

## Глава 335 - Мутация Земли

Ядро земли радиусом 370 километров было чрезвычайно плотным. (П.П. Википедия говорит, что радиус одного только внутреннего ядра равен 1300 км, а на другом сайте фигурирует цифра 5100-6378 км. Я не спец, так что ни на что не намекаю, но все же... А ведь есть еще и внешнее ядро.)

По сути, никто не знал из какого материала состоит ядро и какую форму имеет. До начала Галактической эры, у людей Земли не было технологий и способностей, чтобы исследовать таинственное Земное ядро. А после наступления Галактической эры из-за громадного давления больших стран, которые хотели присвоить Землю себе, все внимание человечества было сосредоточено на внешних проблемах, из-за чего вопрос об их собственной матушке Земле никто не поднимал.

По мнению ученых, ядро делилось на две части, внешнее и внутреннее. Внешнее ядро представляло собой жидкий металл, температура там достигала 6,000 градусов по Цельсию. Внутреннее ядро было гораздо более интересным. Мощнейшие системы сканирования больших кораблей не могли проникнуть в ядро.

- Оно состоит из железа и никеля, - утверждал один из выдающихся Земных ученых.

Если бы он дожил до этого дня и увидел изменения ядра Земли, он бы явно пожалел о своем заявлении.

Единственный способ узнать интересующий вопрос состоит в том, чтобы добраться до туда, изучить и получить эмпирические данные. Любые предположения даже от лица науки — это искажение правды.

Оставалось девять минут до прибытия пятого флота трехглазых в солнечную систему. Ядро внезапно начало ускоряться, а также взрываться с невообразимой силой. Будто бы годами спящий ядерный реактор внезапно проснулся и в один присест выпустил всю свою мощь!

Не слишком рано, не слишком поздно — точно за 9 минут до наступления тьмы.

Земля была прекрасной, у нее была великолепная божественно-синяя поверхность. Даже с учетом всего Млечного Пути планета Земля была самой изящной и красивой. Когда-то наибольшие империи галактики желали присвоить ее себе в том числе и по этой причине, а теперь Земля, похоже, решила показать свой истинный облик.

Пятый флот трехглазых мог уничтожать звезды. В него входили 460 супер-авианосцев, 720 супер-военных кораблей, 6500 регулярных военных кораблей, 3400 тяжелых боевых кораблей (П.П. тут фигурировало слово «*ordinance*», то есть «*heavy ordinance battleships*», и я хз, что это.), куча больших и маленьких крейсеров, боевых крейсеров, эсминцев, фрегатов, перехватчиков, разведывательных и логистических кораблей, патрульных, кораблей-мастерских, а также промышленных кораблей и кораблей обслуживания.

Общее число судов равнялось 300,000!

Это был не флот, а непобедимая армия космической саранчи. Их черный окрас покрывал все небо. Куда бы они не пошли, земля везде пылала огнем.

Несмотря на что флот трехглазых был так силен, Земля оставалась все такой же грациозной и неспешной. Казалось, что против такого внушительного флота девяти минут приготовления

вполне достаточно.

Бум~

Внутри Земли ядро издавало непостижимый шум. Скорость вращения увеличивалась. Волны энергии хлынула от ядра на поверхность Земли, а затем распространились на всю солнечную систему!

А тот звук напоминал Рог Войны!

Тем времени в окрестностях солнечной системы, в метеоритном поясе Коппола, Корпус Земли и Корпус Роботов из галактики Двойной Лошади собрались вместе для операции под названием Бешеный Пес.

Командный корабль класса Лунная Богиня под названием Пустыня Сахара. (П.П. Я так понял, это название.)

Здесь находилось командование флота и диспетчерский центр.

Лун Чуань, несмотря на свою подавленность, по-прежнему был солдатом высшего класса. Убрав подальше свои эмоции, Лун Чуань покинул комнату и вошел в командный центр, чтобы встретиться с остальными офицерами штаба.

Настроение у всех в этом зале было суровым.

1080 кораблей, которые должны выполнить план Бешеный Пес, были самыми быстрыми и маневренными кораблями в армии Земли. Тем не менее, этот флот был легко вооружен, поэтому у него не было возможности выдержать много атак, да и способность к контратакам была ужасной. Такой флот подходил только для партизанской войны.

При этом никто не знал, сработает ли вообще партизанская тактика против флота трехглазых, который в отличии от Землян был вооружен до зубов.

Лун Чуань уселся в командирское кресло, рядом с ним был Адмирал Корпуса Роботов, Ракша.

- Начать десятиминутный отчет! Трехглазые вот-вот войдут в переходный канал! - громко доложил офицер разведки.

Лун Чуань, ничего не говоря, кивнул.

Когда корабли передвигаются по вселенной с использованием переходных прыжков, им требуется некоторое время для открытия червоточин. Только после этого корабль может прыгнуть на десятки или даже сотни световых лет.

Теперь пятый флот трехглазых вошел в финальную стадию приготовления к прыжку, они придут с минуты на минуту. Когда 300,000 флот окажется здесь, вся солнечная система будет окружена. С Землей такого раньше не случалось. Сама мысль о том, что 300,000 кораблей окружают Землю вселяла ужас в сердца людей.

Сейчас до часа икс оставалось 9 минут.

- Докладываю! Обнаружены аномальные энергетические колебания в солнечной системе! - громко выкрикнул солдат из группы наблюдения.

Лун Чуань слегка замялся, а затем отдал приказ глубоким голосом:

- Немедленно вычислите местоположение колебаний энергии.
- Земля! Огромные энергетические волны исходят из ядра Земли!
- Что? В расчетах какая-то ошибка?
- Нет никаких ошибок, количество энергии растет с бешеной скоростью! Показатель Стандартных Космических Единиц Энергии уже достиг 190 миллиардов! 230 миллиардов! - быстро поправил себя солдат. - 300 миллиардов стандартных единиц! Рост составляет 40 миллиардов единиц в секунду и не останавливается! 400 миллиардов! Бог мой, 500 миллиардов!

Показатель энергии ядра Земли достиг невообразимой для всех отметки. Даже Лун Чуань ошалел и мог с трудом поверить в числа, изрекаемые ртами его починных.

- Показатель преодолел черту в 1 триллион единиц.

Пуф~

Лун Чуань едва не отхаркнул изо рта кровь. Что такое 1 триллион Стандартных Космических Единиц Энергии? Это число равно показателю энергии двух солнц!

Робот Ракша сказал:

- Там собралось сумасшедшее количество энергии. Если Земля сейчас взорвется, вся солнечная система полностью исчезнет из Млечного Пути. Более того, произойдет пространственный коллапс, а затем сформируется сверхмассивная черная дыра.

Лун Чуань сглотнул слюну. Он это тоже понял. Чего он не понимал, так это какого черта Земля, обычная планета, смогла накопить такое колоссальное количество энергии за такой короткий промежуток времени.

Внутри Земли всегда было столько энергии?

Если это так, то почему этот скрытый запас внезапно активизировался?

- Командиры на других кораблях тоже обнаружили аномальные колебания энергии в ядре земли. Они спрашивают у командного центра о причинах такого феномена. Как нам ответить? - неловко спросил офицера, отвечающий за внутренние коммуникации.

Лун Чуань был в недоумении, как ему ответить своим людям?

- 2 триллиона стандартных единиц! Показатель энергии ядра земли уже превысил отметку в 2 триллиона единиц.
- Докладываю! Аномальные энергетические колебания Земли, похоже, начали воздействовать на другие планеты. Энергетические показатели ближайших планет, Венеры и Марса, тоже начали расти.
- Докладываю! Меркурий и Юпитер тоже активизировались, их показатели растут!
- Докладываю! Солнце стало затухать, а все свое тепло оно поглощает внутрь себя. Похоже,

солнце тоже вступило в игру!

- Докладываю! Поверхность солнца потухла, но внутренний показатель энергии начал расти, как и на Земле, Венере, Юпитере и Марсе! Статистические прогнозы говорят о том, что солнце пробьет отметку в 5 триллионов стандартных единиц в течении одной минуты! А дальше будет еще больше!

- Докладываю! Плутон, самая дальняя от солнца планета, тоже начала увеличивать свой показатель энергии. Все планеты солнечной системы повышают свои энергетические уровни!

- Докладываю! Ближайшая к солнцу планета, Меркурий, перестала вращаться и теперь приближается к солнцу!

- Докладываю! Венера, вторая от солнца планета, тоже перестала вращаться и приближаешься к солнцу!

- Докладываю! Земля, третья по счету от солнца, остановилась на своей орбите, но она не стала приближаться к солнцу. Она по-прежнему вращается.

- Докладываю! Марс, прекратил вращение и теперь приближается к солнцу.

<http://tl.rulate.ru/book/25100/153235>