

Встреча закончилась.

После презентации Лу Чжоу многие другие научно-исследовательские институты и аэрокосмические компании показали свои разработки. Хотя некоторые проекты были еще более нелепыми, чем презентация Лу Чжоу, ни у кого не было желания жаловаться.

Так и закончилась конференция.

После ее окончания Лу Чжоу пошел в свой гостиничный номер и принял душ. После чего сделал несколько звонков по визиткам, которые ему дали ранее. Наконец, он позвонил Чэнь Юйшань и рассказал ей о пари, которое он заключил на конференции.

Строго говоря, это не официальный спор с академиком Юанем. В конце концов, заключать пари с главным инженером бессмысленно. Даже если он победит, вряд ли он смог бы возглавить Китайскую аэрокосмическую научно-техническую кооперацию.

Вместо этого это просто устное соглашение, которое просто добавляло азарта.

Спор заключался в том, что в итоге они будут сравнивать готовую продукцию вместо документов с описаниями. Или, другими словами, первый, кто докажет, что у него есть возможность вывести 50-тонный груз на низкую околоземную орбиту, может выиграть тендер при разумной цене.

И это, вероятно, в пределах от 9 до 12 миллиардов юаней.

Хотя это было всего лишь устное соглашение, его признало руководство Государственного управления оборонной науки, техники и промышленности и Китайской аэрокосмической научно-технической корпорации, а также задокументировано. В каком-то смысле он стал исполнимо.

В конце концов, помимо ставки, сделанной перед столькими коллегами, если Star Sky Technology действительно сможет создать такой двигатель, как в презентации, не будет причин не выбирать их.

Независимо от того, какой из участников победит, покупатель всегда в выигрыше.

Конечно, компании Star Sky Technology будет нелегко противостоять такой гигантской аэрокосмической компании. Поскольку 500-тонный двигатель уже разработан, если бы они

работали достаточно усердно, они могли бы построить «Чанчжэн-9» раньше.

Как бы то ни было, у Лу Чжоу все еще был шанс на победу.

Теперь, когда завершена разработка миниатюрного реактора и двигателя на эффекте Холла, проектирование шаттла вступило в завершающую стадию. Пока у Лу Чжоу будет достаточно средств, он уверен, что Сяо Ай и сборочный центр смогут оправдать его ожидания.

Однако...

Рассказав Чэнь Юйшань о случившемся, она начала отчитывать его:

— Почему ты не сказал мне об этом раньше?

Лу Чжоу вздохнул:

— Я не мог позвонить из места проведения конференции, так как они конфисковали мой телефон. Я никак не мог связаться с тобой.

Чэнь Юйшань села в свое кресло:

— Твое решение слишком поспешное... Ты понимаешь, что это значит для нас?

Хотя перспективы исследований и разработок Star Sky Technology казались довольно хорошими, они уступали гигантской Китайской аэрокосмической научно-технической корпорации. Особенно когда касалось аэрокосмической отрасли, они просто не в одной весовой категории.

Не говоря уже о технических запасах и возможностях производства, только с точки зрения опыта запусков ракет Китайская аэрокосмическая научно-техническая корпорация имела огромное преимущество перед ними.

Иначе почему другие компании так быстро сдаются? Вместо этого другие компании сосредоточились на других более мелких предложениях, таких как лунный модуль, оборудование для жизнеобеспечения астронавтов и других.

Потому что у других компаний не хватало уверенности победить их 500-тонный двигатель, не говоря уже о уверенности победить «Чанчжэн-9».

Такова сила Китайской аэрокосмической научно-технической корпорации!

Лу Чжоу мягко постучал по подлокотнику. Он закончил выслушивать жалобы Чэнь Юйшань и сказал:

— Но это лучший способ, при обычном тендере мы могли бы превзойти их только очень низкой ценой.

На самом деле, это не просто трудно, это почти невозможно.

Большинство экспертов и ученых в аэрокосмической промышленности не верили, что Лу Чжоу сможет это сделать.

Самое главное, Государственного управления оборонной науки, техники и промышленности не так интересовалось ионными двигателями, как миниатюрными реакторами...

Чэнь Юйшань вздохнула и не смог удержаться, чтобы не возразить:

— Лучший способ — отказаться от этой заявки. Если хочешь построить шаттл... мы можем постепенно накапливать опыт от небольших запусков. После этого мы сможем подумать об участии в подобных крупных проектах.

С точки зрения генерального директора, это наиболее подходящий подход.

Нет никаких причин продолжать проект с рисками, которые перевешивали преимущества.

В действительности создать миниатюрный термоядерный реактор уже поразительное достижение.

После того, как Научно-исследовательский институт военно-морского оборудования завершит доработку реакторов, многие военные компании заплатят, чтобы получить эту технологию в свои руки. Хотя их доходы от патентов будут ограничены, они легко окупят свои затраты на исследования.

Кроме Чэнь Юйшань не только беспокоилась об этом.

Выслушав объяснение Лу Чжоу, она вздохнула:

— Какой банк предоставит кредит в 8 миллиардов юаней для такого проекта! Если не хочешь продать свои акции, то у нас не будет таких денег.

— Э-э... Но я уже решил денежный вопрос, тебе не нужно беспокоиться об этом.

— Говорю, без денег... Подожди, что? — Чэнь Юйшань ошеломленно замерла, а потом с недоверием в голосе спросила. — Решил?

— Да. — Лу Чжоу кивнул. — Alibaba готовы внести часть средств в виде инвестиций.

Принятие этих инвестиций означало, что после завершения проекта Alibaba вернет свои инвестиции, а также возьмет определенный процент от средств, выделенных государством на проект. Однако Лу Чжоу не очень заботился о прибыли.

В конце концов, в будущем предстояло провести множество космических проектов, и лунный проект лишь крошечная их часть.

На какое-то время воцарилась пауза.

Через некоторое время Чэнь Юйшань пробормотала:

— Они что, психи...

— Может быть. — Пожал плечами Лу Чжоу и шутливо добавил. — Но думаю, что они вполне уверены, что мы сможем выиграть этот спор, поэтому я думаю, что тебе тоже следует быть поувереннее

На самом деле, даже если бы они проиграли ставку, то не потеряли слишком много.

В конце концов, государство объявило о политике поддержки аэрокосмической отрасли. Средства, вложенные в аэрокосмические проекты, могли пользоваться налоговыми льготами.

Поскольку Лу Чжоу не хотел менять свое мнение, Чэнь Юйшань не пыталась переубедить его. Она вздохнула:

— Ладно, тогда я не буду переубеждать тебя в обратном. Просто... Помогу максимально сократить расходы... без ущерба для качества и прогресса проекта.

Лу Чжоу улыбнулся и кивнул.

— Хорошо, спасибо.

Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.

Его статус: идёт перевод

<http://tl.rulate.ru/book/26441/1661394>