

Хотя Джозеф был большой шишкой в Роскосмосе, он не был ответственным лицом.

В конце концов, его хобби было исследованиями. Ранее, когда Чехов просил его возглавить дело, он отказался.

Он так любил свою карьеру только потому, что смог стать самим собой.

Но теперь у Джозефа больше не было этих мыслей.

Если он хотел выйти и сделать что-то, чего он не мог сделать, он должен был обойти руководство.

Даже если бы его не сдерживало руководство, он не мог ускользнуть.

Но у него, естественно, были свои способы. Вот почему он сказал эти слова раньше.

В то время Чехов мобилизовал своих людей в космическом агентстве.

«Я получил известие, что Джозеф может действовать самостоятельно. Вы должны следить за ним. Если он станет слишком большой горсткой, попросите военную полицию арестовать его».

«Этот ... Император, что он знает? Он действительно хочет отправить военную полицию?»

«Не беспокойтесь о том, чего он хочет. Если он действительно не может этого сделать, позвоните мне. Вы должны следить за ним. Это приказ!»

«Да! Мы должны завершить миссию!»

"Джозеф сейчас ведет себя странно?"

«Он сейчас в своей лаборатории. Похоже, он очень беспокоился о плазменном двигателе».

«Хорошо, тогда все. Сообщите мне, если есть какие-то необычные движения».

"Да!"

Звонок закончился очень быстро.

Человек, которому звонил Чехов, боялся аварии. После того, как линия была отключена, он пошел посмотреть лабораторию Джозефа.

Когда он увидел Иосифа, он вздохнул с облегчением. Эксцентричный мужчина, похоже, серьезно разглядывал чертеж плазменного двигателя.

«Я способен на это, но не беспокой меня!»

При этих словах он безмолвно покачал головой.

В молодости Иосиф никогда не вел себя хорошо.

Однако из-за его выдающихся способностей начальство часто позволяло ему идти своим путем.

Поэтому в космическом агентстве его любили и ненавидели одновременно.

..

Реймонд ел меньше десяти минут.

Он был голоден.

«Раймонд, не будь таким в будущем. Даже если это важно, ты должен есть свою еду. Что, если у тебя в будущем возникнут проблемы с пищеварением?»

Гейл Гадот напоминала Раймонда, как если бы она была его женой.

Его желудок болел от голода, и Раймонд знал последствия. Он неоднократно кивал.

После того, как Гейл Гадот закончила говорить, она крикнула роботу рядом с ним: «Вторник!»

"Мисс Гадот, в чем дело?"

Вторник ответил через робота.

«В следующий раз, как бы ни был занят Раймонд, вы должны позволить ему поесть. Да, он ваш Бог, ваш создатель, но вы должны думать о его теле!»

«Он не робот. Вы знаете, как больно иметь желудок? Он на самом деле использовал несколько роботов, чтобы остановить меня. Если будет следующий раз, я разобью ваш сервер и сделаю вас бездомным!»

Чем больше она говорила, тем больше злилась Гейл Гадот.

Вторник остановился на несколько секунд. В ее синтезированном голосе был намек на робость. «Мадам, не волнуйтесь. В следующий раз, если это не что-то особенно важное, я обязательно позволю сэру поесть».

«Ты, посмотри на себя. Тебе все еще нужно узнать больше. Это просто здравый смысл, тебе нужно научиться так быстро. Я не верю, что Раймонд позволил себе так потеряться в своей работе. Я так зол!»

«Мэм, не волнуйтесь. Этого больше никогда не повторится!»

Вторник управлял роботом и отдал военный салют Гейл Гадот.

Это мгновенно рассмешило Гейл Гадот.

«Вторник, пожалуйста, не мешай мне снова, хорошо!»

Наблюдая за тем, как Гейл Гадот кормит искусственный интеллект, Ким Хи Сон попыталась последовать ее примеру.

«Извините, мисс Ким Хи Сон, вы делаете это из собственных эгоистических желаний, поэтому я не соглашусь на вашу просьбу».

"Хм ... Нет!" Увидев, что вторник не сдался, Ким Хи Сон немедленно села к Раймонду на колени и начала кокетливо вести себя.

«Брат, посмотри на свой ИИ. Он уступил сестре, но не слушает меня ... я очень раздражаю?»

Раймонд ущипнул Ким Хи Сон за нос и улыбнулся. «Как ты мог раздражать? Ты просто

раздражаешь моих роботов!»

«Айя, даже брат издевается надо мной! Вы все смеетесь надо мной!»

Ким Хи Сон хотела встать, пока говорила.

Однако запах тела Раймонда заставил ее забыть об этом.

На мгновение Ким Хи Сон оказалась перед дилеммой.

«Хорошо! Я просто играю с тобой. В следующий раз я буду во вторник, чтобы уделить тебе особое внимание, хорошо?»

Когда Раймонд сказал это, предыдущие мысли Ким Хи Сон немедленно исчезли.

"Какое особое лечение?"

«Это особенное. Это определенно очень особенное, поэтому вы не можете об этом знать. Вы должны медленно проверять это. Только тогда это будет интересно».

«Я понимаю. Как кошки, играющие в прятки, ты должен сам их найти!»

"Правильно, это именно то, что я имел в виду!"

Обманув Ким Хи Сон, Бог Грома сделал перерыв и вернулся в лабораторию.

Однако на этот раз Бог Грома не направился напрямую.

Испытания плазменного двигателя в лаборатории провести не удалось.

По его расчетам, мощное пламя выхлопных газов нанесло бы большой ущерб.

Но эта лаборатория все равно пригодится в будущем.

Более того, испытатель тяги не мог быть установлен в лаборатории.

В конце концов, в лаборатории не хватило места.

Все тесты были назначены заранее во вторник.

Из-за огромного энергопотребления массивные кабели для электростанций были лучшим выбором и имели самую большую емкость.

В конце концов, для достижения 5600 тонн тяги с точки зрения сохранения энергии потребляемая мощность была бы чрезвычайно огромной.

Более того, во время работы двигателя часть энергии терялась бы.

Система охлаждения также потребляла бы большую часть электроэнергии.

«Сэр, если бы такой двигатель был установлен на космическом корабле, какой был бы источник энергии?»

Что касается вопроса вторника, Раймонд уже обдумал его.

Но в тот момент он обратил внимание на то, что Вторник действительно начал проявлять инициативу и задавать вопросы.

Это был огромный прорыв.

Неужели брань Гейл Гадот только что чему-то ее научила?

Был ли вторник немного мазохистским?

Это не казалось очень научным.

Выражение лица Раймонда было немного сложным.

Когда он думал об окружающих камерах, он не говорил того, что хотел сказать.

«Или вскипятить воду».

«Кипятить воду? Что это значит?»

«Вы знаете, в чем суть атомной энергетики, вторник?»

"Сущность?"

«Забудьте, позвольте мне сказать вам! В конце концов, преобразование ядерной энергии в электрическую зависит от преобразования тепловой энергии ядерной энергии в механическую. Что касается того, как преобразовать ее в механическую энергию, мы используем тяжелую воду. Тяжелая вода уносит тепло и передает его обычной воде. Когда вода нагревается, она испаряется и заставляет крыльчатку вращаться. Затем крыльчатка приводит в действие генератор и преобразует его в электрическую энергию ».

"Я понимаю принцип, но что значит кипятилок?"

«Забудь об этом. Я не буду усложнять тебе жизнь, вторник. Ты поймешь это, когда поймешь, как думают люди».

Реймонд знал, что в этот вторник мы сможем понять определения, концепции и теории.

Но абстрактная человеческая мысль все еще была недостижима.

Даже Ким прекрасно его поймет.

<http://tl.rulate.ru/book/57975/1706788>