

Глава 6

17 часов спустя после инцидента у колонии Шаньси. Военная база "Бета".

- Какие у вас есть новости, доктор?

- Председатель Асан, мы провели предварительное изучение кораблей инопланетян и пришли к выводу, что они полностью основаны на эффекте массы. Причем в основе лежат технологии протеан. Думаю они нашли маяк протеан с чертежами и информационными базами.

- Еще есть что-нибудь?

- Благодаря помощи ИИ, мы смогли расшифровать содержимое их компьютеров и создать лингвистическую базу для переводчиков. Название расы, с которой мы встретились, турианцы. Регрессивный анализ ДНК показал, что их предками были птицеподобные рептилии. Их биология основана на декстро-аминокислотах. Пришлось специально синтезировать для них питательную смесь. Турианцы входят в галактический совет рас на правах одного из трех лидеров. Также в него входят некие азари и саларианцы. Еще есть несколько десятков мелких рас, занимающих от силы десятков планет каждая.

- Известны причины, по которой к нам проявили агрессию?

- По законам Совета Цитадели, главного органа власти в галактике, находящегося на якобы древней станции протеан, активация спящих ретрансляторов категорически запрещена. В их прошлом это однажды привело к масштабной кровопролитной войне, в которой расы Совета чуть не проиграли.

- Ясно, стоит ожидать прибытия новой партии гостей. Что с пленными?

- Они на удивление хорошо сопротивляются допросам первой степени. Цивилизация турианцев согласно обрывкам информации сильно дисциплинирована и милитаризована.

- Приступайте к следующей стадии обработки. Всех пленных подключить к системе и прогнать через "день сурка", чтобы выяснить особенности их тактики в прямом столкновении. Посмотрим, как они умеют воевать.

POV Лейтенант десантного отряда турианцев.

- Духи, как же болит голова! - мой хриплый голос гулко отдавался в больной голове.

- Лейтенант, поднимайтесь! Враг идет большим отрядом в нашу сторону.

- Что? Какой еще отряд? Где мы? - ошалело уставившись на подскочившего ко мне рядового, произношу я.

Поднявшись с земли, я огляделся по сторонам. Перед моими глазами предстал пейзаж планеты, на которую мы высадились совсем недавно. Позади меня грудой обломков лежал десантный фрегат.

- Я же помню, как мы были в плену!

- О чем вы, лейтенант? Когда наш корабль снижался, его подбили системы ПКО противника, после чего вы сильно ударились головой при приземлении. Вам все почудилось.

- Но я же...

- Нет времени! Противник уже почти рядом, а из командного состава выше вас никого по званию нет. Вам придется взять командование на себя.

- Хорошо. Сколько всего солдат выжило после крушения?

- 257 рядовых и 13 сержантов. Я выделил дюжину солдат из этого количества для поиска оставшихся выживших под руководством одного сержанта.

- Распредели оставшихся на равные отряды, по два сержанта в каждом. Вышли два отряда навстречу врагу. Мы ничего не знаем о противнике, поэтому пусть они проведут разведку боем. Если их сильно прижмет, пусть отступают на исходные позиции. Что-нибудь из бронетехники сохранилось?

- Никак нет!

- Плохо. Пускай три отряда окопаются тут. Используйте все, что подвернется под руку. Через пять минут я должен увидеть перед своими глазами укрепления, способные защитить весь десант от массированного огня. Остальные пусть патрулируют окрестности на случай атаки с тыла. Обо всех странностях или происшествиях немедленно докладывать мне. Быстро, быстро, быстро!

Уже через несколько секунд я наблюдал, как подчиненные стали споро сооружать из обломков корабля баррикады и укрытия. Это конечно не военный бункер с защитой высшего класса, но в таких условиях на открытой равнине лучшего варианта не найдешь.

- Лейтенант! - отозвалась личная связь в шлеме. - Мы столкнулись с противником и понесли серьезные потери. Через пару минут мы подойдем к вашим позициям.

На вершине холма, в сторону которого ушли разведчики, появились силуэты убегающих в нашу сторону солдат. Но тут мощный взрыв начисто разнес всю верхушку холма, убив всех турианцев, что были рядом.

- Это что еще такое?!

В ответ на мой призыв из дыма от взрыва вышли десятки медленно идущих металлических двухметровых фигур.

- Огонь по врагу! Бить короткими очередями, - по связи отдал я общий приказ.

Вот только судьба сегодня явно не на нашей стороне. Первые пару секунд вся мощь нашего оружия, казалось, повергла нашего противника, но потом я с изумлением увидел, что даже концентрированный огонь не мог сразу же уничтожить металлических монстров. Они упрямо шли вперед несмотря на повреждения, а потом все вместе синхронно нацелили свое оружие на нас и открыли огонь. Тысячи огненных шаров накрыли наши позиции, сметая все на своем пути. Щиты не могли даже на секунду сдержать хотя бы один выстрел, а десятки испепеляли солдат, которые даже не успевали осознать собственную смерть.

За десяток секунд от всего десанта осталось меньше половины. Укрытия защищали от стрельбы, но под массированным огнем они быстро превращались в лужи раскаленного металла.

- Не прекращать огонь! Если они подойдут вплотную у нас не будет не единого шанса.

Редкие очереди раздавались то тут, то там, но зачастую оканчивались смертью стрелявшего. Тут сквозь остатки холма мощно ступая своими суставчатыми опорами вышла паукообразная машина. Ее крыша мгновенно раскрылась и выпустила рой маленьких ракет, которые через несколько секунд разом накрыли всю защищаемую нами территорию.

За мгновения до взрыва я успел заметить, как все чего касались ракеты испарялось в мощной вспышке, чтобы затем тут же взорваться. От взрывной волны мою броню пробило в десятке мест осколками и протащило на десятки метров, после чего я отключился от боли.

- Кха-кха, - от удара в торс я очнулся. Мой взгляд зацепился за вражеского солдата, который завис надо мной. Внезапно он за мгновения навел на меня свое оружие и выстрелил.

- Аааа! - с диким криком от нестерпимой боли плавящегося лица я резко очнулся и пораженно замер. Вокруг меня все было точно также, как и после крушения десантного корабля. Словно и не было этой чудовищной бойни.

- Лейтенант, вы очнулись! Вражеский отряд движется в нашу сторону. У вас самое высокое звание среди выживших после крушения, поэтому вам придется взять командование на себя.

- Пстой, это же уже было!

- О чем вы, лейтенант? Нет времени на разговоры. Вы примете командование или нет?

Что здесь творится? Я ведь четко помню, как мы уже сражались и проиграли, а потом я мучительно умер. Быть может Духи дали мне шанс победить и спасти своих подчиненных.

- Слушай меня...

Третья попытка.

- Ха! - опять очнулся я рядом с рухнувшим кораблем. В прошлый раз мы смогли продержаться несколько минут дольше, но враг все равно смял нас неумолимой поступью.

- Лейтенант, вы очнулись...

Седьмая попытка.

Роботы. Все это время мы бились с отрядом роботов. После стольких попыток я наконец смог увидеть лицо своего врага.

Двадцать четвертая попытка.

Пришлось сменить тактику. Мощь вражеского оружия слишком велика. Обороняться не вариант, поэтому пришлось прибегнуть к тактике малых боевых отрядов.

Шестьдесят седьмая попытка.

Я наконец смог расправиться с пехотой, но ракетная установка способна в одиночку разом положить всех моих солдат.

Сто двадцать шестая попытка.

Я смог заманить ракетную установку к остаткам корабля и уничтожить ее взрывом уцелевшей энергоустановки. Долгожданная победа не принесла облегчения. Все эти смерти, что я видел собственными глазами, оставили неустрашимый след в моей душе.

- Лейтенант! - слегка истеричный голос все того же несчастного рядового отвлек меня от душевных терзаний.

- Что еще там? - обернулся я в указанном направлении.

С той стороны, откуда пришел враг, прямо на наши позиции шла очередная волна пехоты и еще три ракетные установки.

- Духи, за что вы так со мной?

POV ГГ.

Увлекательное кино. Десятью шесть различных симуляций, от наземных сражений, до abordaжа космического корабля. Даже несколько космических битв под командованием турианских адмиралов были. С помощью Матрицы турианцы продемонстрировали все возможные тактические и стратегические схемы атаки и обороны. Когда первый виток симуляций прошел, настал этап усложнения исходных условий, когда имитационные программы получали больше возможностей для развития собственного интеллекта. "Боты" становились намного умней, и после пары десятков попыток испытуемые были уже не в состоянии победить, даже при максимальном напряжении сил.

Самое смешное заключалось в том, что только двое смогли догадаться, что окружающая их реальность является цифровой имитацией. Остальные же винили своих Духов во всех своих злоключениях, но все равно с завидным упорством пытались выиграть.

После долгих десятилетий ожидания настал ключевой момент человеческой истории этого мира. От того как все разрешится будет зависеть дальнейшее будущее всей галактики. Честно говоря, я уже порядочно устал разгребать за местным человечеством последствия всех его косяков и отвешивать стимулирующие пинки, чтобы развитие технологий пошло в нужном направлении. К сожалению мне не удалось полностью отказаться от использования нулевого элемента при строительстве космических кораблей. После долгих исследований гиперпространства ученые пришли к выводу, что в нем бушуют хаотичные и непредсказуемые энергетические бури. Даже если бы я и вспомнил чертежи простейшего гипердвигателя из вселенной звездных врат, то поле создаваемое им при перемещении было бы не в состоянии защитить от бурь. Корабль уничтожило бы еще до выхода в месте назначения. Эффект сходен с работой прибора Атеро. Искусственные это бури или они естественного происхождения для этой вселенной неважно. Главное, что по словам подчиненных мне яйцеголовых, защита будет создана еще очень не скоро. Проблема упирается в необходимый для успешного прыжка компактный источник энергии, сопоставимый по мощи с несколькими десятками МНТ. Хотя бы звездные врата работают, благо принцип работы у них другой.

Совершенствование технологии антиматерии помогло создать портативные плазменные и энергетические пушки. Хотя кинетическое оружие я не забросил. Если дредноут азари способен выстрелить болванкой со скоростью в 1.3% скорости света, то человеческий прототип, благодаря технологии управления гравитацией и орудиям по протеанским чертежам, способен разогнать такую же болванку до 38%. И это еще не предел. В теории такая пушка пробьет любые щиты корабля, по типу Властелина. Бедные Жнецы даже не догадываются, что этот цикл жатвы пройдет далеко не по их планам.

- Председатель Асан, сканеры засекли огромный флот, который вскоре выйдет из прыжка около Шаньси. Согласно данным, флот предполагаемого противника будет как минимум в шесть раз больше того, что напал на нас ранее.

- Как и ожидалось. Готовьте Первый ударный флот. Встретим гостей как подобает.

<http://tl.rulate.ru/book/14864/292437>