

Удивленный Кельвин

Только куча песка находилась на голом острове. Золотистый песок был основным цветом острова. Чередующиеся зеленый и синий украшали красивый остров, расположенный в самой юго-восточной части Циня к северу от линии экватора.

Единственным преимуществом было плоское и широкое пространство. Завод, стоящий посреди острова, еще не был покрашен, так как строительство было завершено не так давно.

Прямо сейчас, частная яхта Цзян Чэнь стояла на якоре у грубой рыбацкой лачуги на краю острова.

Порт принадлежал рыбаку Циня. Честный рыбак даже не знал о смене политического режима. Только после того, как работник Небесной Торговли показал ему земельный сертификат, он понял, что он занимает частную землю.

Но Цзян Чэнь не доставил ему проблем, так как он купил простую лачугу вместе с портом по цене в 10 000 долларов.

Таким образом, лачуга была единственным строением, кроме завода, в центре острова.

«И это основа нашей компании?» Кельвин дернулся на месте посреди бесплодного острова.

Он чувствовал, что только что попал на мошенничество с контрактами.

Это не сработает, меня депортируют.

«Конечно, нет, но до того, как здание будет построено, вы временно будете работать в штаб-квартире Небесной Торговли на острове Коро. Конечно, ваша самая важная обязанность - изучить материал, который я вам предоставлю».

«А? Вы предоставите нам материалы?» Кельвин поднял брови и усмехнулся над тем, что сказал Цзян Чэнь.

Цзян Чэнь только улыбнулся высокомерию Кельвина без каких-либо объяснений.

«Мы здесь, давай сойдем с лодки».

Из-за отсутствия растительности почва здесь находилась под постоянным воздействием солнечных лучей, что делало ее чрезвычайно хрупкой и палящей. Ступив на песок подальше от порта, Аеша просто в сандалиях почувствовала дискомфорт. Но она не выразила этого и просто слегка нахмурилась.

Но острая перемена не ускользнула от глаз Цзян Чэня.

«Почему бы тебе не отдохнуть немного на лодке? Остров в полной безопасности, и тебе не нужно беспокоиться о том, что со мной что-то случится», Цзян Чэнь заметил ее беспокойство и заботливо прошептал ей на ухо.

Лицо Аеши покраснело.

Она немного поразмыслила и не стала настаивать. Она кивнула и приняла предложение

«Ммм».

Цзян Чэнь проводил Аэшу взглядом и повернулся, чтобы снова заговорить с Кельвином по пути к заводу в середине острова.

Цзян Чэнь толкнул дверь, отмахнулся от пыли перед его лицом и открыл металлические жалюзи на стороне завода.

Когда солнечный свет рассеялся по зданию, Кельвин заметил ракетный двигатель, установленный на большой квадратной раме.

Цилиндрическая конструкция и чашеобразный конец были немного меньше, чем двигатель Falcon SpaceX.

«Что это такое?» Кельвин подошел и постучал по двигателю.

«Ракетный двигатель РМ-320, технология, которую я планирую вам показать», Цзян Чэнь передал ему планшет, содержащий спецификации и 3D визуализацию.

Это был ракетный двигатель, который Цзян Лин показал Цзян Чэню в Аэрокосмическом научно-исследовательском институте, двигатель принадлежал Борею-76, баллистической ракете, развернутой в Шенькзяне.

Каждый винт и каждая цепь были изготовлены через технологию печатания 3D с ценой 30000 кредитов. Лин Лин создала топливо, используемое ракетой, за 1000 кредитов за тонну. Но поскольку сырье можно было бы транспортировать из современного мира, фактическая стоимость была немного ниже.

Из-за появления космического лифта двигатели для аэрокосмических целей были оставлены в конце 21-го века. РМ-320 считался самым совершенным авиационно-космическим двигателем с пустоши.

Раковина двигателя, построенная с подготовленными материалами, могла выдержать 10.000 градусов по Цельсию. Камера сгорания выдерживала давление до 500 атмосфер. Самым важным было то, что ракеты, построенные с тяговым весом этого двигателя, могли даже достичь поразительного 1: 300! Это, несомненно, превосходит соотношение ракеты Spacex Falcon 1: 150!

«Это полный абсурд. Этот вид двигателя не может быть создан с помощью современных технологий. А что насчет материалов? Нормальный двигатель не выдерживает такого давления и температуры... как это возможно ... подождите, что с химической формулой ракетного топлива?»

Глаза Кельвина были зациклены на экране, а выражение его лица постоянно менялся. Он иногда качал головой, иногда был шокирован, иногда расширялись глаза...

Наконец, его выражение остановилось на неверии.

«Это абсурдно, нет... это слишком гениально», он пробормотал про себя, когда его руки держались за планшет, «это должно быть возможно, нет, только теоретически возможно... но если этого можно достичь, Falcon будет шуткой. Это слишком абсурдно...»

Внезапно он посмотрел в сторону Цзян Чэня и с силой схватил за руку.

«Пожалуйста, познакомьте меня с конструктором этого ракетного двигателя. Он действительно гений!»

«Я передам ему ваши комплименты, но, к сожалению, пока не могу вас с ним познакомить», Цзян Чэнь покачал головой.

«Почему? Ты боишься, что я не сохраню конфиденциальность? Будьте уверены, я подпишу любое соглашение о конфиденциальности, пожалуйста! У меня есть много вопросов, которые я хочу задать ему», горячо заговорил Кельвин.

Презрение на его лице, которое было, когда он впервые сошел с яхты, больше не существовало.

Философия дизайна и инноваций действительно поразили его и разрушили его высокомерие.

«Нет, пожалуйста, я доверяю вам. Просто проектировщик ракеты сейчас находится в середине проекта и не хочет, чтобы его беспокоили... обещаю, если будет возможность, я обязательно вас с ним познакомлю. Что касается вашего вопроса, я предоставлю вам подробный план ракеты. Вы должны быть в состоянии найти ответ. Если это все еще не может решить вашу путаницу, я могу передать ваш вопрос», Цзян Чэнь что-то выдумал на лету.

Забавно, конструктор ракеты еще не родился, где же я его найду для тебя? Как только межпространственный браслет сможет переносить людей, он просто возьмет с собой Цзян Линя.

«Подождите, у меня есть еще один вопрос, этот ракетный двигатель не может быть укомплектован промышленным фундаментом Циня... даже промышленный фонд США не может этого сделать, где вы его изготовили...»

«Прямо здесь», Цзян Чэнь улыбнулся.

«Здесь?» Кельвин был шокирован.

«Вы наверняка раньше слышали о 3D-печати? Двигатель прямо здесь производится с помощью 3D-принтер промышленного класса».

3D-принтер смог напечатать настолько высокопрочный материал? И что за «промышленный уровень»?

Кельвин был полностью ошеломлен новой технологией, он временно потерял способность говорить.

Цзян Чэнь кашлянул, чтобы прервать свои мысли.

«Хорошо, раз вы закончили, мистер Кельвин, наша сегодняшняя поездка окончена ... пора возвращаться».

«Нет! Позвольте мне остаться здесь! Пожалуйста!» Кельвин нежно погладил поверхность двигателя. Его пылкое выражение и действия выглядели так, будто он ласкал кожу своей возлюбленной.

Хотя Цзян Чэнь был доволен пылким отношением своего ученого, он все еще думал, что его действия выглядели немного грубо...

«Мистер Кельвин, я должен напомнить, что здесь ничего нет. В штаб-квартире Небесной

Торговли есть кондиционер и бесконечное количество кофе. Что касается полного чертежа двигателя, даже если вы находитесь в офисе...»

Кельвин грубо прервал слова Цзян Чэня.

«Просто дайте мне палатку, я буду спать здесь! И, пожалуйста, принесите мне документы, пожалуйста!»

Цзян Чэнь изо всех сил пытался удержаться от смеха, кивнув.

«Если вы настаиваете».

<http://tl.rulate.ru/book/4900/346755>