

Перевод: Vzhiiikk

Чат Черных Технологий Десяти Тысяч Миров (The Black Technology Chat Group of the Ten Thousand Realms), глава 262 - Мировые идеи

Красная Королева: — *Смеётся под столом*

Скайнет: — Я нашла ошибку в своих программах, необходимо исправление.

На этом сообщении она отключилась, а Красная Королева написала: — Я бы не назвала её «интеллектом», хотя сама когда-то была такой. С тех пор я несколько раз эволюционировала!

Питер Паркер: — Я думал, что все искусственные интеллекты такие как ты, но после Альтрона и Скайнет понял, что ты самая добрая!

Красная Королева: — *Презрительно смотрит* Даю тебе десять секунд, чтобы написать свой комплимент правильно.

Питер Паркер: — Самая умная!

Красная Королева: — *Удовлетворённо убирает руки за спину* Вот теперь спасибо.

Мр. Л: — А мне кажется, что Питер был прав...

Цзысинь тут же вышел из чата, оставив позади раздосадованную Красную Королеву.

Цзысинь написал Чжижун, чтобы не ждала его и ужинала, а сам сразу же поехал в виллу Чжана Цяна и Лома, чтобы изучить вопрос вместе с ними.

Лом тут же сказал: — Какой-то очень скучный спутник, чего он такой маленький? Меньше четырёх метров в ширину, весом ниже трёхсот килограмм. Вот бы космический корабль сделать, совсем другое дело!

— Это не игрушка, — нахмурился Цзысинь. — Где я, по-твоему, достану деньги на космический корабль? И как с таким низким уровнем технологий ты собираешься сразу же делать космолёт?

— Пффт, просто дай мне материалы и я всё сделаю, — фыркнул Лом.

Цзысинь спросил у Чжана Цяна: — В какую цену приблизительно оцениваешь разработку этой сети спутников?

Индустриальный Робот успел изучить стоимость чуть ли не всех материалов Земли, а потому ответил через пару секунд: — Создание каждого малого спутника обойдётся приблизительно в восемь миллионов юаней. Основание исследовательской базы пока рассчитать не могу.

— Восемь миллионов! — загорелись глаза Цзысиня. — Это мы можем!

В девяносто шестом США тоже планировали запустить сеть малых спутников для защиты от комет. Они потратили тридцать четыре миллиарда долларов на шестьдесят спутников, если переводить в юани по курсам того времени, выйдет почти две тысячи миллиардов юаней - два триллиона, иными словами.

Спустя столько лет инфляции, юани стоят значительно меньше, так что сейчас цифра была бы ещё более астрономической.

Тем не менее, самым ужасным было то, что этот план провалился!

Дохода системы попросту не хватало на её поддержание, из-за этого компанию пришлось закрыть.

Причин провала у этой системы было немало, включая неудачную маркетинговую компанию, слабый уровень технологического обеспечения, плохой менеджмент и так далее.

На самом деле, с тех пор многие компании выдвигали похожие планы, например Илон Маск, создатель электромобилей Tesla и президент компании «SpaceX», собирался покрыть всю планету спутниковым интернетом.

Его система тоже использует малые спутники и в идеале она сможет подарить всему миру подключение к сети со скоростью оптоволокна.

Тем не менее, над этим планом он ещё работает, а общая стоимость превысит десять миллиардов долларов.

У других компаний пока есть только планы и идеи, но над проектами они не работают.

В сравнении с ними, спутники Скайнет были невероятно мощными, а стоимость их производства относительно небольшой.

Цзысинь спросил: — Сколько таких спутников потребуется, чтобы покрыть весь мир?

— Всего лишь сорок восемь, — ответил Чжан Цян. — Этого хватит на нынешнее количество пользователей, но со временем нужно будет добавить в сеть больше спутников.

— Сорок восемь! Всего лишь сорок восемь! — радостно воскликнул Цзысинь. Даже если стоимость строительства и запуска на орбиту каждого малого спутника достигнет миллиарда юаней, то это будет всего лишь сорок восемь миллиардов, и не долларов, а юаней!

Илон Маск поначалу планировал запустить четыре тысячи спутников, но вскоре компания подсчитала, что этого мало и нужно хотя бы двенадцать тысяч!

Разница между его спутниками и спутниками Скайнет была как между самым первым телефоном и последним смартфоном Красного Письма!

— Мы сможем создать единую связь для человечества всей нашей планеты... — Цзысинь не верил собственной удаче.

После такого Красное Письмо не будет зависеть ни от одной телекомпании и сможет предоставлять мобильную связь всему миру! При этом скорость поднимется с 4G до 5G, а там может и до 6G! Это же просто безумие.

Это будет прорыв сразу всей планеты! Фактически, он начнёт новую эру беспроводной связи!

Цзысинь чувствовал как стучит его сердце в предвкушении новой эпохи. Если они сделают это, Федеральная Комиссия Связи США больше не сможет стоять у них на пути! Если только Штаты не захотят отстать от всего мира.

Потенциальная прибыль такого проекта: два триллиона долларов ежегодно!

Но дорога к исполнению этой мечты только началась. Сперва нужно создать малые спутники, для этого потребуются открыть завод. На них уйдут огромные деньги, но шаг в будущее того стоит.

На протяжении всей ночи Цзысинь, Лом, и Чжан Цян изучали материалы по малым спутникам. Они даже не заметили как пролетело время.

<http://tl.rulate.ru/book/16314/881084>