Перевод: Vzhiiikkk

Чат Черных Технологий Десяти Тысяч Миров (The Black Technology Chat Group of the Ten Thousand Realms), глава 208 - Как сделать свой мотоцикл?

Вдвоём они вернулись в сервис. К этому моменту ссора уже прекратилась, Су Сюйин и А Цзин вместе разбирали какой-то мотоцикл, болтали, и смеялись. Как если бы никакой ссоры и не было, даже другие люди воспринимали это совершенно спокойно.

Как только они вошли, Хун Чжэнь сообщил об их с Цзысинем споре, но не рассказал какие ставки.

Су Сюйин сказала Цзысиню: — Если хотел мотоцикл, надо было просто сказать мне. Чего ты этого чудика слушал? Он в них вообще не разбирается.

— Нет, я тоже хочу попробовать переделать, — сказал он, немного жалеющий о своём выборе предмета для блока механических уравнений, но в то же время желающий опробовать инопланетную технологию.

Кроме того, он получил «Простую Карту Механической Структуры», с помощью которой, в том числе, можно было создать и мотоцикл.

На самом деле она была его главным сокровищем, вот её он и хотел использовать.

Если получившийся мотоцикл окажется мощным, то можно будет даже открыть филиал производящий мотоциклы или машины.

— Ну давай-давай, покажи нам что умеешь, континенталец, — хмыкнула А Цзин.

Для всех здесь он был просто посмешищем, так что на него и внимания не обращали.

Цзысинь надел умные очки Тони Старка и просканировал мотоцикл. В них сразу отобразилась вся информация о нём, как если бы он разобрал его и подробно описал каждую деталь.

После этого Цзысинь вернулся в виллу за Чжаном Цяном. Ему не хотелось зря трать время, так что было выгоднее ввести всю необходимую информацию в робота и пускай работает.

Цзысинь передал ему Простую Карту Механической Структуры и информацию о старом мотоцикле. Когда робот всё переварил, то сгенерировал несколько сотен вариантов сборки.

— Хозяин, при нынешних условиях, девяносто восемь процентов вариантов невозможно создать, — закончил анализ Чжан Цян. — Отсутствуют необходимые материалы и устройства.

В карте присланной Оптимусом Праймом использовалось огромное множество редких сплавов и приборов огромной точности, либо особых типов переработки. На Земле большинство из них было не достать.

Цзысинь сравнил представленные варианты и выбрал один: — Тогда давай пятнадцатый.

— Понял, пересылаю информацию, — сказал он и отправил дизайн в умные очки Цзысиня.

Двигатель, трансмиссия, тормоза, электронные компоненты, система индукционного баланса,

и даже ракетные ускорители. От старого мотоцикла останется даже меньше, чем просто оболочка.

Двигатель будет не двухтактным, не четырёхтактным, и даже не четырёх цилиндровым, а высокоэнергетическим с комплексной структурой и требующим топлива особенной очистки.

Система индукционного баланса тоже была механической, а не сенсорной, но при этом в случае крена выпускала мощный поток воздуха, при помощи которого позволяла мотоциклу не перевернуться.

Но, конечно, больше всего внимание привлекали ракетные ускорители, с отдельной от двигателя системой питания. Как и следовало из названия, это были настоящие ракетные двигатели, толкающие мотоцикл с безумной скоростью благодаря реактивной тяге!

Следуя анализу, при помощи этих двигателей можно было перелететь реку шириной в несколько десятков метров! Этот мотоцикл даже мог ездить быстрее звука!

Конечно же, при этом водителю на нём будет не удержаться, да и контролировать мотоцикл на такой скорости невозможно.

Зато в Карте был дизайн поезда способного гнать быстрее звука!

— Шикарно, этот мотоцикл точно достоин стать первым продуктом Красного Письма! — воскликнул Цзысинь. — Hy-c, за работу!

На подготовку материалов ушло очень много времени. Только к девяти вечера Цзысинь закончил их собирать.

Затем он позвонил Су Сюйин, потому что хотел использовать её сервис для создания этой модели.

...

Две девушки лежали в тёплой постели с приглушённым светом.

Их длинные волосы и красные губы переплелись, четыре груди касались друг друга.

В этот момент зазвонил айфон Су Сюйин.

А Цзин сказала с недовольством: — Ну кто теперь?

Су Сюйин взяла телефон и вздохнула: — Это Лу.

- На кой чёрт так поздно? нахмурилась А Цзин.
- Не знаю, сейчас спрошу.

Цзысинь спросил, как только она приняла звонок: — Удобно говорить? Я могу подъехать в твой сервис сейчас? Хочу заняться своим мотоциклом.

— Сегодня? Мужик, Хун Чжэнь просто пошутил. Не знаю, на что вы поспорили, но могу попросить его, чтобы он извинился, — сказала она, не желая покидать постель и любимую в ней.

- Мне нужно срочно, у меня вдохновение! настаивал Цзысинь.
- Вот же кретин! прошептала A Цзин. Он ведь всё равно не разбирается в мотоциклах! $A \ddot{\mathrm{u}}!$

Су Сюйин тыкнула её пальцем в живот и сказала: — Это друг моего отца. Если через два дня он будет доволен, то папа пришлёт мне пять миллионов тайваньских долларов.

Она снова включила микрофон телефона и сказала: — Подожди немного, я открою её для тебя.

— Как же он меня бесит! — прошипела А Цзин и отвернулась, закутавшись в одеяло.

Су Сюйин оделась и ушла.

••

Цзысинь приехал с Чжаном Цяном. Он был индустриальным роботом, так что с ним будет работать гораздо проще. Он мог без всяких инструментов заниматься сваркой, очищением, и резкой металлов. Его тело само по себе было многофункциональной машиной!

Су Сюйин просто открыла ему мастерскую и собралась уйти: — Раз ты не один, то оставлю вас вдвоём. Только осторожно с инструментами, они дорогие.

— Ага, — кивнул Цзысинь.

Когда она ушла, Чжан Цян снял кожу с руки – так он мог использовать встроенные инструменты, такие как электрическая дрель, клещи, резаки, и прочие. Старый мотоцикл был разобран на запчасти меньше чем за минуту.

— М-да, не разбери ты его сейчас, он бы сам рассыпался. Менять придётся всё, — сказал Цзысинь.

Чжан Цян продолжил работу при помощи материалов, которые они принесли, собственных инструментов, и мастерской.

Всю ночь они работали над мотоциклом, даже оболочку пришлось немного модифицировать, но выглядела она теперь гораздо лучше.

Хотя снаружи оболочка выглядела так же, но на самом деле Чжан Цян полностью расплавил её и собрал в новую форму с нуля, после чего покрасил. В итоге она стала почти неотличимой от старой, но прочность увеличилась в разы.

К четырём утра вся сборка была завершена.

http://tl.rulate.ru/book/16314/773342