

«Фабрика чипов памяти самсина снова горит. — Опять? Это странно.»

“За последние несколько лет с ними произошло более десяти пожарных происшествий. Почему они все еще используют этот ход?”

“Они могут просто сказать, что повышают свои цены. Это отвратительно, как они продолжают играть в эту старую игру.”

“Я уже пять лет пытаюсь накопить денег на новый компьютер. И каждый раз, либо цена чипа памяти, либо цена процессора увеличивалась. После этого, это было увеличение цены на их жесткий диск, а позже, увеличение цены на их видеокарту... я все еще использую свой старый компьютер прямо сейчас.”

— Ха-ха, цена их чипов памяти на Таобао начала расти менее чем через пять минут после того, как было сделано это объявление. Наши отечественные торговцы начинают копить чипы памяти как сумасшедшие. Самые умные купят все, что смогут прямо сейчас. Цена, безусловно, удвоится через некоторое время!”

“Я хотел бы спросить, где наши замороженные чипы памяти? Почему о них нет никаких новостей? Эти неотесанные Горианцы продолжают нас мучить. Наши местные производители, примите некоторые меры!”

«Я клянусь, что никогда больше не буду покупать чипы памяти у Gogea. Но где же наши отечественные чипсы? Мне все равно, если это DDR4 или DDR3, я обязательно куплю их, пока они производятся отечественными производителями!”

Коллективный онлайн-настрой был одним из волнений и волнений. Все пользователи Сети спрашивали о домашних чипах памяти. Горожане неоднократно испытывали «пожарные происшествия» на своих заводах. Когда же они наконец смогут относиться к этому как к дешевому трюку, которым это было, и полностью игнорировать такие новости?

В отличие от пользователей Сети, которые выражали свой гнев и беспомощность, подавляющее большинство родителей в стране Z начали паниковать в тот момент, когда они узнали, что перерыв в поставке чипов памяти от Samsin серьезно повлияет на производство интеллектуальных обучающих машин Xing Hai Technologies. В одно мгновение поползли слухи. Распространились страх и паника.

— Ну и что же? 80% чипов памяти Xing Hai Technologies поставляются из Samsin, а текущее производство машин для обучения Little Star составляет всего 20% от его предыдущего объема производства?”

“Они не могут производить обучающие машины без чипов памяти?”

— 20% от 200 000 единиц. Количество обучающих машин, производимых ежедневно, сократилось до 40 000 единиц. Они могут произвести только максимум 15 миллионов единиц в год. Им нужно по крайней мере десять лет, чтобы произвести достаточное количество для каждого студента, чтобы иметь одну обучающую машину.”

— Десять лет назад? Мой ребенок должен был бы окончить университет!”

“Мой ребенок сейчас учится во втором классе средней школы. Он не может позволить себе даже ждать полгода!”

“Мой ребенок в этом году сдает вступительный экзамен в колледж. Он не может больше ждать ни одного дня!”

В этот момент родители взорвались. Они больше не могли оставаться пассивными! Некоторые, кто был более взволнован, уже начали планировать принять чрезмерные меры.

В этот момент Xing Hai Technologies и Департамент образования столкнулись с большим давлением со стороны родителей. Горячая линия обслуживания клиентов компании Xing Hai Technologies была забросана звонками. Бесчисленные родители изливали свои эмоции, жаловались или плакали на Weibo.

“А как же мой ребенок?”

«Мой сын-позитивный и жизнерадостный ребенок. Но из-за того, что его рейтинг в классе постоянно падал, он теперь чувствует себя крайне неполноценным и чувствительным. Только обучающая машина может спасти его!»

«Xing Hai Technologies, как вы решили сделать продукт, подобный обучающей машине, но не сделать его достаточно доступным для всех? Поскольку вы не можете обещать, что у каждого ребенка может быть один, почему вы сделали этот продукт, который причинит вред таким людям, как я?»

“Вам нужно десять лет, чтобы произвести достаточное количество обучающих машин. Ха-ха, я тебя сегодня бомбить буду!”

«Давайте вместе отправимся в Xing Hai Technologies! Я подарю своему ребенку обучающую машину, даже если мне придется отдать за нее свою жизнь!»

“Пойдем вместе. Я не забочусь о других детях, но технологии Xing Hai могут забыть об уничтожении моего ребенка!”

Большая группа родителей вступила в тайный сговор. Они получают обучающую машину, чего бы это ни стоило. Они бы не колеблясь пожертвовали своими жизнями ради этого! Кризис невообразимого масштаба вот-вот должен был захлестнуть технологии Xing Hai.

Тем не менее, несколько авторитетных новостных объявлений были отправлены общественности с официального сайта Xing Hai Technologies и Weibo. Это мероприятие было также дополнено пресс-конференцией, организованной Департаментом образования. Провокация и переполох, вызванные родителями, быстро утихли.

«Февраль, 20X1. Принимая во внимание как второе поколение Little Star, так и образовательную машину 2.0, в общей сложности производится 10,31 миллиона обучающих машин. Все эти единицы поставляются младшим и старшим школьникам на третьем курсе. Кроме того, есть 5 миллионов единиц pioneer. После исключения 3 миллионов студентов-гуманитариев, аж 83,3% студентов-естественников имеют в своем распоряжении обучающую машину. Это в основном решило потребности студентов в их последнем младшем и старшем году средней школы.”

83% — это очень высокая доля. Было бы разумно назвать его полным охватом, поскольку есть часть родителей, которые либо не могут себе этого позволить, либо не желают платить за него. Следовательно, родители учеников третьего курса младших или старших классов средней школы намеренно создавали проблемы и нарушали стабильность общества, создавая сейчас беспорядки. Таким образом, потребности учащихся на третьем курсе младших или старших

классов средней школы были удовлетворительно удовлетворены.

Однако было также большое количество эмоционально неустойчивых родителей, чьи дети находились только в первом и втором классе младших и старших классов средней школы. К этим родителям, Департамент образования прокомментировал: «Мы все еще увеличиваем производственную мощность наших обучающих машин. Наши номера текущего производства около 300 000 блоков в день. Нам нужен только максимум один год, чтобы удовлетворить потребности всех студентов. Нет никакого вопроса о каком-либо сокращении нашего производства. Пожалуйста, воздержитесь от принятия онлайн-слухов за чистую монету.»

— Лжец!»Сразу же корреспондент поднял вопрос:» Фабрика Самсина сгорела, и поставки их чипов памяти прекратились. Объем производства обучающих машин компании Xing Hai Technologies будет резко сокращен по меньшей мере на 70%. Как они могут производить 300 000 единиц в день?”

Представитель Департамента образования удивленно посмотрел на него. «Самсин прекратил поставлять нам чипы памяти с прошлого месяца. Я не знаю, почему их фабрика сгорела только в этом месяце. Наши обучающие машины в настоящее время используют чипы памяти от наших местных технологий фиолетового луча. Мы достигли 100% — ного уровня отечественного производства. Вопрос поставок из Самсина на нас не влияет.”

Репортер был потрясен. — Невозможно, это невозможно. Уровень производства фиолетового луча чрезвычайно низок. Невозможно достичь производственной мощности в 300 000 чипов в день!”

Тут вмешался представитель, посланный пурпурным Лучом. «Извините, но Purple Ray производит 350 000 чипов памяти DDR3 ежедневно. Второй завод микросхем памяти начнет производство в следующем месяце. Его суточное производство превысит 700 000 чипов. После проведения технологических процессов рафинирования и увеличения выхода продукции, ежедневный объем производства превысит 1 миллион стружек. Мы никогда не столкнемся с нехваткой микросхем памяти, и вопросы количества не будут препятствием в производстве обучающих машин.”

Это заявление заставило репортера пошатнуться.

И это было правильно! Всего за короткие полмесяца компания Purple Ray увеличила доходность своего производства DDR3. Он был резко увеличен с 27,3% до 68,2%. уровень производства также вырос на 20%! Ежедневный объем производства микросхем памяти превысил 350 000 единиц.

Так как же это было достигнуто? Конечно, люди пожертвовали для этого большей частью своей жизни. Войдя в четвертый завод по разработке технологий Xing Hai, группа инженеров, посланных туда Purple Ray, засвидетельствовала технологическое мастерство » виртуальной фабрики.- Они были так поражены, что начали смеяться и плакать одновременно, как сумасшедшие. Затем они погрузились в состояние постоянной работы. Они так и не уснули. Эти инженеры практически не спали. Если они устали, то закрывали глаза на некоторое время, а затем снова принимались за работу. Они работали двадцать четыре часа в сутки.

Всего за каких-то десять дней они построили завод на виртуальной фабрике. После чего они использовали еще один месяц или около того, чтобы поднять урожайность и уровень производства до удовлетворительной степени. Эти корректировки были также завершены на физическом заводе в то же время. Массовое производство началось несколько дней назад.

Используя всего лишь сорок с лишним дней, они предварительно решили проблему нехватки микросхем памяти. Во время этого процесса многие выдающиеся инженеры из Purple Ray упали от истощения.

— Это невозможно! Это совершенно невозможно! - Репортер отшатнулся в шоке. В момент паники он раскрыл свою особую личность.

...

После объявления, Xing Hai Technologies подробно объяснила причины и последствия этого вопроса на своем аккаунте Weibo. Были выявлены некоторые шокирующие факты.

“На самом деле, компания Samsin уничтожила наш контракт более месяца назад в одностороннем решении прекратить поставку чипов памяти. OEM Chang Cheng Electric сразу же погрузился в сложную ситуацию, когда у них не было достаточно материалов для работы. Мы применили какую-то особую тактику и решили проблему снабжения в самый последний момент. После чего, мы начали наше техническое сотрудничество с Purple Ray Technologies немедленно. Мы потратили больше месяца на решение ключевых технологических проблем, прежде чем окончательно решить производственные вопросы наших чипов памяти. Многие превосходные инженеры упали от истощения во время этого процесса. Производственная мощность чипов памяти DDR3 увеличилась в три раза, и благодаря этому мы наконец-то удовлетворили производственные потребности в обучающей машине. Наши инженеры действительно благородны. Хотя их зарплаты не высоки, они готовы были пожертвовать всем, чтобы наладить стабильное отечественное производство микросхем памяти! Это торжественное объявление от Xing Hai Technologies: мы никогда не будем использовать чипы памяти или любые другие основные компоненты, произведенные Samsin в наших продуктах!”

Анонс продолжил: «технологии Xing Hai полностью войдут в сферу производства чипов. Вместе с Zhongxin Internationals и группой пурпурного Луча, мы начнем и произведем наши собственные C. P. U., обломоки памяти и хранение. Мы полностью освободим себя от зависимости от иностранных компаний! Мы также хотели бы призвать всех граждан поддержать отечественные процессоры и чипы памяти! Пожалуйста, дайте нам еще один шанс и немного больше времени! Наши инженеры работают крепко. Они вас точно не разочаруют! Это не очень хорошее чувство-подчиняться воле других. Завод по производству памяти самсина сгорает каждые несколько дней. Я считаю, что все знают причину этого. Как нам избежать того, чтобы они вымогали нас каждый раз? Как мы покупаем продукты, которые нам нужны по разумной цене? Нет другого выхода, кроме этого: поддерживайте отечественную продукцию! Все, Пожалуйста, поддержите отечественные продукты!”

Шокирующие факты, выявленные Xing Hai Technologies, немедленно вызвали сенсацию в интернете! Это эффективно толкнуло Самсина в центр шторма, когда коллективные чувства пользователей сети Z страны вспыхнули! Самсин будет основательно утоплен в шоке и ярости от большого количества родителей!

<http://tl.rulate.ru/book/23562/1363752>