

Два локомотива приблизились к Базе 2 на высокой скорости. На ближайшей недостроенной спутниковой базе несколько орудийных башен были одновременно перенацелены и направлены на приближающиеся локомотивы. Но, увидев тип локомотива и водителя на борту, башни вернулись в исходное положение и продолжили указывать на далекий горизонт.

Чу Джун и Роуз один за другим пронеслись мимо спутниковой базы и направились к главной базе. На открытом пространстве между базами двое воинов управляли тягачами, укладывая один за другим стандартные грузовые ящики объемом 2 кубических метра. Ящики были заполнены сырым материалом для боевых зверей, который был предварительно обработан и ожидал следующего процесса.

Чу Джун и Роуз остановились перед воротами главной базы и отбросили локомотив в сторону. Роуз отправилась на работу, а Чу Джун прошел через ворота базы в подземное производственное помещение.

Как только они вошли в производственное помещение, на них обрушился оглушительный рев машин. Громкость отдельных машин была не такой уж громкой, но когда сотни машин всех видов собрались в замкнутом подземном пространстве, суммарная громкость была довольно пугающей.

Чу Джун включил функцию звукоизоляции, которая прилагалась к его боевой броне, и прошел через производственную зону в угол у стены. Мужчина невысокого роста был занят перед несколькими частями оборудования.

"Ксион?" спросил Чу Джун.

Мужчина оглянулся, не отрываясь от работы, и сказал: "Это я".

"Как дела, есть результаты анализа кислоты зверя-ящерицы?"

"Если мы говорим только о результатах, то да. Но реальных результатов - нет".

"Есть проблемы?" спросил Чу Джун.

Теон поднял голову и сказал: "Проблемы? Разве проблема не очевидна? Какие результаты можно проанализировать с помощью всего лишь этих нескольких детекторов органических веществ? Посмотрите на последний отчет об испытаниях и на то, что в нем написано. 8% неопознанного вещества! Ключ ко всему спрятан в этих 8%".

"8%?" Чу Джун нахмурился: "В предыдущем отчете о тестировании было указано, что неизвестное вещество составляло всего 5%. Боюсь, наша предыдущая догадка оказалась верной, эти ящероподобные звери снова эволюционировали".

Ксион сказал: "Действительно ли мы имеем дело только с естественной волной зверя, а не с огромной и продвинутой фабрикой био-оружия?"

Чу Джун рассмеялся и сказал: "Было бы неплохо, если бы это действительно была фабрика по производству био-оружия".

"Это правда. Только те парни с плохими мозгами будут выкладывать кровные деньги за исследования биооружия". Ксион согласился.

Чу Джун указал на инструмент, который он не видел до этого, и спросил: "Что это?".

"Детектор моей собственной разработки, и его характеристики просто так себе. В конце концов, здесь можно использовать только биочипы, а мы все прекрасно знаем, насколько они плохи. Надеюсь, этот детектор сможет снизить содержание неизвестного компонента до менее чем 1%, так что в этом есть смысл".

Ксион остановил движение своих рук, уставился на Чу Джуну и сказал: "Итак, может ли моя лаборатория двигаться дальше?".

Чу Джун горько усмехнулся: "Твоя позиция уже достаточно далеко впереди".

"Но это еще не передовая". Ксион не уступил ни дюйма.

"Знаешь, все говорят мне одно и то же. Кое-что из этого все еще напоминает мне Хэссэ Вэй". Джун продолжал горько улыбаться.

Ксион вспыхнул от ярости: "Это, должно быть, тот ублюдок Рамос! Только он мог сделать что-то настолько мерзкое и грязное! Я говорю тебе, не слушай его! Какая новая форма энергии, совершенно неважно, просто навалят еще несколько сотен двигателей из древесной массы, не так ли? Но мое исследование окажет непосредственное влияние на выживаемость! Ничто так не успокаивает, как надежная бронеплита".

"Хорошо, я понял, я подумаю об этом. Также я бы хотел, чтобы вы изменили порядок своих исследований и в первую очередь определились с тем, как безопасно хранить эти кислотные бомбы".

"Кислотные бомбы, я понял. Но эта штука не так уж и полезна".

Чу Джун проигнорировал ворчание Ксионна и поспешил прочь. Большинство этих ученых придерживались той же добродетели, цenia свои лаборатории и оборудование больше, чем собственную жизнь. Чтобы бороться за большее и лучшее оборудование и экспериментальные условия, они, не колеблясь, оскорбляли и нападали друг на друга.

Если бы у Чу Джуна были условия, он, конечно, захотел бы удовлетворить требования всех одновременно. Но проблема заключалась в том, что сейчас на первом месте стояло выживание, и предметы, которые не могли напрямую улучшить боевую мощь, пришлось отложить на второй план.

Ксион был единственным биологом, который также был химиком. Первоначально на пиратском флаге было три инопланетных биолога, но двое погибли при крушении.

Чу Джун и Линь Си придавали исключительное значение Ксиону, в конце концов, биолог был гораздо полезнее материаловеда на Планете Четыре, а самым бесполезным был тот, кто специализировался в электромагнитном направлении.

Чу Джун быстро подошел к лестнице и поднялся на самый верх базы.

Хэссэ Вэй стояла у орудийной башни и смотрела вдаль. На Базе 2 она была единственной, кому не нужно было работать, пока ее чип не простаивал.

Джун подошел к ней и спросил: "На что ты смотришь?".

"Последний ракетный рой прилетел с этого направления. Мне интересно, как далеко могут летать эти живые ракеты".

Чу Джун был ошеломлен на мгновение, затем понял, что она имела в виду. Ракеты нуждались в топливе, а живые существа - в физической силе. Не существовало живого существа, которое могло бы лететь бесконечно долго без отдыха, а если бы и существовало, то оно находилось бы в космическом пространстве, и это не могли быть эти живые ракеты. На самом деле, живые ракеты движутся весьма своеобразно и должны требовать больших физических усилий, гораздо больших, чем крылатый зверь.

В случае с воздушными существами наиболее энергоэффективным, естественно, является антигравитация, за ней следует левитация, затем крылья, а реактивная форма движения быстрее, но не экономична.

Глаза Чу Джуна слегка сузились, и он сказал: "Я вижу, их диапазон должен быть ограничен".

Вэй сказала: "Возможно, логово зверя находится не так далеко от нас".

"Это не очень хорошая новость".

"Не обязательно. Если они могут напасть на нас, то и мы можем напасть на них. Если, например, его логово находится менее чем в 500 километрах от нас, это было бы интересно". В глазах маленькой принцессы появился опасный блеск.

"Это было бы слишком опасно. Без крепости мы не сможем победить волну зверей в дикой природе". Чу Джун не согласился.

"Мы можем отправиться за приливом зверей в следующий раз, когда он закончится, и пойти прямо к их логову, чтобы посмотреть, что там спрятано".

Чу Джун молча просчитал весь процесс в уме и все равно покачал головой: "Нас слишком мало, и у нас нет ни боевых танков, ни мех. Если по пути мы встретим рассеянную волну зверей класса С, мы не сможем с ней справиться".

"Тогда что мы должны делать? Неужели нас так и будут бить?".

"Мы можем подождать".

"Чего ждать?"

"Ждать орудийную кавалерию из Крепости Теней или другую вашу созданную посадочную базу, чтобы послать войска сразиться с нами".

Маленькая принцесса была ошарашена: "А потом?".

"Тогда у нас будет достаточно людей и оборудования, чтобы пойти и посмотреть, что на самом деле находится в гнезде зверя".

<http://tl.rulate.ru/book/50328/2370252>