

Глава 759. Пуля в барабане!

Кто бы ни был информатором, в этот раз «Нью-Йорк таймс» преуспели.

В свежем выпуске газеты появился большой красный заголовок. Который кричал о последнем успехе китайцев — серьезной проблеме с системой охлаждения главного модуля космической станции и что строительство будет отложено!

Судя по всему, ошибка возникла из-за малого опыта у Китая в строительстве станции, а также из-за спешки Комитета по строительным работам на лунной орбите.

Спешка комитета скорее всего главная причина.

Новость мгновенно стала популярной в Америке.

НАСА в своем официальном Твиттере подтвердили это предположение, сказав, что слышали про это, но не могут подтвердить достоверность.

НАСА заслуживало большего доверия нежели СМИ, поэтому после появления твита, американцы бурно начали обсуждать случившиеся.

«Боже... Мы ожидали, что китайцы дадут достойный оппор, но они споткнулись о собственные же шнурки.»

«А я говорил, что это даже не гонка. Хотя они превзошли русских, они все еще отстают от нас на полвека.»

«Может нам стоит помочь китайцам?»

«Да! Соревнование уже считай завершилось, слишком скучно!»

«С нетерпением жду конца месяца! Space-X нас не подведет!»

«...»

И хотя большинство высмеивали китайцев, НАСА этого не делало, они даже выразили сожаление.

Китайская научно-промышленная аэрокосмическая корпорации достойный противник. И несмотря на радость Белого дома и Конгресса, НАСА не хотело, чтобы их соперник вот так проиграл.

Потому что космическая программа Китая принесли им огромное финансирование и одобрение многих программ.

Поэтому они хотели, чтобы китайцы выжили, ну или хотя бы продержались немного дольше...

И пока американцы собирались открывать бутылки шампанского и праздновать, некоторые уже открыли их.

Кто связан с пусками на низкую околоземную орбиту, стали счастливее узнав о проблемах с космической станцией, ничто не могло сделать их счастливее.

В тот же день, когда вышла статья в США, китайские СМИ опубликовали про произошедшее.

Анонимный аккаунт, который в прошлый раз написал, что они проигрывают космическую гонку, написал вновь.

В этот раз он выставил себя пророком... или даже «спасителем».

«К сожалению, реальность вновь доказала мою правоту. Однако я не ожидал, что все случится так внезапно и ужасно.

Проблема в проектировании главного модуля стоимостью в миллиарды долларов не случайность, подобное было неизбежно. Я ожидал этого. Если проблема не в контурной тепловой трубе, она будет в двигатели в солнечной панели.

Как я уже писал, термоядерный синтез поспособствовал успеху Жуйсян. Однако существуют десятки других проблем, которые скрываются в нем. Теперь мы все ясно можем увидеть их.

Вся китайская аэрокосмическая промышленность походит на заведенные часы. Их тщеславие толкает их на недостижимое.

От высадки на Луну до космической станции, всеми этими проектами руководит один безумец. Никто даже не подумал о том, чтобы смазать механизм, или дать ему больше времени.

Возможно, профессор Лу превосходный математик, физик и химик. Его достижения в области термоядерного синтеза войдут в историю. Но он все еще человек, а люди ошибаются. История говорит нам, что слепое поклонение не приводит ни к чему хорошему.

После создания Комитета по строительным работам на лунной орбите, профессор Лу получил желаемое, трон главного конструктора. Его авторитет в научном мире принес ему множество слепых сторонников. Однако профессор Лу не всегда прав. Проблема с главным модулем тревожный звоночек.

Ученые мира задумайтесь!»

Не прошло и дня, как публикация получила десятки тысяч лайков. Пост репостили крупные платформы, и он распространялся с безумной скоростью.

Анонимный пользователь знал с какой стороны зайти. Он использовал проблему с системой охлаждения, чтобы критиковать Китайскую научно-промышленную аэрокосмическую корпорацию, которая связана с комитетом, который возглавлял Лу Чжоу.

Если бы не амбиции Лу Чжоу, если бы не он возглавлял комитет, если бы он не начал эту авантюру...

Подобного можно было бы избежать!

И хотя многие поддерживали Лу Чжоу, сила интернета слишком огромна.

Поскольку большинство не способно мыслить критически их легко убедить.

Спустя трехдневное молчание Китайская академия наук, Национальное космическое управление, Китайская научно-промышленная аэрокосмическая корпорация наконец ответили.

Их сообщения были одинаковыми.

Короткое, но информативное сообщение.

«План запуска остался без изменений!»

К посту прикрепили фотографию Жуйсян около Цзиньлинского космодрома, а также главный модуль рядом!

Пуля в барабане!

Они целятся...

В лунную орбиту!

Интернет закипел.

Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.

Его статус: перевод редактируется

<http://tl.rulate.ru/book/26441/2005373>