

Двое сопровождающих уже были готовы к ремонту меха, и глаза персонала не могли не остановиться на них. Если быть точным, они смотрели на ремонтника KID.

— А на счет кровоядной вороны?.. — осторожно спросил сотрудник, пришедший с докладом.

Ответственный на некоторое время задумался, а потом ответил:

— Пока мы можем только наблюдать, потом отправьте второе предупреждение KID.

Что, черт возьми, происходит с этой командой?! Вчера они играли против bzzl1 и взорвали две горы, сегодня они отправились на встречу с кровоядной вороной, не собираясь поворачивать назад?!

Сотрудник поспешил вернуться к работе.

Степень износа меха, припаркованного в зоне техобслуживания, очевидна. Кабина запала, в внешние броневые плиты вокруг почти полностью треснули, отчего корпус выгнулся, а живот запал внутрь. В соответствии с правилом Лиги при устранении на 80% износа, оставшихся 20% достаточно для экстренного ремонта и для гарантии, что пилот покинет кабину живым.

Очевидно, что этот механизм подвергся атаке после достижения 80% потерь, и степень износа достигла грани 95%.

Защитный барьер зоны техобслуживания был открыт вокруг, чтобы гарантировать, что в случае аварии взрыв не затронет другие зоны.

Ин Шенлинь не сразу пошел к кабине. Он сначала оглядел меха и разобрал порядок всевозможных всплывающих окон о повреждениях, которые появились после подключения к системе обнаружения. Запомнив все основные проблемы, он был готов подняться наверх.

Инженер YDS видел чертежи, но, когда он действительно соприкоснулся с этим механизмом, он понял, что ситуация гораздо серьезнее, чем он представлял. В настоящее время главную трудность составляет спасение застрявшего пилота так, чтобы не повредить энергетический отсек и не вызвать взрыв.

Однако кабина пилота и энергетический отсек — это два положения, которые связаны друг с другом. Если он не сможет контролировать стабильность энергетического отсека, он не сможет обеспечить безопасность мастера меха.

Увидев, как ремонтник KID умело взбирается по меха к кабине, ремонтник YDS на некоторое время закрыл глаза и в душе согласился с его помощью, потому что он часто обращал внимание на этого паренька. С самого начала Меха Лиги этот молодой ремонтник очень быстро реагировал на ситуации и не совершал ошибок.

Шэнь Синтан — армейский инженер в отставке, и она должна иметь основания, чтобы доверять ему игру.

Ремонтник YDS высвободил ментальную силу и осторожно проник внутрь меха, чтобы осмотреться:

— Далее я буду контролировать связь между отсеком энергии и кабиной пилота. За это время тебе нужно разобраться с металлическими нервными соединениями вокруг кабины.

Необходимо открыть угол кабины, чтобы определить ситуацию с человеком внутри.

Ин Шенлинь кивнул:

— Вы можете начинать.

На месте происшествия собралось много людей, среди них были сотрудники официальной команды ремонта и некоторые руководители Лиги, которые услышали новости. Никто из них не осмелился издать ни звука, они могли только стоять в стороне и наблюдать за действиями двух инженеров по техническому обслуживанию. Эта авария была слишком серьезной, и они не уверены в своих силах, поэтому могли положиться только на более квалифицированных ремонтников из сопровождения.

Когда ремонтники приступили к действию, все окружающие невольно подавили свою ментальную силу, но из-за этого определенная странность вдруг стала особенно заметной. Ментальная сила ремонтника YDS очень сильна. Он человек с богатым опытом и умственными способностями A+. Как только его сила появилась, остальные сразу же почувствовали ее. Но вокруг ремонтника KID не было никаких колебаний.

Лучше сказать, что не колебания отсутствуют, а что его умственная сила слаба и невидима.

Сотрудник рядом обеспокоенно посмотрел на ответственного:

— Я помню, что в досье KID указано, что его умственная сила A и телосложение B, но почему теперь?..

Умственная сила ремонтника KID вообще не ощущалась во время работы.

Ответственный сказал:

— Подожди, нужно посмотреть.

Ремонтник YDS хорошо известен в галактике Рассвета, но ремонтник KID полный новичок.

Разница в ментальной силе между ними сейчас ощущается наиболее полно. Инженер из команды поврежденного меха увидел это, и его сердце дрогнуло. Из-за его ошибок в техобслуживании возникла такая ситуация, но действительно ли ремонтник KID надежен?

Он с беспокойством посмотрел на механический протез Ин Шенлина.

Механический протез снабжен особыми гуманоидными металлическими нервами, которые имитируют направление человеческих меридианов. Но они не в состоянии полностью заменить нервные окончания человеческого тела. Для обычных граждан этот эффект незаметен и не имеет значения, но для ремонтников, которые выполняют тонкую работу круглый год, отклик металлических нервов гораздо медленнее, чем настоящих, особенно при использовании ментальной силы.

Внутренности меха разнообразны, детали огромны, но соединительные симпатические нервы очень малы. Чем мельче деталь, тем больше ремонтнику нужно использовать ментальной силы, чтобы проникнуть внутрь и починить ее.

Как только скорость замедляется, это означает, что реакция недостаточно чувствительна.

Это повлияет на тонкость обработки, обнаружение повреждений и возможность немедленного отклика, что затронет весь процесс ремонта.

Внезапно щелкающий звук привлёк всеобщее внимание. Броневая плита, упавшая сверху, с громким стуком рухнула на землю.

— Нет, как он смог так быстро вскрыть ее?

— Он не использует ментальную силу. За внешней обшивкой много металлических нервов, они взорвутся...

— Нет! Посмотрите на нервы!

Как только все задрали головы, ремонтник напротив поврежденной кабины поднял огромные механические плоскогубцы, чтобы приподнять броневую плиту снаружи. Не было слышно никаких взрывов. После того, как молодой ремонтник вскрыл плиту, виртуальная камера подплыла по воздуху, и все увидели более подробную сцену. Под вскрытой броневой пластиной эти сложно переплетенные механические нервы были на месте, но они были изолированы от энергетического отсека благодаря работе ремонтника YDS. Он окружил энергетический отсек своей ментальной силой и контролировал ситуацию вокруг. Первоначально он уже принял меры, чтобы справиться с неожиданными ситуациями, но Ин Шенлинь удалил две броневые пластины, и ни один соединительный нерв не был затронут.

Согласно первоначальному плану, он контролировал точку энергии, чтобы избежать взрыва, а Ин Шенлинь нужно было отодвинуть небольшую часть обшивки кабины, чтобы проникнуть внутрь и спасти пилота. Этот метод сопряжен с риском и может разрушить ядро меха, но это наиболее быстрый способ спасти человека.

Ремонтник YDS посмотрел на Ин Шенлина, желая узнать, что тот будет делать дальше.

Ин Шенлинь спокойно изучал сложные металлические нервы перед собой. Когда он увидел их живую, он уже знал, что ситуация была гораздо серьезнее, чем он представлял.

Он не знал, как именно первоначальный ремонтник команды смог повернуть это, но судя по хаотическому направлению этих металлических нервов, очень вероятно, что эти сопряженные нервы в кабине, используемые для духовного сопереживания с пилотом, тоже были запутаны из-за удара и деформации кабины.

В такой ситуации первоначальный план нельзя было использовать. Как только сопряженные нервы слегка изменятся, энергия из отсека потечет обратно, и это может вызвать неконтролируемую ментальную атаку на мозг мастера меха.

Ин Шенлинь замер на некоторое время, и после коротких размышлений, он выбрал другой путь.

На нем были особые ремонтные перчатки. С помощью специального шила он отогнул часть плиты и пролез рукой под бронированную пластину. Весь человек оказался прижатым вплотную к поврежденной кабине, чутко прислушиваясь к различным едва уловимым движениям внутри.

На задней стороне броневой пластины имеются различные ходовые части, и металлические нервы, подсоединенные к ним. Ин Шенлинь высвободил слабую ментальную силу. Без обзора, полагаясь только на обнаружение ментальной силы и чуткий слух, он избежал серьезно

поврежденных частей и нащупал штык на задней части пластины.

Его левая рука зажала этот штык, а правая надавила плоскогубцами на наружный перелом с повышенной силой. Крэк! — еще одна броневая пластина была снята им и с грохотом упала на землю.

Ремонтник YDS наблюдал снизу, пока ремонтник KID разбирал поврежденные броневые пластины. Его разборка была чистой и аккуратной, и он совершенно не колебался, используя плоскогубцы.

Весь персонал в зоне техобслуживания молча наблюдал за происходящим на экране парящей камеры, видя незатронутые металлические нервы. Ремонтник KID действовал слишком уверенно.

После недолгих усилий Ин Шенлинь снял еще одну внешнюю плиту.

Механическая рука совершенно не влияла на его движения. Он, казалось, был знаком со всеми структурами вокруг кабины этого меха. Разборка каждой детали была точной и быстрой, без использования лишней ментальной силы.

Сразу после того, как он снял 7-8 броневых пластин, его движения остановились.

Взгляды присутствующих сосредоточились на нем.

Ин Шенлинь склонил голову и посмотрел на инженера внизу:

— Вы еще можете держаться? Мне необходимо, чтобы вы жестко держали энергетический отсек под контролем.

Ремонтник YDS кивнул:

— Без проблем, что ты хочешь сделать?

Ин Шенлинь спокойно окинул взглядом беспорядочно соединенные металлические нервы перед собой и сказал ровным тоном:

— Возможно, нам придется демонтировать кабину на месте.

\*\*\*

В Большом Каньоне Цюцзинь игра продолжалась.

Прошло меньше часа, как случилась авария с кровоядными воронами. По мнению сотрудников лиги, эти загрязнители быстро летели на поиск новой цели.

— Кровоядные вороны действуют очень целенаправленно. Если они смогли собраться в такую большую стаю одновременно, я боюсь, среди них появился мутант-вожак, — Шэнь Синтан слегка хмуро смотрела на информацию, — если вожак действительно появился, мобильность и разумность всей стаи увеличится.

Цзян Симяо посмотрел на скорость кровоядных ворон, а потом на отдельную камеру, где некая группа мехов отдыхала и развлекалась. Эта широта и долгота... это не то, о чем он подумал,

верно?

[Это всего лишь второй день, а группа монстров уже атаковала мастеров меха]

[Одна или две кровоядные вороны — это небольшая проблема, но когда их столько, то лучше всего сбежать, верно?]

[А иначе? Они умеют добывать энергию и им нравится атаковать энергетический отсек меха.]

[Подождите? KID????]

Лига разослала всем меха раннее предупреждение о стае кровоядных ворон. Хотя рой опасен, но все-таки это арена. Нет необходимости на драку с ними напрямую, лучше обойти и избежать их.

Среди них выделялась одна команда, стоящая особняком.

Другие уклонились от траектории полета загрязнителей, но они напрямик направились прямо к ним.

На базе blast многие мастера меха начали перешептываться:

— Что делают KID?

— Среди кровоядных ворон есть вожак, разве они не боятся нажать себе неприятности, когда наткнутся на него?

— Сегодня у них уже есть очки, разве не лучше найти тихое место и дожидаться завтрашнего дня в безопасности?

Ци Сичен проанализировал:

— Нет ничего плохого в выборе той же траектории полета, это хорошее направление.

Другие предпочитали избегать стаи кровоядных ворон, так что вряд ли их траектория будет пересекаться с другими командами.

Голос брата Чжана был хриплым, и он сделал глоток чая:

— Верно! Сегодня они набрали очки. Опасное место для других — безопасное для них.

Когда Чжао Лэцзе посмотрел на экран, необъяснимое предчувствие нахлынуло на него:

— Нет, знаете ли... есть шанс, что они действительно бегут, чтобы подраться с этими воронами?

В загрязненной зоне KID летели быстро. Все издалека могли видеть густые красные точки при обнаружении радара. Красные точки расположены плотно, и система мониторинга издает резкий сигнал о повышении уровня загрязнения. Вместо того, чтобы уклониться от траектории загрязнителей, они ускорились и помчались напрямик к ним.

В комнате прямой трансляции комментатор задохнулся несказанным ругательством и выдавил из себя:

"...Боже, KID не остановился, они бросились прямо к кровадным воронам!"

Во время полета все в KID изучали информацию о кровадных воронах в базе данных.

Что это такое? Летающий загрязнитель, один из самых редких в зонах со средним уровнем загрязнения. У этих кровадных ворон чрезвычайно плотная кожа, средняя атака и очень острый клюв. Типичный "мясной танк", можно справиться с одним или двумя, но бой с целой группой вызовет затруднения.

Но дело не в этом, дело в мутировавшей кровавной вороне.

Говорят, что мутировавшая ворона укрепит клюв, чтобы легко проклевывать внешнюю обшивку меха и перекусывать металлические нервы, несущие энергию.

А вожак-мутант, который гонит остальных ворон на работу, звучит крайне дорого.

Цзи Цинфэн и Линь Яо только что "истекли кровью" на аукционе. Как они могли развернуться и убежать, когда товар сам был доставлен к двери? Они вдвоем уже подумали об этом и решили, что убьют только вожака-мутанта, а потом отступят.

Линь Яо взглянул на ситуацию вдалеке и громко сказал:

— Да Фэн, их так много!

Цзи Цинфэн следовал за ним:

— Где вожак, найди вожака, он самый ценный. Это тот, что перед нами?

Линь Яо растерялся:

— Впереди их несколько.

Кровадные вороны собрались вместе, и система обнаружения загрязнения может зафиксировать только приблизительную дальность, но не может определить конкретную цель.

Лу Си облетела вокруг, изучая стаю перед собой:

— ...кажется, я не могу их различить.

Хо Янь спросил:

— Он должен быть другим. Разве он не выглядит дорого?

Лу Си остановилась на некоторое время, быстро поняла смысл его слов и попыталась найти снова:

— Они все выглядят очень дорогими.

В мгновение ока стая ворон приблизилась.

Кровадных ворон много, на первый взгляд — не меньше сотни. Размер птиц немаленький, и когда они бросаются в атаку, то выглядят крайне воинственно. Взгляд Ю Су скользнул по стае, он отвел меха назад и начал заряжать выстрел:

— Поскольку он прячется, мы может только вытащить его сами.

В Большом Каньоне Цюцзинь остальные команды убежали от траектории загрязнителей, и никаких боевых конфликтов нет. Все зрители стадиона и комнаты прямой трансляции наблюдали за невероятной командой, и увидели, как KID остановился, а кровоядные вороны набросились на них с устрашающей скоростью.

Чтобы избежать тишины в прямом эфире, комментатору пришлось откашляться и быть готовым объяснить новый бой "KID против стаи ворон":

"Дорогие друзья, теперь мы следим за камерой KID, мы видим, что они вот-вот столкнутся с атакой группы загрязнителей [кровоядная ворона] в Большой Каньоне Цюцзинь... Мы видим, что они зависли на месте, а загрязнители подбираются все ближе и ближе, но KID пока не предпринял никаких действий, все еще никаких действий... что они хотят сделать...", — комментатор вдруг уловил что-то, — "KID начали, они!.."

Вспыхнул синий щит.

"...они прикрылись щитом?"

Высоко в голубом небе над обширным каньоном обе стороны, казалось, вступили во взаимное "объявление войны". В этот момент танк и страж KID вдруг запустили двигатели и бросились в сторону загрязнителей. При столкновении они открыли щиты, и яркие купола отразили полупрозрачное сияние голубого неба.

[Да?..]

[Отбиваться щитами от кровоядных ворон?]

На базе blast Чжао Лэцзе внезапно затрясло. Когда он увидел открытый щит, некие мертвые воспоминания в его сознании пробудились и попытались напасть на него:

— ...ни за что?

В следующую секунду два щита, похожие на две большие лампочки, синхронно вспыхнули.

На поле боя два меха KID ударили по тормозам перед тем, как врезаться в стаю, а затем взлетели на высокой скорости, и двигатели оставили сияющий след в воздухе. Через миг кровоядные вороны заметили вспыхивающую энергию, и глубокое притяжение в их крови заставило их переключить внимание на ближайшие две цели.

Зрители за пределами площадки увидели только двух меха, вспыхивающих энергетическим светом и летящих вперед, а кровоядные вороны бросились к ним, как мотыльки на пламя, и были утащены за собой этими мехами.

Комментатор застрял.

Аудитория: ???

Данные изображений Тяньюсина были сохранены только на нескольких базах. Все активные мастера меха blast, изучая KID, просматривали те данные не менее десяти раз. У них еще живо в памяти изображение нескольких танков, вспыхивающих и летящих в темной ночи перед рассветом.

Чжао Лэцзе безвольно сказал:

— Бля.

Ци Сичен молчал.

Рука брата Чжана замерла с чашкой чая, недонесенной до рта.

Кровоядный ворон чувствителен к энергии, а KID очень искусны в использовании энергии, чтобы приманивать монстров.

Хо Янь был действительно хорош в открытии щита. Он практиковался в этом еще на Тяньюсине. Это был первый раз, когда Линь Яо проделывал такую операцию. Его скорость открытия была немного ниже, чем у сверкающего Хо Яна.

Линь Яо спросил:

— Брат Хо, моя скорость не такая быстрая, как твоя?

Цзи Цинфэн хмыкнул:

— Сколько тебе лет, а сколько брату Хо, не стоит недооценивать 30-летнего мужчину!

Лу Си тихо поправила:

— Брату Хо всего 27 лет.

Всего за мгновение сотни кровоядных ворон погнались за Хо Яном и Линь Яо, полностью изменив траекторию полета. Ю Су отлетел к ближайшей вершине горы и нашел место с подветренной стороны. Оружие усиления ветра в этот момент играло важную роль. Когда водомет Лу Си вырвался наружу, его энергетическая пушка поразила группу кровоядных ворон, попавших под замедление.

После одного выстрела он сделал следующий.

Зрители поначалу наблюдали за действиями танка и стража, но в следующую секунду они увидели, как выстрел энергетической пушки точно попал в загрязнителей в конце стаи и поразил дюжину одним снарядом, а потом последовали еще и еще. Вместе с помощью управляющего меха, точность попаданий трех выстрелов пушки KID можно описать как 100%!

Независимо от того, какой толстой и плотной является кровоядная ворона, перед лицом контроля и обстрела она не может противостоять полностью. Под ударами энергетической пушки некоторые вороны получили серьезные ранения и упали с неба. И как раз когда они были сбиты вниз, невидимка KID добивал их ножом и умело забрасывал в хранилище меха.

Аудитория: ???

Программа KID "Убийство и воровство" подобна конвейеру. Двое людей тянут монстров, двое сражаются, а один собирает добычу позади. Очевидно, что это грозная и опасная стая кровоядных ворон, но она успешно стала жертвой этой конвейерной ленты. Всего за 10 минут эта стая ворон подверглась ужасному перехвату. Первоначальные сотни птиц быстро сократились.

Артиллерийский огонь разрывал воздух, и огонь, вспыхивающий среди стаи птиц, был подобен грандиозному фейерверку.

Резкое сокращение количества кровоядных ворон заставило вожака осознать опасность. Руководствуясь инстинктом бегства, он подсознательно отделился от стаи, сдерживая свою природную жажду энергии, и быстро попытался сбежать.

В тот момент, когда он отделился от стаи, мастер стрелкового меха, который долго ждал вдали, немедленно поймал его в прицел.

— А вот и ты, — сказал Ю Су.

На станции обнаружения данные группы ворон отслеживались в режиме реального времени. Когда данные о мутанте уровня А+ отделились от стаи ворон, сотрудники быстро заметили это. Но в следующую секунду с вершины горы прогремел пушечный выстрел, поразивший ворону-мутанта. Невидимка KID в это время бросился вперед с ножом, не сказав ни слова.

Поймать спрятанного среди стаи трудно, но разве это не просто товар, доставленный к двери, когда он сбежал?

За пределами площадки зрители посмотрели на вожака-мутанта, который "успешно остался в одиночестве", а также на трагическую ситуацию стаи кровоядных ворон. Первоначальное беспокойство за KID внезапно переросло в любовь к загрязнителям.

[Они слишком жалкие.]

[KID такой, в зоне Фиарг они убили не меньше]

[Птицы не нашли никого другого, а нарвались на эту группу бандитов.]

На трибуне лидеры, которые обращали внимание на ситуацию на поле, замолчали, и один из них сказал:

— Я видел эту операцию раньше, но я не знал, кому она пришла в голову. В то время в Тяньюсине произошла авария, и мастера меха использовали этот метод, чтобы убрать кучу загрязнителей от базовой станции.

Внешний мир не имеет ясности, но как одни из менеджеров администрации загрязненных зон, они, естественно, слышали о ситуации на Тяньюсине.

Первоначально Тяньюсин использовался как зона соревновательного уровня, но после аварии, поскольку уровень загрязненных существ резко упал, а многие объекты были разрушены, зону пришлось закрыть и вычеркнуть из списка.

Но теперь этот метод развился: не только вытягивание загрязнителей за собой, но и следующий шаг — уничтожение и сбор после убийства.

Лидеры замолчали.

В зоне отдыха Шэнь Синтан вздохнула:

— ...если подумать, защитные барьеры потребляют не так много энергии, а оружие Ю Су использует подветренную сторону, и потребление энергии невелико.

Цзян Симяо уже надел шляпу, которую он неизвестно где взял, и оцепенело посмотрел на ревущий огонь на поле боя, и на вершину горы, которая была цела и невредима после недавнего обстрела:

— ...что ж, по крайней мере, гора еще там.

<http://bllate.org/book/14671/1302628>