Перевод: Vzhiiikkk

Чат Черных Технологий Десяти Тысяч Миров (The Black Technology Chat Group of the Ten Thousand Realms), глава 126 - Заявление

\_\_\_\_

— А, теперь-то понятно, — улыбнулся Лу Цзысинь. — Они напуганы!

Су Чжижун кивнула: — Как только литий-воздушные батареи будут выпускаться в промышленных масштабах, мы затмим всех конкурентов.

— И особенно лидеров индустрии! — поддержал Лу Цзысинь настрой. — Сколько они зарабатывали, полагаясь на технологическое превосходство? Когда наши аккумуляторы поступят на конвейер, посмотрим что они скажут.

Спустя пару дней после анонса Красного Письма, ажиотаж почти угас, так как большинство поверили заявлениям главных экспертов индустрии, что это очередное раздувание хайпа.

На официальном сайте Красного Письма люди продолжали жаловаться:

- «Аккумуляторы НХ1 реально не очень, может вы будете использовать другие?»
- «Когда ваши смартфоны снова поступят в продажу? Я на еде экономил, чтобы его купить, прихожу в магазин, а там пусто!»
- «Столько разговоров было, а в итоге приходится заряжать телефон по два раза в день!»
- «Ненавижу хайп. Если не собираетесь ничего делать с проблемой, слабо так и сказать? Из-за вас над нашими производителями смеются японцы!»

...

Красное Письмо не отвечало на требования пользователей, поэтому они сами пришли к тем или иным выводам, не в пользу компании.

Профессор Ло Ханьшань с остальными уже подготовили предварительные результаты и опубликовали научную статью.

Не только в Китае, но и во всём мире этот технологический прорыв должен был привлечь внимание соответствующих индустрий и исследователей.

Как только вышла эта статья, Национальная Академия Наук отправила свою команду исследователей для проверки.

Уже через пару дней на официальном сайте Национальной Академии Наук Китая появилась статья: «Литий-воздушный аккумулятор разработанный Красным Письмом совместно с Университетом Цзянчэна, достиг практической стадии использования и уже готов к поступлению на конвейер. Это действительно научный прорыв и слава его принадлежит нашим соотечественникам...»

Этой же ночью новость была повторена в Ночной Сети, а через день в Ежедневнике Китая.

Если компании в современном мире постоянно преувеличивали и откровенно врали, то

Национальная Академия Наук даже не шутила. Их слова весили больше мнений самозваных экспертов.

Литий-воздушные аккумуляторы всего за один день превратились из лжи во славу хайпа в технологический прорыв мирового масштаба.

Большинство людей узнали об этом благодаря статье Ежедневника Китая:

«Некоторые заграничные эксперты и учённые заявляли, что Китаю ещё лет десять расти только до их уровня, но оказалось, что наши отечественные высокотехнологические компании обогнали весь мир!..»

Пользователи под интернет-статьёй аплодировали:

«Не ругайтесь на Японию, везде могут попасться такие "эксперты" с ретардацией головного мозга. Я хотя и не верил в литий-воздушные аккумуляторы, но мне хватило мозгов не делать пустых заявлений!»

«Шикарный аккумулятор! Когда я смогу использовать его в своём смартфоне?»

«Мда, разве не в этой же газете только вчера появилась новость о том, что Красное Письмо опять раздувает хайп? Какие же СМИ бесстыжие!»

Многие крупные СМИ обратились к Красному Письму на официальном сайте:

- «@Красное\_Письмо, когда планируете производить аккумуляторы в производственных масштабах?»
- «@Красное\_Письмо, откуда у вас столько продвинутых технологий? Это уже начинает казаться сверхъестественным!»
- «Вы уже видели статью Национальной Академии Наук? Всё описанное в ней правда?»
- «Я уже и не думал, что успею увидеть прорыв в технологиях аккумуляторов в своей жизни. Спасибо!»
- «Пст, ответьте в личные сообщения: эти аккумуляторы тоже взрываются? Если они в четыре раза мощнее обычных, значит и взрываться будут в четыре раза сильнее?»

Большинство комментариев Красное Письмо оставляло без внимания, но на этот они должны были ответить: «Литий-воздушные аккумуляторы прошли все тестирования и показали себя совершенно безопасными».

Ещё больше вопросов задавали производители и компании занятые в смежных сферах. Электронный ящик Красного Письма разрывало от писем. Компании занятые энергетикой, производители смартфонов, производители бытовой электроники, даже производители электрических автомобилей пытались достучаться до них днём и ночью.

Сейчас Красное Письмо обладало технологией, способной изменить само понятие бизнеса для многих индустрий.

Даже Тянь Сяншань лично позвонил Лу Цзысиню и спросил о возможностях сотрудничества.

— Директор Тянь, мы, конечно, не соврали в новостях и действительно скоро поставим литий-

воздушные аккумуляторы на конвейер, но масштабы производства не были указаны не просто так. На первое время нам остаётся только надеяться, что хоть на все наши смартфоны аккумуляторов хватит, — сказал ему Лу Цзысинь.

Тянь Сяншань сказал с искренними эмоциями: — Думаю, ваши аккумуляторы – самая большая новость этого года, пусть он только начался. Мы уже несколько лет работали над литий-ионными аккумуляторами, пытались сделать их лучше, но никакого прогресса. А тут появляетесь вы и хоба! Четырёхкратное увеличение мощности!

- Кхэм-кхэм, прокашлялся он, успокаивая разбушевавшиеся эмоции, а когда вам аккумуляторов хватать будет, мы сможем сотрудничать?
- Скорее всего, не стал ни отрицать, ни гарантировать Лу Цзысинь. Когда они действительно начнут выпускать аккумуляторы в промышленных масштабах, то можно будет выбрать среди всех предложений лучшие.

В будущем Батареи Красного Письма станут ядром Электроники Красного Письма, на бюджете которого будет стоять вся компания не меньше нескольких лет. Постепенно они настолько разовьют конвейер, что смогут поставлять аккумуляторы всему миру.

— Это хорошо, буду ждать! — сказал Тянь Сяншань.

Рисовые Смартфоны отыгрывают на рынке довольно хорошо, но всё равно сильно страдают от конкуренции, даже не говоря о других брендах, однако такой аккумулятор может полностью перевернуть ситуацию. Наступила эра, когда литий-воздушный аккумулятор решает, кому выжить на рынке, а кому – нет.

Бессчётные компании, как отечественные, так и заграничные, пытались связаться с Лу Цзысинем и выведать у него технологию, многим сотрудникам и профессорам поступили анонимные предложения продать технологию, чуть ли не все компании стали выделять огромные суммы на создание литий-воздушных аккумуляторов.

Больше всего нервничали, конечно же, производители аккумуляторов. Акции многих уже начали падать.

В Батареях Фуджицу, Ишикава Чжо с остальными услышали новость и оцепенели.

— Им реально удалось? Что за бред?! Если им удастся поставить аккумуляторы на конвейер, остальным компаниям хана! — Ишикава посмотрел на Нишимуру напуганным взглядом и спросил: — Что говорит штаб в Японии?

Нишимура как раз повесил трубку и ответил: — В штабе тебя требуют связаться с Красным Письмом и добиться сотрудничества. Нужно сделать всё возможное, чтобы получить техническую информацию.

Ишикава был вице-президентом компании и именно на нём лежала ответственность за работу китайского филиала. Ещё во время своих переговоров с Красным Письмом, он отправил в штаб письмо с предложением снизить цену для компании хотя бы на десять процентов, но его просто проигнорировали. Зато теперь на него злятся, что он не добился сотрудничества.

А ведь Красное Письмо само пыталось с ними сотрудничать. Они всё испортили. Но кто мог знать?

- Профессор Масаки ничего не сказал? спросил Ишикава.
- Профессора сейчас обсуждают чуть ли не все китайские СМИ за его прошлые заявления, но он попросил выделить больше денег на исследование литий-воздушных аккумуляторов.
- Он уже чёрт знает сколько лет над этим работает, но результатов до сих пор никаких.

http://tl.rulate.ru/book/16314/644475