

Глава 871. Теперь мое

HiSilicon образовался из центра проектирования ASIC компании Huawei в 1991 году. С момента своего создания он стал одним из основных центров Huawei в электронной промышленности.

Хотя по мнению большинства HiSilicon разработчик чипов для мобильных телефонов Huawei, но деятельность HiSilicon ушла далеко за эти пределы.

Если точнее, то HiSilicon предлагала чипы для умного дома, связи и беспроводных терминалов. В основном, они разрабатывали и производили чипы для мобильных телефонов, чипы для оборудования мобильной связи, чипы для сетевого оборудования, чипы для домашнего цифрового оборудования и много другого. Они даже владели 90 процентами рынка оборудования безопасности.

Поскольку HiSilicon полностью принадлежал Huawei, можно заявлять, что Huawei это HiSilicon, а HiSilicon это Huawei. Они одно целое.

Если бы Star Sky Technology завладела бы акциями HiSilicon, то Huawei потеряет свой полный контроль над HiSilicon.

Это было неприемлемо для Ван Чжэнфэя.

Однако...

HiSilicon также отчаянно нуждался в технологиях Star Sky Technology.

Поэтому, услышав требование Лу Чжоу, Ван Чжэнфэй со всей серьезности молча погрузился в глубокое раздумье.

Лу Чжоу не торопился. Сказав свое требование, он взял чашку и сделал глоток горячего чая, чтобы смочить пересохшее горло.

Также он воспользовался этим моментом, чтобы понаблюдать за Ван Чжэнфэем, пытаясь что-то увидеть по его лицу.

К сожалению, директор Ван ветеран бизнеса, Лу Чжоу ничего не мог понять по его лицу.

Эм...

Не слишком ли многого я попросил?

Он обсуждал это с Чэнь Юйшань перед тем, как приехать сюда. Она помогла ему с распределением долей и планами технического сотрудничества, но Лу Чжоу не был переговорщиком и не знал, насколько высоки его требования.

Лу Чжоу задумался.

Похоже, директор Ван не собирается соглашаться.

Ну можно сотрудничать и с Unisplendour. Хотя они в основном занимаются производством бюджетных чипов и не располагаются в низах производственных цепочек, все должно быть в порядке?

Лу Чжоу заговорил:

— Хорошо, оставим пока этот вопрос, вы можете обдумать предложение позже. В любом случае, я не взял с собой контракт, и уверен, что вам нужно больше времени на обдумывание. Конкретное соглашение обсудим в более формальной обстановке.

Директор Ван расслабил плечи и покачал головой.

— Нет.

Лу Чжоу вздохнул с облегчением.

Хотя они не договорились о сотрудничестве, нудные переговоры наконец завершились.

Как и ожидалось, Лу Чжоу не силен в ведении переговоров.

Он планировал позволить Чэнь Юйшань переговорить с Unisplendour.

— Тут нечего думать. Я уже принял решение. Я доверяю своим инстинктам и верю, что академик Лу меня не подведет. — Ван Чжэнфэй встал и протянул руку. — Как генеральный директор Huawei, я принимаю ваше предложение. Я надеюсь, что мы сможем работать вместе в эту новую эру углеродных чипов и достичь величия!

— ...

Значит...

Он согласен?

.....

Хотя они достигли соглашения, когда вопрос встает о передаче акций, Ван Чжэнфэй не мог принять подобное решение в одиночку.

Тем более, что Star Sky Technology хотела инвестировать в HiSilicon, а HiSilicon одна из самых важных дочерних компаний Huawei. Он должен спросить мнения членов правления. Сможет ли он убедить совет директоров еще неизвестно.

Особенно из-за соглашения о конфиденциальности, где многое должно оставаться в секрете.

Он беспокоился о том, как убедить членов правления компании, не упоминая углеродные чипы.

Star Sky Technology не нуждались в Huawei, поскольку у них много других вариантов. Но если Huawei хотела стать королем китайской электроники, им нужны Star Sky Technology ...

Даже во время еды Лу Чжоу все еще размышлял о произошедшем.

Он понятия не имел, как ему удалось убедить директора Вана.

Нет, дело было не в убеждении. Казалось, что после того, как директор Ван услышал требование Лу Чжоу, он колебался лишь несколько минут, прежде согласиться.

Может... Я гений бизнеса, сдерживаемый математикой?

Лу Чжоу смущенно улыбнулся.

Если бы не эти фантастические переговоры, он бы никогда не осознал, какой он классный...

Поев Ван Чжэнфэй попрощался с Лу Чжоу и сел в свою черную машину, припаркованную у входа в отель.

Другой исполнительный директор Huawei, который приехал вместе с ним, сел на заднее

сиденье, и он не мог не спросить:

— Босс, вы действительно думаете, что это хорошая идея — предоставить им полный контроль над HiSilicon?

Он был важным руководителем в HiSilicon. Он также был приглашен на секретное собрание в Пекине.

Вот почему он приехал сюда вместе с директором Ваном.

Хотя он очень уважал директора Вана, он считал, что передать Star Sky Technology под контроль HiSilicon не очень хорошая идея. HiSilicon был хлебом с маслом для Huawei, и позволять посторонним вмешиваться выглядело ужасной идеей.

Не говоря уже о том, что Star Sky Technology требовала довольно много акций...

Ван Чжэнфэй посмотрел на него и улыбнулся.

— Есть ли у HiSilicon команда по исследованию и разработке углеродных чипов?

Исполнительный директор замолчал.

Хотя у HiSilicon были исследовательские проекты по новым полупроводниковым материалам, они не занимались исследованиями графена. Вместо этого они больше сосредоточились на дисульфиде молибдена, который также обладал большим потенциалом согласно мнению ученых.

Однако эти исследовательские проекты проводились только для того, чтобы не отставать от других компаний. Множество важных вопросов еще предстояло решить. Пройдет не менее десяти лет, прежде чем они смогут попробовать использовать дисульфид молибдена в качестве материала.

Исполнительный директор немного поколебался и ответил:

— Нет.

Ван Чжэнфэй лишь улыбнулся.

— Вот и все.

— ...

Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.

Его статус: перевод редактируется

<http://tl.rulate.ru/book/26441/2851287>