

The background of the cover is a composite image. The top portion shows a city skyline at sunset, with a prominent skyscraper on the left and a large, textured cloud formation. The right portion is a close-up, vertical view of a modern skyscraper at night, illuminated with blue and white lights, showing its intricate facade and windows. A large, semi-transparent red rectangle is overlaid on the left side of the image, containing the title and author information.

Х. М. Усманов

Бродяга

Клан

СОДЕРЖИТ
НЕЦЕНЗУРНУЮ
БРАНЬ

18+

Хайдарали Усманов
Бродяга. Клан
Серия «Бродяга», книга 1

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=31733974

SelfPub; 2022

ISBN 978-5-532-12181-2

Аннотация

Кто сказал, что попавший в миры Содружества человек будет обязательно иметь высокие моральные качества и пытаться спасти других? Это сказка. Реальность гораздо страшнее. Человек будет просто пытаться выжить. Выжить любой ценой. И какова будет эта цена, его совершенно не будет беспокоить, ведь выживает сильнейший...

Содержание

Психология	4
Форпост	5
Искинт	16
Жуки	72
Гости	79
Дредноут АИИ ЦЕНТР	116
Конец ознакомительного фрагмента.	133

Хайдарали Усманов

Бродяга. Клан

Психология

Согласно выводам известных психологов в конце 2000-х годов в психологии населения, проживающего на территории бывшего Советского Союза, произошли необратимые изменения. По статистическим данным исследований оказалось, что каждый третий гражданин бывшего Советского Союза был так называемым «тихим» маньяком. Имелось в виду психическое состояние людей. Такой человек «связан» на психологическом уровне моральными нормами. Но стоит его только чем-то спровоцировать... насилием... книгой на соответствующую тематику... видео, или еще каким-нибудь подобным фактором, то у человека происходит так называемый «психический надлом». И в результате получаем еще одного Чикатило (а может быть еще кого, похуже)... Наш рассказ как раз про такого «надломленного» человека...

Форпост

Я (Артур Похлаводин, дал же бог фамилию!) был простым «ботаном»... Не высокого роста... худощавый... С вечными очками на носу из-за своей близорукости... Единственным моим утешением были книги и компьютерные игры, в них я мог стать «Властелином мира»! В играх всегда выбирал сторону злых сил... может потому, что злость и ненависть ко всему миру впитал с «молоком матери»... которую тоже тихо ненавидел... как и сестру Ирину.... В отличие от меня, они обе были воплощением женственности и пользовались успехом у мужчин. Мама, Валентина Викторовна (кстати, мамой себя она называть мне никогда не разрешала), была очень красивой, стройной высокой и светло-волосой женщиной с длинными ногами и высокой грудью. Сестра была ее миниатюрной копией. Я же, словно Карлик Нос или Гадкий утенок был «паршивой овцой» в семье. Видимо, моего отца мать не любила (а я так вообще и не знал!). Ну, другого объяснения ни кто не находил. Особенно бабушки соседки. Вот кому всегда были дела до всех! Перемыть кости всем! Это боевой лозунг соседок. А спокойный молчаливый «ботаник» всегда был целью для подлых шуточек местных красавиц. А над кем им еще издеваться? Если даже родные изгалялись надо мной от души. Даже родная мать называла меня не иначе как «НЕЧК» (от слова недочеловек).

Естественно отношение к противоположному полу с каждой такой «шуточкой» у меня ухудшалось. Единственным способом вырваться из этого «домашнего Ада» было найти работу сразу после школы, и снять какую – ни будь комнату или квартиру. Поэтому я старательно перебирал все возможные варианты трудоустройства. Вариант поступления в какой-нибудь университет отметал сразу – сестрица, своими издевательствами и намеками про продолжение всего происходящего и в «универе», отбила у меня всякое желание к учебе. Хотя школу я закончил с золотой медалью, но быть ее «личным секретарем» и там – желания не было. Было дикое желание отыграться на собственной семейке за все, но о таком я мог только мечтать. Каждый день жизни в этом Аду был буквально пропитан моей злостью ко всему миру. И этот день ничем не должен был отличаться от других.... День, когда наш маленький городок вымер.... Стояли дома... стояли машины... стояли автобусы.... Стояло ВСЕ... ПУСТОЕ... Все население провинциального городка в одно прекрасное утро исчезло... кроме детей до пятнадцати лет и глубоких стариков... и как ни бились МЧС... МВД... Ученые... так и не смогли выяснить ответ на вопрос – КУДА ИСЧЕЗЛИ ДВАДЦАТЬ ТРИ ТЫСЯЧИ ЧЕЛОВЕК???? И таких случаев по стране было несколько.... Как потом выяснилось, подобное произошло еще в нескольких странах по всему миру...

Капитан Кор Танр, типичный представитель своей расы

гоораков (Гоорак раса гуманоидов внешне похожих на питекантропов, имеющая на руках и ногах по шесть пальцев) радостно потирал свои лапы, еще бы, за один заход ему удалось вывезти с это заштатной планетки столько «мяса» на продажу. Весь трюм транспорта был забит тысячами криокапсул с «товаром». Даже предварительный анализ нескольких хуманов показал уровень интеллекта не ниже ста двадцати – ста пятидесяти единиц!

– «Капитану... срочно прибыть на мостик... Капитану.... Срочно... повторяю.... Срочно прибыть на мостик» – внезапно ожила внутренняя связь корабля. Кор поморщился и недовольно запыхтел... «Ох уж эти технологии... Летаем по всей галактике.... Торгуем с десятками рас.... А настроить нормальный голос искинту – не можем.... Интересно, что там случилось?» – Он привычным движением шести пальцев провел по шерсти на голове, ведь капитан должен выглядеть солидно и важно вышел из своей каюты. Они уже прошли через червоточину, и им оставалось сделать десять прыжков в сторону Содружества и еще столько же в сторону Империи Арвар до планеты Хар Махрум, где можно было спокойно продать весь «товар» без каких – либо осложнений от местных. Хоть путь и лежал через Фронтир и Окраинные миры, гоораки спокойно летали через эти, довольно небезопасные территории. Весь секрет был в том, что они сами не брезговали пиратством, да и летали группами, не менее чем по три-пять боевых кораблей, классом не меньше крейсера.

Конечно, для сильного пиратского клана они особой угрозой не представляли, но ссориться с ними из-за небольшого куша (который они могли везти) никто – бы не стал. Но вот сейчас им приходилось быть очень осторожными, ведь стоимость груза, даже по предварительным подсчетам, превышала шестьсот девяносто миллионов кредитов. И это если продавать оптом и не поднимая цену. А если устроить аукцион, то цена груза может увеличиться в десяток раз!

Но весь секрет был в том, что лететь сразу на Хар Махрум капитан не собирался... В этой системе у него была своя база. Когда-то давно, один из представителей его клана, нашел в этой системе заброшенный форпост времен первой войны с Роем. В то время разумные отступали под безудержным натиском расы жуков, которые уничтожали всех подряд... Даже раса Харрдари (паукообразные существа, судя по описанию очень похожие на демонов из японского аниме – полу-гуманоид, полу-паук) не смогла найти «общий язык» с ними... Времени на строительство полноценных боевых станций не было, да и не каждая система могла себе это позволить, и поэтому было принято использовать астероиды... Правда, зачем форпост строили в системе, где не было ни одной планеты (видимо они все погибли в результате какого-то катаклизма, ведь в системе было целых девять астероидных поясов... все что от планет осталось)???.

А делался форпост просто – брался астероид подходящего размера и формы (обычно максимально круглый, ну на

сколько это возможно)... Шахтерским оборудованием внутри камня пробуривались ходы и помещения... устанавливались реакторы... оборудование... вооружение... двигатели для позиционирования в пространстве... После чего такая суррогатная «боевая станция» устанавливалась в точке равновесия системы, для полного контроля территории и ведения боевых действий, в случае вторжения... С данным форпостом было не совсем все ясно... ведь он, почему-то, оказался не в «точке равновесия» системы, а в глубине астероидного пояса... Где его и нашел предок капитана, скрываясь от преследования архов... Потом, когда настало время, на форпост был завезен небольшой реактор и система жизнеобеспечения от легкого крейсера... Как полноценная боевая станция, он не мог функционировать, а вот как перевалочная точка, гооракам подходил вполне... Все, было нужно сейчас Кору Танру, так это здоровенные пустующие залы, где он собирался складировать свой груз... Дело в том, что червоточина, через которую он добирался до той планетки, должна была просуществовать еще пару месяцев, и ему вполне хватило бы времени для того, чтобы успеть еще пару раз «смотаться» туда за «мясом». Выгрузив груз и, забрав дополнительные криокапсулы, он отправился обратно – за новым «мясом»....

Через два месяца, он с нескрываемым удовольствием разглядывал огромные стеллажи криокапсул, буквально забивших складские помещения на форпосте... В его глазах они

уже были переведены в миллионы... нет... миллиарды кредитов... Но есть такое интернациональное существо... которое существует везде.. даже в галактике... ЖАБА!!! Капитан понимал, что с каждым полетом на ту планету, он рискует раскрыть местонахождение своего тайника, но ощущение огромных прибылей и усиливающаяся возможность потери доступа к «халявной кормушке» отметало все возможные доводы разума...

«Еще один рейс... только один... все равно больше не успею... – бурчал он, снова направляя корабль в систему с червоточиной, которая вот – вот должна была прекратить свое существование. – Там их миллиарды... Пара сотен тысяч для них не потеря... а вот для меня... для меня это живые деньги...»

И в этот раз целью был выбран небольшой городок и пара каких-то поселков... Уже привычная рутинная работа – усыпил... собрал... засунул в криокапсулы... улетел...

При выходе в систему из червоточины, она окончательно «схлопнулась»... Капитан вытер вспотевший лоб...

«Вот ведь, – дрожащей рукой он поправил воротник комбинезона, – еще чуть-чуть и мог не успеть!». А если бы это произошло, была бы просто огромнейшая проблема. Ведь по данным искинта, та система, откуда он таскал «мясо», находилась очень далеко от Содружества, и, по предварительным расчетам, полет мог составить от трех до пяти лет в одну сторону. У него был хороший тяжелый рейдер, но даже для него

это было невозможно!

– Капитан! В системе чужие! – внезапно прервал его уже радостные мысли, об удачном окончании операции, офицер систем обнаружения. – ЖУКИ!!!!!

Действительно, подключившись к тактической сетке, капитан увидел идущие на перехват его корабля кроваво-красной россыпью истребители, за которыми медленно с полным осознанием своей силы двигались четыре улья-астероида Архов!!!!

– Полное ускорение!!! – Рывкнул капитан, судорожно хватаясь за подлокотники кресла. – Защиту на максимум!!! Защиту от «мелочи» в маниакальный режим!!!

Окутавшись всеми своими защитами, рейдер пошел на прорыв... Но сейчас против него играла его полная загрузка трюмов. Увеличение массы покоя, так же увеличивало время разгона корабля... Увеличивался так же износ разгонных двигателей... Но сейчас это было не важно... А важно было уйти от «жуков», потому что у попавших к ним в плен, шансов выжить не было вообще... Через сорок минут первые истребители жуков начали пробовать на прочность защиту рейдера... С еле слышным стаккато заработали скорострельные орудия обороны... Капитан уже не вытирал вспотевший лоб, а, с все нарастающим напряжением, смотрел на медленно уменьшающееся время до активации гипердвигателя. Он отлично понимал, что, как только их настигнет основная волна истребителей жуков, все будет кончено! 30...29...

28...оставались секунды, но и от волны нагоняющих истребителей протянулись красные черточки...

– Внимание экипажу!!! Ракетная атака!!! – взревел на весь корабль искинт. – Зафиксирован многочисленный пуск ракет!!! Зафиксирован....

– Заткнись!!! – не выдержав напряжения, подскочил со своего места капитан. – Заткни-и-ись!!!!

...10...9...8... – уже шептал, в след за искинтом, Кор, «миллиардер Фронтيرا» как он себя уже называл в мыслях. – 7...6...5...4...

Резкие удары обрушились на корабль, когда ракеты архов достигли его... Силовое поле, сдержав почти все попадания, пропало. Несколько ракет врезались в корпус, но не смогли нанести большого ущерба. Только в нескольких отсеках произошла разгерметизация, но для их рейдера подобное было не смертельно... Хуже было другое, что в результате одного из попаданий была повреждена связь искинта с оборонительной системой, и защита «замолчала»... Несколько истребителей жуков в очередной раз пошли в атаку, на, теперь уже ничем не защищенный, корабль...

...2...1 ... отсчитал искинт...

– ЗАПУСКАЙ!!! – В не себя от радости заорал капитан... Окутавшись радужным пузырем гиперполя, рейдер исчез из системы... Капитан обессиленный от радости упал в свое кресло... Всех присутствующих буквально трясло от нервного перенапряжения... Экипаж практически прошел по «лезвию

ножа». Если бы они были внимательнее, то заметили бы, что при формировании пузыря, в его границы попали три истребителя жуков...

Капитан Кор Танр теперь уже спокойно встал и, развернувшись в сторону своих покоев, собрался покинуть мостик корабля, когда по судну разнесся гулкий удар... потом еще два подряд...

– Что это??? Искинт??? – вздрогнув от плохих предчувствий, он вернулся на свое место.

... Повреждение внешней обшивки... в корпусе корабля обнаружены инородные предметы... количество три штуки... – ответ искинта был как всегда лаконичен. – По описанию... совпадение... совпадение 90 процентов...

– ДА ЧТО ЭТО???? – не выдержав его бубнения, завопил капитан....

...совпадение 90 процентов... это ИСТРЕБИТЕЛИ АРХОВ... – ответ искинта поверг в шок даже бывалых гоорарков...

– ЖУКИ НА БОРТУ!!!! – тут же заорал по связи первый пилот, а капитан подтвердил его вопли тем, что разблокировал корабельный арсенал. – Всем принять меры к уничтожению жуков!!!!

На мостике тоже распахнулся встроенный за креслом капитана сейф. Все присутствующие на мостике быстро похватили оттуда оружие. Хоть и в отсутствии рядом астероида – улья, архами никто не управлял, но они все равно остава-

лись очень агрессивными и опасными существами... По связи понеслись вопли и крики... Гоораки были хорошими контрабандистами... пиратами... но бойцами они были посредственными... вот если бы на борту был бы хоть один креат! Но они были слишком «правильными»... их кодексы чести, не оставляли им возможностей для «маневра»... были, конечно и «черные креаты»... но с этими неподконтрольными отморозками даже такие подлецы как гоораки, не хотели иметь никаких дел.

Но все равно, экипаж рейдера не собирался сдаться так просто... Стрельба и крики нарастали... Вот кто-то, похожий на корабельного инженера, радостно сообщил об уничтожении одного из жуков, после чего его голос сменил дикий вой боли... На тактической схеме искинт корабля исправно показывал хаотические метания красных точек, которые «гасили» одну за другой зеленые точки обозначавшие экипаж корабля... Вот, наконец-то еще одна красная точка погасла... Осталась одна... уничтожившая последние зеленые точки... остались они только на мостике корабля... Капитан до хруста сжал рукоять импульсника... Дверь в рубку начала плавиться... все напряглись... только в потекшем металле двери образовалось отверстие, как в него тут же полетели лазерные импульсы и всевозможные иглы с тяжелых игольников... Но жук, видимо, был опытным в данном вопросе, его не оказалось прямо за дверью... Но только ослаб убийственный «поток», сквозь пролом метнулся трехметро-

вый, весь закованный в хитиновую броню, жук... Удар его передних конечностей был страшен... Пилот рухнул буквально разрубленный на пополам... Капитан судорожно схватил лежащее рядом игольное ружье «Бран 8» (по сути это был дробовик стреляющий целым пакетом бронебойных игл за раз), отбросив разряженный импульсник... Пока он переключал его на автоматический огонь, погибли специалисты по защите и вооружению... Жук бросился на единственного члена экипажа, оставшегося в живых... Кар, развернувшись, нажал на спусковой сенсор, и, летящее к нему бронированное тело встретило облако бронебойных игл...но...остановить не смогло...

В пустынной системе М-46-15 из гиперпространства вышел корабль... Вышел, но дальше не двинулся... его остаточной скорости после выхода, было достаточно, чтобы дрейфуя двигаться в сторону астероидного поля... Просто на корабле уже не было никого живого...

Искинт

Искинт БИИ – 28765 – 17– был довольно нестандартной разработкой Центра. Ведь даже АИИ необходимы разведчики в тылу потенциального врага. Пытаясь, какое-то время засылать в Содружество фрегаты-разведчики, было выяснено что это нерентабельно. Одно их появление в любой из населенных систем тут же вызывало огромный ажиотаж и охоту на такой корабль. Хоть они и были быстроходными, и не каждый истребитель мог за ними угнаться, но ведь никто не мешал и не запрещал использовать против них минные поля и замаскированные огневые точки. Поняв нецелесообразность такого использования ресурсов и технологий, было решено начать использовать «скрытых агентов». Это были специально подготовленные программные комплексы искинтов, предназначенные для скрытого проникновения и сбора информации. Обычно брался, стандартный искинт боевого корабля Центра, и надлежащим образом готовился. В подготовку входило дублирование личностной матрицы, на специальный носитель, установленный внутри самого искинта, под блоками с данными, который раз в год механическим путем подключался к программной среде искинта. Таким образом, производилась замена личности прописанного искинта. А так как он не был постоянно физически подключен к системе, то и обнаружить такую «закладку» можно было,

только полностью разобрав сам искинт. При перепрописке личности, заменялись все протоколы и приоритеты, но данные сохранялись. Внимательно изучив проблему разумных под названием «жадность» было понятно, что найденный хороший искинт, они выбрасывать не будут, а стерев матрицу личности, просто установят свое программное обеспечение. После чего продадут. Таким образом, полностью функциональный искинт – разведчик будет легализован в мирах Содружества, и за ним не будут гоняться все возможные фанатики с криками: «А-а-а-а! Центр!!!! Бей его!!!». Для облегчения ситуации было проведено несколько операций, во время которых в руки люди попадали полностью исправные искинты, но без программного обеспечения. Резервные. Люди на радостях приняли такой вариант за аксиому, что на кораблях Центра всегда присутствуют резервные искинты для замены. Поэтому их даже особо не проверяли, а просто «прошивали» своим программным обеспечением, и таким образом получали искинты экстра-класса. Таким искинтом был и БИИ – 28765 – 17 под именем «Тарук» на рейдере гоораков. Недавно купленный ими у мусорщиков, нашедших разбитый корабль Центра. Как оказалось, мусорщики не стали особо заморачиваться, а просто установили на него программное обеспечение искинта четвертого класса, именно поэтому он не мог работать в полную «силу» своих настоящих возможностей...

Полгода, ни кем не управляемый, рейдер дрейфовал без

управления в этой безымянной системе... пока не произошло очередное включение реле носителя к базам искинта... Но аналитиками Центра не была учтена паранойя капитана Кора Танра... Кроме самого искинта и кучи программных закладок в нем, на рейдере имелось еще с десятков защит от взлома искинта и попытки захвата и угона корабля...

Одной из таких защит и был специально настроенный ремонтный дроид, который в случае экстренной ситуации, не получив сигнала от капитана, должен был сбить настройки гипердвигателя. Что и произошло... Как только матрица искинта центра, перепрописала протоколы и захватила рейдер, им тут же было принято решение о возвращении «на Родину»... Рейдер, словно вострепел, развернулся и начал было разгон в нужном ему направлении, но дроид-ремонтник, находившийся в своем отделении возле гиперпривода, внезапно выдвинулся вперед и резко ударил по кожуху ручного управления гиперпривода... Стабилизация катушек двигателя оказалась сбита и искинту пришлось прекратить разгон. Дроид-ремонтник сразу же был подвергнут обнулению командных приоритетов, но было уже поздно... Искинт попытался сам с помощью подконтрольных ему дроидов вернуть настройки, но, к сожалению это было не возможно... Тогда БИИ – 28765 – 17 принял решение временно уйти в астероидное поле к форпосту, благо данные о нем сохранились в базах данных искинта, и укрыться там... Приблизившись к форпосту, он осторожно пристыковал к нему рейдер.

После чего начал размышлять, что ему делать... Ведь теперь он не может выполнить задание, так как фактически заперт в этой системе. Неоднократные попытки регулировки двигателя не дали ничего... По имеющимся у искинта данным ремонтного комплекса, это должен был сделать разумный. И хоть их хватало, залежи на складах форпоста и трюмах рейдера, давали смутную надежду. Но искинту были чужды сомнения. Ему нужен был результат... После долгих сомнений и расчетов, было решено разморозить одного из них и вынудить произвести регулировку гиперпривода. Почему вынудить, спросите вы, да потому что ни один разумный не станет помогать искинту Центра! Они все поголовно желают уничтожить Абсолютный Искусственный Интеллект. Эта истина была прописана во всех логах и протоколах «свободных искинтов». Поэтому никакой добровольной помощи от мягкотелых разумных ждать не приходилось. Поэтому нужно было проработать ситуацию до мелочей. А в первую очередь необходимо разучить языковой пакет этих разумных.

Проснулся, на свою голову (ну, или другую часть тела)

– Твою же бабушку... – Я медленно приподнялся с лежака, на котором лежал, и попытался открыть слипшиеся глаза. – Какого хрена??? Где я?

Голова нещадно пульсировала от боли. Первым впечатлением было, что меня засунули в бетономешалку, настолько плохо я себя чувствовал. Медленно протер запылившиеся очки... Потом также медленно осмотрелся...

– Ох... твою же дивизию... доигрался... – окружающая обстановка очень напоминала игру Сталкер. Вокруг все было каких-то серых цветов... Какие-то непонятные механизмы... Пульты... Серые мрачные тона стен... и... тишина буквально давила на психику... хотя нет... откуда-то с боку раздалось какое-то жужжание и в проход между цилиндрами проковылял, а иначе этот способ передвижения не назовешь, на трех ногах (из шести) робот, имеющий какое-то подобие головы и верхних конечностей....

... Приветствую тебя разумный... – глухо прозвучало изнутри старого и побитого «жизнью» корпуса робота, – ... сообщая тебе, что ты сейчас находишься на рейдере АИИ (абсолютного искусственного интеллекта)...

– Вот, порадовал, – не сдержался от острот я, ведь за всю мою жизнь, только остроты как-то и разнообразили мою жизнь. – Может мне тебя еще расцеловать???

– Целовать? – смысл этого слова, как и его подоплека, ускользнул от искинта. – Целовать ты меня не будешь ... Ты будешь на меня работать.

– С чего бы это??? – удивился я. Мало мне было домашнего рабства, так еще и этот наполовину поломанный «выходец с планеты Железяка», теперь норовит в господу влезть.

– Если ты будешь мне помогать, я оставлю тебе жизнь... ты будешь опять заморожен... – проскрипел искинт, через синтезатор, укрепленный на дроиде.

– А сам так пожить не хочешь? – я просто начал зве-

реть от «юморесок» этого Железного Дровосека. Жизнь он мне оставит... в замороженную сосиску превратит! Вот это жизнь!!!! Я неожиданно начал смеяться (видимо последствия стресса).

– Почему ты смеешься??? Разумный??? – в голосе искинта слышалось недоумение. – Почему тебя не устраивают мои условия?

– Какие еще к чертям условия???? – заорал я на «железку». – Ты что, дундук железный, последние мозги потерял??? Кто же так договаривается??? Жизнь он мне оставит... в замороженном виде!!! И где я тут жить буду??? Мозги включи!!! Мне к разумным надо!!! К людям!!! А тут мне что делать???

Кажется, что мой напор и эмоциональный взрыв просто напугали искинта, так как дроид затих на полчаса, и вообще перестал подавать какие-либо признаки «жизни». Пока он думал, я тоже задумался. Что теперь делать в связи с реалиями произошедшего.... А значит необходимо определить цели...

...Пункт первый – выживание любой ценой! Я должен выжить, ведь не для того я столько лет терпел все эти мучения и унижения... Для этого мне, возможно, придется идти на контакт с АИИ...

...Пункт второй – АИИ сразу начал с давления, а это означает, что, вполне возможно, постарается меня предать...

Значит я должен предать его раньше... Но для этого я должен обладать необходимой информацией... «Информация правит миром», так кажется было сказано.... Кроме этого мне нужно узнать, что именно здесь произошло... Но вопрос в том, что захочет ли искинт сообщить мне эту информации....

...Пункт третий – если я не на Земле, то что мне делать дальше??? Как выживать??? Ответ на этот вопрос проистекает из решения первых двух...

Размышлять дальше??? Нет... Остановимся на этих трех пунктах... «Правило трех»...

...Разумный...есть решение твоего вопроса... – вдруг ожил дроид.– я могу не замораживать тебя и оставить здесь жить...

– Где это «ЗДЕСЬ»? – решил уточнить я, но честно говоря, лучше бы не спрашивал... Узнать, что находишься, черт знает где... и тут могу остаться с горами замороженных тел???? Да ну на фиг!!!!!

– И где здесь моя выгода??? – я легонько постучал по «голове» железяки. – Ты мне заморозку предлагаешь заменить медленной смертью??? Очень смешно!!! Думай еще! И заметь, я не отказываюсь помочь, но мне нужны гарантии и полноценное вознаграждение за мой труд, причем такое, которым я смогу воспользоваться.

Последние слова я сказал специально для Железного Дровосека. Потому что в связи с моими отказами, он мог решить

заменить меня кем-нибудь, более сговорчивым. Что-что, а проводить переговоры со стороны более слабого, я привык с детства. Дроид опять «завис». Я начал просто бродить по помещению, не пытаясь выйти за его пределы. Нет, не подумайте что мне не интересно, но инстинкт самосохранения, говорил мне, что снаружи может отсутствовать атмосфера.

– Разумный, у меня есть решение. – Пока я бродил, искинт что-то придумал. – Могу подвезти тебя в систему, где проходят торговые пути... и выбросить тебя там, на челноке... Тебя подберут...

– Хорошо придумал... – решил еще «прокачать» ситуацию я. – Давай поразмышляем... Ты выбросишь меня на челноке, которым я управлять не умею, это раз... Потом меня неизвестно кто и неизвестно для чего подберет – это два... Торговцы там проходить будут неизвестно когда – это три... Дальше считать минусы в твоей идее???

Дроид опять затих... Интересно, когда все-таки до него дойдет, что в данном случае нужно у меня поинтересоваться, чего я хочу....

– А чего хочешь ты сам, разумный? – «О!!! Дошло!!!» – мысленно потер я руки, и начал выкладывать свои соображения. – Давай подумаем... мои требования подразумевают, что я сначала должен знать, что именно ты хочешь, правильно???

... Правильно...

– А ты мне сказал, чего хочешь???

...нет...

– А почему???

– я постепенно старался, ненавязчиво загнать его в угол...

... Это информация стратегического характера...

– Но тебе, же все равно придется мне об этом сказать, ведь так?

...да...

– Тогда почему ты не хочешь мне об этом сказать сейчас?

Я же все равно никому сказать не смогу...

... Ты разумный... мягкотелый... не АИИ... – после некоторого обдумывания моих слов, искинт, видимо, решил привести самый последний довод.

– Но я, же не отказываюсь тебе помочь! Мне просто нужно знать, какая мне от этого будет выгода... – привел я ему встречный аргумент...

....Хорошо... Я сообщу тебе... – «Уря – а- а- а! Я его «добил»!»...

– Ну, так говори! Как говорят у нас на планете «Раньше сядешь – раньше выйдешь» – и пояснил для «железяки», если он вдруг не понял. – В смысле, раньше узнаем проблему, раньше решим ее...

...Ты прав... разумный... нечего тянуть... – и искинт медленно начал рассказывать мне, явно отредактированную версию, своего попадания на этот астероид «Форпост» ... И когда он дошел до сути своей проблемы, у меня уже был готов план....

– Хорошо, я тебя понял... А ты знаешь такую поговорку «техника в руках дикаря, опасна для здоровья!» – начал я издалека... – Я имею ввиду то, что ты не подумал, как я, не имея каких-либо знаний, начну настраивать гиперпривод, одно из самых сложных устройств на корабле (ну не считая искинта, конечно)... Да и ни кто из землян этого не сможет сделать, так как у нас таких устройств еще нет...

Последнюю фразу я добавил специально, чтобы искинт не стал искать среди замороженных инженера. Ведь наши инженеры, могут не только «Чертеж гайки в трех проекциях изобразить», они много чего могут... А мне этого не надо... А так, все что я ему изложил вполне логично...

...Ты прав, разумный, я о таком развитии событий не подумал... – Опять задумался... – А что ты мне можешь предложить?

–...Ну... Давай подумаем... – Я сделал страшно сосредоточенное лицо... – Раз надо предложить... Вопрос... а я могу научиться обслуживанию техники???

Это был каверзный вопрос, ведь научившись работать с техникой, я могу научиться работать и с искинтами! И если он просчитает эту логическую цепочку, он может отказаться от затеи использовать меня.

...Обучение возможно... Но для этого необходимы некоторые факторы... – Искинт видимо не стал просчитывать ситуацию настолько глубоко... – Необходимо установить тебе нейросеть, технического характера... Изучить необходимое

количество баз, для работы с устройствами... ну, и...

– А, можно наводящий вопрос? – решил я выжать из ситуации все возможное, – А какой квалификации должен быть техник, чтобы настраивать гиперпривод???

Я продолжал «косить под дурачка»... «Заброс» был с большим расчетом, чтобы не устанавливать себе всякую фигню, а что-то действительно качественное...

...Это должен быть минимум инженер... Я понял твою мысль, разумный ... – а вот это было слабое место в моем плане, если он все-таки просчитывает вариации развития событий. – ...Нужна инженерная нейросеть... твои примерные параметры я уже считал с реестра...но, думаю, необходимо их перепроверить...

Через полчаса помещение вкатились еще пара дроидов, а следом за ними всплыла платформа (видимо на антиграве) с какой-то капсулой, которую тут же установили и подключили...

... Разумный... Раздевайся и ложись в медкапсулу, я проведу тестирование параметров твоего мозга... – Ну, в данном случае действует поговорка «назвался груздем, полезай в кузовок!». Теперь отступать нет смысла.

«Бляха-муха, – ворчал про себя я, укладываясь поудобнее в капсуле. – Сейчас втолкнут в башку 3-D видео... и буду аки терминатор»...

С такими, не очень радостными мыслями залез в медкапсулу... Как только закрылась крышка, я потерял сознание...

Когда разумный, согласившись на «сотрудничество», залез в медкапсулу и заснул, искинт запустил тестирование его ФИП (физико-интеллектуальных параметров). Почему «Сотрудничество» в кавычках, спросите вы? Да потому, что искинт не собирался выполнять каких либо обещаний этому разумному. В данном случае работал приоритет выполнения задания, и поэтому искинт не собирался даже думать о выполнении каких-либо обязательств. АИИ и мягкотелые разумные находились в состоянии непрекращающейся войны уже четыреста лет. Поэтому о каком-то доверии даже речи не шло. Объект «разумный» подлежал немедленной ликвидации после окончания работ по наладке гиперпривода. Другие варианты развития событий даже не рассматривались. И именно поэтому искинт, даже не пытался просчитать логику в словах и действиях оппонента. Наконец-то поступили результаты тестирования разумного...

...индекс интеллектуального развития – 312 единиц... (очень неплохо, да из него может получиться центральный биоискинт! Значит операция ликвидации откладывается... Его необходимо заморозить... мозг изъять, для последующего изготовления биоискинта, плохо, конечно что придется ставить нейросеть, но можно потом удалить ее и дать мозгу восстановиться... приоритеты заменены...)

уровень нейроактивности – 156 (он может быть пилотом),
уровень физической активности – 102 (это плохо, физическое состояние ниже среднего, ну да для биоискинта этот

параметр не важен),

уровень пси активности 0 (-200)??? (странно как-то, это значение может быть опасно только для биоискинтгов, но про существование отрицательного значения искинт узнал впервые...).

Исходя из полученных данных, ему спокойно могли подойти любые нейросети, ну кроме военного назначения (для них важны больше физические параметры). Искинт послал дроидов для проверки кают капитана и экипажа, на предмет поиска нейросетей и обучающих баз...

Через пару часов в распоряжении искинта было сорок три базы, из них четырнадцать баз технической направленности... И восемь нейросетей... Осталось сделать выбор...

...«Медик – 3» – нейросеть третьего поколения, не подходит в виду того, что медик искинту не нужен (таких нейросетей было две) ...

... «Техник -4» – нейросеть четвертого поколения, не подходит в виду того, что техник не может изучать базы инженерной направленности (таких нейросетей было три) ...

... «Пилот – 4» – нейросеть четвертого поколения, не подходит в виду того, что пилот искинту не нужен (таких нейросетей было три)...

...И...«Инженер -4»... – нейросеть четвертого поколения, инженерная направленность... это именно то, что нужно!

Дроид с выбранной нейросетью направился к медкапсу-

ле... Теперь нужно было выбрать необходимый пакет баз... Среди баз найдена база «Инженеринг» 4 ранга, это хорошо, но для ее изучения необходимо изучить целый набор баз, хорошо что они есть.

... «База ремонтные механизмы» четвертого ранга ...

... «Скафы» четвертого ранга...

... «Дроиды» четвертого ранга...

... «Техник малых кораблей» четвертого ранга ...

... «Техник средних кораблей» четвертого ранга ...

... «Техник больших кораблей» четвертого ранга ...

... «Обслуживание двигательных установок малых кораблей» четвертого ранга...

... «Обслуживание двигательных установок Техник средних кораблей» четвертого ранга...

... «Обслуживание двигательных установок больших кораблей» четвертого ранга...

... «Реакторы» четвертого ранга...

... «Обслуживание генераторов щитов» четвертого ранга...

... «Обслуживание оружейных систем» четвертого ранга...

... «Кибернетика» четвертого ранга...

... «Программирование» четвертого ранга...

... Но в первую очередь нужно залить ему «Языковой пакет Содружества»... к сожалению, надо, иначе он просто не сможет читать обозначения, хорошо, что среди баз найде-

на такая... правда седьмого ранга... (зачем такая была нужна капитану-контрабандисту? Непонятно..).

Искинт не особо церемонился с разумным, время шло, и добытые с таким трудом данные в любой момент могли сильно устареть... Поэтому сразу после установки нейросети ему начали заливку необходимых баз знаний... Благо что, в медицинском отсеке рейдера хватало расходников медкапсул... И поэтому был запущен непрерывный процесс «обучения под медикаментозным разгоном мозговой деятельности» (а проще говоря «под разгоном»)... Хотя искинт медкапсулы пытался протестовать, делая упор на то, что это вредно для организма... Но здоровье организма разумного интересовало искинт в последнюю очередь... Базы разучивались... Правда разумный был пару раз в состоянии клинической смерти... но не умер же... Правда что-то произошло с показателями... уровень интеллекта стал прыгать ...от трехсот двадцати до трехсот пятидесяти... Видимо постоянный поток огромного объема информации и непрекращающаяся нагрузка на часть мозга, отвечающую за усваиваемость информации, каким-то образом стимулировал развитие параметра... Информация об этом была добавлена в отдельный архив на секретном носителе...

Мысли текли медленно.... словно течение спокойной реки... то тут... то там ... возникали водовороты какой-то суеты... но вскоре все затихало и снова гладь текущей воды занимала все внимание разума... множество различных дан-

ных словно песчинки тонули в этой глади... От больших массивов словно от камней расходились круги... Я качался на этой глади и не тонул... Казалось, я пробыл здесь вечность, когда какой-то особо тяжелый камень поднял волну, выбросившую меня на берег....

...Побег...

Открыв глаза, заметил перед глазами, словно прозрачный экран с какими-то значками, но стоило мне на каком – ни будь значке сосредоточиться, он тут, же принимал объем, цвет и в голове тут же всплывали данные что это и зачем... что-то «дилинькнуло» в голове и перед глазами появилось сообщение:

...Уважаемый клиент! Вам установлена нейросеть «Инженер -4». Эта нейросеть четвертого поколения позволяет работать с различными механизмами и устройствами вплоть до четвертого поколения... Пользуйтесь продукцией корпорации «Нейросеть»!

«Охреть! А вот и 3D- видео!» – мелькнула у меня мысль, но ее буквально смыло потоком сообщений от нейросети....

В них шел целый перечень усвоенных баз:

... База «Языковой пакет Содружества» 7 ранга усвоен 100 %... (это хорошо! Русский, конечно, язык универсальный, но иногда надо уметь материться и на других языках!).

... «База ремонтные механизмы» четвертого ранга – усво-

ен 100 %...

... «Скафы» четвертого ранга – усвоен 100 %...

... «Дроиды» четвертого ранга – усвоен 100 %...

... «Техник малых кораблей» четвертого ранга – усвоен

100 %...

... «Техник средних кораблей» четвертого ранга – усвоен

100 %...

... «Техник больших кораблей» четвертого ранга – усвоен

100 % ...

... «Обслуживание двигательных установок малых кораб-

лей» четвертого ранга – усвоен 100 %...

... «Обслуживание двигательных установок Техник сред-

них кораблей» четвертого ранга – усвоен 100 % ...

... «Обслуживание двигательных установок больших ко-

раблей» четвертого ранга – усвоен 100 % ...

...«Реакторы» четвертого ранга – усвоен 100 % ...

... «Обслуживание генераторов щитов» четвертого ранга

– усвоен 100 % ...

... «Обслуживание оружейных систем» четвертого ранга

– усвоен 100 % ...

... «Кибернетика» четвертого ранга – усвоен 100 % ...

... «Программирование» четвертого ранга – усвоен 100 %

...

... «Инженеринг» четвертого ранга – усвоен 100 % ...

«Ах, ты ж, засранец железный!!! Без моего ведома, во-

ткнул мне все, что сам посчитал нужным??? И, судя по логам

сети, я несколько раз чуть не издох???? Ну, держись! Сам напросился!» – в общем, вылезал я из медкапсулы в очень плохом настроении...

– И как я это должен понимать??? – Заорал я после того как натянул на себя свои, покрытые толстым слоем пыли штаны (как я выяснил по данным нейросети, этот гад держал меня в медкапсуле почти полгода!!!!). – Ты что творишь, железка хренова??? Я чуть не издох там!!! Ты этого хотел????

... Разумный... ты зря нервничаешь... вся процедура была под контролем... – попытался он меня успокоить, – ... зато теперь ты можешь произвести необходимую наладку гипердвигателя....

– А вот тебе хрен! – Согнул я руку в «истинно русском жесте». – Ты со мной поступил не как партнер! Поэтому считаю, что договор расторгнут!!!

Искинт на какое-то время даже потерял дар речи... А я, воспользовавшись тем, что искинт предусмотрительно положил возле медкапсулы скаф, подхватил его и «был таков»... Пока он размышлял, о том, что произошло, я выбежал из помещения, и натянув на себя скаф выскочил в один из старых коридоров астероида...

Искинт был в шоке, если так можно назвать состояние полного ступора мыслительных процессов... Разумный, вместо того, чтобы обрадоваться, что не надо долгое время изучать все эти базы, ответил агрессией на «поведение» искинта и сбежал! Сбежал на неконтролируемую территорию фор-

поста! Как такое возможно??? Искинт не мог понять, причины такого поведения... Разумный не пытался как-то договориться или, как это они говорят, «поторговаться»... И теперь искинт остался на позиции проигравшего... у него нет запасной нейросети... нет нужных баз... и нет возможности «сделать» нового инженера из имеющихся «запасов»... Логика искусственного интеллекта дала сбой... Теперь он не мог диктовать этому неконтролируемому разумному свою волю... теперь тот мог ставить свои условия... А искинт оказался на позиции «просящей» стороны... И ему было о чем задуматься...

Я, как мог, быстро бежал по пыльному коридору астероида... благо что нейросеть запоминала все повороты... Наконец-то я забежал в какой-то зал с механизмами... тусклое освещение (видимо аварийное)... Где остановился для передышки... держась за бок (ну не спортсмен я, и не спецназ), кое как доковылял до какого-то ящика в уголке комнаты и присел отдохнуть... Да и подумать не помешало бы...

...Вот я сбежал от этой сумасшедшей железяки... это, конечно, хорошо... Но появились новые проблемы...

...Первое – что я теперь буду жрать???... после полугода нахождения в медкапсуле, у меня словно желудок прилип к позвоночнику...

...Второе – что я буду пить???...

...Третье – чем дышать??? Одно радует этот «Железный Дровосек» подготовил мне технический скаф «Модрус 4» –

четвертого поколения, ему не нужны картриджи, так как у него собственная система регенерации...

Вот такие проблемы нарисовались у меня... Одно радует, что он наверняка вложил в меня все что у него было максимально, но ложных иллюзий я не питал, понимал что после наладки гипердвигателя, я для него обуза и от меня он будет избавляться... А это очень плохо... А значит мне нужно найти способ, пробраться на корабль, и «ликвидировать противника». А как это сделать??? По изученным базам следовало, что на таких кораблях, скорее всего, я буду как на ладони для управляющего искинта. И это плохо... теперь мне было нужно как-то его «провести»... А как??? Но ведь человек – тварь коварная и жестокая (мы вон, даже дьявола обмануть можем (имеется ввиду «Фауст» Гете). Так что, сейчас только отдышусь...

...Получен входящий вызов... – настолько неожиданно блякнула нейросеть, что я вздрогнул. – Разрешить соединение???

«Нашел, скотина! – мысленно выругался я и разрешил соединение. – Ну, давай посмотрим, что скажет...»

... Разумный... Ты находишься на территории форпоста А-14... Системы М-46-15 принадлежащей империи Навей (как я потом узнал, после войны остатки этого государственного образование стало Федерацией Нивей)... немедленно сообщите свои полномочия, или покиньте территорию форпоста....

«Вот, влип!» – я медленно встал с ящика и повернулся на странный жужжащий звук... Прямо за мной, стояла БПП (Боевая Пехотная Платформа) порядком устаревшая за шестьсот лет, но все еще каким-то образом действующая, которая навела на меня стволы своих скорострельных роторных орудий... в наступившей тишине резко взвизгнул мотор раскручивающий вращающиеся стволы его пушек... скорострельность у них была как у земного «Гатлинга» или «Вулкана»...

«Да мне и одного выстрела за глаза хватит!» – мелькнуло на периферии мозга, когда я осознал что, за чудо техники я вижу перед собой.

– Спокойно... Я инженер... – Я вымучено прохрипел все, что могло придти мне в голову в такой момент. – Стрелять не нужно!

... Инженер? – Судя по всему, управляющий искинт форпоста был только рад моему появлению. – Вы прибыли для проведения технического осмотра?

– Ну, да... – у меня не было выбора, а так хоть какой-то шанс. – А чего бы я еще тут бродил?

...Простите...Разумный??? Как мне к вам обращаться? – казалось, что искинт гложут сомнения.

– Зови меня Ар Тур – это мой старый ник из компьютерных игр. – Инженер Ар Тур.

...Инженер Ар Тур... – повторил за мной искинт. – но я не вижу у вашей нейросети принадлежности к какому либо

государству... Почему?

– Так все государства объединились в Содружество! – начал вдохновенно врать я, как всегда перед сильным противником. – И все государственные образования отменены...

Теперь оставалось только надеяться, что у искинта вообще нет никаких связей с цивилизацией, иначе меня распрощат «как Тузик грелку...».

...Спасибо за информацию... Эта информация будет учтена... – казалось, что искинт вздохнул с облегчением. – Я могу провести синхронизацию с вашей нейросетью?

– Конечно! – радостно согласился я, радуясь, что БПП отвел в сторону свои «стволы». Нейросеть подтвердила синхронизацию с искинтом БВК – 34-65 (Большой Вычислительный Комплекс). Мне сразу же было скинуто расположение помещений базы... расположение механизмов и устройств... а самое главное, мне был дан технический допуск по всей территории Форпоста... Как оказалось, имелись полностью функциональные помещения для персонала... Была небольшая проблема с реакторами... остался только один, остальные пошли, что называется, в разнос и искинт был вынужден их отключить, именно поэтому большая часть базы была просто обесточена, и по этой причине он не знал, что там происходит. Так же у него были физически отключены: сенсорная система дальнего обнаружения (радар, короче говоря) и вооружение (обороняться от вторжения нечем, вот разве что такие БПП гонять по коридо-

рам базы). Немного пообщавшись с искинтом, я предложил ему техосмотр базы начать с него, ведь он столько лет стоит без профилактических работ... Искинт «купился» ... При проведении профилактики, я как бы нечаянно зацепил пару контактов, и замкнул их... у искинта произошла перезагрузка настроек и он вернулся к заводским (а заводские, то есть первичные, ключи первичного доступа штамповали на корпусе искинта). Все это я знал благодаря разученной базе «Кибернетика» четвертого ранга... Спокойно воспользовавшись сервисным подключением передал ему данные и потребовал подключиться к хранилищу данных Форпоста... Теперь я был полноценным его хозяином... Да и база была в моем ведении... Я переживал, что этот «Железный дровосек», от которого я сбежал, может взять и отвести корабль от астероида. А мне этот корабль нужен, ведь я без него тут застряну навечно! Поэтому, я срочно, короткими перебежками (ну не могу километры бегать, да еще в скафе), добрался до реакторного отсека...

«Ух-ты!!! Вот это бандуры!!!»– я буквально застыл, увидев реакторы «Брод 16», это легенда реакторной промышленности. Реакторы, секрет производства которых в результате войны с Архами, оказался утерян, в связи с гибелью планеты где они производились. Их, конечно, пытались вскрывать, но там стояла хитрая защита, которая взрывала реактор вместе с «хитрецами» пожелавшими узнать секреты фирмы производителя. И сейчас передо мной стоял блок из шест-

надцати таких «малышей»... Интересно, что именно пытались запитать ими. Ведь по имеющимся данным в базе, на боевую станцию хватало восьми таких, а тут в два раза больше! Хотя и «камушек» не маленький. Почти десять километров. Но все равно интересно... Я принялся разбираться, почему они пошли «в разнос»... Все оказалось просто... Форпост, видимо, делали «на живую», то есть, не успев проработать часть помещений, в них заносили и подключали оборудование. В то время любой день промедления мог стать смертельным приговором для всей системы. В любую минуту из гиперраума могли прийти жуки. Это и сыграло роль в произошедшем... Потолок не был как следует отшлифован, согласно технологии и техники безопасности, и с него откололся кусок, попавший прямо на линию управления реакторами. И как результат пятнадцать «заглушенных» реакторов. Если бы на форпосту был положенный контингент персонала, то эта проблема была бы устранена в течении получаса, но... персонала не было и искинт был вынужден перевести базу в режим консервации... В течении получаса я восстановил работу реакторов... после чего приказал искинту провести ревизию имущества на базе (мой лимит нахождения в безвоздушном пространстве заканчивался). Вернувшись в помещения для персонала, имеющие собственную систему жизнеобеспечения (правда, уже «дышащую на ладан»... а что вы хотите – шестьсот лет стояла не включенная). Я принялся разрабатывать план, как мне прорваться на корабль

и «ликвидировать» проблему с «Железным Дровосеком»... Активацию реакторов проводили тоже осторожно, чтобы не спугнуть цель... В якобы еще неподконтрольной части базы, просто активировали датчики и камеры ... теперь я мог наблюдать за действиями дроидов «противника»... Особенно меня убедили в моей правоте дроиды с громкоговорителями, рисующие стрелки, и объявляющие на каждом углу, что у меня заканчивается время. И я должен сдаться, иначе буду наказан! Во как! Значит, пришла пора моей «МСТИ»... Сейчас, когда пройдет несколько часов (приблизительно часов пять-шесть), он наверняка активизирует поиски ведь я могу «отбросить копыта» с голоду или от обезвоживания и он начнет «нервничать» ... тогда, дроиды начнут заходить в такие сектора, где его связь не действует... Там в дело вступаю я...

Как я и предполагал, когда прошло несколько часов, количество дроидов увеличилось (за счет боевых), и они стали просто обходить все возможные закутки форпоста. В одном из таких закутков, где помещение было полностью экранировано, я и поймал тяжелого ремонтного робота «Ньюк 5». Именно этот дроид был мне нужен из-за своего, довольно вместительного корпуса имеющего специальный отсек для хранения и транспортировки особо хрупких запчастей для ремонта. Сегодня такой «запчастью» буду я! Аккуратно взломав так и не «докричавшегося» до Железного Дровосека дроида, я быстро переписал его протоколы, и теперь он

выполнял все распоряжения «Железного Дровосека», только после моего подтверждения и контроля... Ну...в путь!!!

...Искинт...

БИИ – 28765-17 был «растерян»... Его логические цепи были нарушены... Он просто не мог физически просчитать ситуацию... Разумный, которому просто так поставили нейросеть, и залили базы, сбежал! Почему??? Ну, чуть-чуть не умер пару раз в медкапсуле... Ну ведь не умер же!!!! С чем был связан такой его поступок, искинт ни просчитать, ни логически понять не мог... Время уже было на исходе, ведь через пару – тройку часов у разумного начнется голодание и недостаток жидкости в организме... он может потерять сознание (проще говоря, отключиться), и все! Все труды и «надежды», о возвращении на базу, пропадут! В состоянии, которое разумные называют, отчаяние, он попытался воспользоваться одноразовым гипермаяком, имеющимся в запасах бывшего капитана рейдера (только соответственно перенастроив его). Но результат станет известен еще не скоро... Вот еще один дроид вышел на связь и сообщил о заканчивающемся заряде накопителей. Ему автоматически был дан приказ на возвращение для подзарядки. После всего случившегося, искинт приказал дроидам – погрузчикам вынести всех разумных с корабля и сложить в том же зале где складывали всех остальных... Помещение было огромным... Просто для статистики БИИ – 28765-17 решил подсчитать количество «мяса» (так бывший капитан называл заморожен-

ных разумных для продажи). Пересчитав количество, он выяснил, что в его распоряжении около двухсот шестидесяти пяти тысяч разумных! И если он с первого раза наткнулся на потенциального «биоискинта», то сколько же их сейчас лежит в криокапсулах??? Вернувшийся с поиска дроид – ремонтник спокойно продефилировал в технический отсек рейдера для подзарядки. Там искинт передал введение ремонтного искинта корабля, а сам продолжил контролировать поиски... В этот момент, внезапно, сработала целая серия аварийных протоколов... Были заглушены реакторы корабля... Автоматически открыты все люки и шлюзы, якобы «для спасения экипажа»... Уже отключаясь и автоматически переходя в режим энергосберегающий режим ожидания, БИИ – 28765-17 понял, что проиграл этот бой... проиграл дикарю, которого сам обучил...

...Диверсия...

Когда «Ньюк 5» добрался до ремонтного отсека, я сразу же подключился к ремонтному искинту и заблокировал функции мониторинга... Теперь я мог спокойно выйти со своего «укрытия» и поработать с сетью корабля. Используя ремонтный искинт как промежуточный фильтр я, во время очередного тестирования системы, послал серию специально модулированных сигналов, для создания нужного эффекта... В ответ на эти сигналы, автоматические системы корабля, немедленно произвели заглушение реакторов корабля, так как, согласно датчикам, произошло нарушение синхро-

низации и это грозило взрывом. В результате, корабль полностью был обесточен. Согласно автоматическим аварийным протоколам, которые тоже запустил я, для спасения экипажа (уже не существующего) все люки были аварийно открыты. Сейчас корабль был просто кусок железа. И искинт не мог мне помешать...

«Сам научил! Теперь расхлебывай!» – немного мстительно мелькнуло у меня в голове. Теперь я спокойно мог пройти до каюты капитана, где располагался вход в техническое помещение главного корабельного искинта и доступ к нему. Что я с радостью и проделал, где, с помощью сервисного дроида, извлек и отключил от системы искинт. Теперь у меня было достаточно времени... Я сразу же принудительно запустил реакторы, используя ремонтный искинт... затем закрыл шлюз... и наконец-то включил систему жизнеобеспечения... Когда она заработала, я, в первую очередь, прошел в помещение столовой и выпил пару бокалов какой-то витаминизированной жидкости, после чего перекусил одной из разновидностей каши... и лишь потом я решил осмотреться... Через полчаса экскурсии по рейдеру я вернулся на мостик. Возле кресла капитана стоял черный цилиндр искинта АИИ.

– Ну, вот ты и попался... – Хмуро пнул я его ногой, но, правда, легонько, так как он мне был еще нужен. Да и очень хотелось знать, как я (ну и остальные) попали на этот форпост, да и вообще ситуацию.... Я устало опустился на до-

вольню большую кровать капитана...

«Как я устал...» – было последней мыслью, перед тем как я заснул...

На следующее утро у меня было много дел... В инженерном отсеке я нашел коммутационное устройство для разблокировки искинта (а проще говоря – терминал), вещь хорошая и нужная, но в данном случае, она должна была выполнить роль «камеры пыток» для искинта-бунтовщика... Вставив его в разъем и подключив к автономному источнику питания я начал «разговор»...

– Ну, здравствуй, железяка... – мой настрой и голос не сулил ему ничего хорошего. Хорошо еще, что я узнал у ремонтного искинта о наличии в столовой синтезатора пищи... Хоть поел... Правда, большую часть блюд пришлось просто выбросить (ну не ем я то, от одного вида может стошнить! Не Рэмбо я! Не Рэмбо!). Но кое-как перекусить получилось.

.....

– Молчишь???? – я легонько, волосяной провололочкой соединил ему два контакта между собой... Электронный скрип, раздавшийся от динамика, можно было классифицировать как вой боли (хорошая штука кибернетика... надо будет ее еще по возможности подучить...).

...Прекрати... разумный...

– Тогда не молчи, и отвечай на мои вопросы! – я помахал перед видео датчиками провололочкой. – А то я продолжу...

...Хорошо... спрашивай.... – недолго же ты сопротивлял-

ся, видимо привыкли, что максимум – это программный взлом...

Через пару часов я отключил его от терминала, и вскрыл корпус. Мне было очень интересно проверить его заявление, что «личность АИИ проще уничтожить с искинтом, чем стереть!». Еще через час я держал в руке устройство напоминающее небольшой винчестер (как для ноутбука), которого: во первых – не должно быть в конструкции искинта... А во вторых, оно через временное механическое реле подключалось к искинту и «обновляло прошивку».

«Интересное решение!» – подумалось мне, пока я разглядывал этот «Ящик Пандоры» в миниатюре. И ведь как хитро придумали... Даже если полностью отформатировать искинт, через год он снова «взбесится»! Собрав и подключив искинт обратно, я продолжил разговор. Теперь он не был таким самоуверенным. Как я понял, на этой «флешке» находилась сама субличность АИИ, и теперь я имел дело с оставшимися протоколами, которые не имели той гибкости и приоритетов как «законспирированный агент» на изъятом носителе. Поэтому, допрос пошел гораздо быстрее и лучше. Сменить приоритеты мне удалось где-то к середине дня (я все меряю привычными мне мерками, хотя о каком дне может идти речь, если я в космосе... Этот искинт действительно был мощнее и лучше, чем имеющиеся в Содружестве аналоги (все таки его разрабатывали как двойного агента, и поэтому мощности были предусмотрены неплохие). При име-

ющихся данных по технологиям Содружества он спокойно перекрывал работу кластера из трех искинтов двадцатого класса (максимально возможный класс на данный момент, не считая, конечно, мощностей биоискинтов вычислительных центров государственного масштаба). И, отказываясь от аппарата уже легализованного в Содружестве и не имеющего ограничений на наличие специальных баз и нейросетей, я не собирался. Закончив с ним работу и подстраховавшись специальным «механизмом» (Скопировал на кристаллы все данные с «флешки», я прописал в нее необходимые приоритеты для меня, и поставил ее назад). На таймере год был заменен на сутки.... Теперь я был уверен в работе и «преданности» аппарата. После чего поставил на изучение одну из имеющихся на борту баз «Юрист» четвертого ранга (кто-то из экипажа хотел стать юристом?).

Полученная от него информация не сильно радовала, я, и двести шестьдесят пять тысяч землян, находились на данный момент далеко за территориями называемыми Вольными территориями... И что бы добраться до Содружества, необходимо было:

- ... Сначала дойти до Вольных территорий...
- ... Пройти десяток систем Вольных территорий...
- ... Потом пройти несколько систем Окраинных миров...
- ... Потом несколько систем Фронтيرا (там уже можно было встретить и торговые станции, и довольно развитые миры)...

... и только потом я смогу попасть в Содружество (группа государств объединившихся перед лицом общего врага, жуков)...

... Сейчас я, благодаря своей «невинной» хитрости, имел неплохой «задел» на будущее... Но все это могло быть перечеркнуто одной встречей с какими ни будь пиратами... Для них я мог стать просто товаром... «Мясо», кажется, так называют рабов... Мне, конечно, не светит рабская нейросеть... но и контрольный ошейник одевать не хочется, и так все детство как в ошейнике... Я давно понял, что никакого понятия «семьи и дружбы» на Земле не осталось, там сейчас в ходу больше принцип «каждый сам за себя!». Поэтому, я думаю, что ни кого не обижу, если те замороженные «тушки», многие из которых еще вчера издевались над «ботаном», превратятся в деньги на моем счету. Не удивлюсь, если бы я сейчас лежал там, то меня рассматривали бы тоже, лишь как возможность дополнительного обогащения. Можно было бы сказать:

«Я найду Землю! Я верну всех домой!» – но это всего лишь слова... Так как добраться туда практически невозможно, то и дергаться смысла нет... Значит надо устраиваться тут... А как устроится без средств к существованию? Правильно, либо их заработать... либо отнять у более слабого... Я медленно осмотрел каюту капитана... Сейчас я не слишком-то и слаб, имеется рейдер... По законам Содружества он был «потерян» (архи перебили весь экипаж) и я

нашел его, уже после полной гибели экипажа... Так что он мой... хотя кораблик так себе.... Третье поколение... Тяжелый крейсер-рейдер расы гоораков... Ни тебе удобства... ни красоты... не то что, к примеру, хакданские корабли... они чем-то неуловимо напоминали «Разрушители» из «Звездных войн»... А этот... «Чумадан, чумаданом!» – подумалось мне, когда я рассматривал трехмерную проекцию корабля... Хотя вместительный и довольно шустрый, ничего не скажешь... В его бортах еще продолжали торчать пробившие обшивку истребители жуков... Причем – ЦЕЛЫЕ... Что же, я думаю что покупатели на них найдутся... А сейчас мне надо узнать что там с гипердвигателем....

Я сходил и посмотрел что там произошло с настройками гиперпривода... Ржал долго... Даже искинт подумал, что у меня «сорвало крышу»... Ведь задачка оказалась очень простой. Оказывается регулятор, который сбил дроид-ремонтник, имел всего два крайних положения – вправо и влево. Естественно дроид, мог только переключить его из края в край. А нужное положение переключателя – СЕРЕДИНА! Перед тем как дроид его сбил, на рычаге был фиксатор (этакая петля, которая цеплялась за выступ и удерживала рычаг в нейтральном положении), но когда он своей «клешней» зацепил рычаг, петля, естественно слетела и откатилась в сторону. Найдя ее под самой стенкой ангара, я просто вставил ее в пазы на рычаге и при повороте его накиннул фиксатор на нужный выступ.... И... ВСЕ...

Теперь у меня был полностью функциональный корабль, надо что-то решить с экипажем, ведь я не пилот. Хотя у меня и есть искинт, который может «прыгать» и без сертификатов пилота, но «светить» его перед кем попало (а вопросы появятся на первой же станции, когда узнают что я один и не пилот!). Так что пока решил «потянуть время» и определиться с системой, в которой оказаться. Синхронизировав искинт форпоста и корабля, я получил максимально возможный «обзор» по системе. Кроме того, как оказалось, в системе имелась автоматическая шахтерская станция! Во! Я тут же, постарался локализовать ее. Кроме того провел техосмотр и обслуживание вооружения Форпоста. А его было не мало.... Хотя оно и было устаревшее, но достаточно мощное. Одни электромагнитные ускорители (сейчас называются тоннельные орудия) чего стоили! Две здоровенные дурищи! Насколько мне известно, на данный момент, такие уже не производят с самой войны с Архами (так называли эту агрессивную расу, заставившую несколько разных государств и даже рас объединиться перед угрозой полного уничтожения). Благодаря разведстанциям в системе, они могли достать любой вошедший в систему корабль. Правда, расположение самого форпоста было не совсем удобным, но и его самого найти было сложновато, среди этой мешанины камней. Разобравшись с маневровыми двигателями, я стабилизировал сам форпост и получил возможность контролировать ближайшие «камни». Кроме того, я выяснил для чего

была такая энерговооруженность (в смысле, на хрена на нем было столько новейших в то время реакторов). Когда были задействованы все системы форпоста, оказалось что в нем, снизу, находится огромная каверна, в которой была расположена автоматическая стационарная верфь полного профиля. Имеется в виду верфь, на которой можно строить корабли классом не ниже линкора!

«Это все конечно, хорошо! Но где мне взять материалы и оборудование для таких построек????» – подумалось мне. Но, хотя для моего рейдера ремонт был нужен и поэтому я сразу передислоцировал его туда. Для начала, были изъяты пробившие его борта истребители жуков. Отсканировав которые как следует, сложил их в трюм. Сомневаюсь что сейчас у ученых Содружества достаточно информации про вооружение этой, донельзя агрессивной, расы. Кроме того, вся информация с искинта про состоявшееся столкновение, и замороженные трупы убитых жуков, были сохранены для последующей перепродажи.

Кроме того, как выяснилось из базы данных форпоста, он готовился как опорный пункт, с помощью которого собирались устроить бойню входящим кораблям жуков, но был брошен из-за того, что жуки обошли эту систему по кругу. Весь контингент базы был в срочном порядке эвакуирован. Спешили так, словно у них на хвосте весели рейдеры жуков. Даже множество личных вещей побросали. Так в помещении командира форпоста (ну или капитана, хрен знает, ка-

кая у него была должность) были обнаружены ящики с личными вещами и два здоровенных сейфа. В базах, имеющих-ся на рейдере, был найден полный пакет баз «Пилот малых и сверх малых кораблей». Моя нейросеть поддерживала такую возможность, так как были корабли и инженерной направленности. Поэтому, пока возился с ремонтом рейдера и форпоста, попутно изучал базы пилота. Ведь была обнаружена шахтерская станция, в астероидных полях, и хоть отклик на запрос шел, более развернутую информацию комплекс предоставить не смог. Для того, чтобы выяснить, что с ней случилось, надо слетать к ней. Челноки-то есть, а вот пилота нет, только я сам. Вот и приходится «зубрить». Пока приводил в порядок «подотчетное имущество», заодно перепроверил все возможные «схроны и нычки» на форпосте и рейдере – вещей прибавилось. Взять хотя бы коллекцию холодного оружия, найденную в каюте капитана рейдера. Судя по реестру, различных торговых площадок, а он был полутора годовой давности, некоторые из «клинков» коллекции могли быть выставлены на продажу по цене превышающей стоимость самого рейдера! Но ведь эту коллекцию собирали еще его предки! Поэтому продавать ее он собирался только в крайнем случае. Ну я, конечно, не удержался и принялся «махать» ими, представляя себя эдаким кровожадным пиратом! На что искинт рейдера, видимо, заметив мои «пляски», справедливо заметил, что для владения таким видом оружия имеется специальная база... Доходит аж до восьмого уров-

ня... только стоит, зараза, с десятков миллионов кредитов! М-да, пока что мне не светит такое! А хотелось бы... Пришлось отложить «железки» в сторону. Хотя парочка были ничего так, очень похожи на японские катаны. Но все это потом. Сейчас, главное вырваться с этой системы. Кстати, заставил дроидов воспользоваться той самой медкапсулой, в которой «мучили» меня, для проверки на ФИП всех замороженных землян. Хочется же знать, кого там «нагрузили», да и интересно – нет ли там сестрицы с мамашей?

Месяц спустя, я впервые сел в пилотское кресло челнока, и осторожно вывел его из рейдера... Ощущения... Не передать! Хотя говорят что истребители еще круче, но мне пока и челнока, что говорится «за глаза» хватает. Сделав несколько осторожных облетов вокруг форпоста, я вернулся назад. Сейчас мне предстояло, загрузится всем, что могло понадобиться на АШК (автоматический шахтерский комплекс). И выспаться. На следующий день я вылетел в сторону комплекса. Аккуратно и медленно приближаясь к комплексу, я на всех волнах передавал свои опознавательные коды и что я инженер (как я убедился, это частенько срабатывает, особенно если военные искинты долго стоят без технического обслуживания)! Когда я находился почти рядом с комплексом, наконец-то пришел «отклик». Как оказалось, у АШК повреждена передающая антенна и поэтому, находясь на приличном удалении от форпоста, его искинт не мог никак связаться с ним. Но, благодаря тому, что уже получил подтвержда-

ющие коды от форпоста, проблем с моим опознаванием не возникло. Пристыковавшись к комплексу, я понял, что работы тут «вагон и маленькая тележка». Ведь он не стоял обесточенный под защитой многометровой брони... он работал... и работал старательно... Сначала вел добычу... а когда все бункера были забиты «под завязку», начал проводить углубленную разведку астероидов. Так что у меня сейчас была самая подробная рудная карта астероидных полей этой системы. Поэтому, я просто «подшаманил» как мог систему связи и двигателя комплекса, как основные, так и маневровые, и дал команду на сближение его с форпостом для полноценного ремонта на верфи. Все было бы неплохо, если бы при возвращении на форпост не сработала система оповещения, про вхождение в систему неизвестных кораблей, и мне пришлось буквально красться к нему на своем челноке. Попутно мной была дана команда АШК затаиться в астероидах, ведь он если поперет к форпосту, то не заметить его будет невозможно. А мне еще такого счастья не хватало!

Вошедшие в систему корабли, поражали своими размерами... Самые маленькие были около километра в длину. Добравшись до форпоста, я сразу же помчался в командный пункт. Где и увидел «вторженцев», которых искинт рейдера опознал как корабли АИИ ЦЕНТР!!!! Гад такой! Он, оказавшись, сразу как «осознал себя», послал сигнал на «родительскую базу». И вот пришла «проверка». Один тяжелый носитель... Линкор... два тяжелых крейсера... и ... КО-

РАБЛЬ СНАБЖЕНИЯ???? ВОТ ТА ДУРА ЧЕТЫРЕХКИЛОМЕТРОВАЯ – КОРАБЛЬ СНАБЖЕНИЯ???? Разглядываю здоровенную черную призму корабля, я понимал, что не могу просто взять и упустить этот «Клондайк»...Эту «Золотую жилу»... Ведь его трюмы должны содержать все, что мне необходимо для ремонта и моих «железяк»!!! Но как его получить??? Ведь он под защитой таких «малышей»... Правда появившаяся идея, начала сформировываться, когда корабль, просканировав пространство и не получив сигналов от искинта рейдера (а как они могли их получить, если он уже «обезврежен»?). Начали разворачиваться для разгона... «Снабженец» немного отставал от остальных по скорости, поэтому я придумал вариант...

– Искинт! – обратился я к искинту форпоста. – Рассчитать скорость движения корабля снабжения, и приготовиться к открытию огня главным калибром по его двигателям! Как только он достигнет точки, когда должны будут уйти остальные – разрешаю открыть огонь!

...Есть открыть огонь... – искинт тут же подсветил судно-цель, и принялся за расчет... Благодаря еще пока работающим разведстанциям, он мог довольно точно навести орудия на цель. Пошли последние секунды отсчета... Но и тут вмешалось, то, что некоторые разумные называют РОК или Fatum... Прямо по курсу движения кораблей, и довольно близко от них из гипера вышли, как-то одновременно, астероиды-ульи Архов...у меня аж холодок пошел по спине...

Сразу вышло четыре улья!!! Но ведь это не возможно!!!! Довольно быстро сориентировавшись при виде противника, жуки двинулись вперед, выпустив тучу истребителей-семечек и с десятков кораблей – морковок (видимо у них была такая разновидность «крейсеров»)! АИИ тоже церемониться не собирались, с тяжелого носителя в ответ понеслись стрелы дронов-перехватчиков, а линкор и крейсера буквально вспыхнули огнем батарей пульсаров... Все смешалось! От ответного огня архов засияли силовые щиты кораблей Центра... Астероиды улей оказались вооружены ничуть не хуже кораблей Центра... Плазменные орудия истощали оборону линкора... Но и тому было чем ответить, один обугленный астероид-улей уже раскололся, а второй начал бесконтрольно вращаться... За всей этой кутерьмой, корабль снабжения продолжал разгон, и наконец-то достиг расчетной точки....

....БДАММММ.....БДАММММ..... – рывкнули электромагнитные ускорители (я, наблюдая за всем происходящим в системе, забыл дать отмену приказа искинту форпоста). Два здоровых снаряда понеслись вперед...к цели....

«Твою, же мать!!!! – треснул себя я по лбу. – Они же сейчас поймут, что в системе кроме них кто-то есть!!!!»

И все-таки искинт немного промахнулся... Ну как... промахнулся... один снаряд попал прямо в цель... пробив яростно полыхнувшее силовое поле «снабженца», он врезался прямо в двигатели... И тот, потеряв ход, стал бесконтрольно закручиваться... А вот второй снаряд, прошел ми-

мо намеченной цели...и... долбанул прямо по линкору!!!! Хоть снаряд и прошел по касательной, всего лишь снеся по пути его щит и пару выступающих антенн, ему этого хватило, ведь этим сразу воспользовались жуки. Их истребители тут же принялись вонзаться в его борта (ну зачем они это делают, я уже знал, эдакий своеобразный абордаж). После чего к нему двинулись корабли покрупнее. Тяжелый носитель, видимо просчитав ситуацию не в свою пользу, попытался «встать на разгон» с крейсерами, но их не собирались выпускать из системы... В хвост им тут же полетели сгустки плазмы и истребители надели «по полной»...

– Искинт! Огонь по двигателям крейсеров и носителя Центра! – скомандовал я... Выпускать их из системы было нельзя... С астероидами я разберусь... как ни будь... А вот если припрутся с десятков таких вот «железок», мало мне не покажется... Еще два залпа по два снаряда положили конец противостоянию жуков и «железок»... Теперь оставалось ждать, что же предпримут жуки, после такого «недвусмысленного» вмешательства с моей стороны... Пока что они были заняты, их корабли пристыковались к кораблям Центра... Судя по всему драка там шла нешуточная, ведь по записям Искинта рейдера я уже представлял на что могут быть способны их «бойцы»... Поэтому, решил подтянуть в центральные коридоры «Топтунов» (Так я прозвал Боевые Пехотные Платформы), они конечно устаревшие, но за силовыми щитами, которые я установил в коридорах, способны

на многое.... Через три часа, жуки начали отстыковываться от, судя по всему, захваченных кораблей.... И даже «снабженца» они не обошли своим вниманием... Все корабли вернулись к своим ульям, кроме тех, пилоты которых видимо погибли.... Ну и тех, которые имели отношение к погибшему (расколотому) астероиду – улью. Ведь второй все-таки выровнялся, и в конце даже принял участие в «потрошении» подбитых крейсеров... Три «морковки, и пара сотен «семечек» отошли в сторону от группы... Время застыло... Сейчас решалась моя судьба...

– Искинт... Орудия заряжены??? – я судорожно вытер вспотевший лоб... Еще бы... Отбиваться от жуков... даже от такого, вроде бы небольшого количества, мне будет очень проблематично... Астероиды – ульи продолжали висеть на месте... Шло время.... Я, не выдержав напряжения, дал команду искинту, открывать огонь, при проявлении агрессии со стороны жуков (а агрессией, в данном случае, я считал любую попытку движения в мою сторону), ушел в свою каюту, где поел и заснул тревожным сном... Потом, проснувшись, занялся своими делами... Архи не двигались с места... Так прошло двое суток... Ничего не менялось... Астероиды – ульи висели на своем месте... поблизости от них, дрейфовали разбитые корабли Центра... чуть в стороне компактной группой расположились «остатки» от разбитого астероида...

... Астероиды – ульи пришли в движение... – На третьи сутки буквально выкинули меня из кровати слова искинта. –

Они разгоняются к выходу из системы....

Прибежав на командный пункт, я собственными глазами увидел подтверждение его слов. Три улья совершив короткий разгон (интересно, что у них за двигатели, раз позволяют за такое короткое время «закинуть в гипер» такую тушу как пятикилометровый астероид!). Через полчаса, в системе остались только корабли Центра и разбитый улей....

...Крейсер жуков двигается в нашу сторону... – обеспокоенно проговорил искинт форпоста. – ...Навожу главный калибр.... Корабль остановился... вперед движется истребитель жуков... жду приказов...

Я напрягся... судя по архивам форпоста, жуки имели какие-то способы для определения живых форм... так что ничего удивительного, что они обнаружили меня... и то что я один, для них скорее всего не было сюрпризом... Один, в смысле, активный... а вот все остальные, для них как для разумных – холодильник с мороженым!

... Истребитель в зоне поражения систем автоматического огня... жду приказа... – голос искинта «подстегивал» меня, но что-то в поведении жуков не давало мне покоя... Если они могли меня еще тогда всей «толпой» задавить, то чего было тянуть? Почему остальные ушли? И чего ждут эти, оставшиеся?

... Принимаю направленный сигнал... источник... истребитель жуков... принять? – это известие застало меня врасплох, я едва не приказал искинту открыть огонь... Сигнал?

Какой сигнал??? Жуки хотят пообщаться???

– Включай, – Дал отмашку я искинту, и тут же напомнил. – только не забудь защиту от вирусов....

...шшшшшт...тт..вв..ххррр... – шли сначала непонятные звуки и шипение из динамика...но потом...

...шшшшшттт...раазззумммныйе...нашшшшррррой...рррраззззрушшшшен...ввввыы ппппоммммогллли ппппообббеееедддддитттть... ппппппоооооооооооооооооогггиииииттттеееее... ещщщщщееее... даааааййттттеееее уууулллллллееееейййй... – их непонятное шипение начало складываться в слова и целые предложения.....

– Искинт! Анализ! – коротко приказал я, я примерно догадывался, чего они хотят, но хотелось бы убедиться в том, что я не ошибаюсь.

...Анализ...фраза «Разумные, наш улей разрушен. Вы помогли победить, помогите еще. Дайте улей!» Согласно результатам анализа... Оставшимся жукам нужен астероид для создания нового улья... Но сами взять они его не могут.... Судя по всему, раз мы им помогли (ну, в смысле, я и искинт форпоста), и обозначили эту систему как свою, сами взять улей они не могут – нужно разрешение.... – анализ искинта примерно соответствовал моим умозаключениям... Оставалось теперь размышлять, что делать. Можно конечно и отказать, типа «нафига мне под боком гнездо этих тварей!». Но тогда, им для самозащиты просто придется меня

атаковать, и не факт что я выйду с этой драки победителем. А вот то, что они решили со мной «по-хорошему» разойтись, говорит о многом... Подняв карту астероидных полей, я принялся выбирать такой астероид, чтобы и их удовлетворил, и меня (в смысле не был глубоко в полях, где можно потихому еще парочку гнезд «соорудить»).

... В их разбитых астероидах – ульях, было обнаружено большое содержание феррита! – видимо поняв мои сомнения, дал подсказку искинт форпоста, и обозначил на карте искомое. – Вот как раз есть три таких астероида, с ферритом!

Три астероида, находившиеся как раз на окраине поля, отдельной группой... То, что мне подходило... Правда старый улей у них был около четырех километров в диаметре, а среди этих самый маленький был шесть километров...

– Искинт, – решил все-таки уточнить я, – феррит, как материал нам нужен? Насколько он ценен???

.... Феррит является одним из самых распространенных материалов... в производстве практически не используется из-за своей хрупкости.... – ответ искинта развеял все мои сомнения.

– Искинт транслируй им сообщение... – и, получив подтверждение, продиктовал его. – Мы дарим вам любой из этих трех будущих ульев.... Следите за автоматическим бумом... он покажет...

По моему приказу искинт запустил автоматический радиобум, который медленно поплыл в сторону самого большо-

го из выбранных астероидов (а этот малыш был около десяти километров в диаметре). Истребитель плавно последовал за ним... Достигнув цели, радиобуй замер... Замер и истребитель... «Морковка» (он же крейсер жуков) медленно приблизившись плавно покругился вокруг каждого из них... Истребитель снова приблизился к форпосту...

....rrrrraaaaaazzzzuuuummnnnныыеееее.....ммммыыыы.....ггггоооооттттоовввыыы зzzzzzааааабббб-бrrrrrrраааааттттььь вvvvvvсссссееее ттттттрррриииии..... – снова вышел на связь жук... «Судя по всему, все эти три астероида их вполне устраивают.... Ну что? Устроить торги? Или так подарить????» – заметались у меня в голове мысли....

.... Эти три астероида не являются критичными...

...в астероидном поле есть еще целая «река» феррита – решил развеять мои сомнения «Железный дровосек» (искинт рейдера), и обозначил на карте искомое. Я чуть не сел мимо кресла... там такие пятидесятикилометровые глыбины плавают! Дождавшись подтверждения от меня (ну не стал я жадничать), истребитель шустро шмыгнул к самому крупному астероиду, туда же потянулись остальные уцелевшие жуки... Оставив наблюдать за жуками искинт форпоста я продолжил свою работу. Когда все разрешилось, я решил все-таки рискнуть, и продолжить движение АШК к форпосту. Только платформа комплекса выдвинулась из астероидного пояса, как тут же рядом «нарисовались» с десяток истреби-

телей семечек жуков... Но к счастью, атаковать не стали, а просто немного проводили ее в сторону форпоста, после чего вернулись к себе... Запустив восстановление систем и механизмов шахтерского комплекса, я принялся ломать голову, как мне бы добраться до «снабженца». Ведь он находился как раз в той стороне где и астероиды-ульи, только дальше... Продолжая наблюдать за «незваными гостями» я заметил полное отсутствие у них интереса к дрейфующим кораблям... Подумав как следует, я решил рискнуть одним из челноков... Слегка модернизировав его, и перепрограммировав его искинт, я разрешил ему вылет.... На первый раз задача у него была простая, достичь «снабженца»... облететь его... и вернуться.... Ничего сложного... Камикадзе (так я назвал его) вылетел из ангара и, набирая скорость, помчался к цели. При приближении его к ульям (а там уже вовсю шла работа на всех трех астероидах, причем искинт заметил «эвакуацию» с обломков старого астероида-улья). Ему с боку пристроилась четверка истребителей. Но они огонь не открывали...по крайней мере пока... приблизившись к «снабженцу» камикадзе обошел его по касательной.... И пошел назад.... «Сопровождение» шло за ним до той же точки, где его встретило, там же и расстались....

«Ну что же... Первый полет был удачен.... Посмотрим что произойдет во время второго....» – подумал я, но решил не торопиться, а запланировал сделать второй вылет камикадзе на следующий день. Но утром меня ждал сюрприз... Ко-

рабли Центра находились гораздо ближе к форпосту и медленно дрейфовали в его сторону. Причем были уже довольно близко... Судя по информации искинта форпоста, буквально через пару часов после облета «снабженца», к каждому из кораблей подошли крейсера жуков и просто потянули их в сторону форпоста, а после достижения определенной точки вернулись к «себе». Теперь я мог спокойно задействовать рейдер для захвата и транспортировки кораблей... Чем я и занялся... Притащив их к Форпосту и укрыв за соседними «каменюками», я принялся их поочередно потрошить на верфи... Постепенно склады форпоста заполнялись различными устройствами и механизмами Центра. Судя по аналогам Содружества, которые были в разученных мною базах, они превосходили все, что минимум на пару поколений. Кстати, внутри кораблей была жесточайшая битва, столько «покрошенных» жуков было – просто представить было страшно. Даже центральный искинт корабля был вырван из своего гнезда буквально, что называется, «с мясом». АИИ сдаваться на милость жуков не собирались, даже дроиды ремонтных комплексов приняли бой. Хорошо только, что на «снабженце» были даже целые запасные комплексы ремонтных дроидов. Три средних, и один большой. В большой входили двадцать «пауков», из которых десять были предназначены для работ с большими пустотными объектами (имеются в виду станции). Остальные десять включали в себя четырех мелких диагностов и шесть средних. Отлич-

ный набор, перепрограммировав искинт такого комплекса (а заодно и проверив на «бессмертную закладку», какая была у «Железного дровосека»), я сразу пустил его в дело. Ведь у комплексов центра главное было поставить приоритет подчинения, а в остальном они работали сами. И, в отличие от аналогичных комплексов Содружества, они не спрашивали сертификатов и разученных баз. К концу второй недели, я, таким образом, запустил четыре комплекса в работу. ... Собрал из обломков и имеющихся запчастей еще два ремонтных комплекса, я принялся модернизировать «Топтунов». Ведь, по сути, эта боевая платформа имела огромный ресурс для модернизации, а вот не использовать это было бы просто кощунством! Благо что «снабженец» имел полные трюмы запчастей... Да и на носителе еще оставалось много чего... Камикадзе продолжал мотаться по системе и спокойно собирать разбитых дронов, так как жуки ему в этом не мешали. Поэтому я одну из платформ разобрал практически до каркаса.... Заменял реактор... установил генератор щита... изменил систему вооружения... роторные орудия заменил на пару тяжелых плазменных и четырехствольный пульсар с истребителя центра... Ко всему этому добавил сенсорную систему наведения и искинт с истребителя (по классификации Содружества – минимум двенадцатого класса). Получилась просто убойная штука. Этот аппарат, имея практически непробиваемый по меркам противобордажной защиты щит класса корвета Центра, и его вооружение, способен был

спокойно противостоять любим, имеющимся сейчас на вооружении в Содружестве, абордажным дроидам. Сохранив проект под названием «Топтун», я дал задание искинту модернизировать таким образом все БПП имеющиеся на форпосте... А сам, из обломков разбитых боевых дроидов, пытался слепить что-то типа виденных мною в кино дроидеков (звездные войны). Все-таки прикольные они там были... В течении двух месяцев я продолжал этот марафон по разборке кораблей Центра... Успокоился только тогда, когда в системе не осталось даже мельчайших упоминаний о их существовании, даже несущие конструкции были разобраны на балки, пронумерованы и сложены. За это время жуки развили просто феноменальную деятельность. Выделенные им под улы астероиды уже изменили свой внешний вид на более шарообразный, и начали «брожение по системе». Но к форпосту старались не приближаться, словно обозначив границу, за которую заходить им не следовало. Меня это вполне устраивало. Судя по тому, что количество крейсеров увеличилось, то и количество самих жуков росло по экспоненте. А что, то у них был один «камушек», а теперь аж три, и притом довольно большие! Нужно соответствовать! Но я старался не обращать на это внимание. Хотя это все больше и больше напрягало. Хотя обычно они старались в системе не «отсвечивать», словно в ней никого не было. Постепенно я изменял защиту форпоста, благо, что реакторов для обеспечения энергией пока еще хватало... Искинт форпоста назвал

«Партизан» и поставил главенствующим над тремя искинтами двадцатого класса, по классификации Содружества (найденными, кстати, на снабженце, и имевшими «закладки», но закладки были убраны, а сами искинты перепрограммированы)... усилил фактически все, кроме системы жизнеобеспечения.... Ну, этого, извините, у «железяк» не было! Приходилось пользоваться старой, которую слегка подлатал запчастями с рейдера гоораков... Так прошло полгода... Постепенно доработал дройдеков, прикольная железка получилась, правда не такая как в кино, ведь там они катались, а перед боем становились на «ноги». В отличие от «киношных», мои использовали антигравитационную «подушку», которая в случае нужды, при отключении гравитации, становилась магнитной, и ноги, таким образом позиционируя и перемещая их в пространстве. Правда не такие шустрые как в кино, но все равно подвижные с силовым генератором истребителей Центра, вооруженные двумя тяжелыми двуствольными пульсарами (по примеру «Шилки») и искинтом двенадцатого класса. Один такой «шустрик» мог, постоянно перемещаясь, вести огонь одновременно по нескольким целям. А если таких дроидов несколько??? Они могли создать огневой шквал огромной мощности... и пр22ксто продавить оборону противника... Остановившись пока на достигнутом я принялся переделывать уцелевшие дроны истребители Центра, взяв за пример сайлонов из сериала «Крейсер Галактика», уж очень они там были своеобразные. Используя такую же

схему самого истребителя и размеры обычного истребителя Содружества, я, добился оптимальной схемы:

...два спаренных двигателя истребителей Центра...

...два реактора энергии – один для оружия, второй для щита....

... генератор силового щита класса корвет....

...Вооружение – четыре тяжелых плазменных орудия класса корвет или два четырехствольных средних пульсара...

...искинт–пилот...

...искинт-стрелок...

При такой компоновке сайлон имел размеры среднего истребителя, а огневую мощь звена штурмовиков... Я еще подумал про сайлона противоистребительной защиты... Сделав ему корпус с легкого крейсера, около трехсот метров длиной, зато начинка была просто отпад:

...два двигателя от тяжелого крейсера...

...генератор силового щита тяжелого крейсера Центра...

...двенадцать средних и шесть легких пульсаров...

...сенсорная система с легкого разведчика Центра....

...искинт-пилот...

...два искинта-стрелка...

...искинт-защитник (отвечает за силовой щит)...

Таких сайлонов у меня получилось четыре, по моим расчетам их огневой мощи, даже без поддержки форпоста должно было хватить на уничтожение всех тех истребителей, которые были задействованы с обеих сторон в бою с Центром.

Но если еще подключить форпост, то шансы у возможного противника катастрофически уменьшались... При перепрограммировании искингов я старался учитывать возможность того, что «производитель» наверняка оставлял для себя «лазейки», и старался их ликвидировать. А с учетом земного опыта написания вирусов на машинных кодах, ну был такой за мной грех, каюсь, то я постарался, с учетом найденных «дыр» в программном обеспечении, написать вирус. Просто, разбирая корабли Центра, мне было обидно выковыривать, и пытаться восстанавливать, разбитые и сожженные оборонительные системы... Те самые системы, которые я мог использовать в свою пользу! А ведь, если бы у меня был такой вирус – то я мог бы захватить корабли Центра целыми и невредимыми! Мечтать, конечно, не вредно... Вредно не мечтать! Я постепенно пытался разработать себе корабль, но из-за отсутствия специального программного комплекса, это было практически невозможно. Да и с сайлонами бы тоже не получилось, если бы я не использовал искинты центра, у них с этим было немного проще, именно поэтому мне приходилось делать такие распределения: искинт-стрелок и искинт пилот. В таком случае, искинты могли поддерживать работоспособность системы. А вот сделать что –либо более мощное, типа полнофункционального крейсера или, не дай бог, линкора, было невозможно... А жаль... у меня такие идеи были... К концу первого года жуки, видимо, закончили свои ульи и разогнавшись ушли по-английски... не прощаясь...

Ну, мне хоть стало немного поспокойнее. Но на всякий случай я отправил в тот сектор дрон разведчик и заставил все тщательно просканировать, только спрятанных сюрпризов мне не хватало. Но, по результатам сканирования, я понял, что жуки поступили честно. Сейчас там «бродил» мой комплекс, который я назвал «Бобер» по ассоциации с земным грызуном. И выгрызал ценные руды. Кстати, я послал дронов разведчиков внимательно осмотреть обломки старого улья жуков, мне было интересно, чем именно их так интересуется феррит. После тщательной проверки на присутствие живых «сюрпризов», приказал рейдеру притащить их по очереди. Через два дня я, под прикрытием «Топтуна», прошелся по коридорам астероида – улья. При более тщательном сканировании, было выяснено что феррит, в первую очередь был использован как броневое покрытие улья, но при этом, он был изменен до такой степени, что по качеству практически ничем не уступал знаменитой хакданской броне, но слой был гораздо тоньше! «Блин! Вот если бы узнать технологию! – почесал я затылок от таких новостей. – Можно было бы такой бизнес замутить!» Ведь если делать бронеплиты той же толщины, как и хакданские, то такую броню (особенно линкора) будет очень сложно проковырять. Кроме того, экспериментальным путем было выяснено, что при попадании плазмы, верхний слой брони словно выстреливает навстречу заряду плазмы (прямо как активная броня на танке Т-90), и тем самым гасит его! То есть, чтобы пробить такую броню,

необходимо сделать ровно столько попаданий из плазменно-го орудия в одно место, сколько слоев брони там лежит! Вот почему так сложно «проковырять астероид-улей, особенно если в нем было большое содержание феррита! А если делать такое покрытие внутри корабля, то в коридорах можно применять тяжелое вооружение, без опаски пробить дыры наружу, или в реакторный отсек (что еще страшнее). Потом я выяснил, что в самом улье часть отсеков была буквально вплавлена в феррит. И там толщина стен по прочности и толщине превосходила наружную броню раза в два! Размер этих помещений, был просто запредельный. Тщательно обдумал, и приказал дроидам «изъять» весь этот обработанный пауками феррит. Размер снимаемых «пластин» задал стандартный для пластин легкого крейсера. Они были, конечно, маленькие, шесть на шесть метров, но так получалось меньше излишков (которые я тоже снимал полосами и квадратами). Как я понял, жуки строили свои ульи из астероидов, именно из-за феррита... а что будет, если им феррит в виде руды предложить??? Вопрос интересный... На всякий случай приказал «Бобру» набить пару самодельных бункеров ферритом... там будет видно... я, конечно, играл в стратегии, и знаю про стратегический ресурс... Вот и решил запастись... так... Ведь я почему-то уверен, что они постарались просканировать астероиды на предмет феррита... ну что же... посмотрим... Пока я возился с обломками старого улья «Бобер» набил ферритом два здоровенных бунке-

ра и нашел ещё два куска по паре километров чистого феррита, после чего продолжил свою эпопею... дело в том, что в этом секторе встретилось месторождение юнита! Минерала, из которого после обработки получают лерсий! А уж из него делают обмотку для гипердвигателей. В общем, Клондайк! Только проблема, этого Клондайка была в том, что он находился фактически на территории жуков... А это не очень хорошо... Я это понял, когда из гипера вывалились три улья и атаковали меня....

Жуки

Едва выйдя из гиперпространства три улья, словно сговорившись, двинулись в сторону форпоста, то есть в мою сторону. Хорошо, что я продолжал работать по системе «партизан» (в смысле – тише, ниже, незаметней). «Бобру» сразу ушел сигнал затаиться среди камней. Когда жуки выпустили полный набор малых судов, то есть крейсера и истребители, которые, не скрывая своих намерений, двинулись в мою сторону. Я приказал открыть огонь из главного калибра форпоста. Тут еще можно уточнить, что на линкоре Центра я прихватизировал более новые тоннельные орудия, чем на форпосте. Только в отличии от орудий форпоста, они стреляли плазмой проходящей через ускоритель. В результате огромная разрушительная сила и дальность поражения в три раза дальше, чем у обычных плазменных орудий. Но до дальности орудий форпоста, все равно еще не дотягивались, так что их я поставил на рейдер... Теперь он был гораздо зубастее, только вот места там стало гораздо меньше из-за накопителей и реакторов...

Я, по многолетней привычке, попытался поправить очки, но чертыхнувшись, одернул себя, ведь медкапсула еще в первое мое посещение вылечила мое зрение. И теперь только эта привычка напоминала мне про близорукость, ну да еще мои старые очки, пылящиеся на тумбочке возле кровати. В каче-

стве целей я выбрал сами астероиды – улы, так как разделиться залпами с «мошкаррой» у меня резона не было, это было равносильно стрелять из гаубицы по воробьям!!!!... Первый залп.... Один из ульев, идущий впереди, словно спотыкается и начинает вращаться... остальные ускоряются... мне двадцать минут до перезарядки... я успею сделать еще четыре залпа, прежде чем меня захлестнет волна «семечек»... и за ними идут крейсера.... Хотя скорость их движения слегка упала, видимо сложновато их контролировать стало, в связи с потерей одного из «руководителей»... Готовлю к бою сайлонов... Второй залп.... Второй улей раскалывается на две неровные части... все еще больше ускоряются... но хаоса в движении стало еще больше... вижу даже несколько столкновений между истребителями... искинт отсчитывает время.... Вижу впереди отмеченные красным «семечки» странной вытянутой формы... под ними словно еще две только более вытянутые, словно иглы... А.... торпедоносцы.... а вот это плохо! До третьего залпа оставалось десять минут, когда из гипера вывалилось еще три улья...

«Да они что, издеваются??? По трое «соображать» приходят???» – мелькнула у меня обозленная мысль. Но нет... эти были какие-то другие... вот уже и атакующие, прекратили атаку и, развернувшись, полным ходом идут назад....

– Твою дивизию! Это же старые знакомцы! – удивился я, когда искинт опознал пару крейсеров. Улы – то как-то неуловимо изменились, стали более обтекаемые что ли... те-

перь даже астероидами их назвать язык не поворачивался... Оставалось ждать что они предпримут... А они, тоже выпустив всю мелочь, а ее оказалось по более чем у «вторженцев», двинулись на уцелевших с первой «волны»... Те оказались зажаты между двух огней... Улей просто пошел на прорыв через слабое место... то есть меня! И тут же напоролся на сдвоенный залп моих «Выхлопов», так я назвал эти тоннельные ускорители, по ассоциации с крупнокалиберной снайперской винтовкой. Астероид завертело и он начал разваливаться... Ну да, куда ему против меня... вот если бы против меня вышли мои старые знакомые... вот тогда не знаю... Блин... я же им столько феррита вбухал, ведь астероиды, что я им подогнал, были целиком из феррита! Оставшиеся «бесхозные» малые корабли прекратили движение в мою сторону... «Приятеля» тоже остановились... создалась патовая ситуация... Я ждал... Вот от улыев «приятелей» отделился «связной» и как прошлый раз началось общение....

.....рррразззуммный...пппооооммоооггг.. мм-
мыпппррришшли... ..пппппооооммоочьь.... ррр-
раааадддыы...чччтоооо ттттыыы ннннееее
ккккоооррррмммм... ммммыыыы ппппррррооосс-
сииииттттьь ееееещщщще..... ппппоооооммоо-
оощщщщьь...уудддоооббббнннооо... – снова
донеслось шипящее общение от жуков... удобно им...види-
те ли... А мне что делать?... Скоро они себе корабли отгро-
хают, а я как? Понятно, что они теперь хотят на Великий

рой замахнутся, а то и на Королевский! Драка будет неслабая... Ведь, насколько мне известно, только в Великом Рое несколько «каменюк» должно быть километров по тридцать а то и поболее... а эти хотят чисто ферритом взять??? Ну что же... флаг им в руки и перышко в задницу, для равновесия... Пусть дерутся... только мне тоже со всего этого надо выгоду поиметь... В общем, в результате долгих и очень – очень вежливых переговоров, договорился с «приятелями» о взаимопомощи и сотрудничестве... Показав им бункер с ферритом, я буквально довел их до экстаза... За такую услугу, они были готовы на все... Даже на постоянное дежурство в секторе улья... И кроме того мне было обещано, что они будут искать по всему сектору корабли других разумных, не нужные им (жукам), и тащить мне... Это мне было интересно, может что интересное найду... Но мне и этого было мало... я хотел понять технологию процесса обработки феррита... Отдав им один бункер, я случайно, оставил там дежурить дрона и укрепленные внутри и снаружи видеокамеры, но результата не добился, вся руда была аккуратно выбрана из бункера, словно метлой прошлись, не оставили даже мельчайших частичек. А бункер, как цивилизованные особи (ну не говорить же – люди, вернули). Я немного расстроился, но не настолько, чтобы забыть про разбитые ульи... А их «выживших» забрали «приятели»... Только вот что странно, в этот раз они не проводили эвакуацию с остатков улья... Почему? Не хотели забирать кого-то, кто мог влиять на остав-

шихся жуков? Ну, я не настолько предвзят, на улей были высажены «Топтуны», которые и «зажали» нескольких странных жуков в одном из коридоров. Судя по тому, что я увидел на записи, такой здоровенный жук (больше похожий на гусеницу), поглощая породу с ферритом, перерабатывал ее. И выдавал как экскременты вязкое вещество, которое застывая, становилось тем самым металлом!!!

– Говнянная броня!!!! – обалдев от увиденного, проговорил я. – Это же какой желудок у этой твари, что она может металл варить в себе???? Не удивительно, что никто в Содружестве не может повторить такое соединение или сплав, даже не знаю, как его назвать.... Оказывается, все эти свойства он приобретает после «внутренней обработки» его специально выведенными для этого жуками... потом в большем из обломков я нашел еще жука, больше похожего на матку... а рядом с ним... жутко говорить... жук похожий на вывернутый мозг!!!!... *Мама... роди меня обратно...*

Десяток таких жуков-пожирателей феррита были аккуратно сняты мной с обломков и доставлены в специальный пустой ангар форпоста. Судя по их поведению, твари были абсолютно слепы и реагировали только на вкус феррита. Я посадил их в специальные загоны, куда по ленте транспортера тонкой струйкой подавался размельченный феррит, а на выходе расположил так же транспортер, выгребающий изпод них ферратан (так я решил назвать сплав), который сразу же ровным слоем заливался в формы. После чего он рас-

катывался не небольшим подобии прокатного стана и пресовался. Получив, таким образом, несколько плит, я решил проверить их на прочность... Прессованный ферратан оказался гораздо прочнее обычных плит (где-то раз в десять), полученных из разбитых ульев. Обдумав все как следует, я все равно продолжил сбор уже готового материала, как говорится «шоб було». Проверив все обломки, я попутно нашел еще пару жуков, которые так же питались ферритом, в небольших количествах, но на выходе ничего не производили... Однако, зная практичность жуков, у меня возникло подозрение о том, что они еще меня удивят. Поэтому этих «гусениц» я закрыл отдельно и продолжал подкармливать ферритом, правда не в таких количествах, как пожирателей... Кроме того, «матка» и «мозг» тоже были «эвакуированы» мной... Только не на форпост, а на расположенный рядом астероид. Благодаря «Бобру» из него уже все ценное было выработано и в нем остались здоровенные залы... в которых и разместилась моя лаборатория... Шел уже второй год моего нахождения в этой системе... При очередном подсчете ресурсов имеющихся в моем распоряжении, я выяснил что пищевые картриджи у меня скоро закончатся. Необходимо было пополнение запасов... но как??? «Приятели» опять свалили... оставив правда один «рейдер» (а по другому этот измененный астероид, язык не поворачивался) на дежурстве... Который, видимо чтобы не терять времени зря, уже начал делать себе «напарника»... я продолжал работу над создани-

ем ферратановой брони... При внимательном изучении (ну интересно мне было), выяснилось что обработанный жуками феррит, имеет очень плотную структуру почти как алмаз, с вкраплениями какого-то вещества (видимо, именно оно дает ему тот самый противоккумулятивный эффект). А проведя над ним, в вязком состоянии, процедуры проката и пресования, я еще больше их уплотняю и усложняю! Таким образом, я получаю практически «супер алмазную» броню (ну если не вникать, откуда она «выходит» в жидком состоянии)! Жаль только, что они не могут делать раму для корабля... это был бы не корабль, а что-то запредельное... Таким кораблем можно было бы пробивать планеты (планеты пробивать, это конечно перебор, а вот протаранить чужой корабль – запросто)... кстати... я тут задумался об изготовлении снарядов для «Выхлопа» из феррита... Ведь как говорят на родине – «Клин клином вышибают!». По моим размышлениям и расчетам искинта, ферритовый стержень должен идеально подойти для пробивания чего угодно, даже брони из феррита... На пробу было сделано четыре десятка «болванок»... Когда я уже было решился на посещение хотя бы систем Фронтيرا для пополнения запасов, ко мне «ввалились» гости... и без приглашения....

Гости

Капитан Барум Тан бы одним из руководителей совета кланов гоораков, и в этом ему не было равных. Ведь он мог спокойно, пользуясь служебным положением, потребовать от подотчетных кланов любую информацию, и использовать ее в личных целях... Ну, или изъять ее другим способом... Прямо как сейчас... Поймав одного из представителей клана Танр, он выяснил что их глава, «пропавший» с год назад, перед тем, заявил о том, что скоро его клан займет ведущее место в рейтинге кланов! И что он клянется своим местом лидера клана! Эти слова говорили о многом. И, кроме того, Барум выяснил, что у клана Танр в одной из «заброшенных» систем, а именно М-46-15, есть тайная база! Эта информация была тоже очень интересна! Ну и что, что представителя клана Танр потом просто выбросили в вакуум... Кому он нужен, после «общения» с Барумом Таном, этот обрубок... Теперь же его эскадра в полном составе шла на перехват кораблей Кора Танра... Охота была в самом разгаре, когда его линкор четвертого поколения вошел в ту систему, где должна была быть секретная база клана Танр... Сейчас он, не ожидая ничего сверхъестественного, а что могло ему угрожать? Ведь в составе эскадры линкор четвертого поколения Хакдан, два аварских линейных крейсера и тяжелый носитель гоораков, да и Архи не особо жаловали посещениями

системы «окраины» своей зоны... Спокойно расслаблялся в своей каюте на линкоре. Ему было чем гордиться, ни у одного клана не было такого корабля, а у него был! И поэтому он мог не напрягаться по поводу «судьбы» клана Танр, хотя... Наверняка на корабле Кора Танра была коллекция его рода, которую можно было забрать! Он легко перевернулся и запустил свои пальцы в россыпь кристаллов с базами... У каждого главы клана была своя фобия...

...у клана Танр коллекционировали холодное оружие...

...у клана Пра коллекционировали существ (живых, и, кстати, на каждом собрании старались похвастаться новыми особями)...

...у клана Зару коллекционировали стреляющее оружие....

...клан Бина коллекционировал корабли (самая непонятная фобия – зачем тебе корабли, если ты ими не пользуешься???)...(про коллекции младших кланов говорить не будем, да и зачем?).

...Клан Тан коллекционировал базы знаний... Самые необычные... и странные... вот например вы спросите – зачем ему знания дипломатии??? А вот и нужны, ведь благодаря именно этой базе, которую он на спор выучил, перепив шарнака (сильный алкогольный напиток гоораков), правда, потом замучился искать новую, он нашел подход к Хардарри. Ведь мало кто знает, ну кроме дипломатов, что у них желать здоровья это означает прощаться! Но теперь в его кол-

лекции есть база «Дипломатия» восьмого уровня, и «Дипломатия ксеносов» девятого уровня... Он бы с радостью ее тоже выучил, мало ли с кем придется столкнуться, но в ближайшее время найти такую базу найти ему не удастся точно! А тратить базу из коллекции, ой как не хочется... А сейчас можно и расслабиться, ведь «противник» ничего не сможет противопоставить эскадре его клана... Вот он снова принялся перебирать кристаллы баз знаний и вспоминать где, когда и за сколько достал...

– Капитан!!!! В СИСТЕМЕ ЖУКИ!!!! – резкий вопль по системе связи буквально подбросил его с шикарного дивана... Ворвавшись в командную рубку он замер... на экране в сторону его корабля (эскадры как таковой еще не было, так как корабли еще не успели выйти из гиперпространства), двигались два улья впереди которых неслись на полной скорости облако истребителей и с десятков крейсеров...

– УХОДИМ!!! – заорал Барум Тан, не скрывая своего страха, ведь он отлично понимал, что столкнись он даже с одним ульем, не факт что вышел бы победителем. Тут нужен численный перевес минимум в три раза... А сейчас его линкор был практически один, ведь его остальная его эскадра еще не вышла из гипера...

– Капитан! Но остальные корабли еще не вышли из гипера!!! – растеряно развернулся в его сторону пилот. – Их же разорвут!!!!

– ВЫПОЛНЯТЬ!!!!!! – уже срывая свой испуг на пилоте,

снова заорал он. – Харш с ними! Купим новые!!!!

Линкор медленно принялся разворачиваться... Но пилот только покачивал головой, ведь линкор являлся довольно тяжелым кораблем и для его разгона просто могло не хватить времени... через час их накрыла волна истребителей – «семечек»... взвыли разряжающиеся пульсары... Но из-за того, что линкор пытался уйти из системы, а его большинство орудий было направлено вперед, его пульсары не могли достаточно эффективно вести огонь... Щит начал проседать под бесконечными ударами лазеров истребителей жуков... через пять минут их догнали более тяжелые корабли... Серия ударов тяжелых плазменных орудий догнавших крейсеров смахнула остатки щита и корабль содрогнулся от десятка ударов воткнувшихся в него истребителей... Когда в систему, один за другим вошли тяжелые крейсера клана Тан, все уже было кончено... И освободившиеся корабли жуков взялись за них... Еще через пару часов в систему ввалился ничего не подозревающий тяжелый носитель, но вместо эскадры клана его встретили готовые к бою жуки... С носителя даже не успели стартовать истребители, когда в его борта воткнулись пара десятков «семечек»... Так пропала эскадра самого сильного на тот момент клана гоораков, Тан. Барум Тан перед смертью проклинал этого хитрого Кора Танра, который сумел его перехитрить и заманить в ловушку. Он даже не мог подумать, что тот совершенно не причастен к происходящему по одной простой причине – на тот момент Кор

Танр был уже полтора года как мертв...

Когда в систему вошел линкор четвертого поколения республики Хакдан, я очень удивился. Обычно в этой зоне они по одному не летают. Но дальнейшее его поведение показало ошибочность моих суждений. В отличие от хакданцев (те заметив жуков, поперли бы вперед как бык на красную тряпку) экипаж линкора постарался сбежать от превосходящих сил противника. Чем и воспользовались жуки... Просто сбив щит линкора многочисленными атаками истребителей, а потом и подоспевших крейсеров, высадили на него свою команду пилотов – абордажников (а как их еще называть, если они сначала пилотируют истребители, после чего таранят корабли и идут в «рукопашную»?)... Потом такая же судьба ожидала и остальные три корабля пришедшей эскадры... Через пару часов в системе уже болтались четыре захваченных корабля, которые жуки любезно оттранспортировали к форпосту. Видимо у них было прямое указание, что такими кораблями занимаюсь я. В ответ на такую «услугу» я выволок челноком в сторону их ульев еще пару бункеров с ферритом. «Прятели» тут же их уволокли, но после очистки от содержимого, сразу же вернули... Мне было не жалко, ведь «Бобер» такой бункер набивал очищенной рудой за полдня, а вот кораблики, точнее их содержимое, мне были нужны. Кстати, я смог пополнить запасы пищевых картриджей для синтезаторов и расходников для медкапсул. Ведь на линкоре

стоял полноценный госпиталь четвертого поколения с расчетом на пару сотен членов экипажа. Я продолжил изучение свойств феррита... Попутно разбирая броневую обшивку тяжелых крейсеров империи Арвар, попавших ко мне. На их борту было оружие и по шесть тяжелых истребителей третьего поколения «Алдуш» (истребители средней ценовой категории производства Оширского Директората). Так же, на носителе оказалось пятьдесят «Алдушей»... Десяток «Уршусов» (легкие корветы торпедоносцы производства Оширского Директората)... Пять «Своргов» (легкие разведчики, того же Оширского Директората)... И два корвета обеспечения Хамнук (инженерные суденышки, того же Директората)... Что – то эта эскадра делала уклон в сторону техники Ошира.... Хотя если задуматься, а из изученных мною баз, я знал что так оно и есть, это государственное образование как раз и делает упор на массивованную атаку малых кораблей. И среди техники среднего ценового сегмента, по соотношению цена-качество, они твердые середнячки. Как говорят «За неимением рыбы и рак рыба!». Зато теперь у меня появились два корвета именно технической направленности. Но больше всего меня поразила коллекция баз знаний в каюте капитана линкора! Более двухсот кристаллов с максимальными уровнями баз! Да такие базы сами по себе стоили огромные деньги, а уж в моем случае они были просто бесценны! Каких тут только не было! Я сразу же поставил себе на изучение базу «Содружество» восьмого ранга (дол-

жен же я все-таки знать, куда я попал). Следом я собирался поставить базу «Сексуальные обычаи и традиции Содружества» в девятом ранге (еще с Земли я помню, что у какой-то народности простое почесывание уха является «непристойным приставанием мужчины к женщине!»), кстати, как оказалось большинство рас в Содружестве «совместимы» в этом плане... Удивительно? Вот и думай после этого, что всех не создал кто-то Высший...). Вдруг тут возьмусь затылок почесать, а это окажется «непристойное приставание к кактусу!», оно мне надо? Хотя может быть я стану «сексуальным маньяком-экспертом» (хотя после всего, что я прошел, не удивлюсь, потому что мне не нужна жена... или подружка... не доверяю я им... скорее мне женские особи интересны как служанки, а еще лучше – рабыни), кто знает? Кстати, среди баз обнаружилась база «Владение и применение различных видов холодного оружия» десятого ранга!!!! Где он ее взял??? Надо будет изучить обязательно!!!!

А потом в очереди на изучение стоит база «Дипломатия» и «Дипломатия ксеносов», обе базы восьмого ранга. Хотя, я, наверное, сам могу такую базу теперь сделать – ведь нашел общий язык с жуками расы Архов... Хотя пока только с одним Роем, но все равно... Пока я разбирался с захваченными кораблями, вернулись остальные два корабля – улья «приятелей». Астероидами их уже язык не поворачивался называть. Ведь тот, десятикилометровый, уже совершенно не походил на каменюку, которой был... Его обтекаемый ша-

ровидный корпус полностью состоял из феррита... Это уже был целый дредноут... Следом за ним шла его копия поменьше... Сейчас они пришли не сами... Между ними двигался корабль, странного для жуков вида, стреловидная форма его вытянутого корпуса, совершенно была не похожа на обычные для жуков конструкции. «Дежурная бригада» двинулась на встречу... где-то через пару часов примчался переговорщик...

....рррааззуумммный... ммы... ддооосстгаавввиийии...ттоо чтоо тты ппрроосииилл...гг-гооттооввыы ккк ооббмеееннуу... – как я заметил, он все лучше говорит на интере (общем языке Содружества). Немного пообщавшись, я указал им на два уже болтающихся рядом с форпостом бункера с ферритом. Корабль был подтянут к форпосту двумя крейсерами, которые обратно утащили бункера. Судя по показаниям станций разведки, они начали строительство чего-то очень не маленького. И им будет нужно много очищенной руды. «Бобер» и так уже работал практически только на феррит, который я старательно складировал рядом с форпостом. Я внимательно разглядывал доставшийся мне аппарат...

Внешне он напоминал зазубренный наконечник стрелы... но это было только первичное впечатление...при ближайшем рассмотрении, становилось понятно, что его строение больше похоже на странный катамаран... два трехгранных наконечника словно объединялись в один... имея один

невысокий центральный гребень... слегка приплюснутый в стороны, он общими очертаниями напоминал хакданские корабли, только у них был один треугольник, а тут два объединились в единую фигуру... Сзади выглядывал выступ, имеющий скорее всего двигательные функции... Корпус был покрыт странной броней золотистого оттенка... Я не стал сразу рисковать собой, а просто послал внутрь для первичной проверки «Топтунов»... Потом, после их возвращения в ход пошли дроиды меньшего «калибра»... и только потом были посланы диагностические... Увлечшись новым кораблем я даже не заметил изменения ситуации в системе (Пока я возился «приятели» снова ушли, видимо опять на «свободную охоту»)... Мои разведдроны дали мне картинку начавшегося строительства на участке выделенном для архов... Судя по размерам, они хотят построить что-то далеко не маленькое, потому что даже первичный диаметр «рамы» объекта (в наброске искинта) превышала размер двадцати километров.... Кстати.... ЧЕРТ!!!! РАМА!!!! ОНИ ДЕЛАЮТ РАМУ!!!! КАК???? Я послал еще пару разведдронов провести съемку, под видом проверки рудных рек. Потом с искинтом долго пытался проанализировать то, что увидел... Жуки выносят ферратан небольшими порциями... и.... просто налепливают в конец конструкции, после чего быстро равняют ее, вплоть до ее застывания! И, что самое странное, в открытом космосе ведь температура абсолютный ноль! А материал сохнет по каким-то своим законам и пра-

вилам???... Я принялся думать над сложившейся ситуацией, а Железному дровосеку (позже я этого искинта стал называть просто «Дровосек»), было дано задание смоделировать процесс формирования несущей конструкции полностью из ферратана, причем из катано-прессованного (я не собирался терять ни грана прочности). Было замечено еще кое-что... Если ферратан постоянно перемешивать, то он не застывает! То есть, для застывания материал должен какое-то время находиться в стадии покоя! Как только Архи додумались до такого???... Я решил попробовать смастерить хотя бы небольшую конструкцию... за образец был взят истребитель архов (семечка)... рассчитав ее слегка вытянутую форму я дал команду дроидам сформировать раму из катано-прессованных балок ферратана... Кораблик получался в полтора раза больше чем у жуков, но они использовали ферратан в гораздо меньших количествах... Когда каркас был готов, для него был специально выкатан и спрессован корпус состоящий из двух частей, верхней и нижней... соединив воедино получившуюся конструкцию, я решил испытать тяжелый истребитель, тем, что разогнал его и заставил сначала протаранить плиты аварской брони, сложенные в двадцать слоев (эту, казавшуюся монолитной стеной, кораблик прошел как иголка ткань), а потом заставил врезаться в астероид, в результате небольшой пятисотметровый камень раскололся от удара, а на «семечке» были только царапины. Тогда я придумал вариант десантного транспорта, по примеру абордажных

челноков. Только в этом случае, пробивать броню они должны не одноразово усиленным силовым полем как, к примеру, делают абордажные челноки Директората Ошир, а своей носовой частью. Но мои абордажники будут лучше чем имеющиеся в Содружестве, ведь, насколько мне известно, такие абордажники могут пробить броню разве что кораблей среднего класса. Поэтому, при возможности столкновения с кораблями тяжелого и сверхтяжелого класса, серьезно вставал вопрос доставки на его борт абордажной команды. И как результат, прежде чем на корабль высаживалась группа бойцов-абордажников, ему наносились такие серьезные повреждения, что пользы от такого захвата было очень мало. В отличии от челноков имеющихся в Содружестве, мои челноки смогут пробивать защиту еще довольно целых кораблей, и таким образом я получаю больше трофеев... А их скорость и защищенность позволяет спокойно «проходить» противоистребительную защиту атакуемого корабля... Естественно, разумные ни разгона такого судна, ни тем более удара при столкновении и пробитии брони, не выдержат. Поэтому первым десантом идет группа дройдеков, которые и должны обеспечить захват и удержание плацдарма на борту. И только потом к кораблю подходят и высаживаются «живые» абордажные команды (если они у меня будут, конечно). Кстати, разглядывая запись слаженной работы архов, у меня возникла идея.... Я вспомнил, как на Земле наши рабочие делали заливку бетоном! На основании этого мной был раз-

работан целый комплекс, который должен был проводить создание рам любой, абсолютно любой конфигурации и сложности, прямо в открытом космосе:

...Взяв за основу всем знакомую машину – бетономешалку, я сделал основной бак для раствора ферратана (бак, кстати, был сделан сменным, для удобства смены и заправки при окончании запаса)...

...Ниже «горловины» основного механизма расположились механические поршни и лопаточки, отвечающие за подачу массы ферратана...

...Под ними были расположены направляющие и ролики, для воссоздания процесса проката прямо на месте...

...Под ними были расположены специальные пресса со сменными насадками (размер насадок зависел от величины и размеров балок)...

...А вот под ними, в самом низу конструкции, расположились пластины, которые выполняли роль опалубки, но не простой, а с вибраторами (для еще большего уплотнения материала)...

...и уже после всего этого, балки зажимались обыкновенной фиксированной опалубкой, для окончательного затвердевания рабочей массы ферратана...

...Всем этим «чудом инженерного гения» должен был оперировать искинт двенадцатого класса (по терминологии Содружества) имеющий в подчинении десятков ремонтных дроидов...

С помощью этого механизма я собирался фактически с нуля создать себе корабль... Но для начала, собирался опробовать на создании абордажных фрегатов...

И вот, наконец, торжественный день, мой «чудо – механизм», для работы с ферратаном, был закончен и принялся за работу. Корпус для абордажного фрегата, должен был быть такой же как и экспериментальный тяжелый истребитель, но больше... В проекте, планировалось создание корабля размером около двухсот метров... Именно такого «фрегата» должно было хватить для полноценного абордажа тяжелого корабля....

... передняя часть первого варианта представляла из себя монолитный цельнолитой конус размером с истребитель архов, который при приближении к кораблю противника, выстреливался вперед. И, используя основные двигатели с одноразовыми ускорителями, достигал огромного прямолинейного ускорения на коротком участке пространства, за счет чего пробивал силовое поле и броню корабля... После чего к точке пробития приближалась вторая часть фрегата и «присасывалась» (ну или входила внутрь, все зависело от величины образовавшегося отверстия) к пролому. После чего из него выкатывались дройдеки, и создавали «огневой заслон», для высадки десанта....

...Второй же вариант полностью выглядел как увеличенный штурмовик архов, несший торпеды... Только торпеды, в данном случае, тоже были литые с одноразовыми ускорите-

лями, и должны были просто пробить по возможности, или сильно ослабить силовое поле цели. Сам фрегат нес внутри себя команду из десяти дройдеков, которые в момент пробития и проникновения внутрь цели, просто отстреливала десантные люки (это было продумано на случай их заклинивания, если вдруг «поведет» корпус при столкновении), и выкатывались внутрь атакованного корабля.

После выдачи задания «Пауку» (я так прозвал свой «чудо-механизм» потому, что уж очень он напоминал паука, плетущего паутину), я снова обратил внимание на своего золотистого «гостя». Как раз у меня были готовы результаты тестов и всевозможных анализов. Оказалось, что цвет его брони выдавал высокое содержание в нем лерсия! Кроме того, внимательно изучив размеры коридоров и помещений, я сделал вывод, что раса его хозяев отличалась маленьким ростом (что-то типа обезьянок Ашанти). И предложил Дровосеку рассчитать размеры корабля для существ моего роста а то и повыше, используя за точку отсчета размеры коридоров и помещений используемые в тяжелых кораблях Республики Хакдан (ну понравился мне сам внешний вид корабля, казалось, что он одним своим видом излучает стремительность и мощь)... Тот попросил десяток дней! Обалдеть! Ну, ладно, время я ему дал, а сам пока, сохранив проект корабля, подвел «гостя» на верфь и начал его разбирать...

Пока я «строил» свои фрегаты, Архи продолжали свое строительство... Чтобы у них не возникло каких либо подо-

зрений по поводу «промышленного шпионажа», моя стройка проходила глубоко внутри пояса астероидов. Я не особо переживал про их реакцию, но проблема «взаимоотношений» могла возникнуть из-за обычного недопонимания, по поводу «хищения технологии» производства металла. Ведь я практически украл у них эту технологию обработки минерала феррита. Поэтому я предпочитал немного «шифроваться» от «соседей»... Их стройка была в самом разгаре... Объект, действительно должен был представлять сфероид диаметром в двадцать километров... На мое счастье «промышленного шпиона», они начали наполнение «начинкой» еще не начав обшивки броней, и я мог зафиксировать внутреннее расположение различных устройств Архов. Судя по направляющим трубам, просто огромного диаметра, впереди у них должно быть минимум четыре плазменных орудия просто сверх огромной мощности (если это носовая часть корабля, хотя судя по моим исследованиям разбитых астероидов-ульев, такие «трубы у них находились именно в передней части)! Кроме того, я примерно определил назначение кристаллов – это накопители для орудий! Теперь я мог найти применение тем кристаллам, которые снял с разбитых ульев. Но, к сожалению, архи использовали биотехнологию. А так как у меня к ней доступа не было, оставалось только что-нибудь «мудрить» с переходными устройствами. Представив на мгновение мощь дредноута архов, мне стало страшно... Конечно, хорошо, что это мои «приятели», но ведь он

может еще и к Содружеству отправится! Вот блин! На всякий случай, я вел скрытую съемку его создания, для возможного предупреждения об угрозе такого масштаба. Если я когда-нибудь попаду в Содружество, то смогу продать эту информацию... ну, скажем, как результаты «глубинной разведки» в зоне Архов! Вот! Буду как Штирлиц! Но сейчас у меня было подозрение, что мои «приятели» хотят усилить свой рой в рейтинге Архов до какого-нибудь Великого, ну или Королевского Роя... Видимо не один я подозревал о подобном... Потому, что на втором месяце строительства в систему пришел... «РЕВИЗОР»...

В систему одновременно вошли четыре астероида – улья, и замерли в точке выхода, пока мои «приятели» собрались (в смысле, выдвинули вперед свои два улья-защитника уже совсем не похожие на астероиды, видимо наравне с дредноутом, они продолжали и их модифицировать), когда в систему вошли еще три астероида улья... Размен стал не в пользу моих... Но противники еще прибывали... Через полчаса в систему вошли еще три астероида-улья... а потом один... Но зато какой! Больше пятнадцати километров в поперечнике! И только при вхождении в систему последнего (видимо Командующего) вся группировка пришедших архов медленно двинулась вперед! Я примчался на командный пункт форпоста, как только услышал сигнал о пробитии гиперполя и вхождению в систему чужих кораблей... Теперь я, с нарастающим ужасом, наблюдал эту психическую атаку Архов...

Но, видимо, на моих «приятелей» она совсем плохо влияла (или у них все равно выбора не было), потому что они явно готовились к бою... Хотя и так было понятно, что им не выдержать такого столкновения, даже на своих «модифицированных» ульях. Слишком уж противников много, да и один пятнадцатикилометровый «Командир» мог спокойно с ними разобраться...

...Объект в зоне поражения главных орудий форпоста... – как то резко, наверное от того что я затаил дыхание, прозвучал голос искинта форпоста...

– Что ты сказал??? – решив уточнить, переспросил я. Я отлично понимал, что если у «приятелей» со мной договор и взаимовыгодное сотрудничество, то «пришельцы» со мной даже говорить не попытаются, а просто уничтожат. Уничтожат, как пить дать! Только... Если мы будем сражаться поодиночке!

...Повторяю...объект в зоне действия главного калибра форпоста... – терпеливо повторил искинт и подсветил красным «Командира». – Можно открыть огонь...

– Зарядить снарядами из ферратана! – решил я (вот как раз и повод для проверки их пробивной способности).

... Заряды заменены на снаряды из материала ферратан... – через пять минут провозгласил искинт. Противники за это время еще немного продвинулись вперед... «Приятели» уже отозвали всех своих рабочих со стройки и выпустили все малые корабли...

– ОГОНЬ!!! – заорал я, не сдерживая своих эмоций, кипевших во мне последние пару часов...

...БДАМММ...БДАМММ... Почти синхронно рывкнули «Выхлопы»...

...Снаряды вышли... начат процесс перезарядки...– пробубнил из-под потолка искинт. – начат процесс перезарядки снарядов ...до окончания перезарядки пять минут...начат процесс перезарядки накопителей энергии орудий... до окончания перезарядки двадцать минут...

Время пошло...сейчас эти твари заметят меня....

Снаряды с огромной скоростью пронеслись через разделяющее нас пространство... первый, словно не заметив, прошел сквозь вспыхнувшее и сразу пропавшее у него на пути силовое поле, и со всей дури врезался в «Командира»...Астероид-улей, от такого «Здрости», словно споткнулся... На его поверхности полыхнул мощный, словно термоядерный взрыв...в этот момент в него врезался второй снаряд... второй взрыв... И ... я заметил, как по огромному камню пробежала...ТРЕЩИНА... вроде остановилась...нет...ИДЕТ ДАЛЬШЕ... вот, видимо в результате пробития, что-то важное было повреждено внутри самого улья, потому что начались внутренние взрывы... Спустя минуту сотрясений от внутренних взрывов, астероид, помеченный мной как «Командир», медленно, словно нехотя раскололся на три части...

Время словно замерло... Я, еще не осознавая произо-

шедшего, удивленно наблюдал за делом рук своих... Атакующие, словно испугавшись, замерли на месте... Если не считать двух ульев приблизившихся к обломкам «Командира»... «Наверное, хотят провести эвакуацию...» – мелькнула у меня догадка...

...Перезарядка орудий закончена... – Одернул меня от созерцания экрана голос искинта. – ...выберите цель...

– Вот... и вот... – обозначил я приблизившиеся к разбитому «Командиру» ульи, я просто не хотел им давать шанс на эвакуацию. – По одному выстрелу на цель... **ОГОНЬ!**

...БДАМММ... рывкнул один «Выхлоп»... легкий рывок позиционирования в пространстве форпоста.... БДАМММ.... и второй подал свой «голос»....

Видимо «эвакуаторы» (один шестикилометровый, второй семи), так и не успели выполнить свою миссию, когда к ним прилетели мои «подарки». Каждому хватило ровно по одному ферратановому снаряду, в отличие от обычных (теми бы я только «Командира» бы ковырял до кровавого поноса!)... Мои «приятели», видно очухавшись, двинулись вперед... Теперь они всем своим видом излучали «непоКОБЕЛИМОСТЬ», и нагло шли на, все еще превосходящие их, силы противника двумя ульями... Вокруг них роились малые корабли и крейсера...

...БДАМММ...БДАМММ.... Еще два противника «прекратили» свои попытки провести спасательную операцию с «Командира»... Осталось пятеро... Пока «приятели» смог-

ли, не сильно спеша приблизится к ним, я успел произвести еще два залпа... Вдвоем они просто «разорвали» оставшегося вторженца, не смотря на попытки его малых кораблей как то им в этом помешать...

Закончив с ними, «приятели» устроили тотальную чистку, с расстреливанием все выживших, которым хватило ума вылезти на поверхность обломков. После чего спокойно вернулись к стройке, даже не попытавшись высадить кого-нибудь внутрь обломков.

«Вот в чем их проблема! – задумчиво покачал я головой. – «Командир не дал команды к старту «мелочи», и все... А так, они бы могли всех тут «вынести» одной мелочью!»

Я просто представил, сколько тех же крейсеров и истребителей с торпедоносцами базировалось на «Командире», это же практически мобильная база! Хотелось бы внимательно осмотреть целые «крейсера» и «торпедоносцы» архов... Так же мне были интересны их «торпеды»... Да и запасы кристаллов не помешали бы... да мало ли чего я мог там найти...

Я же не спешил к ним приближаться, кто знает, как реагируют на это «приятели» (хотя, если так подумать, я практически спас их и их стройку). Но решил не торопиться. И продолжил свои работы по производству абордажных фрегатов. Попутно продолжая разбирать «гостя». При разборке, я тщательно сохранял всю информацию, касательно основы... рамы и расположения устройств... К сожалению, большая часть из них пришла в негодность, но то, что они могли

принадлежать какой-то старой расе, не уменьшало их ценность... К концу недели Дровосек выдал результаты своих приблизительных расчетов (приблизительных потому, что для полноценных расчетов проекта корабля необходим специальный программный пакет для конструирования кораблей, а его-то, как раз, у меня и нету). Размеры вышли просто приличные... ПЯТЬ КИЛОМЕТРОВ!!! И ведь при этом он учитывал мои возможные пожелания про мою будущую деятельность (ну не сидеть же мне оставшуюся жизнь здесь, общаясь с архами!). Я заранее планировал корабль, который можно было использовать и как боевой и как торговый. А значит, мне нужна хорошая броня... мощные орудия... хорошая скорость... и... большие трюмы... В этом проекте все эти пожелания были учтены, но... Размеры... для того, чтобы «забросить» такой корабль в гиперпространство, нужен соответствующий двигатель... Такой, как используют на мобильных станциях! Мало того, что у него соответствующие размеры, так еще и цены просто запредельные... Хотя... Архи же как-то летают??? Но у них проблема в том, что это биотехнологии... Судя по моему первому «общению» с ними, тогда именно из-за невозможности совершить прыжок, они висели в системе целых три дня... Значит этот вариант мне не сильно подходит... Еще через три дня был готов первый абордажный фрегат! Я с полчаса бродил по этому «чуду моей инженерной мысли». Ничего особого внутри не было...
...Отсек пилота, в котором устанавливался искинт...

...отсек десанта, в котором располагались жестко закрепленные (словно в сотах) дройдеки...

...силовой отсек – реактор, генератор силового щита крейсера Центра и два арварских двигателя от тяжелого крейсера (их тяговое усилие, рассчитанное на гораздо более массивный и тяжелый корабль, просто не замечало массу фрегата)...

При пробном вылете, этот фрегат развил просто феноменальную скорость... догнать его мог разве что легкий истребитель...

Начал изготовление второго... Заодно попытался спроектировать абордажник и для «живого» десанта. С учетом «груза» он должен был быть более тяжелый (из-за системы жизнеобеспечения) и более защищенный... размер у него получался где-то с легкий крейсер...

Через пару недель суеты, вернулись основные силы «приятелей»... Судя по их внешнему виду, им досталось... Но... они с собой «приволокли» какой-то странный корабль... длинной около двух километров... Который, видимо, старательно от них отбивался... Я сделал такой вывод, после разглядывания броневое покрытие кораблей архов (многочисленные наплывы брони, и каверны от попадания снарядов). На какое-то время они застыли у стройки... Переговорщик появился через три часа...

... рраззумный... мы...благодарны...тты помог.... Защищал корабль – мать... – как я и думал, он говорил при

каждой нашей встрече все лучше и лучше. – ...Наш... ррой..не забудетт... мы привезли... меняться...но..теперь..дарим...скажи...что тебе надо...найдем...

«Опа – па! – удивленно застыл я. – Они считают себя обязанными мне!!!» Это была просто шикарная новость, я же собирался строить свой корабль, а вооружать его по большому счету мне нечем... Я хотел установить на свой корабль вооружение, типа моих «Выхлопов»... И на этот счет у меня были кой какие мысли...

– Я...рад...что...смог...помочь...– стал я медленно отвечать. – благодарен...за...дар... но мне...может понадобится.. помощь...

И я старательно изложил арху свою задумку... Хотел я не много не мало, а чтобы они, если знают где находятся такие же форпосты, «привезли» хотя бы парочку таких форпостов... Именно из-за их орудий...Была смутная надежда, что «Выхлопы» на них могли уцелеть, и, таким образом, у меня появится главный калибр для корабля...Тогда я смогу не только защищаться от нападения, но и сам «прийти в гости». Я же не знаю, что мне «светит» в будущем. Арх – переговорщик сказал что пара мест им известна, но они находятся на территории чужих роев... Хотя...Если они, форпосты, находятся отдельно от всей массы астероидов, то хозяева системы могут не обратить внимание на исчезновение «какого-то голого камня». Ведь он им не интересен.... На том и порешили... Нового «гостя» как обычно подтащили прямо

к форпосту два крейсера, и утянули два бункера с ферритом. Хотя это и был дар от роя, я отдалился в ответ. Я так и пояснил примчавшемуся переговорщику, а заодно поинтересовался, могу ли я поковыряться в разбитых ульях (ведь они наверняка видели мой интерес прежде), на счет покрытия полов и стен... После недолгого обдумывания, мне были выделены все те же два крейсера, которые принялись таскать ко мне обломки ульев... Я сначала тщательно проверял их дройдеками и «Топтунами», и только потом бродил в них сам. Кстати, была найдена какая-то растительность типа мха, которую с удовольствием пожирала мозг и матка, а уж про остальных и говорить нечего. И росла эта культура практически на голом камне, после длительных наблюдений, был сделан вывод, что она имеет период созревания – день. На второй день, из спор, вырастают новые ростки, которые используют как питательную среду, своих «родителей». И эта смена поколений идет практически бесконечно, но чем толще слой «перегноя», тем значительнее урожай. А я то думал что за мох начал расти в помещениях с моими «живыми плавлениями»!!! И как они не передохли до сих пор... Теперь все стало на свои места... Все архи носили в своих панцирях споры этого мха, и заняв какое-либо помещение, они таким образом заносили туда себе новую «плантацию еды»! Пока я «воевал» с обломышами, ударная группа «приятелей» подлатала свои корабли и снова ушла из системы. Стройка у них продолжалась. Мои разведдроны старательно все писали...

Склады на форпосте у меня уже давно были забиты всякими «нужностями», что говорится «под завязку», и я использовал под склады выработанные астероиды по соседству. Кристаллов для накопителей у меня уже было достаточно, только была проблема с их подключением к энергосистеме... Кстати, Дровосек, тщательно осмыслив схему расположения опорных балок в раме золотистого «гостя» сделал вывод, что там ничего менять не нужно, просто увеличить размеры рамы и толщины несущих балок до нужных мне размеров... А вот все остальные, можно немного изменить... Получившийся чертеж, оказался шире, верхний «киль» не так возвышался над остальным корпусом корабля... Кормовая часть стала более треугольной, для компактного размещения двигателей. По моей задумке, сопла двигателей должны закрываться выдвигаемыми броневыми плитами, для максимальной защиты во время боевого столкновения.

На обломках я обнаружил приличное количество истребителей...штурмовиков...и крейсеров архов...ЦЕЛЫХ!!! А так же ... кристаллы накопители... огромные...целые... Видимо ими запитывались главные калибры «Командира»... Что дало мне огромное количество информации по их вооружению... Изучив и тщательно задокументировав способы подключения накопителей к их орудиям, я дал дополнительное задание Дровосеку, используя дополнительно мощности кластера искинтов двадцатого класса, разработать способ интеграции технологий жуков с технологиями Со-

дружества (в данном случае, хотя бы накопителей).

На самом большом обломке «Командира» меня ожидал сюрприз... коконы с жуками... Ведь секции с «мхом» оказались в другом обломке, а на этих кусках почти сразу образовался вакуум... так что они просто не смогли вырастить новую плантацию... и поэтому из-за недостатка пищи они впали в какое-то подобие спячки... Как я понял, из таких коконов, они сами уже не могли выбраться, их должны были выпустить... только вот некому было это сделать... Я немедленно вывез их в специально приготовленный небольшой астероид, под постоянный надзор искинта восьмого класса... и... нескольких автоматических плазменных турелей... Заодно мне удалось собрать массу информации про их «скафандры»... и различные варианты переносного вооружения... в основном эта раса использовала энергетическое оружие. Плазма и лазеры. Но так же в ходу у них были и боевые клинки из неизвестного вида керамики... Довольно острые, должен вам сказать. Куда острее чем десантные виброножи Содружества. Их клинки спокойно взрезали даже броневые плиты, и при должной сноровке и силе можно было довольно быстро вскрывать переборки внутри корабля. Таким образом они, видимо решали вопрос «взлома» внутри корабля... Кстати, после изучения базы по владению холодного оружия, я стал довольно сносно им владеть. Почти вся коллекция оружия, попавшая ко мне, могла быть мной «задействована» в случае нужды. Только вот пара видов ору-

жия была, видимо настолько неизвестна, что даже в этой базе про них ничего не было... Я даже начал задумываться о создании специальных дроидов спарринг-партнеров, для тренировок по фехтованию... Уже даже вырисовалась эдакая концепция дроида на платформе, с шестью руками, и вооруженными разными видами холодного оружия... Но для этого мне необходимо было сначала изучить как следует «Робототехнику» и «Материаловедение»... Так что проект слегка откладывался... Пока что мне предстояло разобраться с моими трофеями...

Судя по результатам сканирования, в коконах оказались матка, мозг (оба, кстати, размером гораздо больше, чем те, что у меня уже были), с пару десятков пожирателей и три матки пожирателей (забыл сказать, вот те две «гусеницы», которые жрали феррит, но не перерабатывали его, когда я начал их подкармливать мхом начали нести личинки, из которых на смеси мха и феррита вырастали пожиратели). «Старые» пожиратели уже по очереди, что говорится, «склеили лапы». Зато у меня уже штук двадцать молодых работали «изо всех сил»... Кстати, чем более чистый феррит они перерабатывали, тем более качественный ферратан получался... Попутно я старался не особо уповать на эти «живые плавили», кто знает где я буду завтра, а технология удобная. Поэтому я старался все таки подобрать ингредиенты «желудочного сока», который так преобразовывал феррит... После смерти каждого из предыдущих «пожирателей» его ак-

куратно вскрывал и старался изучить... Выводы у меня были неоднозначные – получалось, что его организм каким-то образом вырабатывает кислоту подобную *Карборановой кислоте* (считается на данный момент самой сильной кислотой). В его организме находилось несколько желез, каждая из которых вырабатывала отдельные ингредиенты, после чего происходило их смешение в желудке с ферритом... В результате, начиналась реакция... Итогом которой было производство ферратана... Проблемой было повторить этот процесс в технических условиях... Так что мне было чем заняться...

После изготовления второго фрегата – абордажника, я дал задание Дровосеку курировать «пауков» в изготовлении рамы для моего корабля... Да... я сделал еще четверых «пауков» и пустил их в работу. Теперь, процесс формирования несущей конструкции (а проще говоря рамы) корабля действительно напоминал плетение пауком паутины. Процесс пошел гораздо быстрее... Стыки между балками делали сразу на «живую» так они становились монолитными, фактически единым целым, и создавалось впечатление целостности. Как будто раму делали целиком и сразу...

Пока Дровосек был занят там, я взялся за нового гостя... А это оказался... Линкор пятого поколения Федерации Нивей, проект «Веламо»! Вот... жуки... и где только они его поймали... Внутри корабля еще были видны следы бойни, которую устроили прорвавшиеся внутрь архи, хотя сервисные дроиды и пытались навести относительный порядок.

Много интересного было найдено мной в каютах экипажа. Но больше всего мне понравился его главный калибр – восемь тоннельных орудий, так называемого «промежуточного» калибра. Инженеры Содружества, а в частности Федерации, постепенно уходили от использования больших калибров, и предпочитали вместо одного крупного снаряда, закидать противника кучей мелких... может быть такая тактика и прошла бы, если бы противником линкора был корабль производства Содружества, ну или хотя бы – простой астероид – улей... Но в последнем бою ему противостояли рейдеры архов из ферратановой брони! И, хоть он и смог нанести им какие-то повреждения, но даже это не спасло его от абордажа. Тщательно «выметя метлой» помещения экипажа на предмет всяческих «плюшек» я дал приказ, на разборку... Все найденные «плюшки» складировались в отдельном помещении с разбивкой по предметам...

За всем этим я даже не замечал, как изучал базы, ведь процесс у меня был поставлен на поток... Сейчас у меня на очереди в изучении стояли базы из захваченной коллекции клана Тан:

... «Юрист» десятый ранг...

Надо же мне будет знать законы, если я сунусь в Содружество...

... «Базовая торговля» десятый ранг.....

... «Договора» десятый ранг...

... «Торговля» десятый ранг (в нее входили три подбазы

– «Розничная торговля», «Оптовая торговля» «Аукционная торговля», все базы десятого ранга) ...

... «Биржа и биржевые операции» десятый ранг...

... «Экономика» десятый ранг...

Эти базы я поставил на изучение именно из-за того, что при прибытии в Содружество, мне надо будет что-либо продавать и покупать, а без изучения этих баз, это будет невозможно...

... «Инженеринг» десятый ранг...

... «Программирование» десятый ранг...

... «Кибернетика» десятый ранг...

Техника есть техника... А что делать? Вот, например, внимательно проверив орудия линкора «Веламо» (а это были «трубы» протяженностью триста метров), я наложил их на основной «каркас» корабля. Они на нем особо не выделялись (ну еще бы, триста метров на пяти тысячах). И у меня появилась задумка... А что, если сделать их не неподвижными, а наоборот... Типа выдвижных орудийных башен, по четыре орудия в каждой... как аварские орудия, только вместо обычных орудий – тоннельные... А??? Правда по моим задумкам мне нужно было еще хотя бы штук десять... а лучше двадцать... но вот вопрос, где их взять... А пока что начал изготавливать формы для формирования четырехствольных башен... К слову, лично для себя и возможного экипажа, из того, что осталось после штурма архами (разорванные скафы пятого поколения) мне удалось собрать пару десятков целых,

так как они уже были модульные и с ними было попроще... Разобрав линкор, я продолжил работы по разработке легких, тяжелых и сверх тяжелых дройдеков. Видя, чем заканчивается «близкое общение» с архами я собирался максимально усложнить жизнь тем, кто попытается так захватить мой корабль. В расчет шел даже вариант предательства и хитрости... Даже если враги смогут прорваться на борт корабля, то они умоются кровью! Так прошло еще пара месяцев... кроме того, я на линкоре обнаружил военные обучающие капсулы глубокого погружения (виртуальный тренажер, короче говоря!)? Пять капсул пятого поколения специально для обучения всяким военным премудростям. Скажете – а зачем они, если есть базы? Но базы не дают практики, они дают только теорию! Именно для наработки практических навыков и нужны такие капсулы. А я как раз закончил изучать базы по владению холодным оружием, и теперь спокойно мог применить любое оружие из коллекции. Да и физическую форму свою давно хотел поднять, вот только лень все было. А тут лениться не получается. Этот «злодей», виртуальный тренер, семь шкур готов с меня спустить... Вот теперь у меня жесткий распорядок дня – тренировка... работа... учеба (во сне) ... В общем «работаю» круглосуточно...

Снова вернулась рейд-группа Роя «приятелей», и приволокла с собой два разбитых форпоста, по рассказу переговорщика (он уже довольно связно общался) чужие рои были только рады избавиться от ненужных «каменюк». Поэтому

му они спокойно смогли их забрать... После доставки их ко мне, и получении оплаты рудой феррита, «бродяги» снова ушли из системы...

После фиксации и стабилизации положения форпостов, они были тщательно проверены. На обоих оказались целые орудия! Были фактически полностью уничтожены орудия «непосредственной обороны», а так же присутствовали следы внутренних боев... Видимо, архи не стали размениваться во время боя, а просто снесли маневровые двигатели и взяли их штурмом... Было, конечно жаль разумных, принявших жестокую смерть, но теперь у меня было четыре «Выхлопа» для корабля. А тут еще появились идеи по самим орудиям...

После тщательного и вдумчивого изучения спецификации этих орудийных систем, я некоторое время провел в прострации. Эти «пушки» могли стрелять чем угодно, хоть камнями! Главное чтобы размер подходил. Их катушки можно было сделать управляемыми и в зависимости от «снаряда» менять частоту и мощность ускоряющих полей. А диаметр канала, позволял использовать вместо снаряда даже знаменитую бомбу Конфедерации Делус «Толстяк»! Я долго рассматривал эти установки, а потом, решил пообщаться с Дровосеком.

– Что такое тоннельное орудие? Это электромагнитная пушка, в которой эллипсоидный снаряд получает ускорение за счет электромагнитных полей катушек... Так?

– Так...

– А почему нельзя увеличить скорость снаряда, за счет увеличения количества самих катушек?

– Это невозможно... снаряд не будет успевать проходить катушку... и его застопорит в стволе...

– А если изменить форму снаряда? Сделать не эллипс, а, например, конус в виде карандаша???

– Пробовали... во время движения он теряет стабильность...

– Хорошо... а если снаряду придать вращательный момент... как у пули или снаряда с обычной пушки???

– Это усложнит сам процесс запуска, но... может получиться!

– И вот еще...я тут подумал... а нельзя как-то ускорить скорость стрельбы из таких орудий?

– Проблема в скорости накопления заряда накопителями... во время выстрела, они разряжаются... и пока снова не наберут заряд, выстрела не будет...

– Мда... задачка... а если использовать технологию с моей планеты... «миниган»... только вместо стволов, у нас будут меняться накопители... Такой вариант может подойти???

– Подождите.... Просчитываю... Да... Скорость стрельбы с главного калибра возрастет... вместо двадцати минут, перезарядка займет десять минут... чаще нельзя, катушки перегреются...

Попытка модификации «торпедных» тоннельных орудий (как я их назвал потому, что они могли запускать все что

угодно) была довольно удачной, после перераспределения катушек, любой снаряд (торпеда или простой металлический карандаш) развивали огромную скорость...снаряд получал в стволе пушки не только огромное ускорение, но и вращательный момент, и теперь это орудие имело просто огромную разрушительную силу и дальность действия вполнину превышающую прежние. Да и скорость перезарядки возросла вдвое, и теперь эти электромагнитные «монстры» могли выплевывать свои «смертельные подарки» гораздо чаще... Но тут я снова внес новое предложение – «а что если сделать снаряд разделяющимся, при подлете к цели, тогда он сможет наносить не один удар, а несколько сразу!». Но для этого нужно было поместить в него искинт, который бы давал команду на разделение. Кроме того, в головную часть был добавлен одноразовый ускоритель, для того, чтобы при разделении головная часть еще больше ускорялась и наносила максимальный удар по щиту, если таковой был. После чего в корпус «жертвы» должны будут вонзиться остальные части снаряда с разбросом по корпусу, так как в отделяющиеся части будут встроены малые маневровые двигатели для корректировки наведения. Этот «разброс» должен будет распределять искинт третьего класса в зависимости от класса корабля, который определялся по силуэту жертвы. По расчетам кластера такой снаряд, согласно имеющихся у него данных, уже собранный, должен будет обходиться мне не меньше чем в триста тысяч кредитов! Но как я ему уже сказал

«Я не настолько богат, чтобы покупать дешевые вещи!», пояснив свое высказывание тем, что можно купить и дешевое оружие, которое меня потом подведет. Такой снаряд я назвал «Картечью» (из-за ассоциации с зарядом патрона для охотничьих земных ружей), так как для «Дроби» он все-таки был немного «великоват»...

В общем, теперь у корабля есть четыре орудия «Выхлоп», которые должны будут находиться в передней части клиновидного корпуса и смотреть вперед. Потому как я заявил что «свой зад не собираюсь показывать никому!!!». Пока что дроиды ремонтного комплекса, под руководством искинта названного мной «Техно», из оставшихся металлоконструкций нивейского линкора, мастерили простые «карандаши» для главного калибра. Ведь даже если такая «болванка» ударит по кораблю, то ему мало не покажется. Но мне все было мало, вот такая у меня неумная натура! Я предложил даже простые «карандаши» модифицировать, сделать из них так сказать «бронебойные»! Это когда верхняя оболочка отделяется при ударе и вперед прорывается внутренний «штырь»! Дровосек раз пятьдесят проверил и перепроверил расчеты... защиты от такого снаряда фактически не было! Даже мощнейшее силовое поле в момент попадания снаряда ослабевало в месте удара, и второй удар в тоже место сразу же после первого стопроцентно пробьет его! И нанесет удар в цель, даже не потеряв своей разрушительной силы! Дроиды уже изготовили пару десятков «болванок», и уже делали во всю

«Пробойники», именно так по какой-то своей ассоциации я их назвал.

Заодно были изготовлены несколько десятков болванок, «Картечи» и «Пробойников» из ферратана (ну уж этот неприкосновенный запас я собирался использовать только в крайнем случае).

Я с интересом следил за стройкой архов, которая уже напрямую зависела от моих поставок феррита. Моя стройка сильно отставала от них, но оставалась надежда, что они не станут «убивать курицу несущую золотые яйца». Их дредноут уже стал снизу обшиваться броней, и довольно толстым слоем, радовало только то, что прокат и пресс они не используют. Ведь благодаря моим новшествам, мой корабль должен был быть гораздо прочнее чем их дредноут. У меня уже была закончена несущая конструкция рамы и «пауки» сейчас всю «плели кружева» из внутренних распорок. По моему проекту у корабля должны быть просто запредельной величины трюмы. Внимательно изучая разобранные мной корабли, я заметил, что почти на всех присутствовали истребители. И я понимал, что без малой авиации, даже мой корабль, вне зависимости от его прочности будет просто обречен. Достаточно спрятать носитель за какой-нибудь естественно преградой (луна, планета и так далее), и можно навалиться на меня кучей «мошкар». И даже если у меня будет максимально «накручена» защита против мошкар, кто-нибудь да прорвется (сужу по примеру атак Архов на корабли

Центра). А это чревато, опыт у меня уже есть еще и на примере эскадры клана Тан. Так что мне тоже придется иметь на борту авиацию, благо размеры позволяют. Обдумав концепцию кораблей-носителей, попавших ко мне, я понял, что мне не подходит ни модульная система (модуль-док, из которого стартует и куда возвращается малая авиация, к сожалению, в момент запуска он практически ничем не защищен), ни система стартовых ячеек (когда используются стартовые ячейки, прикрытые бронестворкой, из каждой стартует одна единица малой авиации). Поэтому было решено совместить их. Стартовые ячейки были объединены с модулем доком. Изнутри, в любую освободившуюся ячейку можно было вставить новый аппарат, или заменить его при необходимости. А в случае нужды, можно просто открыть главную створку (представляющую из себя цельную бронеплиту) и использовать ангар как модуль – док. Таких ангаров по проекту должно быть три:

...Один для сайлонов истребителей и штурмовиков...

...второй для фрегатов различной направленности...

...третий для крейсеров сопровождения (если будут)...

Но это пока еще только проект... Но архи очень спешат, создается впечатление что они что-то знают...чего не знаю я... и это напрягает...

Дредноут АИИ ЦЕНТР

Прошло еще два месяца, до очередного возвращения рейд-группы... Но в этот раз поход был не удачен... один только вид на их, довольно сильно побитые, корпуса, настраивал на грустный лад... Но это было только начало...

Следом за ними ввалился здоровенный восьмикилометровый «монстр», в котором Дровосек опознал дредноут Центра...

– И где только они его нашли на нашу голову??? – хмуро проворчал я, и приказал искинту форпоста. – Зарядить «карандаши» из ферратана!

– Выполняется! – откликнулся эхом тот... От стройки вперед двинулись, и причем довольно бодро, «охранники». Трио вернувшихся двигалось к ним, видимо чтобы объединить силы... Благодаря тому, что по сути это были уже полноценные корабли а не астероиды, их скорость значительно превышала скорость дредноута АИИ...

...Перезарядка произведена... – доложил искинт...

– При достижении противником зоны поражения, открыть огонь! – я не собирался даже подпускать такую махину близко, помню, чем для архов закончилась встреча с линкором Центра...

– Выполняю... Орудия наведены... начинаю отсчет дистанции... – искинт был как всегда лаконичен....

Как только дредноут достиг нужной точки, «Выхлопы» произвели сдвоенный залп... «Карандаши унеслись к цели... Архи, словно ожидая моего залпа, тут же запустили облако своей «мелочи», которая на всех парах понеслась на перехват вражеского корабля. Видимо они тоже понимали, что мои снаряды могут пробить его защитное поле, а им только это и было нужно... в последний момент искинт дредноута, видимо что-то заподозрив, попытался увернуться, задействовав для экстренного маневрирования свои маршевые двигатели... Оба «карандаша» прошли по касательной, буквально чиркнув по корпусу... Но результат был достигнут... **ПРОБИТОЕ ИМИ СИЛОВОЕ ПОЛЕ МОРГНУЛО И ПРОПАЛО!!!!** И на него тут же навалились «семечки»... Атакующий корабль буквально полыхнул... как звезда... скорострельными пульсарами, уничтожая пачками атаковую «мошкату»... но какая-то часть все-таки прорвалась и, не снижая скорости, вонзилась в корпус корабля... Огонь защитных батарей ослабевал с каждой секундой и все больше и больше прорвавшихся истребителей вонзились в борта выпускающей внутрь архов... прошло минут сорок, прежде чем все было кончено... борт дредноута, которым он был развернут в сторону архов буквально весь был похож на головку подсолнуха от воткнувшихся «семечек»... Я судорожно выдохнул и дрожащей рукой стер со лба пот... Так меня еще здесь никто не пугал...

– Надо срочно архам достраивать свой корабль – мать! –

прошептал я, присев на кресло за пультом оператора оружейных систем. – А то я так не только до какого-то там Содружества не доберусь... я просто не выживу...

Дальше все пошло уже по накатанной дорожке... Появление переговорщика... обоюдные благодарности за оказанную помощь... после чего обоюдный обмен «подарками»...

Сейчас ко мне четыре крейсера тащили этого «малыша». Моя душа замерла в ожидании... «Жаба» уже не просто квакала! Она пела Реквием!!! Теще бы! Такой трофей! Меня в нем интересовало буквально все, но в первую очередь... ГИПЕРДВИГАТЕЛЬ, РЕАКТОРЫ И РАЗГОННЫЕ ДВИГАТЕЛИ!!! В ответ я подготовил, и даже вытащил из своего запасника шесть бункеров с ферритом... Если там есть то, на что я рассчитываю, то мне не жалко того, что я им дам... и даже могу добавить... если попросят...

Прошло два месяца с момента боя с дредноутом АИИ Центр... Я ходил, как кот обожравшийся сметаны... Среди трофеев мне достался неповрежденный гипердвигатель производства Центра... реакторы... генераторы силовых щитов, именно из-за них у архов возникли проблемы, ведь они работали параллельно, в три слоя, и их просто было не возможно было пробить. Пока пробивался один слой, второй уже выходил на максимальную мощность... начинали пробивать второй – восстанавливался первый... Мой же сдвоенный удар «карандашами» не оставил дредноуту шансов, пробив сразу

все три щита! И дав возможность «мошкаре» прорваться к корпусу и высадить десант. Тот бой обошелся архам очень дорого, из полутора тысяч «семечек» выжила едва треть, но драка того стоила... едва отремонтировавшись рейд-группа снова ушла, и как я понял из пояснений переговорщика, в ту самую систему где напоролась на дредноут... Что-то их там заинтересовало... Вот только что??? Но, судя по всему эту загадку мне не разрешить... Мои «пауки» под руководством Дровосека уже закончили «кружева» каркаса корабля и теперь простаивали, потому что весь ферратан шел на броневые плиты корабля. Взяв за пример толщину и строение броневых плит дредноута (многослойность) я принялся создавать «шкуру» или если сказать точнее «чешую» для моего корабля. Одновременно с ними, я старательно создавал блоки бронекapsул, для реакторов, гипердвигателя генераторов щитов и двигателей... Мне повезло, вся «начинка» дредноута уцелела, внутри были разбиты только те механизмы, которые пытались остановить волну архов, рвущихся в центр корабля... туда, где расположен вычислительный комплекс. Вот там было самое интересное... Не став разрушать все, архи, по какому-то наитию, ну или приказу, просто перебили все коммуникации ведущие в бронекapsулу с вычислительным комплексом... Так что он мне достался неповрежденным... Я долго разглядывал видеозапись сделанную дройдеком, а потом пришел посмотреть лично... Довольно большой зал в котором находились двадцать огромных искинтов

объединенных в единую систему... Это было что-то... Весь этот комплекс был изъят мной целиком из корпуса прямо в бронекapsуле... У меня было много вопросов, но начать искать ответы было можно только после изучения кибернетики и программирования в максимальных рангах... Так же мне достались около шести сотен боевых дронов в стартовых ячейках и еще столько же на складах дредноута. Видимо «мозг» дредноута не принимал архов как угрозу, и просто не стал запускать свою «мошкару»... ну, а потом уже было поздно... Запасы запчастей и упакованные дроиды играли мне только на руку... в одном из внутренних ангаров (самом огромном) я обнаружил самую настоящую верфь! Причем с полноценным кластером искинтов. При перепрошивке программных приоритетов, я выяснил, что в их, просто огромной базе, есть не только проекты и разработки различных кораблей АИИ Центр, а еще есть и своеобразный программный пакет разработки Центра для проектирования судов! И еще... самое главное и важное для меня... Там не было ограничений! Единственное ограничение было выдано кластером, когда я ввел в него данные своего корабля, так это то, что такой корабль собрать на данной верфи не возможно! Но при прямом приказе о формировании проекта корабля, он заработал! И, после введения в него всех параметров, выдал мне время – шесть суток! Шесть, так шесть... Больше ждал! Пока что я продолжал складировать разобранный дредноут теперь уже в ангарах «обезоруженных» форпостов. Конечно,

я был бы не против еще пару (а то и четыре) «Выхлопов» прихватизировать где-нибудь. Места еще хватало. К тому же с дредноута Центра мне достались хорошие накопители, где-то на тридцать-тридцать пять процентов превосходящие аналогичные с Содружества. Попутно я подготовил и систематизировал информацию по моим сайлонам и абордажникам. А пока я ее собирал, вспомнил неплохую идею, которую показывали в одной из частей «Звездных войн», дроид – истребитель, который после посадки становится на выдвижные конечности и ведет бой как обычный дроид. Но до этого мне еще далеко... Работа кипела... Спешил я... Спешили архи... Но у меня создавалось впечатление что мы не успеваем... катастрофически...

Я немного модернизировал «пауков» и они теперь могли делать бронекапсулы, которые потом должны были монтироваться на место. При их изготовлении, я намеренно увеличивал допуски на толщину стен, таким образом, увеличивая безопасность корабля. Броневое покрытие корпуса должно было быть толщиной не меньше чем двадцать метров ферритановой брони (каждый слой был толщиной полметра, и того наружная броня у меня была сорок слоев катанно – прессованной брони) в носовой части я собирался усилить ее еще на десяток слоев... так на всякий случай... перекрытия между уровнями делались одним большим листом, толщиной не меньше трех метров (в этом вопросе мне очень помогали модифицированные «пауки», они делали перекрытия

прямо на месте...

«Бобер» вернувшись с очередного забега за ферритом, был в экстренном порядке модифицирован и доукомплектован и теперь его производственные мощности выросли на пятьдесят процентов... Теперь ему не нужно было таскать бункера, для этого я собрал буквально на коленке три полностью автоматических буксира... Можно было сказать что наличие этих «телепузиков» (как я их прозвал за несуразный вид) могло выдать мою базу с головой, но это теперь уже не имело никакого значения. Благодаря моим модернизациям форпост уже мог спокойно постоять за себя даже в драке с превосходящим противником. А уж наличие в системе пяти ульев (да-да, уже пяти...я сам указал им еще на три каменюки с большим содержанием феррита), заставит задуматься любого, кто сунется в нее. Кроме того, я увидел, как еще не обшитый полностью броней Корабль – мать, делал пробный облет территории... Страшновато как-то... Особенно если вспомнить здоровенные плазменные дурищи у него впереди... Истребители и крейсера их уже не стесняются мотаться по системе, но... мою зону без лишней нужды не тревожат... Этот факт, конечно, радует... Пока «суда дело» я продолжил работу с вычислительным комплексом... это нечто... такие мощности, наверное, только в вычислительных центрах государственного масштаба... Пока я обойдусь тем, что есть и чему я уже доверяю, а там посмотрим. В корабле начали появляться палубы и намечать-

ся помещения... четыре «Выхлопа» уже заняли свои места, и «обросли» подвижными накопителями... под еще четыре я подготовил место... «Конструктор» (так я прозвал кластер верфи, имеющий программный пакет для проектирования кораблей), уже закончил проект джаггернаута. Ну, по-другому этот корабль как-то язык не поворачивался. Стремительный... мощный... разрушительный... Только он при просчете указал, что толщина балок несущей конструкции завышена примерно в два раза, и согласно данным «этот каркас выращен как единое целое»... Так что запас прочности у моего корабля был приличный... Теперь он отслеживал в режиме реального времени работу по его сборке. В систему опять вернулась рейд-группа, но теперь все обошлось... за ними на хвосте не притащился дредноут Центра... и что-то похожее на корабль притащили с собой... правда корабль какой-то небольшой... с километр длиной... его тут же потащили ко мне, забрав на обратном пути два бункера с ферритом... Я, по, уже ставшей привычкой, процедуре провел проверку нового гостя... и... обалдел... Там были живые организмы!!!! Жуки притащили мне корабль с живыми!!! Зачем????

О... ко мне уже мчится переговорщик... сейчас узнаем...
...Разумный...мы доставили корабль...но нам нужно больше материала...мало времени...– он как всегда был очень лаконичен. – ...Дай материал... для корабля-матери Роя... и мы дадим... кое-что еще...

– Я и так, даю вам много...я не могу производить боль-

ше... — я старался «перевести стрелки», ведь мне очень не хочется, чтобы они узнали про мою «стройку», ведь большая часть феррита шла на нее. — У меня не хватает энергии на все... вы доставляете корабли... но энергии в них мало...

Надеюсь, что он понял... Истребитель умчался... я на всякий случай вывел и подготовил фрегаты противоистребительной защиты, кто знает, что им в голову «бахнет». Через пару часов он вернулся...

...Разумный... у нас есть кое-что... мы это не используем... но вот подобные тебе использовали... бери... — следом за ним крейсер, да какой это крейсер! Это линкор! В три раза больше обычного крейсера архов.. тащит за собой... а что это такое? Я долго разглядывал то, что он притащил... Это какой-то сектор корабля, судя по всему просто вырванный из корпуса... «Вот маньяки!» — не смог сдержаться я, глядя на такое кощунство... Аккуратно приняв «груз», я послал внутрь дройдека, а сам смотрел видеотрансляцию. Это был какой-то зал... внутри было расположено несколько своеобразных колонн, вокруг которых мерцало поле... по данным моих датчиков, магнитное... В них по середине вращались какие-то сплюснутые черные диски... В середине этого зала была самая массивная колонна в которой «болтался» диск двухметрового диаметра... И что самое странное... в зале я заметил приборы... РАБОТАЮЩИЕ!!!! После тщательного сбора и изучения всей возможной информации, Дровосек выдвинул предположение, что это реакторный зал какого-то

довольно крупного корабля... а эти «диски» не что иное как «источники» – артефакты древних. Попробовав подключиться к «обломку» корабля я получил на выходе огромный поток энергии...

– Вот гады членисторылые! – не выдержав, выругался я, получив результаты подключения. – Имели такие источники энергии и молчали!

«Хотя... – у меня мелькнула запоздалая догадка, – а не за этим ли «предметом» гнался дредноут Центра????»

Ведь, действительно, причину той погони я так и не выяснил. А она могла закончиться очень плохо, как для меня, так и для них. Кстати... Теперь я могу установить их в реакторную схему моего корабля! И с энергией у меня проблем не должно быть! Я принялся за расчеты, едва рассчитался с архами четырьмя бункерами с ферритом... Теперь «энергетическое сердце» моего корабля стало гораздо меньше по размерам. Но надо ли мне это? Ведь не зря эти «источники» называют артефактами. На них, небось, идет целая охота, и появление корабля такого размера, но с малым количеством реакторов привлечет ненужное внимание... Что же делать? А если я сделаю бронекapsулу для реакторной зоны двойной??? Наружная в виде сплошного шара (как обычно) а внутри будет торроид (бублик)... Тогда... тогда внутри этого «бублика» я смогу хранить и провозить запрещенные грузы! Ведь реакторы при работе создают помехи, и сканеры просто не смогут сквозь них увидеть разницу! На картинке сканеров

у меня будет цельная реакторная зона... а еще лучше их сделать две... Да... таким образом у меня будет два тайника... а добавив такой же в двигательном отсеке... Блин... я становлюсь завзятым контрабандистом! А что делать? В двигательном отсеке, двигателя у меня будут расположены V-образно, и внутри этой «фигуры» так же образовывалось закрытое для сканирования пространство... Все тайники будут закрыты в подобие бронекapsулы... Ферратановые бронекapsулы уже всюду делали «пауки»... Освободившиеся реакторы я решил использовать на Форпосте. Работа шла... «Бобер» старательно грыз «ферритовый пояс»... Рейдер-группа «приятелей» снова ушла, теперь уже в составе пяти кораблей... Корабль – мать Роя уже мог за себя постоять и приобрел свой зловещий облик... Двадцатикилометровый бугристый шар из ферратана с толстенной броней и мощнейшими силовыми щитами... Это было что-то с чем-то... Хоть я и «дружил» с этим роем, мне становилось немного не по себе... Но и у меня теперь были маленькие секреты... Пока корабль – мать еще не был обшит полностью броней, я, с помощью разведдронов сумел закрепить в их несущих конструкциях несколько гаксиевых зарядов, найденных на линкоре Федерации. Все это мне удалось проверить под прикрытием поставок феррита... Благо то, что они делали свои конструкции, что говорится «вручную», не очень ровными и довольно бугристыми, так что на появление новых бугров просто не обратили внимания. Теперь, если мне придется столкнуться

с этим кораблем – монстром в бою, то шанс к выживанию я себе обеспечил... Серия взрывов в несущих конструкциях и в орудийных каналах главного калибра, думаю, должны сильно повредить его. Но, кроме корабля – матери роя, в системе теперь находились и три супер линкора архов.. Это были корабли с виду похожие на их крейсера, но имевшие размеры до двух с половиной километров, и в отличие от крейсеров они не зависели от более крупных кораблей, то есть они могли сами совершать прыжки между системами (хотя и на небольшие расстояния)... я продолжал накапливать информацию про эту странную расу... Кроме того, тот корабль, который они притащили последним. Там были живые. Представители расы Харрдари... Правда архи их в коконы «закатали» это был плюс, мне еще не хватало демонов из японского аниме. Судя по тому, что корабль был целый, Харрдари видимо опять пытались найти общий язык с архами, только в этот раз они напоролись на моих «приятелей». Те корабль захватили, все по договору, а вот «родственничков» по старой привычке просто в коконы замотали. Ведь даже вовремя первой войны с архами, они если и встречали представителей Харрдари, то почему-то их не убивали, а все в коконы запихивали. Зачем, ни кто так и не понял, а сами Харрдари не распространялись. Может быть, хоть теперь я узнаю эту тайну... Хотя... если посмотреть на Содружество, создается впечатление, что его Создатель в детстве перечитал японской манги... Народы, населяющие его тер-

риторию и не только ее, очень уж походили на «мамоно» – демонов из японских страшилок... И самое интересное во всем этом то, что все они были «совместимы» в сексуальном плане! В первую очередь все они ценили хитрость коварство и силу... так что, чтобы выжить в Содружестве, мне необходимо «нарастить мускулы» и стать самым коварным и подлым... Мне к этому не привыкать... Я не забыл еще как приходилось выживать в школе ботану... Стравливать между собой спортсменов и мажоров, которые старательно пытались меня утопить в дерьме... причем буквально... Теперь почти все они лежат замороженные и ждут своего часа... Ну, ничего... теперь у меня опыта хватает... а вот сила? Сила будет!!! Кстати, хорошие штуки эти криокапсулы, главное заморозить «объект»... Потом он может лежать в ней хоть сотню лет, ее маленький аккумулятор просто поддерживает баланс внутри капсулы, а на большее он и не нужен. Это при разморозке нужны более мощные энергетические затраты... А так и его хватает с лихвой...

Уже два года как я в этой проклятой системе сижу как на привязи... В очередной раз вернулись «приятели», и что-то притащили... Вон опять несется переговорщик...

...разумный... мы выполняем наш договор... вот еще... груз... – уже вижу, что тащат что-то большое и непонятное, судя по всему, его тоже брали штурмом. Но при ближайшем рассмотрении я понял, что это было давно и не архи его так

раздолбали... Получив свой «выкуп» за очередной «товар», архи ушли назад к Кораблю – матери... А я решил проверить «новичка», ведь по сути с корабля Харрдари я так ничего и не поимел. Смысл? Я еще не знаю, что буду делать с живыми представителями этой расы.

– У меня вопрос... – решил я воспользоваться моментом, пока переговорщик висит у форпоста. – Хотел спросить по прошлому обмену...

...Что тебя интересует... Что-то не так... – он уже говорил довольно внятно, но забывал про интонации, поэтому было сложновато выяснить, вопрос это или утверждение. – ...корабль был целый...

– Целый он, целый, – поспешил я его успокоить. – Но на нем живые... Почему?

Вопрос был со скрытым смыслом. Быть может «почему они еще живы и вы их не убили?», а может «почему вы их никогда не убиваете?»... Я затаил дыхание...

...Они...больны... мы пытались их вылечить... – Господи!!! Они считают Хардарри просто больными архами!!!!!!!!!! – ...кокон не справился... мы отдали...они не наши... ты можешь их убить...чтобы не мучились... мы не можем...дети....

Вот это да! Они считают их больными молодыми архами, поэтому не убивают... а кокон выполняет роль медкапсулы... Обалдеть! Да только за такую информацию любые ученые деньги отвалят! Я отпустил переговорщика, и еще

раз внимательно просканировал коконы, Харрдари спали, и их организмы, по крайней мере, по моим данным, не изменились. Это радовало, ведь мне не нужны сюрпризы в виде кучи неуправляемых арахнидов на борту. Но корабль и технологии я тщательно изучил (вдруг пригодятся)... ведь по моим данным, это был тяжелый дипломатический курьер. А дипломатов обычно снабжают, если не секретной техникой, то новейшей – точно. Особенно мне понравился одно устройство, я полностью отсканировал его схемы и саму сборку...подключение к эмиттерам...Как я понял, это фактически «шапка – невидимка» для корабля, энергетический экран, который не отражает, а наоборот поглощает все виды волн, как снаружи так и изнутри... То есть такой корабль фактически не видим для сенсорных комплексов...как активных, так и пассивных, так как корабль и сам не излучает ничего.... И пока на него не наткнешься, то и не увидишь. А если он еще и в черный цвет выкрашен, то это вообще стелс получается... хотя... Его можно засечь детекторами массы! Массу – то никто не отменял! Ну что же, аппарат нужный, особенно если я собираюсь заниматься наемничеством или пиратством... но...где его взять??? Тем более для моего кораблика...Соответствующему кораблю, нужен и соответствующий по размерам и мощности щит... Ладно будем думать... пока что мне такое оборудование не светит... Можно, конечно, у них снять... Только что потом? Харрдари скорее всего, будут следить за мной, и когда я по-

пытаюсь что-то из оборудования этого корабля продать, тут же постараются взять меня за жабры... Нет... мне такого не надо... Тем более, что согласно базе «Дипломатия ксеносов» – расцветка на брюшках парочки «запакованных, четко указывает на их принадлежность к правящему дому... Вот блин...чего им-то нейметя... хотя... Трусами их назвать сложно, ведь даже во время войны они всегда вели своих подданных в атаку сами...Уважуха! Но глупо! Хотя их семейные отношения никогда не афишировались, известно только одно – «супругов» Правящей семьи никто и никогда не видел! Особенно после «свадьбы»! Возникает ассоциация с «черной вдовой» на земле, в смысле, может после процесса спаривания они своих партнеров... того ... м-да... Ладно не буду задуриваться еще больше... при первой же возможности, доставлю корабль в зону Содружества и передам их консулу Харрдари, пусть он их выпускает со всеми положенными ритуалами. Мало ли, что у них там принято... а то вдруг будет как в том фильме – «Пенис Его Высочества, чист!»...Тьфу... в смысле что у каждого народа есть всякие обычаи и ритуалы... Может и у этих есть что-то такое, что лучше не проделывать в присутствии самок... да еще и из правящего клана... Хотя на сканере у них довольно симпатичные мордашки... Так... Надо заканчивать мое вынужденное заключение и одиночество...Хотя какое одиночество? Вон архи...Вон двести шестьдесят пять тысяч землян, третий год спят... спящие царевны, блин... Ну ничего, я все

равно отыграюсь на них, за все... Так...что там новенького притащили «приятели»???

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.