

Глава 269 «Гравитационная связь».

«Деревенских жителей сопоставили с элитой. Они были избранными, очевидно, за их высокую эффективность и дисциплинированность», - думал Е Чун, когда увидел перед собой крошечную кучу «Золотой лавы». «Вот», - сказал он Сан Пу. «Отметьте это место, здесь содержится много руды». Сан Пу кивнул в знак понимания.

Парень сразу же погрузился в исследования после того, как они вернулись в деревню. Он ясно помнил каждую характерную особенность «Золотой лавы», но он подвергся воздействию самой руды, казалось, что его опыт возвращается на круги своя.

Что ж, ему повезло, что он обладал внушительным фундаментом знаний, так как он был проинформирован о металлургических подходах древних, что было чуждо для современного мира, поскольку никто не знал, как именно добытые металлы работали после извлечения «Золотой лавы» в основе Магнетронного разделителя. Е Чун знал это и верил, что рано или поздно сможет извлечь из руды «Золотую лаву» без передовой помощи. Это была одна из наград, которую он заслужил от постоянного общения с Авророй.

Он начал вспоминать теоретические знания, поскольку он попытался реорганизовать все доступные варианты.

Итак, единственное, что нужно сделать Е Чуну, - это найти то, что может гореть и выделять большое количество тепла. Его взгляд устремился на легкий камень, лежащий в углу. Этот камень, несомненно, был подходящим вариантом, потому что содержал огромное количество энергии, и сложная часть заключалась в том, как парень мог извлечь энергию из него? Как он мог инициировать реакцию?

«Если бы я нашел способ задействовать камень, то ...»

Молодой человек, обладая полным систематическим набором знаний, осознавал суть каждой реакции, каждого уравнения, которые были заложены в самой энергии. Прорыв произойдет только в том случае, если будет найдено решение проблемы по активации энергии.

«Ну, я знаю, где проблема. Тогда я должен найти способы ее решения».

Сан Фань наблюдал за своим первым Франкенштейном, который появился в деревне. Е Чун провел весь день и всю ночь в своих исследованиях и ни разу не покидал комнату. Глава иногда навещал его, чтобы проверить, как продвигается его работа, но его постоянно провожали с невежеством, поскольку научный маньяк был слишком сильно вовлечен в свой эксперимент. Сан Фань очень уважал своего молодого наставника, несмотря на такое обращение. Его наставник продолжал отрицать свою позицию в качестве учителя, но он неизбежно уже стал учителем в сознании Сан Фань.

Этот парнишка был впечатлен обширными знаниями и упорным любопытством экспериментов Е Чуна.

Сан Фань долго проверял чипы, которые распространялись среди жителей деревни, но он так мало понимал ту информацию, которая была заложена в них. Его знания, полученные за эти годы, были ничем по сравнению со знаниями этого молодого учителя.

Е Чун снял процессор с инженерной модели и принес его в свою комнату, чтобы провести исследование. Процессор был безупречным помощником в его исследованиях, так как он заметил, что добился значительных успехов. Ему принесло небольшое разочарование то, что

ему еще не удалось обнаружить ключевой фактор для активации энергии, которая была накоплена в легком камне.

Ссссс!

Е Чун еще раз взглянул на последние несколько образцов, сложенные в углу. Его преодолевало нетерпение, так как он знал судьбу этих оставшихся камней. Только эти образцы еще взаимодействовали с «Золотой лавой». Предположив, что снова он может потерпеть неудачу, то исследование точно окажется в тупике. Он уставшими глазами посмотрел на Сан Фань, который смотрел на процессор, и молча, вышел из комнаты. Тем временем парнишка проявлял сильный интерес к этому устройству с того момента, когда в первые его увидел. Е Чун потратил два часа, чтобы обучить его, как применять процессор. Молодой человек даже дополнил в записи элементарные знания, чтобы Сан Фань все хорошо понял.

Холодный воздух обдул покрасневшее лицо Е Чуна. Он освежал. Парень расслабился, растягивая свои напряженные мышцы.

Ему казалось, что кости окаменели после проведенных дней и ночей напролет в своих исследованиях. К несчастью исследования не оправдали себя. Это очень раздражало.

У Е Чуна возникло желание потренироваться, и он начал размахивать своими руками, выполняя удары.

Раздражение, которое затуманило его голову, казалось, исчезло. Его удары становились сильнее, он буквально пинал вживую. Во время этого процесса он начал вспоминать моменты, когда он увидел несколько техник, которые использовали местные жители. Он должен был признать, что данная техника оставила глубокое впечатление в его уме.

Просто. Непосредственно. Безболезненно.

Тело Е Чуна двигалось во всевозможных положениях, даже не вырисовывалось никакого рисунка после его ударов.

Постепенно его методы изменялись. Этого не было видно, но он чувствовал их. Становились проще? Становились смертельными, с более крутыми, непредсказуемыми поворотами. Его тело рефлекторно использовало технику манипулирования мышц, которая была разработана в сентябре семьей Лань, позволяющая ему выполнять некоторые нечеловеческие действия. Углы его ударов становились все более необычными.

«Великолепно!» - комплимент пронзил его уши.

Молодой человек вздрогнул, когда перестал двигаться и полностью остановился. Благодаря этому его контроль над своими движениями был оправдан, так как ему удалось извлечь методы из его силы воли и немедленно вступить с силой.

«Какой позор мне», - похвалил Сан Пу с удивлением на своем лице, - «Никогда бы не подумал, что господин может обладать такими навыками. Я думал, что подобные вам - это те, у которых онемевшие конечности и глаза. Но ничего себе, внешний мир гораздо сильнее, чем я предполагал».

В ответ на комментарий, Е Чун посмотрел прямо на него и застыл. Естественно, он был недоволен бессмысленным, стереотипным комментарием, но ему было лень вести пустые разговоры.

Сан Пу улыбался, наверное, догадываясь, что чувствовал молодой человек, и он добавил: «Может быть, я говорю что – то бессмысленное для вашего восприятия. Но я должен сказать, что господин, скорее всего, сильная фигура во внешнем мире с имением таких навыков, да?»

Молодой человек не знал, что ответить.

Прошла минута неловкой тишины, и человек по имени Сан собрал всю свою гордость: «Наш род был одним из четырех аристократов в Галактике Хэ Юэ до того, как наши предки покинули это место. Я очень хотел бы знать, какова ситуация сейчас в Хэ Юэ. Но из того, что я знаю, пилоты появились уже тогда, поэтому они были специалистами – практиками. Практикуя боевые искусства, они были доминирующей силой в Галактике, несмотря на инновационные подходы пилотов. Стил боевого искусства Сан был выше главы. Хмм, Архипелаг был ужасным местом, и бесчисленное количество людей нашего рода погибли, когда мы переехали сюда. Представьте себе все, что требовалось от нас – это остаться», - он в бешенстве бил себя в грудь.

«За последние пятьсот лет наш род боролся с самыми страшными животными. Если бы вы были слабым, вы бы никогда не выжили. Как видите, каждый из нас проводит свои дни либо на охоте, либо на всяких тренировках, просто для того, чтобы усовершенствоваться. И это включает в себя женщин и детей. Мы знаем, что мы никогда не сможем получить реальную помощь от окружающих, поэтому нам нужно укреплять свое тело, оттачивать свои навыки. С помощью гравитационного поля наше поколение стало намного компетентнее, чем наши предки».

Е Чун должен был признать, что слова Сан Пу имели смысл. Потенциал этих людей мог быть найден в этой окружающей среде. Кропотливое окружение предоставило возможность жителям Сан начать тренироваться. С этим молодой человек был согласен, так как опыт реальных боев навсегда останется самым эффективным способом, чтобы улучшить жизненные силы и навыки. Группа коллективной идеологии, накапливавшая свою силу и технику на протяжении веков, поколение, преодолевающее другое поколение, постепенное свержение боевых искусств над пятью основными Галактиками, эти люди на Архипелаге теперь, несомненно, станут главными бойцами.

Здесь не было ничего удивительного. Е Чун хорошо знал в своем сердце, что в течение десятилетий речь шла о пилотах, для пилотов, пилотами. Пилоты были в центре внимания, центром беспокойства. Специалисты – практики на самом деле были сильными, но только в небольшом объеме. Посмотрите, какими хрупкими они были, когда сражались с настоящим мехом, и когда их свергли, они спустились по лестнице вниз на свой предыдущий трон.

Но последний термин был очень новым для его понимания. Гравитационное поле? Что именно это было?

«Что такое гравитационное поле?» - спросил Е Чун.

Сан Пу был немного в шоке: «Ха!» Усмехнулся он: «Это моя ошибка, господин. Я официально представил это место».

Молодой человек был весь во внимании. Ему нужно было хорошо понять данное окружение, по крайней мере, его основы. Если бы не исследования, которые преследовали его дни и ночи, он не забыл бы об основной процедуре своего исследования космоса.

«Господин, этот участок земли известен как Архипелаг. Прокладывая свой путь сюда, именно в это место, они полностью исчерпали свои запасы энергии, поэтому они не могли провести

полное исследование этой области. И мы ни разу не вышли, пока не прибыли сюда, с течением времени мы исследовали этот район, и, к нашему ужасу, эта земля была опасной. Она была не только заполнена страшными зверями, но и тем фактом, что при определенных условиях в некоторых местах произошло гораздо ужаснее, чем звери. Гравитационное поле, или сильная гравитация, которую могут называть по-другому, было одним из них, где каждый район содержит различные степени гравитационной силы, она полностью покрывала всю землю, как непредвиденная ловушка. Когда ступаешь на сверхсильную гравитационную область, то, кажется, что тебя поглощает зыбучий песок, за исключением, если бы не было никакого способа. И в отличие от зыбучего песка, в сильной гравитационной области нет ни знака, ни границы, ни разметки с нормальным пространством, но мы живем».

Е Чун сильно удивился вступительной главе об Архипелаге, которая полностью перевернула все его понимание мира и знания, которые он получил. Как это было возможно? Найти планету в поясе астероидов уже было чудом, в отличие от большинства планет, которые он видел, технически не была даже на глобусе. Он мог бы узнать планеты по форме, но будет ли в одном из уголков Галактики такая странная планета? Возможна ли совершенно разная степень гравитации над планетой?

У Чуна отвисла челюсть, что было бесценно для Сан Пу, поскольку очень редко его равнодушный учитель чем-то интересовался: «И после долгих исследований мы поняли, что должны быть какие-то признаки, которые помогут нам различать районы с сильной гравитацией и не сильной. Например, растения, обитающие в пределах поля гравитации, отличаются от растений, которые находятся в нормальном поле. И каждый в деревне Сан мог определить, будет ли их следующий шаг погружен в зыбучий песок или нет. Мы теперь тоже можем определить силу гравитации перед собой», - сказал Сан Пу, гордо улыбнувшись.

«200 лет назад один из старших нашел способ использовать гравитационную силу, который заключался в том, чтобы заниматься там тренировками. Чем сильнее сила притяжения, тем более обременительным будет тело. Учитывая, что он больше не добился значительного прогресса в своих тренировках в нормальное поле, он рисковал в поле притяжения. Ну, конечно, мы разрешаем только взрослым проводить там тренировки. Детям, чьи тела еще недостаточно сформированы, запрещено входить в такой район. Им разрешается входить только тогда, когда они станут совершеннолетними».

Ну, если то, что рассказал Сан Пу, было правдой, то это место было превосходным для проведения тренировок. Но у молодого человека была идея по лучше, было бы здорово, если бы там также тренировались пилоты!

Он мог бы попытаться выполнить вращение Томаса с пятой скоростью меха, под 500 % действием силы притяжения преобразовав фигуру, тогда он смог бы сделать фантастическое тройное вращение Томаса на десятой скорости! Самая большая проблема полета в мехах для пилота - это нагрузка на их тело в сверхурочное время, что являлось основой для выполнения всех стратегических движений и техник.

Молодой человек был больше, чем просто взволнован, чтобы проверить то самое место, о котором упоминал Сан Пу. Гравитационная связь укрепила их телосложение, которая являлась опасной вдвойне, а именно район с сильной гравитацией.