

Пять меха-танков успешно встретились с командой Ци Сичена, но эта встреча вышла не очень радостной, за ней последовали сотни мутантов-загрязнителей, привлеченных энергией и колебаниями умственной силы.

Их было так много, что мастерам меха пришлось изменить направление и продолжать бежать всеми вместе.

Увидев Ци Сичена, сердце Чжао Лэцзе переполнила грусть от воспоминаний о всех горестях этого дня, и он взволнованно закричал:

— Капитан!

Ци Сичен спросил:

— Что вы делаете?

Ху Луобу крикнул:

— Ты сошел с ума?! Вам недостаточно проблем? Быстро закрой свой защитный купол для слепых!

Чжао Лэцзе стиснул зубы:

— ...его нельзя закрыть, я должен держаться.

Он и сам хотел закрыть щит больше всего на свете, но его было нельзя закрывать.

Хо Янь перешел на общий канал и понял, что встретил знакомых:

— Эй, это же капитан Ци и вице-капитан Ху! Какое совпадение!

Ци Сичен узнал Хо Яна, лидера KID, и спросил:

— Капитан Хо, что происходит?

— Наша штурмовая группа прибыла к башне базовой станции, — объяснил Хо Янь во время полета, продолжая мерцать и светиться, — мы несем ответственность за привлечение загрязнителей и создание брешей.

Чтобы увести загрязнители?.. Ци Сичен опустил взгляд и увидел множество мутантов, бегущих под летящими мехами. Он, наконец, понял цель этих танков, но...

— Этот метод слишком расточительный, и действие ночью...

Чжао Лэцзе перебил:

— Капитан, у нас достаточно энергии, мы все полны энергии!

Ху Луобу всю дорогу экономил, но даже так он потратил около 30% энергии. Услышав хвастовство Чжао Лэцзе, он был потрясен:

— Где вы взяли энергию?!

— О, младший из нашей команды создал временную точку подзарядки. У вас не хватает

энергии? Мы как раз возвращаемся, так что можем отвезти вас туда, — Хо Янь начал разбираться с людьми на канале, перекидывая их общего чата в командный, — тут плохой сигнал, то выше, то ниже, командный канал помогает избежать потери контакта.

Ху Луобу волновало другое:

— Точка подзарядки?!

Чжао Лэцзе кашлянул:

— Временно позаимствованная энергия вторичной подстанции.

Шум связи, беспорядочные крики и боевые команды.

— Цзи Цинфэн ворвался!

— Давай, давай! Кто следующий?! Поторопите и поймайте его, он дорого стоит!

— Быстрее, снаружи идут загрязнители! Сначала мы должны захватить базовую станцию!

Впервые за столько лет выполнения миссий Ци Сичен столкнулся с такой хаотичной сценой. Никакой стратегии и тактики, а самый примитивный бой лоб в лоб. Он и Ху Луобу были вынуждены бежать вместе с танками, прислушиваясь по пути к голосам других людей на временном командном канале.

Все окрестности базовой станции пребывали в беспорядке, и меха сражались независимо друг от друга с единственной целью — прорваться к башне. На данный момент уже несколько мастером меха ворвались внутрь.

Ин Шенлинь прошел последним, проследив, чтобы все члены штурмовой группы благополучно попали на территорию базовой станции, и только загрязненные существа были изолированы снаружи, за пределами защитного барьера высокой башни.

— Процедура восстановления проходит в главной диспетчерской, три человека идут туда, а остальные ждут приказов.

— Обратите внимание на лабораторию внутри базовой станции.

Внезапно на канале связи прозвучал низкий голос, сопровождаемый звуком шипящего тока, что мгновенно привлекло внимание Ин Шенлина. Он посмотрел на панель и увидел идентификатор — Blast-qsc.

Ин Шенлинь спросил:

— Почему?

Ци Сичен увидел, что говорящим был мастер меха А-класса с базы KID, которого он раньше никогда не видел. Ци Сичен изложил всю имеющуюся информацию:

— Изолятор для наблюдения за растительными мутантами. Там находится Ядовитый мак класса В+. Я подозреваю, что огромное скопление загрязнителей снаружи башни вызвано спецификой этого мутанта.

— Понял.

Ци Сичен услышал краткий ответ другой стороны и хотел напомнить ему что-то еще, но сигнал меха на той стороне стал неактивным, и пилот должен был покинуть кабину.

Все голоса на канале связи были беспорядочными, но голос этого человека очень четкий, похоже, он руководил этим воинственным хаосом.

— Ваш командир — KID-14258?

— Командир? А, ты имеешь в виду брата Ин?

— Нет, мы разделились на две команды, у каждой свой лидер.

— План сражения был предложен братом Ин.

— Да? — Ци Сичен слегка задумался, — капитан Хо, это новичок с вашей базы?

Хо Янь притворился, что не понимает:

— Что это за вопрос? Вы хотите переманивать новичков с нашей базы? Это невозможно, наш босс не согласится.

Ци Сичен раньше приглашал самого Хо Яна перейти в Blast, но тот отказался. Он сказал:

— Я просто спросил, вы мне не расскажете?

Ху Люобу вмешался:

— Сюй Яоцзюнь бросил ваш KID, верно? Это новый стрелок?

— Нет, это не он, — сказал Хо Янь, — он водит меха-стража.

Ци Сичен заметил еще один идентификатор меха А-класса от KID. Тогда кто же он?

Ин Шенлинь покинул кабину меха, надел изолятор и немедленно направился в сторону лаборатории.

Информация о миссии была направлена им на терминал, и местоположение лаборатории тоже указано. Местность вокруг башни была сложнее, чем на вторичной подстанции. Пока он шел, то просматривал информацию о Ядовитом маке В+ уровня. После быстрого сканирования данных, его брови невольно нахмурились.

Загрязнитель В+ класса [Ядовитый мак]. Он очень хрупок, но может жить в дикой природе полагаясь на врожденные способности к очарованию.

Этот вид очарования воздействует только на загрязнители. Он привлекает их и вызывает у них галлюцинации. Полагаясь на эти способности Ядовитый мак обманывает добычу и получает питательные вещества для выживания.

Но, в конце концов, это всего лишь загрязнитель В+ уровня, и когда сталкивается с высокоуровневым мутантом, он теряет способность сопротивляться. Загрязненные существа вокруг башни относятся к А-классу. Исходя из принципа подавления уровней, это совершенно

нелогично.

Вскоре Ин Шенлинь поднялся на третий этаж башни. В конце коридора располагалась лаборатория по выращиванию Ядовитого мака.

Он сделал шаг вперед, и в этот момент кто-то сжал его плечо сзади. Ин Шенлинь резко откинулся назад, его механическая рука столкнулась с рукой другого человека, и Ин Шенлинь наконец ясно разглядел, кто это.

Ю Су надавил на запястье и отвел руку Ин Шенлина назад:

— Неплохо.

Ин Шенлинь посмотрел на него:

— Почему ты здесь?

Ю Су был внизу, и Ин Шенлинь думал, что он пойдет в главную диспетчерскую.

— Стало любопытно, захотелось пойти и взглянуть, — Ю Су взглянул в конец коридора, — но тебе лучше не идти дальше.

Ин Шенлинь молча смотрел на него, ожидая, пока Ю Су объяснит.

— Уровень загрязнения в этом месте превышает стандарт, — Ю Су бросил взгляд на тестер на запястье, который показывал чисто в 3000.

Ин Шенлинь слабо нахмурился. Это внутренняя часть базовой станции, здесь везде есть средства для подавления загрязнения. Обычно уровень в таких местах снижается до 1000. Иметь 3000 было совершенно невозможно.

— Когда мы вошли, уровень загрязнения был ниже. Сейчас нельзя открывать дверь лаборатории, — сказал Ю Су, — дождись, когда сигнал восстановится, чтобы связаться с Администрацией.

Они не могут войти в башню внутри меха, а единственная защита на их телах — боевая форма, а у Ин Шенлина — обычный изолятор. Он может противостоять воздействию загрязнения ниже 4000 только около 20 минут. Если дверь лаборатории будет открыта, они не могут гарантировать собственную безопасность.

Окружающая среда всей зоны Тяньюсин нестабильная, ветры сильнее чем обычно, загрязнителей больше чем обычно... Повсюду странная атмосфера, как будто все изменения были намеренно преувеличены.

Ин Шенлинь не мигая смотрел на лабораторию перед собой:

— Загрязнитель S уровня все еще не появился.

Ю Су покосился на него:

— У тебя есть идея?

Ин Шенлинь повернул голову и медленно огляделся. Он исключил все подозрительные

загрязнители Тяньюсина, но не нашел виновника аномалии. Есть только одна возможность: этот загрязнитель S уровня не зафиксирован в данных, и система мониторинга никогда не обнаруживала его.

Как будто он не существует в этом пространстве.

Ю Су прислонился к стене коридора, его взгляд скользнул по внутренней стороне высокой башни, от входа в лабораторию до конца коридора и двери изолятора и, наконец, остановился на Ин Шенлине.

Ин Шенлинь не двигался. Он стоял неподвижно, его взгляд остановился на белом глянцевом полу коридора, как будто он усиленно о чем-то думал. Челка на лбу была слегка влажной от бега, и в середине волосы сбились в сторону, делая его лицо еще меньше.

Присмотревшись, стало видно, что внешность ребенка не такая нежная, как кажется, выражение лица холодное, и есть некая зрелость, не соответствующая возрасту.

Глаза Ю Су слегка сузились, и он случайно зацепил взглядом ключицу под вырезом одежды, и смутно торчащий красный шнурок, на котором что-то висело, создавая небольшую выпуклость под тканью. Ю Су пристально всмотрелся, чтобы увидеть больше, а ребенок, который смотрел в пол, неожиданно поднял голову.

Они посмотрели друг на друга, в спокойных глазах Ин Шенлина вспыхнул свет. Ю Су на мгновение был привлечен странным выражением его глаз, которые казались сейчас особенно яркими.

— Способность, — выплюнул Ин Шенлинь, развернулся и пошел обратно.

Ю Су сделал паузу и спросил:

— Куда ты идешь?

Ин Шенлинь крикнул на ходу:

— Главная диспетчерская.

Ю Су слегка приподнял брови:

— Там уже есть люди.

— Это не для ремонта, — Ин Шенлинь проскользнул в коридор за дверь и пояснил, — мне нужна система мониторинга базовой станции.

Большинство способностей загрязнителей выше S уровня превосходят научные познания. Например, Столетняя орхидея, которая могла управлять зыбучими песками с помощью корней. Все аномалии Тяньюсина должны быть вызваны этим загрязнителем S уровня. Он управляет территорией вокруг вышки базовой станции как Бог. Все вокруг должно быть связано с его способностями.

Ю Су спросил:

— Ты хочешь, чтобы система мониторинга нашла этот загрязнитель? Но мы не нашли его во

время проверки на вторичной подстанции.

Автоматическая программа, предоставленная Администрацией, может восстановить все функции базовой станции, включая систему обнаружения, которая пока пребывает в полупарализованном состоянии.

Первоначально Ин Шенлинь наблюдал за функциями диспетчерской, когда они были на подстанции. В то время мастера меха с помощью автоматической процедуры ремонта восстановили многие программы, включая систему обнаружения, которая могла засечь и передать информацию, записанную в данных Тяньюсина. В то время система смогла обнаружить Столетнюю орхидею, но других отчетов S уровня не было.

— Система мониторинга не может его найти, но она может судить об этом, — сказал Ин Шенлинь.

В главной диспетчерской Цзи Цинфэн уже запустил программу автоматического ремонта. Он долго наблюдал, но прогресс едва дошел до 20%. Другие мастера меха возились с данными рядом, но ему стало скучно, и он ушел. Как только Цзи Цинфэн открыл дверь, он увидел Ин Шенлина и Ю Су, быстро проскочивших мимо него в главную диспетчерскую.

Цзи Цинфэн развернулся:

— Эй?

Ин Шенлинь направился прямо к главной системе с четкой целью и включил систему мониторинга. Мастер меха подошел и посмотрел с недоумением, он не понял, зачем это нужно? Если бы система мониторинга была полезна, они бы не нервничали из-за внезапного нападения загрязнителя S уровня.

Он посмотрел некоторое время и обнаружил, что Ин Шенлинь не проверял данные снаружи, а напрямую использовал систему обнаружения, чтобы получить значение загрязнения по всей базовой станции. Вскоре высветилась ситуация с загрязнением в различных местах и зонах, и от такого большого количества информации у людей закружилась голова. Ин Шенлинь быстро проверял положение каждого детектора, и мастер меха рядом даже не мог ясно разглядеть.

Цзи Цинфэн подошел и спросил с любопытством:

— Что ты делаешь?

— Проверяю данные о загрязнении, — ответил Ин Шенлинь.

Мастера меха переглянулись: можно ли что-то понять по этим данным?

Когда они вошли, то тоже заметили уровень загрязнения был выше, чем исходное значение. Очевидно, что степень загрязнения варьируется от региона к региону. Неужели Ин Шенлинь считал, что загрязнитель S уровня прячется в башне?

Подумав об этом, мастера меха тоже стали наблюдать вместе с Ин Шенлином. Пронаблюдав около пяти минут, они не обнаружили ни одного отчета выше 6000.

— Уровень загрязнения ненормальные, но не выше 6000.

— Этот загрязнитель должен находиться за пределами базовой станции. Как он мог так долго

прятаться от нас? Может, у него способности невидимости?

— В системе нет данных. Он что, свалился из воздуха?

Как раз когда все были озадачены, Ин Шенлинь, глядя на экран, внезапно сказал:

— Нашел.

— Серьезно? Эта штука действительно в башне?! — у Цзи Цинфэна вдруг побежали мурашки по коже, когда он представил это; он уставился на данные на экране недоверчивым взглядом, — как ты это определил?

— Значение загрязнения в данных не относится к высокоуровневым загрязнителям.

— Числа, которые мелькали только что, колебались между 3000 и 1000, что не достигло даже уровня мутации A+.

Когда Ю Су увидел уровень загрязнения лаборатории, он понял:

— Загрязнителя S уровня здесь нет.

— Ну, он действительно не здесь, — Ин Шенлинь не стал выключать детекторы.

Он настроил систему мониторинга и вывел отчеты всех детекторов с помощью цветной диаграммы. Главные экран мгновенно окрасился в разные оттенки красного.

Темно-красные места переплетаются со светлыми, как волнообразные цветные блоки.

Ближайшие к защитному барьеру светло-красные, но на базовой станции пестрели разные оттенки.

Мастера меха не чувствовали этого раньше, но когда увидели эту картину, то были шокированы.

— Система обнаружения сломана?!

— Да! Как могут быть такие серьезные изменения загрязнения каждые десять метров?!

— Посмотрите на лабораторию! Почему там только 2000, а в коридоре снаружи — 3000?!

Согласно обычной логике, местом с самым высоким значением загрязнения должна быть как раз лаборатория, где растет Ядовитый мак. Но значение загрязнения там всего 2000, в то время как в коридорах, где нет ни одного загрязнителя, это полные 3000!

Ю Су сказал:

— Потому что внутри базовой станции есть средства по снижению загрязнения.

Внутри башни расположены различные лаборатории. С одной стороны, это место используется для поддержания нормальной работы всей системы Тяньюсина. С другой стороны, это место также выполняет часть роли научных исследований, поэтому здесь есть комнаты для наблюдения за загрязнителями, исследовательские комнаты и т.д.

Обычно в башне работают только роботы, но для регулярного обслуживания сотрудниками

Администрации при входе и выходе будут установлены приборы, снижающие уровень загрязнения. Особенно в некоторых наблюдательных залах и лабораториях уровень загрязнения самый высокий в башне, и меры по снижению загрязнения будут более комплексными.

Мастер меха непонимающе пробормотал:

— Даже если есть приборы... все равно в лаборатории должно быть место с самым высоким значением, ведь в коридоре нет загрязнителей.

Эти показатели, очевидно, ненормальны.

Ин Шенлинь внимательно смотрел на диаграмму и спокойно сказал:

— Разве вы не обнаружили это? Самые светлые места на карте — это места, где установлено большое количество приборов для снижения загрязнения, а темные места — это места, где приборов меньше всего. Поскольку уровень загрязнения всей зоны Тяньюсин нормальный, то только базовая станция С, область со значением 6000, была ненормальной.

Он легко вывел данные о Ядовитом маке на экран. Появившийся отчет полностью соответствовал данным В класса, и там было указано значение в 1000. При таком уровне невозможно, чтобы в лаборатории вдруг появился отчет о 2000.

— Другими словами, значение самих загрязнителей не менялись. Отчет В класса Ядовитого мака — это отчет о В классе, а отчет Столетней орхидеи уровня S — это отчет уровня S. Система обнаружения не нарушена, — сказал Ин Шенлинь, — причина, по которой мы получили отчет о загрязнении выше 6000, скорее всего в том, что мы находимся внутри этого загрязнителя S уровня.

Линь Яо был ошеломлен:

— Внутри?! Мы в его желудке?!

Ин Шенлинь невольно усмехнулся:

— Нет. Способность этого загрязнителя, скорее всего, имеет отношение к пространству или домену. Он может равномерно распределять свое собственное значение загрязнения, полностью имитируя окружающую среду и сливаясь с ней.

Брат Лю, который слушал его анализ вместе с Ю Су, стоявшим рядом, внезапно спросил:

— Это способность к мимикрии? Я часто наблюдал нечто подобное у загрязнителей типа хамелеон. Он мог полностью раствориться в окружающей среде.

— Чем-то похоже, но область миметической способности не будет такой широкой. Более вероятно, что это способность создавать отдельное пространство, — Ин Шенлинь продолжил, — он может целиком интегрироваться в эту область. Первоначально он должен быть загрязнителем класса А. Его значение загрязнения аналогично общему значению Тяньюсина, поэтому система его не обнаружила, а отчет всегда показывал уровень А, что соответствовало данным звезды Тянью. До тех пор, пока он не эволюционировал до уровня S, и отчет о величине загрязнения достиг 6000. Система мониторинга обнаружила аномальный отчет, и это повлияло на весь уровень загрязнения Тяньюсина.

Этот загрязнитель с пространственной способностью с помощью своей мимикрии окружит всю базовую станцию С. Он сам по себе является источником загрязнения S, поэтому все данные в радиусе его действия будут иметь этот отчет.

Линь Яо глупо моргнул:

— А?

Цзи Цинфэн похлопал его по плечу и поделился своим пониманием:

— Этот загрязнитель открыл большой круг, и все данные в этом круге равны 6000. И мы сейчас тоже находимся в этом круге, поэтому мы не можем его найти.

— Имитация и способности к пространству! Неудивительно!

— Вот почему уровень загрязнения в башне такой ненормальный!

Когда он уровня А, в его пространстве всегда будет 5000 отчет, который совпадает с данными Тяньюсина и не вызывает проблем. Но после эволюции с S и достижения 6000, все его пространство получило значение 6000, и система мониторинга выдала отчет об аномалии.

Если у базовой станции нет защитной системы, то внутри тоже будет значение в 6000. С первой защитной системой и приборами снижения загрязнения, значение по всей базовой станции падает, поэтому возникает такая странная ситуация с данными.

В это время мастер меха спросил:

— Тогда это немного странно. Если он просто использует пространственные способности, чтобы окружить это место, почему снаружи башни собирается так много загрязнителей? Даже если это подавление уровня, невозможно воздействовать на такое количество загрязнителей разом.

Ин Шенлинь хотел высказать еще одну мысль, пришедшую ему в голову, когда услышал эти слова. В это время Ю Су, который был рядом, внезапно сказал:

— Ты когда-нибудь слышал о загрязнителях S уровня с двойной способностью?

Цзи Цинфэн удивленно качнул головой:

— В Звездном Альянсе нет записей о таких загрязнителях.

— Или, говоря иначе, ты когда-нибудь слышал о кристалле способностей с двойным атрибутом S-класса? — Ю Су лениво заговорил, — вообще говоря, невозможно обладать двойными способностями, но может быть две характеристики одной способности. В Третьем Звездном Поле был обнаружен кристалл способностей с двумя атрибутами S-класса. Его способность называлась [положительное и отрицательное усиление]. Это способность мутировавшего короля змей S уровня. Укусив врага, он может ослабить его, а укусив себя — усилиться.

Ю Су сделал паузу и закончил:

— Если этот загрязнитель обладает пространственной способностью, то очень вероятно, что его пространство само по себе обладает эффектом усиления.

Кристалл способности двойного атрибута S класса?! Это сокровище, настоящее сокровище!

Цзи Цинфэн отреагировал:

— Если это усиление... это возможно. Это может усилить способность управлять загрязнителями.

Не Ядовитый мак в лаборатории вызвал аномалии вокруг базовой станции С, а способности неизвестного загрязнителя. Этот загрязнитель не только спрятался на звезде Тянью, но и заставил других загрязнителей прикрыть себя.

У Линь Яо начала кружиться голова:

— Но как нам тогда его найти? Получается, мы не найдем его по уровню загрязнения?

Ин Шенлинь сказал:

— Тогда изменим способ обнаружения и будем использовать биологическое тестирование.

Как правило, для сбора информации о загрязнителях используется самая простая и быстрая система определения местоположения источника загрязнения, но сейчас эта система определения местоположения недействительна для данного типа загрязнителей, поэтому оставалось использовать только оригинальную систему биологического теста. Эта система может использовать биологические характеристики для определения всех живых существ, активных в данном районе, включая людей, включая загрязняющие существа.

После того, как Ин Шенлинь предложил, мастер меха рядом быстро активировал эту систему, чтобы просканировать область рядом с башней, и когда детектор переместился, на карте появились плотные красные точки.

Биологическое тестирование действительно можно использовать, но вся гребанная башня полна загрязнителей, и тут тысячи данных!

Линь Яо выглядел смущенным:

— Как мне это найти? Вы специально хотите меня запутать?

Цзи Цинфэн пробормотал:

— Неужели нам всем больше нечего делать, кроме как запутывать тебя?

— Отфильтруйте известную информацию о загрязнителях и проверьте остальных, — Ин Шенлинь бросил взгляд на панель, где шел ремонт станции, прогресс едва достиг 30%.

Если это действительно двойные способности пространства + усиления, загрязнитель может быть очень хитрым...

Подумав об этом, он быстро сказал:

— Задача по поиску зависит от вас. Я выйду за пределы станции, чтобы проверить ситуацию. Как только система будет восстановлена, отправьте запрос на связь всем мастерам меха в

загрязненной зоне.

Отдав указания, он вышел из диспетчерской.

Существует слишком много биологической информации, невозможно судить с ходу. В плотных красных точках много данных, которых они не знают.

Как только Ин Шенлинь ушел, брат Лю дрожащим взглядом посмотрел на экран, заполненный красным, и пробормотал:

— Этот объем работы немного... завышен. В окрестностях насчитывается по меньшей мере 50 загрязнителей. Если они не внесены в систему, нам нужно сначала определить мутантные виды, а потом среди них найти предполагаемые цели... И все это нужно распознавать своими глазами, верно?

Мастер меха рядом его утешил:

— Не бойся, хоть брата Ина здесь нет, у нас все равно есть 6 пар глаз, верно?

Как только он договорил, он оглянулся и увидел открытую дверь диспетчерской, все еще покачивающуюся от сквозняка, будто показывая, насколько решительно и быстро ушли другие люди.

Трое мастеров меха остались в диспетчерской. Человек, стоящий ближе всех к двери, отступил назад и смущенно кашлянул:

— Эй, я просто хотел выйти и посмотреть... Брат Лю, ты немного запоздал, KID убежал вместе с братом Ин.

Брат Лю:

— ?

Другой мастер меха с тоской посмотрел на красные точки на экране:

— Что ж... брат Лю, возможно, нам придется использовать всего три пары глаз.

В коридоре Ин Шенлинь быстро повернул, оглянув угол, и красный шнурок на шее постепенно выскользнул из-под свободного выреза, пока он бежал. От ключа меха постепенно начали исходить едва уловимые колебания, и мини-хранилище рядом, касаясь его, словно засветилось.

Ин Шенлинь резко остановился, как будто осознав что-то, и опустив голову, увидел ярко-красный свет.

Он был ошеломлен и схватил меха ключ, но вскоре свет постепенно потускнел и на поверхности мини-хранилища, где лежал кристалл способности уровня S, образовалась глубокая трещина.

Когда Ю Су спустился вниз, он увидел, что Ин Шенлинь остановился на месте и как будто что-то спрятал под воротник.

Высоко, над башней базовой станции.

В темноте странного вида зверь притаился снаружи защитного барьера. Его слегка приоткрытая пасть обнажала длинные клыки, а алые глаза продолжали смотреть на несколько бегущих фигур внутри барьера. Между его клыками соскользнуло несколько капель слюны.

<http://bllate.org/book/14671/1302600>