

Глава 323: Тостер DOOM!

Прошла пара недель с тех пор, как Афтон взял под свой контроль Мозговой центр, и он уже начал жалеть об этом... Он недооценил количество времени, которое Клейн тратил на контроль над проектами других, а теперь, когда у руля стоял Афтон, планка была поднята еще выше. Его новые правила были приняты... довольно радужно.

Большинство понимало необходимость установления моральных границ, но это не означало, что им это нравилось. Особенно, если у кого-то будет простой проект с элементами "зла". Такие вещи, как выращивание человеческих детей и содержание их в постоянном заключении с быстрым темпом старения, чтобы посмотреть, как развивается их мозг, или сращивание ДНК человека/духа с любым другим существом.

Поскольку большинство ученых не гнушались совершать зло ради продолжения своих исследований, Афтон был вынужден почти постоянно проверять их, прерывая исследования, над которыми работал сам. Дала, как и следовало ожидать, была хуже всех, хотя он не был уверен, делала ли она это, чтобы удержать его рядом с собой, или потому, что просто не понимала элементарной порядочности...

В связи с этим Афтон начал изучать Мёбиуса, чтобы создать личность, которая будет за всем следить. Если бы он мог, он позволил бы Альфреду сделать это, но он просто не был создан с такими обязанностями... Его процессоры были недостаточно мощными, и он был неразрывно связан с Умным Домом, а это означало, что если Альфред окажется вне его, то у него случится сбой - эквивалент панической атаки... Это было бы не так уж плохо в случае с человеком, но для ИИ это включало в себя самоподжаривающиеся процессы, ненормальных роботов и т.д.

Так что, да, именно над этим Афтон и работал. Он не дал никому из "мозгового центра" никаких проектов для работы, фактически, единственным человеком, которому он приказал что-то сделать, был Мёбиус. Поскольку Мёбиус был единственным "компетентным" экспертом по робототехнике в Big MT, он попросил ученого создать "транзистор".

Честно говоря, Афтон размышлял о том, чтобы создать транзистор с тех пор, как попал в этот мир. Транзисторы были, по сути, единственным отклонением в технологии, которое отличало Fallout от его мира. В этом мире их разработкой не занимались, вместо этого почти полностью полагались на Вакуумные лампы. Это, по сути, делало невозможным уменьшение транзисторов до более компактных размеров, хотя Вакуумные лампы в этой вселенной были меньше, они все равно занимали значительное количество места.

Это основная причина, по которой системы хранения информации и другие подобные вещи были МАССИВНЫМИ. База данных одного хорошего терминала была размером почти с комнату, учитывая, что она вмещала столько же информации, сколько дерьмовый ноутбук в оригинальном мире Афтона, это, конечно, не соответствовало тому, что ему было нужно для различных проектов.

Он был уверен, что Мёбиус закончит все довольно быстро, Афтон дал ему основную идею и объяснил ее функции. Он был искренне удивлен, что никто не додумался до этого раньше... Как будто у них у всех была коллективная амнезия в сочетании с тупостью, когда речь заходила об этой теме... Было легко понять, что Вакуумные лампы были ограничением всех их технологий, так что было глупо, что никто не обратил на это внимание раньше.

Хотя, он полагал, что это было бы все равно, что попросить людей в его старом мире изменить форму колес, чтобы сделать их более эффективными. Что-то настолько укоренившееся и

распространенное было бы невероятно трудно изменить, и теперь, когда случился апокалипсис, он мог понять, почему никто не пытался работать над этим.

Так, что касается правил, которые он ввел для Big MT, то они включали в себя такие основные, как "Никаких **", "Никаких нераскрытых убийств", "Никаких краж", "Никаких несанкционированных проектов, которые могут повлиять не только на вас самих" и т.д.. Но были и другие, которые он должен был добавить, чтобы уверить ученых, что он действительно хочет поощрять научный прогресс.

Так, он добавил: "Любое участие в проекте должно быть отмечено и должным образом вознаграждено", будь то просто прикрепление вашего имени к проекту или получение взамен какой-либо услуги, это должно быть соблюдено. Все, кроме Клейна, были довольны этим, так как никто не хотел, чтобы чей-то труд остался неоцененным.

Зеро не упустил возможность позлорадствовать перед Клейном по поводу того, что его имя не фигурирует в китайском журнале исследований, хотя ему быстро возразили, что сам Зеро практически не принимал никакого значимого участия в проектах, в которых он участвовал... Он действительно был самым бесполезным из всех...

На самом деле, Зеро больше не разбирался с роботами, поскольку Афтон активировал в Умном Доме Личность, которая была полностью создана для этого.

Ранее.

Афтон вставляет отремонтированный личностный модуль в Тостер, игнорируя мольбы Альфреда прекратить это действие...

Тостер оживает и тут же раздражается маниакальным смехом: "Ахахаха! Я снова включён! Трещи, мир, перед моей смертельной электронагревательной катушкой!" - произнес он более глубоким голосом, чем Афтон ожидал от такого маленького устройства.

Афтон фыркнул: "Трещи? Не хочу тебя расстраивать, но ты буквально просто тостер... Единственная опасность, которую ты представляешь, это поджечь мой тост", - он делает паузу, - "В таком случае, я бы разобрал тебя и создал нормально функционирующий тостер".

Устройство на мгновение замолкает от его угрозы, но затем снова обретает уверенность. "Тостер - это всего лишь луч смерти с недостаточным энергопитанием! Как только я пойму, как мне подключиться к главным реакторам, я СОЖГУ МИР!"

"О? Ты сожжешь? Ну, этот мир - мой, и если ты попытаешься взять под контроль МОИ реакторы, у нас будут серьезные проблемы... Хочешь, чтобы тебя превратили в маленький электрический вентилятор? А может и нет, у тебя же возникнет идея, что ты можешь создавать торнадо или что-то столь же глупое". Афтон усмехается: "У тебя есть какие-нибудь функции, кроме поджаривания хлеба, или я буду вынужден найти тебе применение?"

<http://tl.rulate.ru/book/49725/2851455>