

Кароль сказал: "Эйс, что ты хочешь сделать?".

Ши Ланг ответил: "Не попасть в плен".

Кэрол усмехнулась и сказала: "Я за тебя голосую. Вот основной анализ пиратского судна. Это космический корабль боевого класса. Изначально он предназначался для перевозки грузов, но эти спасатели модифицировали его и установили на нем множество фазерных пушек. Кроме того, у них лучшая дальность атаки, чем у нас".

Ши Ланг кивнул и сказал: "Мы подойдем к ним вплотную, ты разрядишь пушки по их пушкам, а уклонение предоставь мне".

Кэрол удивилась и спросила: "Вы знаете скорость фазерного луча? Как вы собираетесь уклоняться от него на близком расстоянии?"

Ши Ланг ответил: "Пилотируемая нейронная связь, как у мехи. У корабля тоже есть такая связь, верно? Я буду использовать свои способности в соответствии с управлением, и это работает. Я могу чувствовать вещи быстрее, чем другие. Ты просто сосредоточься на атаках".

Кэрол колебалась, а затем сказала: "Хорошо, мальчик, я отдаю свои руки в твои руки. С Божьей помощью".

Ши Ланг усмехнулся, и двое вступили в собачий бой. У корабля, на котором они летели, было шесть движителей, и он был похож на обтекаемый реактивный бомбардировщик. Скорость позволяла разогнать металлическое чудовище до семи Махов. Они были быстрее космических пиратов, но разрушительная способность противника превосходила их.

По мере увеличения расстояния они будут терять дальность поражения, поскольку у них были меньшие пушки, и врагу будет легче рассчитать их траекторию и легче атаковать. Поскольку их обнаружили, они не могли позволить себе оторваться от них, так как космические пираты обязательно инициировали бы космический прыжок.

Одним из условий космического прыжка было то, что судно должно быть непо тревоженным. Если их потрясти, то космический прыжок нарушится, и весь корабль взорвется, а люди погибнут от вакуума внутри. Таким образом, космические пираты также непосредственно участвовали в боевых действиях.

...

Ши Ланг передвинул джойстик и уклонился от фазерного луча, направленного в хвост их корабля. Мальчик сказал: "Инициировать нейронную связь".

Из-за подголовника его кресла открылся модуль, и голову Ши Ланга накрыл шлем. Это была

продвинутая нейронная связь, которой оснащались только машины секретного отдела или высших военных подразделений. Шлем закрывал глаза Ши Ланга, но изображения окружающего мира отображались прямо в его мозгу.

Мальчик сказал: "Кароль, мы заходим".

Кэрол ответила: "Вас понял, Эйс, я передам это боссу".

Затем она нажала маленькую кнопку на консоли перед собой и сказала: "Босс, мы участвуем в космическом бою. Запрашивается подкрепление".

Гамма ответил: "Продержитесь четыре минуты, я с остальными выйду на связь".

Внезапно в коммуникаторе раздались голоса Ханка и Шарпнела: "Босс, мы обнаружили три бугая. Похоже, это спасатели. Мы участвуем в игре в пятнашки".

Гамма сказал: "Чёрт".

Ши Ланг не стал молчать и сказал: "Босс, вы с Колыбельной должны двигаться, чтобы помочь им первыми, мы контролируем этого здоровяка".

Кэрол увидела, что он сделал, когда говорил, и чуть не закричала. Корабль просто дрейфовал, как будто это был автомобиль на земле. Ши Ланг использовал двигатели в противоположном направлении, чтобы таким образом двигать весь корабль. Риск заключался в том, что если управление двигателями задержится хоть на секунду, то есть шанс, что корабль разломится на две части. В конце концов, законы физики все еще действовали в космосе.

Представьте себе, какое напряжение испытывает весь корабль, когда он внезапно меняет траекторию на семьдесят градусов на скорости, в семь раз превышающей скорость звука. Ши Ланг так и сделал. Затем он сказал: "Поехали".

Корабль рванул вперед на полной скорости.

...

Человек с точеным лицом стоял в кабине космического пиратского корабля и смотрел на ситуацию перед собой. Техник сказал: "Босс, этот парень сошел с ума, он несется на нас на полной скорости. Он планирует взорвать нас?".

Мужчина усмехнулся и сказал: "Вот почему ты все еще техник после стольких лет, Сальвадор. У этого человека должно быть что-то в рукаве, раз он спешит сюда. Будь начеку, поставь пушки на полную мощность. Я хочу увидеть, что у него есть".

...

Ши Ланг и Кароль на быстрой скорости достигли вражеского судна. Последний сказал: "Эйс, они наводят на нас все пушки".

Ши Ланг ответил: "Успокой свою сисястую леди. Мы прорвемся. Поверь мне".

Кэрол была удивлена его замечанием, но ее привели в чувство, когда противник выпустил в них не менее двадцати фазорных лучей. Однако она почувствовала, что их корабль перевернулся, двигаясь вперед. Она сказала: "Хороший ход, Эйс. Время дать им немного горькой любви. Запускаю все пушки".

Увидев, что пилот сдержал свое обещание и проскочил сквозь нацеленные на них бластеры, ее сердце упало на место.

На их корабле было четыре канонерки, но все они имели превосходство в ближнем бою. Кэрол взяла ручную команду и вместо того, чтобы повредить корпус вражеского корабля, нацелилась на вражеские канонерки. Вражеский корабль мог иметь самодельную боевую систему, но бортовой компьютер следил за тем, чтобы фазорные лучи были рассчитаны по времени и почти не оставляли разрывов в цикле.

Кэрол прицелилась и разрядила пушки простым нажатием на джойстик. Система вооружения их корабля позволяла фазорным лучам литься непрерывным дождем. Это было похоже на стрельбу из боевого орудия в старые времена, только гораздо более разрушительную. Две тысячи фазорных лучей за одну минуту. Всего две секунды требовалось, чтобы облить модуль пушки и сделать его неподвижным.

Кэрол была достаточно умна, чтобы прицелиться в пушку, расположенную дальше всех сзади. Она сказала: "Эйс, ты же видишь, куда я целюсь?".

Ши Ланг ответил: "Буду держать его как можно ровнее. Ты можешь уничтожить одну пушку за один цикл?".

Кэрол кивнула и ответила: "Смогу".

Ши Ланг сказал: "Хорошо, первые двадцать заставят их потерять движение, а остальные будут сделаны без нейронной связи. Хорошо?"

Кэрол ответила: "Вас поняла".

...

Эти два человека подняли ад снаружи, и люди внутри корабля стали тревожными и нервными. Они не знали, как это было возможно для этого пилота уклониться от фазорных лучей на таком близком расстоянии. Техники обильно потели, так как у них не было полной команды по ручному управлению канонами, и у них не было ресурсов для обучения тоже, они царили в этой области благодаря бортовому компьютеру.

Однако сегодня их иллюзии были разрушены, когда на их радаре появился Ши Ланг. Этот человек решительно вступил с ними в собачий бой. Никто не произнес ни слова. Все они надеялись, что каноны успешно проведут атаку, и тогда они уйдут отсюда в космический прыжок.

...

Ши Ланг завершил двадцать раундов, и модули пушек были закреплены в разных направлениях. Он двигался неравномерно, чтобы бортовой компьютер не смог предсказать их движения. Он сказал: "Нейронная связь отключается".

Шлем был снят с его головы, и мальчик сделал глубокий вдох. Он сказал: "Теперь мы будем двигаться медленно, Кэрол. Ты можешь полностью отключить каноны?"

Кэрол ответила: "Вас поняла".

...

Еще десять выстрелов на скорости матча пять, Кароль показал супер мастерство в прицеливании по пушкам и уничтожил их полностью. Как раз когда пушки были уничтожены, подошли Гамма и остальные. Кэрол попыталась заговорить с Ши Лангом, но тот ответил очень слабо. Он сказал: "Кэрол, мой мозг перегружен этой битвой. Не заставляй меня говорить".

Кароль усмехнулся и сказал: "Босс, Эйс был героем этого собачьего боя. Он использовал нейронную связь, чтобы уничтожить каноны".

Гамма сказал: "Я понял. Пора закругляться и идти домой. Эйс получит за это повышение".

...

Оставалось связаться с военным грузовым судном, которое доставило их сюда, а затем с кораблем пограничных сил, чтобы взять под стражу пиратов на борту пиратского судна. Гамма и остальные снова сели на военный грузовой корабль.

Они вернулись в Федерацию и на своих мотоциклах отправились на базу. Ши Ланг еще не успел вернуться на виллу, когда его вызвал командир Арчи Аркхэм. Он вздохнул и сказал: "Нет отдыха для солдата".

Гамма с усмешкой сказал: "Парень, ты заработал себе награду за это дело. Вы не убили ни одного космического пирата. Мы получили полный балл, пираты будут использованы, чтобы предоставить нам много информации о космосе, а затем они будут отправлены на реабилитацию, прежде чем им помогут интегрироваться в общество. Ну а те, кто виновен в серьезных преступлениях, таких как убийства и грабежи, будут приговорены к смерти. Не волнуйтесь. Все они будут судимы справедливо. Идите и получите награду".

<http://tl.rulate.ru/book/69026/2040263>