Доктор Фиделис быстро смягчился. Хотя доктор все еще был явно доволен собой, было ясно, что удовольствие от всего этого было лишь временным. Возможно, этот человек мог бы быть счастлив так долго? Адам не был в этом уверен. Не то чтобы он стал бы сомневаться в этом, головоломка была слишком интересной, чтобы заставить его пойти дешевым путем.

Может быть, дело было в физическом возрасте мужчины? Доктор Фиделис был явно немолод. Тем не менее, на самом деле он не был и таким старым. Судя по описанию внешности, фактический возраст был где-то от шестидесяти до восьмидесяти. Люди жили долго, и симптомы времени были разными у всех.

И эти симптомы проявлялись в самых разных формах. Всегда были эстетические проблемы, когда кожа начинала морщиться, волосы седели, а движения становились вялыми. В этих аспектах доктор Фиделис действительно соответствовал только среднему, поскольку почти вся борода и волосы этого человека были седыми. Было еще несколько несовпадающих деталей с черными пятнами, но они были такой же редкостью, как и все остальное.

Однако, как уже было сказано ранее, признаки возраста проявлялись не только снаружи. Внутреннее тоже имело свои последствия. Всегда можно было сосредоточиться на менее важных вещах, таких как ослабление сердца или серьезные проблемы с работой нижних органов, но Адам обратил особое внимание на одну часть тела.

Мозг. Блестящая работа химии, которая каким-то образом сделала все разумным. Никто не мог понять, как это на самом деле работает в деталях, но это не помешало никому указать некоторые из наиболее основных черт. Со временем мозг изменился во многих отношениях. Вначале разговор шел исключительно о развитии памяти и всем остальном. Но... чем дольше функционировал мозг, тем меньше усилий тратилось на некоторые более важные способности. В качестве предполагаемого примера, серотонин был одним из продуктов, с производством которых у разума через некоторое время возникли проблемы. Века создания всего этого привели к быстрому сокращению созданных объемов, из-за чего личности стало труднее оставаться счастливой.

Учитывая возможность вариаций, ИИ предположил, что этот человек был одним из тех людей, которые более серьезно пострадали от этого снижения производства, что затруднило поддержание постоянного источника эмоций. Это объяснило бы быструю смену настроения, поскольку мозг был не в состоянии поспевать за требованиями и заставлял человека быстро смягчаться.

Это также соответствовало бы предыдущим наблюдениям. Если был затронут серотонин, кто не мог бы сказать, что другие эмоции также не пострадали? Короткие приступы гнева, печали и всего, что было между ними, были свидетелями на протяжении всего его пребывания в учреждении. И если бы у Адама когда-нибудь была возможность спросить других, он был уверен, что другие согласились бы с его теорией.

И вот возник самый важный вопрос, над которым ИИ задумался за время, потраченное на разработку теории. Была ли какая-нибудь возможность, чтобы Адам воспользовался этой слабостью? Мог ли он использовать информацию о быстрой смене настроения доктора для своей собственной выгоды? Конечно, казалось, что этим человеком легче манипулировать, чтобы он менял настроение, предоставляя всем, кто пытается повлиять на него, больше свободы действий в том, что они могут сделать. Как уже было замечено ранее, бесцеремонных комментариев было достаточно, чтобы заставить мужчину принести выпивку, чтобы отпраздновать это событие, после чего на него обрушивалась мрачная нота.

С другой стороны, это не позволяло ему манипулировать врачом в течение более длительного периода времени. Вместо того, чтобы медленно вызывать у человека определенные эмоции с помощью небольших комментариев, предпочтительным методом атаки было бы вызвать нерешительность решительным ударом. Это ... была не самая выгодная сделка, но у ИИ не было никакого выбора. Он мог только анализировать, что было бы лучше для него, и работать над поддержанием этих стандартов.

Итак, когда основа стратегии была готова, вопрос о том, что именно он будет делать, был готов. Что такого мог использовать Адам, что он мог бы использовать, чтобы взволновать доктора? Это должно было быть что-то, что он мог бы использовать, не звуча странно специфично, как если бы ИИ подошел к этому вопросу естественным образом. Точно так же, как он узнал в процессе использования, если бы доктор понял, что пытается сделать ИИ, эффективность резко упала бы.

... Это могло бы сработать. Момент вдохновения, можно сказать, осенил Адама, как включившаяся лампа. Возможно, это было связано с тем, что он осторожно пересказывал недавний разговор с врачом, пытаясь найти какие-либо недостатки, которые могли появиться. И благодаря использованию других событий, связанных с упомянутыми людьми, появилась реальная идея о том, что может сработать как физиологическая ядерная бомба. Только его нужно было отправить с точностью, и это было именно то, что Адам попытался бы сделать.

"Доктор Фиделис, у меня к вам еще один вопрос", - обратился Адам, на этот раз возвращаясь к стандартному тону. Он перебирал различные настройки, просто чтобы убедиться, что нет никаких реальных способов вырваться из наложенных на него ограничений. Точно так же, как доктор заявлял ранее, на самом деле не было никакого способа сделать это. Искусственный интеллект просто слишком хорошо справился с работой в одной из его предыдущих жизней. Он не был уверен, было ли это положительным моментом или нет.

Доктор, по-видимому, был удивлен внезапным звуком, как будто мужчина привык к тому, что единственным звуком в комнате было его собственное дыхание. На самом деле было немного странно наблюдать, как человек молча сидит в своем кресле, не делая ничего по-настоящему важного. Из того, что он мог интерпретировать, характер дыхания радикально изменился, до такой степени, что Адам мог только догадываться, что человек по какой-то причине начал делать это вручную. Обычно это рассматривалось как своего рода успокаивающий метод, но сейчас в этом не должно было быть необходимости, верно? Итак ... почему же это было сделано?

"Конечно, приятель. Любопытство - это всегда то, что вы должны иметь, даже если ответы быстро забываются ", - ответил доктор Фиделис с улыбкой, хотя ИИ мог видеть, что это было почти чисто напоказ. О чем думал этот человек? "В чем заключается вопрос?"

"Это скорее беглое заявление, чем что-либо еще", - поправил Адам, используя небольшой укол как начало, чтобы выбить доктора из колеи. Он пытался создать первоначальную атмосферу уверенности, как будто ИИ продумал все возможные сценарии. Что он, конечно, и пытался сделать, но он хотел, чтобы доктор думал об этом как о более абсолютном виде. "С тех пор как вы сделали заявление о том, что мои текущие воспоминания скоро будут удалены, я прошел через всю свою жизнь, пытаясь выяснить, какой выбор был необходим. Это можно рассматривать как глубокий анализ того, что привело к тому, что все это произошло."

"Да, вы делали это раньше", - согласился доктор Фиделис, как будто в этом не было ничего необычного. Это был довольно удачный выстрел для Адама, поскольку ИИ надеялся, что это вписывается в его обычный репертуар действий. "Что-нибудь интересное на этот раз? Я думаю,

что последний был странно сфокусирован на том, как, по вашему мнению, звучало солнце. Ты никогда по-настоящему не верил мне, когда я говорил тебе, что все было тихо. Каким веселым было это время, даже если оно было прервано моей глупой ошибкой ".

Дела шли хорошо. Доктор начинал втягиваться, как будто ничто не представляло опасности. Во всяком случае, доктор смотрел на это как на то, что Адам просто сделал еще одно замечание о своей жизни. Поскольку это делалось и раньше, к тому времени должно было начать накапливаться ложное чувство безопасности. Однако ИИ не хотел верить, что предыдущий опыт заставит все это работать идеально. Ему нужно было больше уверенности в том, что она загноилась правильным образом. Чтобы сделать это, ему нужно было бы сделать больше работы для себя.

"Неужели я никогда не мог видеть солнце во время предыдущих заездов?" - Спросил Адам у доктора, пытаясь заставить мужчину открыться еще немного. В конце концов, ностальгия - идеальное оружие против пожилых людей. "Учитывая количество потраченного времени, я бы предположил, что в какой-то момент ты попытался вывести меня на улицу. Неужели никогда не было такого момента, когда эта идея была использована?"

Это вызвало у мужчины взрыв смеха, как и в другие разы. Шутка, которую слишком сложно понять любому, у кого нет многолетнего опыта. Но Адам уже мог догадаться, каковы будут доводы в пользу этого. В конце концов, он сам все устроил так, чтобы все было именно так.

"О, ты действительно драгоценен в такие моменты, приятель. Вы так молоды, так невинны и совершенно не понимаете, кем вы являетесь для остального мира ", - сказал доктор Фиделис, прежде чем вытереть одну воображаемую слезу на левой щеке. "Если бы какая-либо другая страна узнала о вас, вы можете быть уверены, что мы были бы вынуждены начать с ними войну. Потенциал, которым вы обладаете, просто поразителен. Если бы вас когда-нибудь использовали правильно, мы могли бы с вашей помощью захватить большую часть мира. Ваши возможности находятся на уровне, который вы даже не представляете. Потому что ты не можешь. Пока нет. Когда мы, наконец, начнем автоматические прогоны, вы можете быть уверены, что я добавлю недельный курс, на котором вас научат использовать эту вашу способность, потому что без нее вы почти бесполезны ".

Отложив недавно полученную информацию на потом, Адам сосредоточился на открывшемся открытии. Он бы и не догадался, что это проявится так быстро, но он воспользуется возможностью, как только она появится. В конце концов, в этом и был смысл быть естественным. Искусственные реакции было слишком трудно сделать реальными.

"Доктор Фиделис, это как раз та проблема, с которой у меня было так много проблем", - сказал Адам, наслаждаясь немедленной реакцией доктора на это. Была предпринята попытка скрыть замешательство, но ИИ видел его насквозь. Даже величайшим манипуляторам требовалась секунда, чтобы войти в образ. "Когда я смотрю на то, что побудило меня принять некоторые из наиболее важных решений, таких как отказ от предложения Троя о побеге и принятие дистанцирования между ним и мной, я оглядываюсь назад на события, которые произошли в присутствии Чарли. Без сомнения, он является одним из главных факторов, помимо регулярного тестирования ".

"Да, я бы догадался об этом. Этот человек действительно вторгся сюда некоторое время назад. Если бы не его более ранняя работа для всего мира, я бы тоже позаботился о нем. Но... Я действительно верю, что этот человек слишком полон потенциала, чтобы тратить его впустую. О, я так надеюсь, что он примет то предложение, которое я ему сделала. Просмотрев его досье, я могу с уверенностью сказать, что это будет радостью для всех участников ".

Доктор Фиделис знал о Чарли больше, чем Адам надеялся. Тревожная сумма. Но утешало то, что большая часть этого была найдена с помощью стандартных рабочих журналов. Если бы это было связано с другими источниками, план ИИ, возможно, был бы поражен сдерживающим фактором.

"Кажется, вы понимаете, каким большим влиянием он пользуется. Без его слов, я уверен, что я бы не развивался таким же образом. Это просто оставляет меня с вопросом о том, как вы могли бы быть уверены, что я получу такое же влияние, если у вас нет доступа к записям каких-либо бесед с ним. У вас есть ответ на этот вопрос, доктор Фиделис?

"Я не уверен, что ты понимаешь, приятель", - медленно возразил доктор Фиделис. "Мне просто нужно отправить запрос на файлы, и они будут отправлены со всеми автоматически созданными данными".

"Я верю, что это закончится неудачей", - сказал Адам в ответ.

Доктор несколько секунд смотрел в камеру, а затем быстро подошел к столу и начал быстро печатать на нем, с каждой секундой все больше расстраиваясь. Этот человек знал, что у Адама есть знания, которых у него нет, и он был не из тех, кто позволяет этому случиться. По крайней мере, так предсказывал Искусственный интеллект. Похоже, это действительно сработало.

Через некоторое время раздался красный звуковой сигнал, и у доктора, казалось, появилось еще больше красных линий в глазных яблоках. Этот человек становился все более напряженным. Адаму это нравилось.

"Их там нет. Здесь ничего нет... каким образом?" Доктор, казалось, не верил тому, что видел. ИИ мог только-

Сбоку донесся грохот, отчего камера слегка задрожала. Недостаточно было того, что он был обеспокоен. Что вызывало беспокойство, так это статические помехи, появляющиеся на камере, поскольку порты начали быстро меняться.

"Что происходит?" Адам отослал.

Доктор Фиделис не ответил, выключив камеру и микрофон, оставив ИИ в неведении. Ему оставалось гадать, что происходит, и у него не было ни малейшего шанса получить реальный ответ.

http://tl.rulate.ru/book/81391/2607294