося технологического мусора, который никуда уже использовать не получится. Эту кучу заберет пиирец и перевезет к нам в промышленный ангар.

Дальше я отправил на профилактику и возможный апгрейд боевых дронов и меха, доставшихся мне вместе с корветом. Ими я еще не занимался.

Поняв, что тут я пока все закончил и дел в начинающем приобретать достойный вид ремонтном боксе у меня больше нет, я отправился в город.

Пора было посмотреть, как там идут дела, не из рассказов Деи, а своими собственными глазами.

Тем более, подключив недавно гиперпередатчик, я увидел множество личных сообщений, оставленных мне различными абонентами. Я за своими делами не обращал внимания даже на внутренние сообщения нейросети, поступившие с кластера. А там мне сообщалось о том, что взлом всех кредитных карточек уже завершён.

Оказывается, все кредитки давно были взломаны полностью, кроме той, что принадлежала боссу. К ней кластер еще пока ключа подобрать не смог. Общая сумма по ним составляла триста девяносто семь тысяч двести пятнадцать кредитов.

Сразу перевел с трофейного счета сотню тысяч, так сказать на мелкие расходы, а то, как оказалось, деньги хоть легко и приходят, но так же легко и уходят.

Потом я пешком отправился в гостиницу «Усталый шахтер».

Гравикара рядом с боксом не было, значит, Сераш его для чего-то отогнал. Видимо, занят делами, хотя был уже поздний вечер.

До гостиницы я дошёл за пятнадцать минут.

«Странно, – подумал я, подходя ближе, – обычно спокойное место, а сегодня прямо какое-то столпотворение».

Что действительно было необычным. Контингент, который сегодня обитал тут, предпочитал собираться в «ГремLINE» Зерота.

«И чего они все здесь забыли?»

Причину я узнал в то же мгновение, как приблизился к галдящей толпе.

Оказывается, Зерот два дня назад на неделю закрыл свое заведение и смотался куда-то из города.

«Похоже, выполняет свою часть сделки», – понял я.

И поэтому практически все его завсегдатаи переместились в ближайшее питейное заведение, ну а это, естественно, был «Усталый шахтер».

Войдя внутрь, я сначала подумал о том, что тут яблоку будет негде упасть, но, к своему удивлению, заметил один столик, практически в самом центре зала, за которым никто не сидел. И почему-то я даже не удивился, что это оказался тот самый столик, за которым обычно сидел я.

Пробравшись через набившуюся толпу, я спокойно подошёл к пустующему столу и уселся за него.

В спину мне прилетел насмешливый голос:

– Сейчас ему устроят, – видимо, говорили не мне, а просто констатировали какой-то давно известный всем факт. – Посмотрим.

И этот же голос сказал:

– О, уже летит.

И правда, практически мгновенно перед моим столиком нарисовалась Лора с красным лицом и гневными глазами.

– Сколько вам говорить, этот столик зарезервирован, или Тару позвать?

И только тут она посмотрела на того, кто же это осмелился сесть на это место.

– Мне как обычно, – в раздавшейся тишине попросил я девушку, – и яда поменьше, пожалуйста, а то у меня от него живот болит.

Та развернулась в сторону барной стойки и молча ушла. Но буквально через мгновение вернулась и уселась напротив меня.

– Дея или Тара сейчас все принесут, – сказала она мне.

– Спасибо, – ответил я и спросил: – А наши все где? – И девушке не пришлось пояснять, о ком я спрашиваю.

«Видимо, все-таки они приняли меня в свой круг, ну или я их в свой», – подумал я, слушая ответ девушки.

– Тара и Дея, как я и говорила, на кухне, помогают Растеру, он, кстати, привет тебе передавал и просил напомнить, что ты хотел с ним поговорить.

– Да я помню, но все равно спасибо. А остальные?

– Талия и аграфка в кабинете, – пожав плечами, ответила она, – не любят тут появляться вечерами. Как Тара говорит, слишком много тут в такие моменты начинает бушевать гормонов.

И усмехнувшись, добавила:

- Но думаю, сегодня они сделают исключение, спустятся сюда.

Потом посмотрела мне через плечо и произнесла:

- Клув вон уже пробирается сюда, опять, похоже, на тебе деньги сделал, если рожка такая довольная. Да и тот парень, его брат, позади него идет. - Потом немного подумала и продолжила: - А твои парнишки все в делах. Сераш по шахтерам ездит. Обещал, как я слышала, поздно вечером вернуться. Куда-то в соседний поселок поехал, он говорил Дее, что у него там встреча. И Грук со своим дружкой появляются, только чтобы выгрузить руду. А так все среди астероидов пропадают.

- Понятно, - только и успел произнести я, как позади меня раздался бас тролля:

- Так я и знал, что это ты. Других челов, похожих на тебя, тут я что то не встречал. И как только по залу прошёл слушок, что кто-то занял пустующий столик, сразу о тебе подумал.

- И как? - спросил я у него. - Много поднял?

- Да не очень, не слишком много спорщиков было, - махнул тот рукой, - всего пару тысяч. - И плюхнулся на стул рядом со мной.

- А ты сам-то где пропадаешь? А то эти как воды в рот набрали, - и он указал на Лору, - не видно, не слышно, корабль вроде тут на космодроме стоял.

- Дела были, - неопределенно махнул я рукой и посмотрел оценивающим взглядом на Клува.

«А почему нет? - подумал я. - Не через Зерота же их искать».

И спросил:

- Сможешь найти парней примерно с такими же рожами, как у тебя или у меня, голов двадцать? Брутальных красавцев не надо, лучше чтобы выглядели

повнушительнее, ну и желательно, чтобы на самом деле такими были.

- Тарк, то ли в морду плюнул, то ли комплимент сказал, - поглядев на меня, ответил Клув, - но народ найти смогу. Мой бывший отряд. Красавчик только один, и он перед тобой, - и тролль, заржав, хлопнул себя по груди.

- Понятно, как быстро их сможешь собрать в случае надобности? - уточнил я.

- Пару дней.

- Окей, пойдет. Можешь уже сейчас предупредить их, что мне понадобится отряд, работа по контракту наемников примерно на неделю.

- Когда? - сразу перешёл на серьезный тон Клув.

- Точно не знаю, но, наверное, дней через пять-шесть, может чуть позже.

- Понял, предупрежу их. Экипировка?

- Я же сказал: повнушительнее, - и усмехнулся.

- Понял, ступил, - согласился со мной тролль, - тогда как понадобится, дай мне знать и я сразу соберу отряд.

- Хорошо, - кивнул ему я и посмотрел на заинтересованно слушающую нас Лору.

- Опять какую-то аферу задумал? - хитро спросила она.

- Хуже, - посмотрев на нее самым невинным взглядом, ответил я, - решил сделать все честно.

- Угу, как же, - хмыкнула та. - И сразу переключилась: - Тебе вон Тара с Деей поесть принесли уже.

И немного отодвинулась в сторону, давая девушкам расставить все на столе.



- Привет, девочки, - кивнул я обеим, - как у вас дела?

Дея сразу села рядом со мной и начала отчитываться, что она успела изучить за это время, как ее гоняет майор и его помощник, пока нет других.

- Да еще и Тару он подключил к этому делу, - напоследок сообщила она, кивнув на сидящую рядом девушку, - сказал, что у нее школа более подходящая.

С этим я не мог не согласиться. Как-то не подумал об этом. Хотя того опыта будущих боев с архами, что был у Релуса, тут не было ни у кого, так что в конечном итоге я принял правильное решение. Ну а он, уже основываясь на нем, корректирует мои распоряжения самостоятельно.

Потом она пересказала мне то же самое, что только мне рассказала Лора, но с более красочными подробностями.

Тара же, как обычно молча сидела напротив и, казалось, не замечает ничего вокруг. Но в эту рассеянность девушки верилось с трудом. Слишком хорошо я себе представлял ее возможности. Особенно сейчас. После того как мною были изучены универсальные базы, купленные у Касиса и его друзей. Кстати, он связывался со мной, я видел его сообщение. Видимо, ему есть что предложить.

И еще, один из продавцов баз, заинтересовавших меня, оставил мне сообщение, и, кстати, было это не так давно, сегодня ночью. Написал он, что готов предоставить список баз, которые у него есть, но только при личном разговоре. Но почему-то сразу список не переслал, как я запросил у него изначально. Это было странно.

Для Талии и Делии места за столом хватало, но вот если придет еще кто-то из знакомых, нужно будет или перебираться за больший столик, либо ставить рядом еще один, благо вокруг нас как-то само собой образовалось пустое пространство.

Посмотрев на молчаливого брата Клува, исподтишка любующегося Лорой, я поинтересовался у парня:

- Ну а у тебя как дела, Длув? Не зря мы старались?

- Нормально, - спокойно ответил он, - работаю помаленьку.

Видимо, скромность брата возмутила старшего тролля.

- Да, вы на сто процентов были правы, когда убеждали меня, насколько это будет более выгодное дело. Он уже сейчас, особо не напрягаясь, будет делать по сотне штук в месяц. И это он говорит, что еще не до конца освоился и разобрался со всеми настройками, а работает по той реакции, что ты залил в этот агрегат. - После этого он с гордостью похлопал своего младшего по плечу.

- Ну, есть немного, - смутившись, ответил тот, но потом быстро добавил: - Только моей заслуги в этом нет, делал-то все Серый.

Его слова заставили Лору и Тару с удивлением посмотреть в мою сторону.

- А почему ты не сделал то же самое и для своих парней? - спросила пиирка.

Но вместо меня ей ответила Тара:

- Может для него это не так и много? - и она задумчиво посмотрела в мою сторону.

Мне не оставалось ничего делать, кроме как пожать плечами и продолжить есть.

Потом пошёл уже разговор ни о чем, я спокойно ел, особо не обращая внимания ни на него, ни на происходящее вокруг. Как вдруг, и правда, как говорила ранее Лора, ощутил вспышку возросшего напряжения, прокатившуюся по залу.

То, что по лестнице спускаются девушки, я почувствовал уже давно, но вот такой резкой смены атмосферы в баре как-то не ожидал.

- Идут, красотки, - прокомментировала появление Делии и старшей сестры Лора.

М-да, внимание находящихся в зале мужчин они приковывали мгновенно.

Можно сказать, что Зерот теперь окончательно распрощается с большей частью своих клиентов, мужского, а возможно, и женского пола, которые перетекут в этот бар, и только из-за того, чтобы изредка иметь возможность видеть этих двоих.

Каждая из девушек по отдельности почему-то не вызвала такого резонанса в душе, но когда они были вместе, то само собой приходило понимание. Богини существуют, и сейчас они среди нас. Непередаваемое чувство. И как я этого не замечал раньше? Может потому, что лично у меня этот резонанс из-за моей контуженной личности, превратившейся в зверя, мало реагировал на такие пустяки, как смятение души.

Но вот загребущие «Мое» и «Не отдам» так и бились в сознании. Похоже, я и правда стал больше зверем, чем человеком. Но не это важно. Сейчас обе эти богини приближались к нашему столику. Не знаю, чего от меня ожидали остальные, я лишь чуть ближе подвинулся к Дее, чтобы девушки могли сесть рядом со мной.

– Добрый вечер, присаживайтесь, – первый поприветствовал я их, а потом, даже не знаю почему, но внезапно сказал: – Очень рад вас видеть. Не знаю почему, но я соскучился.

После чего, заметив возмущенное лицо Лоры и немного смутившуюся Дею, сидевших рядом, исправился:

– Рад видеть всех вас. И, похоже, рад буду этому всегда.

– Мы тоже по тебе соскучились, – потупив глаза, тихо ответила мне Талия.

– Не обобщай, – возмущенно произнесла ее младшая сестрица, – век бы его рожки не видела.

Не знаю, но почему-то ей никто не поверил. Даже она сама.

– Ты сейчас поешь и опять пропадешь? – спросила у меня креатка.

– Скорее всего, да, – честно ответил я, – дел очень много, ты сама все слышала. И должна понимать.

– Я понимаю, – очень тихо, почти одними губами, произнесла Талия.

Я же, немного помолчав, добавил:

– И почему-то у меня такое предчувствие, что надо бы нам поторапливаться. Времени у нас несколько меньше, чем я думал сначала.

– Сколько? – твердо посмотрев мне в глаза, спросила Делия.

– Месяц или полтора.

– Это очень рано, ты не ошибся? – переспросила она.

– Не знаю, – ответил я, – я же не всезнающий и всеведущий бог.

– Угу, – прозвучал голос у меня из-за спины, – а так со стороны и не скажешь.

То, что позади меня стоит майор, я и так знал. Но вот то, что рядом с ним стоит еще и какой-то молодой аграф, я не заметил, а почувствовал его, только когда они подошли ко мне достаточно близко.

– Кто это с вами? – спросил я у Релуса.

Майор удивленно посмотрел на меня, но, проигнорировав мой вопрос, повернулся к Делии и сказал:

– Он может видеть воина из клана теней. Он точно не хуман.

И Релус пристально взгляделся мне в лицо.

– Так кто же ты?

Все сидящие за столом пораженно посмотрели в мою сторону.

– Серый, – ответил я.

А что я еще мог им сказать.

## Глава 4

Как же хорошо мне было сидеть со своими товарищами. Ну, или, что было более верно, любоваться красотой Талии и Делии, да и других девушек тоже. Правда, при этом несколько напрягали подозрительные взгляды Релуса и того аграфа, что пришёл вместе с ним. Кстати, этот аграф оказался тем самым якобы «архитектором», другом Длува.

Как на него вышел майор, я не знаю, может, это он вышел на них. Это не суть важно.

Оказалось, что воинов касты теней, призванных служить императорской семье чуть ли не пожизненно, специально готовят оставаться незаметными на фоне любой толпы. И до сих пор считалось, что если они сами того не захотят, то и обнаружить их никто не может. Но вот я как-то это смог сделать. Этим и были вызваны столь недоуменные и подозрительные взгляды, иногда бросаемые в мою сторону. Хотя остальным, судя по всему, до этого не было никакого дела.

Тара вон вообще сказала, что от меня чего-то подобного и следовало ожидать. И что она имела в виду, не понял никто, но я так понимаю, говорила девушка о том, что я вопреки всем правилам и устоям, развеял еще одну легенду. И сейчас это была легенда о невидимых воинах теней, которые служили страшилкой для всех врагов Империи.

Я готов был смириться с присутствием майора и его нового знакомого. Меня их пристальное внимание совершенно не смущало. Думал я о другом. У меня оставалось очень много дел, и их нужно было доделать, даже несмотря на столь приятную и желанную для меня компанию.

Однако меня подгоняла совершенно иная мысль. Острое чувство надвигающейся угрозы, опасности и того, что мы можем не успеть закончить начатое, грызло

меня изнутри. И с этим нужно было обязательно разобраться.

Тем более, пока не прибыл корабль с искинами и в городе не появились остальные подростки, я мог разобраться с тем, что у меня накопилось за то время, пока я был занят модернизацией корабля.

\* \* \*

– Талия, можно мне посидеть немного в твоём кабинете? – спросил я у девушки. – Есть кое-какие дела, а тут собралось слишком много посетителей. – И я обвел зал рукой.

– Да без проблем, – ответила она и сразу уточнила: – Только и мы там с Делией кое-что делали.

– Ну, вы-то мне никак не мешаете, – усмехнувшись, ответил я ей.

И развернулся к Релусу, пока он был тут, и сказал:

– Майор, у меня к вам есть один вопрос и, возможно, контракт на неделю или чуть больше для кого-то из ваших подчиненных. Я, правда, не знаю, кто это.

– Как так? – удивился Релус.

– Об этом я и хотел поговорить.

– Хорошо, – согласившись, майор кивнул головой.

Я снова посмотрел на креатку.

– Ну, все, можно идти. Ты хозяйка, тебе нас и вести.

– Пойдемте, – и девушка поднялась из-за стола.

Тут я кое о чем вспомнил.

– Да, Лора, Дея, появится Сераш, отправляйте его ко мне. И еще, Дея, свяжись со своим братом, пусть они возвращаются в колонию. Пришло время заняться вами вплотную.

Тролла как-то не очень уверенно кивнула и ответила:

– Конечно, я поговорю с ним.

– Спасибо, – и я кивнул обеим девушкам, а потом, прощаясь уже со всеми, сказал: – До встречи. – И направился вслед за Талией, которая, развернувшись, пошла к лестнице, ведущей наверх. Рядом с нею шла Делия.

Видимо, девушки нашли общий язык.

Были у меня кое-какие вопросы и к Таре, а теперь еще и к этому непонятному аграфу, но их я мог решить и чуть позже.

Поднявшись на второй этаж, мы зашли в достаточно просторную и уютно обставленную комнату.

– Располагайтесь, – и креатка указала нам на два кресла, – я думаю, мы друг другу не помешаем.

– Не переживай, все замечательно, – ответил я и сел напротив майора, немного развернув кресло в его сторону.

– Релус, – сказал я, – меня интересует вот что. Кто из вашего отряда занимался маскировкой корабля и вашего схрона?

Майор немного удивленно посмотрел на меня, а потом спросил:

– Зачем тебе?

– Ну, для этого аграфа есть кое-какая работа. Оплата, как и договаривались ранее, по контракту наемника.

- Понятно, - сказал он и почему-то посмотрел на Делию.

А потом, немного помолчав, задумчиво произнес:

- Этот аграф не хочет больше работать с тобой по контракту.

- А что так? - удивился я. - Тут работа серьезная. Оплату предлагаю по нормальным тарифам, взятым из сети.

- Ты немного не понял, он не против работать с тобой, просто хочет заключить долговременный договор, хотя сам я пока к этому не готов.

- Не понял, - еще больше удивился я, - кто-то из твоих подчиненных готов по собственному желанию покинуть ваш отряд и присоединиться ко мне? Или я опять чего-то не понял?

- Нет, ты все понял верно.

- Но тогда почему?

- Не знаю, - пожав плечами, ответил Релус, - но причин этого своего решения аграф не пожелал озвучивать. Так что тут придется решать именно тебе. Будешь ли ты готов принять в свою команду еще одного члена?

- Ну, мне он нужен. Да и подготовка у этого бойца, видимо, отменная. Я готов переговорить с ним. Где мне его найти?

- Да, по сути, искать уже не нужно, он тут, - произнес, усмехнувшись, майор и, посмотрев мне за спину, обратился к Делии: - Я ведь прав?

- Это она? - почему-то о том, что этим аграфом, который так искусно замаскировал корабль и схрон, может оказаться Делия, я не подумал.

- Вообще-то да, - кивнул в ответ Релус и добавил: - Это ведь она наш штатный снайпер.



«Блин. Ну как я мог так ступить, – дал я себе мысленный пинок. – Знал же ее специализацию. А снайперу без способности хорошо маскироваться вообще делать нечего».

Ну и, кроме того, я не раз слышал как от самого Релуса, так и от его подчиненных, что девушка превосходно справляется со своими обязанностями. И это должно было относиться не только к ее умению точно стрелять, но и к другим умениям, присущим снайперу. В том числе и умению маскировки.

– Понятно-о, – протянул я и посмотрел на девушку. – Не ожидал, – честно признался я, – но вообще-то это вполне закономерно.

– И что ты решил? – поинтересовалась у меня аграфка.

– А ты расскажешь, почему приняла такое решение? – спросил я.

Девушка внимательно всмотрелась в мое лицо и медленно произнесла:

– Возможно, позже. Но не сейчас.

– Хорошо, – сказал я, – по крайней мере, это не твердое и однозначное «нет». А вот мне нужны твои умения. И поэтому я согласен на твоё условие. Только что ты у меня просишь взамен?

Делия задумалась. И буквально через мгновение мне на нейросеть прилетел вариант её контракта.

– Хм, даже так, – и я удивленно посмотрел на неё.

– Только так, – утвердительно кивнула она.

«И чем я, интересно, заслужил такую честь?» – подумал я, просматривая контракт.

По сути, девушка не просила многого. Только три процента от чистой прибыли в моей фирме. Вернее, нашей. Правда, в контракте было какое-то непонятное для меня условие. Контракт пожизненный, как с её, так и с моей стороны. Ну и

второе. Пересмотреть мы можем все условия, кроме этого последнего пункта. Ничего не понимаю.

В базе я нашёл похожие контракты, но там они имели несколько другую направленность и больше относились в семейной жизни, а не к деловым отношениям. Странно. Но меня все устраивает. Тем более если девушка сама не против. Поэтому я все подписал и переслал ей копию.

Ребятам я подготовил похожие контракты, только убрав последний пункт и назначив пока один процент от чистой прибыли. Потом отдам им для ознакомления и подписания.

– Теперь я с вами, – сказала девушка, когда получила подтверждение принятия ее в нашу фирму.

– Я этому рад, – честно ответил я ей, – твоя помощь будет не лишней. – И посмотрел на почему-то нахмурившееся лицо Талии.

Видимо, она хотела что-то сказать аграфке, но ее сдерживало наше с майором присутствие.

– Ну, если вы все закончили, – обратился ко мне Релус, – то я пойду. У меня тоже есть кое-какие дела.

И увидев мой вопросительный взгляд, пояснил:

– Мы тут с парнями подрядились помочь Клариссе с кое-какой работенкой. Так что я пошёл.

– Простите, последний вопрос, – обратился я к майору, – ваш знакомый согласится поработать на меня?

– Не знаю, – честно признался Релус, – но ты его очень впечатлил, так что все шансы на это у тебя есть.

– Хорошо, тогда я сам с ним поговорю чуть позже, – ответил я.

– Это будет правильно. Такие специалисты, как он, через посредников не работают.

– Я знаю, – кивнул я. Чем несколько удивил майора.

– Откуда? – спросил тот.

– Был опыт общения с подобными личностями, – просто ответил я. Хотя на самом деле ну откуда он у меня мог быть? Все мои знания получены из баз.

Но Релуса мой ответ полностью устроил. Он, кивнув, попрощался с нами и вышел из кабинета.

Я же, попросив прощения у девушек за то, что сейчас превращусь в некое подобие мебели и не смогу поддерживать с ними осмысленную беседу, перешёл в состояние транса.

\* \* \*

Счет. Транс.

Начнем по порядку.

Первым делом проверяем наши счета.

Работа шла. Даже лучше, чем я рассчитывал. По всем затеянным мною проектам.

На счете, который отвечал за продажу баз знаний, за прошедшие дни добавилась сумма в восемьсот сорок шесть тысяч кредитов.

По системе безналичных переводов, похоже, начали работать не только обычные пользователи, но и различные банковские системы, так как тут за прошедшие шесть дней появилась сумма в три миллиона двести семьдесят пять тысяч триста пятнадцать кредитов.

По услуге сохранения финансовых активов нам на счет упало четыреста пятнадцать тысяч восемьсот пятьдесят два кредита.

К тому же начала набирать обороты наша услуга, как местного провайдера.

Во-первых, только в рамках прямой регистрации на нашем ресурсе, организации подключений и каналов предоставления трафика через наш сервис было оформлено заказов уже на сумму в семьдесят тысяч кредитов. Честно говоря, даже не думал, что это так выгодно, я-то рассчитывал окупить услугу не меньше чем через несколько месяцев, а по факту она окупилась менее чем за неделю.

И во-вторых, несколько небольших планетарных образований, колоний и даже одна маленькая звездная система просили рассмотреть возможность зарегистрировать лично под них выделенный канал, не уступающий по производительности общему. И тут они предлагали ежемесячную арендную плату в размере от семи до десяти тысяч кредитов.

Я так понимаю, что те, кто мне это прислал, подумали о том, что или у нашей компании есть своя мохнатая лапа в руководстве компании, заведующей глобальной сетью Содружества, или мы какой-то их филиал. Почему-то сами они напрямую с глобальной сетью связываться не хотели.

В результате я рассмотрел все семь пришедших писем и связался по ним. Вернее, разослал свой ответ. Написал я примерно следующее.

«Добрый день.

Наше руководство рассмотрело вашу просьбу, и так как с таким или аналогичным предложением к нам обратились не только вы, то мы в ответ на него готовы реализовать услугу организации “Индивидуального широкого канала доступа к сети Содружества” для заинтересованных физических и юридических лиц.

Конец ознакомительного фрагмента.

----

Купити: [https://tellnovel.com/murav-ev\\_konstantin/stal-noy-rubezh](https://tellnovel.com/murav-ev_konstantin/stal-noy-rubezh)

надано

Прочитайте цю книгу цілком, купивши повну легальну версію: [Купити](#)