

"Вот оно!"

Как только на горизонте появилась белая линия, Лу Сюэ и Су Ронг, находившиеся на спине черепахи, заметили ее и приободрились.

Двести или около того женщин-работниц также заметили её.

"Сестры, все держитесь крепче!"

Работницы были не в настроении наблюдать за весельем, в конце концов, это было невесело.

Они все присели на корточки и крепко ухватились за черепаший панцирь.

Они также обвязали себя страховочными веревками.

Один конец страховочной веревки также привязан к панцирю черепахи.

Нынешний панцирь черепахи, как правило, плоский, но на самом деле в нем много трещин. Эти трещины можно использовать для возведения фундамента здания или для захвата рукой.

Для морской черепахи толщина ее черепашьей брони достигает нескольких метров!

Лу Сюэ и Су Ронг еще не присели на корточки, в конце концов, они готовы помочь.

Особенно Су Ронг, ее сверхъестественные способности были связаны с водой, поэтому в случае, если бы вода пришла, она могла бы помочь этим работницам заблокировать ее.

"Оу~~Оу~~"

Как только в небе появилась белая полоса, чайки затрепетали крыльями и взлетели вверх, издавая постоянные крики.

Они являются "синоптиками" и очень чувствительны к изменениям в море.

Это было напоминанием для Чу Чена.

Среди криков чаек белая линия на горизонте становится все ближе и ближе.

"Ее высота не менее семидесяти метров!"

Чу Чен взял подзорную трубу и посмотрел на белую линию.

Это была стена волн, высота которой, по опасениям, составляла не менее шестидесяти-семидесяти метров!

Эта стена волн неслась издали, независимо от того, смотрите ли вы влево или вправо, вы вообще не видите, насколько она широка!

По мере приближения стены волн морская вода становилась чрезвычайно бурной, и беспилотник Чу Чена в небе задрожал.

Чу Чену пришлось вызвать с неба беспилотник, и после некоторых раздумий он достал две HD-камеры и прикрепил их к двум ногам Рыжуйки, в то время как камера была направлена вниз.

"Рыжуйка, давай, облети остров, лети высоко, не останавливайся".

Сказал Чу Чен.

"Оу~~Оу~~"

Рыжюлька уже вполне человек, она машет крыльями и взлетает в небо.

После того, как Рыжюлька взлетела в небо, в часах владельца острова Чу Чена было программное обеспечение, которое могло видеть изображения этих двух камер.

Таким образом, Чу Чен может хорошо знать ситуацию на всем Черепашьем острове.

"Лу Сюэ, огромные волны, вызванные гравитационными приливами на этот раз, я боюсь, что они смогут достичь, по крайней мере, класса С, не намного хуже, чем самые свирепые десятилетия назад... Так много людей на черепахе, не так ли? Это слишком рискованно, иначе давайте убедим Чу Чена, пусть некоторые люди уйдут первыми!"

На поверхности острова Су Ронг сказала Лу Сюэ.

Лу Сюэ посмотрела на Чу Чена, который стоял на самой высокой точке, покачала головой и сказала: "Давайте сначала подождем, Чу Чен должен быть уверен в себе".

На самом деле, она также внутренне волновалась.

Но она не является владелицей этого острова, Лу Сюэ беспокоилась, что ее неоднократные напоминания вызовут недовольство Чу Чена.

"Так высоко!"

Пока они болтали, наконец, стена волн устремилась к месту, расположенному менее чем в километре от Черепашьего острова.

С такого расстояния уже можно было увидеть огромную стену волн, которая надвигалась на них!

Это была чудовищная волна, вызванная гравитационным приливом, вызванным тем, что луны в небе достигли определенной величины!

"Намного выше, чем тот, который я испытала несколько лет назад!"

Лу Сюэ вспомнила о своем опыте несколько лет назад.

"Сестры, держитесь крепче, не бойтесь!"

На спине черепахи любой из надзирателей Чу Чена продолжал подбадривать работниц.

Лица каждой из этих работниц также были покрыты напряжением.

Несмотря на то, что они были уверены в Чу Чене и добровольно остались, маленькие личики многих работниц побелели, когда они увидели такую стену волн!

Следует знать, что самый центр острова Морской Черепахи, самая высокая точка, была выше периметра всего на пятьдесят-шестьдесят метров!

Панцирь морской черепахи в целом эволюционировал, став более мягким, а также более

крутым только в дальней его части, которая долгое время находилась под водой.

Это значит, что такая стена волн, если бы она пронеслась прямо над ней, снесла бы все на черепашьем острове!

Конечно, все также понимают, что морские черепахи не мертвы, а плавают на поверхности. Вот в чем заключается уверенность более 200 работниц!

Завывал морской ветер.

Морской бриз был смешан с большим количеством капель воды.

Ветер становится все сильнее и сильнее.

Стена волн становится все ближе и ближе.

Вскоре она появилась менее чем в 500 метрах от Черепашьего острова.

С этого расстояния стена волн высотой 70-80 метров выглядит еще более устрашающе.

Такая высокая волна эквивалентна высоте почти тридцати этажей.

Чтобы увидеть верхушку волны, стоя под ней, нужно наклонить голову вверх.

В стене волн слабо виднелись морские обитатели, которых унесло волной.

Обычные волны, обычные морские существа не испугались бы, но с такой ужасающей стеной волн, даже некоторые крупные морские существа, которые были более тридцати метров в длину, были бы сметены.

Поэтому Чу Чен уже попросил косаток сначала нырнуть на дно, чтобы их не унесло.

Хотя они могут приплыть обратно после того, как их унесет течением, в конце концов, это немного хлопотно.

" Вот оно!"

Лу Сюэ и Су Ронг уже присели на корточки, схватили панцирь черепахи, а страховочные веревки на их телах уже были завязаны.

Однако их глаза все еще следили за набегающей волной.

"Черепаша еще не сдвинулась с места?"

Пока они наблюдали, волна уже достигла 500-а метров, но черепаха еще не двигалась.

Они не могли не чувствовать некоторого беспокойства.

"Ой!"

В это время с глубоким криком они увидели, как конечности черепахи пытаются сделать ход в море.

Тогда.

Голова морской черепахи с силой поднялась вверх.

Одновременно с этим движением морской черепахи, передняя половина черепахи также резко поднялась вверх.

Морская черепаха поднимает голову!

Это действие, для обычной морской черепахи, не является сложным!

Это был просто подъем передней половины передней части кузова.

Черепаха Чу Чена такая огромная, но по строению она мало чем отличается от обычных черепах.

Некоторые способности будут только сильнее.

Движение головы черепахи вверх, когда это делается, также подобно течению воды.

Когда черепаха подняла голову, волна высотой в семь или восемьдесят метров наконец обрушилась на нее.

А потом...

Она врезалась прямо в живот черепахи!

Так вот, этот подъем головы морской черепахи, черт возьми, поднял ее переднюю половину на сотни метров!

Но на спине черепахи это не кажется большим наклоном!

В конце концов, самолет на высоте тысячи метров имеет падение всего в сотню метров ... Действительно, он не сильно наклоняется!

Когда стена волн устремилась в брюхо черепахи, черепаха снова сделала шаг.

Как только его конечности поплыли, а огромные черепашьи плавники зашевелились, она поплыла вперед, навстречу стене волн.

Эта стена волн, естественно, не является однослойной.

За стеной волн — целый океан!

Другими словами, разница между фронтом стены волн и морем за ней составляла 70-80 метров!

Не смотрите на стену волн, но как только вы достигнете задней части стены волн... Затем наступает относительное спокойствие.

Конечно, через эту почти вертикальную стену волн не смог бы прорваться даже такой морской убийца, как авианосец.

Но для черепах один подъем головы разбивает волны прямо вниз, как брызги!

Затем, сделав несколько "рывков она поплыла прямо за стеной волн, высота которой

составляла 70-80 метров.

На спине черепахи Лу Сюэ, Су Ронг и более двухсот работниц, которые слишком нервничали, когда пришла волна, их сердца застряли в горле.

Но то, что произошло дальше, ошеломило их.

Они наблюдали, как черепаха подняла голову и устремилась вверх по стене волн, а на её спине... Ни один камень не упал с её спины!

Затем, пока они смотрели, огромная стена волн устремилась от периметра черепашьего острова вдаль, словно во сне, прежде чем они успели отреагировать на то, что кризис, который был таким огромным для других жителей острова, прошел так легко... Для других жителей острова это был кризис огромного масштаба.

<http://tl.rulate.ru/book/79541/2432213>