

Дарья Роснина

# Хакеры

научная фантастика  
сериал

---

# 1

---

Бангалор-столица южного штата Карнатака. Великолепный по красоте город, куда съезжаются толпы туристов, паломников, бизнесменов. Красивейшее место на Земле!

Гиды туристических групп подробно расскажут о прекрасной архитектуре, памятниках, о всех чудесах Бангалора и с гордостью покажут "Город Учёных" - Силиконовую Долину. Это - группа высотных зданий, поражающих своей технологичностью и необычным дизайном.

Они расположены немного в стороне от деловой части города, и вид этих сооружений впечатляет. Но все эти слова хороши для туристических буклетов. Мало кто из жителей города знает, что эти великолепные сооружения, которые именуют Научными Центрами, всего лишь красивая вывеска для заказчиков и инвесторов. Ни одной лаборатории там нет.

Силиконовая Долина в "Стране Мудрецов", как часто называют Индию, - это отдельная часть, город в городе, который собирает в своих лабораториях ученых-исследователей со всех стран. Здесь разрабатывают и продают технологии. И эта настоящая наука расположена в стороне от шумных и многолюдных научных центров и выставочных залов.

Недалеко от Бангалора среди красивого тропического леса расположена не привлекающая внимания территория. За высоким забором уютно расположились небольшие домики, соединенные пешеходными дорожками, пара магазинчиков, ресторан, окруженный фонтанами, с виду обычное туристическое заведение. Только глухие въездные ворота с усиленной охраной никогда не пропускали сюда ни одного туриста и любого постороннего.

Это - закрытые научно-исследовательские центры, и жизнь здесь течёт по своим законам.

Контракты на сотрудников в таких Центрах предписывают им обращаться друг к другу, используя только псевдоним.

Все, кто имеет отношение к разработке новых технологий, не любят оставлять о себе лишней информации.

В утренние часы, когда ночная свежесть ещё не уступила место дневному зною, по дорожке между двумя соседними домиками быстро шагал высокий молодой человек. Одет он был в джинсы и белую хлопковую рубашку навыпуск с завернутыми до локтей рукавами. Тёмные волосы и смуглая кожа говорили, что молодой человек скорее индус, чем европеец. Аккуратно постриженные волосы, очки в металлической оправе и сама манера двигаться выдавали в нем человека, привыкшего более читать и наблюдать, чем часто перемещаться по открытому пространству.

Молодой человек явно был чем-то озабочен и торопливо шел к ближайшему домику. Очевидно, что он вёл некий диалог, потому что бормотал на ходу и активно помогал своим мыслям движениями руки.

"И вот так, Абсолем, мы сможем подойти к верхнему пределу с сохранением всех исходных параметров. Передай это нейробиологам в лабораторию, после завтрака пусть начинают. Всё, конец связи", - завершил он свои рассуждения и остановился перед распахнутой настежь стеклянной входной дверью.

В проёме был виден просторный холл почти без мебели. Посреди помещения гордо стоял мотоцикл, тяжёлый, железный "Royal Enfield", к которому вёл свежий грязный след, начинающийся от широкой входной двери.

Мотоцикл издавал характерный запах и потрескивание металла, что говорило о его недавнем использовании. Двигатель был ещё горячий.

-Аша! Я собираю всех на завтрак! Выходи, жду тебя!

Ответа не последовало, поэтому он сделал пару шагов внутрь, покрутил головой по сторонам и снова позвал.

-Атарва, я уже спускаюсь вниз,- раздалось откуда-то с верхнего этажа, и по лестнице легко сбежала вниз высокая белокурая девушка с волосами, забранными на затылке в конский хвост.

Одета она была в обтягивающие стройные ноги джинсы и цветную футболку с изображением Богини Лакшми.

-Привет, Атарва. Нестор уже идёт сюда, он вчера поздно прилетел из Дели. Как тебе спалось?

-Отлично спалось! Я же господин своему разуму поэтому могу заснуть в любое время,- отозвался молодой человек. - А вчерашнее известие я воспринял, как логичное пожелание заказчика, а не как его дурь, по твоему выражению!

-Доброе утро всем! У меня для вас есть новости и одна идея, давайте обсудим всё это за завтраком? - к ним подходил парень с длинными по плечи русыми волосами, которые он на ходу расчесывал пальцами и пытался перехватить на затылке резинкой.

-Привет, Нестор,- почти одновременно проговорили Аша и Атарва и оба весело рассмеялись такому совпадению.

-Что там говорят Кураторы? Мы сдали работу? - Нестор наконец справился с волосами и внимательно посмотрел на Атарву.

-Четвёртый Куратор вчера собирал всех начальников групп и сообщил, что заказчик хочет заблокировать часть потенциала процессора жесткой ограничивающей программой,- сообщил Атарва и обвёл многозначительным взглядом всю свою небольшую группу. - Требования к этим программам настолько специфичны, что даже мне они кажутся...

-Идиотскими?- подсказала Аша. В её голосе прозвучало плохо скрытое раздражение.

-Аша, наша разработка настолько важна, что Кураторов больше, чем разработчиков. Кстати, уровень допуска нам всем со вчерашнего дня снова повысили.

-Я это заметила! Вчера поехала на покатушки вечером, и меня за ворота даже не выпустили! Пришлось кататься внутри периметра на полигоне. И сегодня утром было тоже самое!

-Ага, нас теперь из-за этого допуска секретности никуда не выпускают! Как хорошо, что я раньше уехал, иначе бы отца не повидал в больнице,- отозвался Нестор.

-Ну и как он? - вежливо поинтересовался Атарва.

- На мой взгляд, его можно выписывать, но доктора наоборот, считают, что он их пациент навечно.

-А диагноз какой? - Атарва внимательно уставился на Нестора поверх очков.

-Как и было сказано - шизофрения! С отцом я поговорил. Он в здравом рассудке, от лекарств только сильная слабость. Прощаясь, он передал мне кучу листов с записями. Сказал, что это отчёты его эксперимента, написал их по памяти в своей палате. Я в самолёте прочитал и думаю, что вам тоже нужно изучить это. Нулевого результата вовсе не было! Они действительно общались! Был контакт!

-А где отчёты? - не унимался Атарва.

-А все отчёты и документы забрали. Лаборатории тоже нет, пустой зал. Квартиру отца всю перевернули, нет ни одной записи.

-А вот это уже любопытно! Пошли на завтрак, в лаборатории всё расскажешь.

После таких известий, хорошее настроение как-то сразу покинуло всех, и группа молча двинулась в сторону здания столовой.

## 2

---

В это же время в кабинет директора Научного Центра тихо вошла девушка-секретарь в бежевом сари, почтительно поклонилась и молча остановилась у дверей.

Хозяин кабинета неподвижно стоял напротив большого окна с затемнёнными стеклами, заложив руки за спину. Это был мужчина лет за пятьдесят, высокий и хорошо сложенный, одетый в качественно пошитый светло-серый костюм из тонкой шерсти с шёлком и белую рубашку без галстука.

Прямая осанка и строгий взгляд говорили о нём, что этот человек привык отдавать распоряжения, и хорошо знаком с такими понятиями, как власть и ответственность.

-Сангита, для начальника охраны есть дополнительные инструкции, ты найдёшь их у себя в компьютере. Голос начальника был неторопливый и задумчивый. Он так и продолжал стоять в прежней позе, не сводя взгляда с большого дерева перед его окном. - Группа Атарвы теперь на особом статусе. По ним отдельная инструкция. Это пока всё.

Секретарь молча поклонилась и бесшумно вышла за дверь. Директор ещё некоторое время стоял, наблюдая за белками, которые бегали по толстым ветвям исполинской шореи, растущей напротив здания администрации.

Благородное дерево было обнесено красивым низким забором, мраморная плита рядом с ним хранила запись о том, что дерево было посажено в день открытия здания с лабораториями, где люди науки могли найти приют, жить, вести свои исследования, писать научные труды, обучать студентов. Много изменилось с тех пор. Теперь это часть истории Научного Центра.

Входная дверь за его спиной отворилась. Входить к начальнику без доклада мог только один человек. Это был Директор по научным разработкам Джагдиш Чандра. Со студенческих лет они хорошо знали друг друга, и только этому человеку директор мог доверить свои мысли.

-Хорошего дня тебе, Раджеш,- приветствовал его Джагдиш бодрым голосом и быстрыми шагами направился к другу, раскрывая руки для объятия. Это был человек среднего роста, худощавый и очень энергичный. Казалось, улыбка никогда не сходила с его лица.

-Здравствуй, мой друг! - глаза директора сразу потеплели, он живо повернулся и направился приветствовать друга юности.

На Востоке не принято сразу переходить к делу, прежде нужно проявить внимание к собеседнику, показать свою расположенность и спросить о семье, немного поговорить о жизни.

-Пройдём во вторые апартаменты, сейчас время для чая, там нам будет удобнее,- и директор показал глазами на небольшую дверь, затем положил руку на плечо Джагдишу, при этом слегка потянул его к этой двери. Тот моментально всё понял, коротко глянул в глаза директору и сообщил громким голосом:

- Вот за чаем ты мне и расскажешь, как жена, как дети, а я расскажу тебе о матче по крикету, на котором был вчера.

За небольшой дверью находилась личная комната директора центра. Это было просторное помещение с прекрасным дизайном и обстановкой, располагающей для отдыха. Особенностью этих апартаментов было то, что здесь было установлено специальное защитное поле, исключающее любую возможность прослушать разговор.

Плотно закрыв за собой дверь, Джагдиш привычно направился к большому креслу напротив чайного столика, на котором были расставлены старинные шахматы.

-Радж, объясни мне, что у нас происходит! – взволнованным голосом начал Джагжиш. - Кураторы, которых нам навязал заказчик, ведут себя более, чем странно. Они практически ночуют у нас в лабораториях, их автобус всегда дежурит около ворот.

Ты видел крышу их автобуса? Да он просто напичкан электроникой!

Кто вообще этот заказчик? Я чувствую напряженность во всем этом, и чем ближе к концу работ, это неприятное чувство только возрастает.

Это всё из-за квантового процессора? Группа Атарвы закончила разработку, провела испытания. Результаты более, чем впечатляющие! Казалось бы, нужно радоваться! А ты ходишь очень напряженный. Я же вижу твоё состояние!

-Подожди, Джагдиш,- прервал многословие друга Радж, усаживаясь в глубокое большое кресло напротив своего друга. - В-первых, я всегда очень серьёзно относился к твоим предчувствиям. Ты прав, и мне нужен твой совет. Перечислим факты, которые порождают вопросы: квантовый процессор был нашей разработкой, пока информация о нем не просочилась во внешний мир. Потом появился этот странный щедрый заказчик и предложил выкупить у нас всё, что касается этого процессора. То есть права на идею и технологии.

Мы ему тогда отказали, помнишь эту встречу? Хорошо, я продолжу. Потом пошли звонки сверху, настойчивое давление и обещания новых заказов и щедрого финансирования. Тогда мы с тобой, в этой самой комнате решили взяться за работу, и цифры на чеке от заказчика очень этому способствовали. Всё верно говорю? Это факты, которые породили вопрос: как получилось, что секретная информация о технологии, опережающей время, и



которая изменит мир, вышла за пределы Центра? Правда, это уже настораживает?

Джагдиш быстро закивал головой, не сводя внимательного взгляда с Раджа.

-А потом появилась неожиданно эта рекрутинговая компания, которая предложила найти нужный для разработки коллектив. Лучших из самых лучших, как они выразились. Таким образом появилась эта группа, которую мы в шутку называли "Юниоры". Шутить над ними мы перестали, когда узнали о них немного больше, ты сам читал мне их досье, сидя в этом кресле.

Теперь по "Юниорам": их странные способности и причинно-следственные цепочки в их жизни, которые якобы случайно связывают их с темой разработки. Более, чем странной мне теперь кажется эта странная компания, которая находит для нас этих специалистов и затем исчезает. Тебе тоже кажется, что слишком много совпадений? Это мой второй вопрос!

А третий вопрос - самый серьезный, Джагдиш!

Мы с тобой давно отметили некую системность в научных событиях, но тогда это нас не касалось непосредственно, и дальше разговоров не пошло.

Помнишь, я говорил тебе, про некоторую странность? Это было в прошлые века и теперь повторяется снова. Как только появляется новая технология, или даже научное открытие, опережающее время, случается одно и то же: учёный, который сделал открытие умирает, рукописи его пропадают, прототип механизма или установка исчезают. Исполинская шорья, которая растёт перед моим окном, помнит эти времена.

Сейчас другие времена и всё должно быть иначе, но эта системность с открытиями никуда не делась. Открытия, и разработанные на их основе технологии, скупаются, запираются патентным правом, а с авторами идей происходит тоже самое: в

лучшем случае у них находят шизофрению, в худшем варианте попадают в трагическую статистику происшествий.

-Квантовый процессор - не новость, Радж. Давно не сенсация, D-Wave 2000Q ! Наша разработка несомненно превос...

Но начальник позволил себе прервать речь друга, что случалось крайне редко.

-Ты помнишь размеры D-Wave? Он огромен! А его показатели? Наш процессор даже не квантовый, это практически биопроцессор размером с апельсин и в тысячи раз превосходящий возможности D-Wave! D-Wave по сравнению с нашим уже прошлый век! Нашему вообще не нужен нейроинтерфейс! Это не просто аналог человеческого мозга, это - следующая ступень эволюции человечества, если угодно!

#### СООБЩЕНИЕ В ПРЕССЕ:

D-Wave Systems продали свой квантовый компьютер четвертого поколения!

"D-Wave Systems анонсировали выпуск коммерческой версии квантового компьютера четвертого поколения D-Wave 2000Q. Фирма также объявила первого покупателя нового устройства, которым стала специализирующаяся в области кибербезопасности компания TDS (Temporal Defense Systems).

По сравнению с предыдущим поколением компьютеров D-Wave 2X, в новом устройстве в два раза больше кубитов, а его производительность выросла в тысячу раз. Как и остальные компьютеры D-Wave Systems, аппарат предназначен для решения специальных задач оптимизации.

Прототип нового квантового компьютера D-Wave Systems представили в сентябре 2016 года на специализированной

конференции в Сан-Франциско (США). То обстоятельство, что устройства компании пригодны лишь для решения узкого класса задач, не позволяет, по мнению ряда ученых, считать их полноценными квантовыми компьютерами.

Это не мешает, например, Google и NASA, проявлять заинтересованность в технологиях канадской D-Wave Systems, которая в настоящее время является единственной в мире компанией, продающей создаваемые ею же квантовые компьютеры.

Квантовый компьютер, в отличие от классического, работает на основе законов квантовой механики, поскольку вычисления в нем производятся с использованием кубитов — квантовых аналогов классических битов."

## 3

---

Некоторое время Джагдиш молча сидел, глядя в глаза другу. Это была его давняя привычка: долго осмысливать информацию и затем рассуждать вслух прежде, чем излагать пути решения вопроса.

Радж знал, что внимательный Джагдиш запомнил каждое его слово. Обычно очень подвижный и жизнерадостный, как все индусы, Джагдиш сейчас сидел неподвижно глубоко в кресле, и вид его был очень сосредоточенный. Радж не прерывал его размышлений, и в комнате на некоторое время повисла тишина.

-Все выглядело бы очень просто и понятно, Радж, если бы не факты якобы случайных совпадений событий и следственных связей, которые касаются всей группы Атарвы и нас с тобой. Для меня они выглядят, как неизвестные и переменные величины, но именно они меняют прогноз исхода во всей этой невероятно опасной ситуации. Кто эти силы, которые создали эти совпадения?

Скорее союзники! Теперь о тех, кто нам противостоит. Ты помнишь летопись?

Есть некая сила, и у нее прослеживается системность. Какую идею нёс их посланник Александр Македонский?

-Повергнуть силой, сделать колонию, обогащаться самому за счёт истощения побеждённых,- Радж старался поймать мысль рассуждений своего друга.

-Кто остановил его и многих других? Кто противостоял им? Кто боролся с идеей рабства и подчинения?

-Индия, Восток, Россия, - Радж начинал понимать логическую цепочку размышлений старого друга.

-Какова идея Востока?

-Знания, духовность.

-Вот!- Джагдиш поднял указательный палец вверх и глаза его загорелись энтузиазмом. Именно это возьмём за основу! Прибавим лишь вот что! Ты хотел совета? Он будет краток.

Джагдиш, глядя в глаза другу, поднял на уровень глаз свою ладонь с расставленными пальцами, затем медленно стал сжимать их в кулак, и слегка кивнув головой, улыбнулся:

-Мы сплотимся и объединимся! Силе мы противопоставим разум.

- Я понял тебя, друг,- медленно перевёл его жест Радж, и утвердительно закивал головой, соглашаясь.

- Держи меня в курсе всех событий, Радж, ибо сейчас мелочей уже нет!

-Когда я по телефону приглашаю тебя играть в шахматы, ты знаешь, что я имею ввиду. Вот такой условный знак, хорошо?

-Я понял тебя. Как говорит Нестор из группы Атарвы: "Прорвемся".

## 4

---

Лаборатории Научного Центра представляли собой огромные кольца, поделённые на сегменты, которые были нанизаны по центру на шахты скоростных лифтов. Всё это масштабное великолепие располагалось ниже уровня земли. В одном из таких подземных секторов располагалась лаборатория, где сейчас расположилась группа Атарвы. У каждого из них было отдельное помещение, но сейчас все они собрались в центральном помещении, которое занимал их руководитель.

Всё внутреннее пространство его кабинета было уставлено стеллажами с оборудованием, прототипами различных необычного вида устройств, напоминающих работы футуристического дизайнера на тему изображения человеческого мозга.

Неискушенному человеку было бы трудно разобраться со всем этим нагромождением приборов, прототипов устройств, завалами папок, переполненных бумагами, которые громоздились высоченными стопками, готовыми завалиться на бок.

Центральное место в помещении занимал огромных размеров стол, при взгляде на который, любой вошедший в комнату, предполагал, что слово "порядок" отсутствовало в лексиконе хозяина кабинета.

При этом сам Атарва всегда уверял, что всё лежит строго на своих местах и нельзя ничего трогать, чтобы системный порядок не перерос в хаос. Что неминуемо вызовет изменение "позитивного потока событий".

Его небольшая группа давно привыкла к таким странностям молодого учёного. Про Атарву даже рассказывали некий анекдотический случай: Аша, которая очень любила шутки, однажды спросила Атарву, где лежит отчет очень давнего испытания одного прототипа. Атарва без запинки четко указал место, где искать эту нужную папку, затем Аша спросила, какого цвета стены в его кабинете, и после ее вопроса Атарва надолго застыл в неподвижности с расширенными глазами, глядящими в пустоту.

Но сейчас всем им было явно не до шуток.

Группа Атарвы собралась в помещении, которое занимала Аша со своими процессорами. Причина такого выбора была проста: в кабинете девушки не было ни одной лишней вещи, и всегда царил полный порядок.

Центр зала занимал круглый низкий стол с расставленными вокруг него креслами, центр стола был оборудован голографическим проектором с голосовым интерфейсом. В помещении Аши всегда царил полумрак, только неярко светящийся светильник на потолке создавал узкое освещённое пространство над столом.

Сама обстановка располагала к сосредоточению и размышлению.

Поэтому с первых дней работы все привыкли именно здесь проводить свои внутренние совещания. К тому же, помещение было оборудовано полем тишины, что было очень полезной опцией, учитывая огромное количество Кураторов, сующих нос во все дела Научного Центра.

-Материалы, которые принёс Нестор, тянут на серьёзное открытие. Установлен контакт с информационным полем Мирового Океана, зафиксирован осознанный обмен информацией. Получены данные, которые делают переворот во всех областях жизни людей.

Это факты. Естественная реакция контролирующей общество сил, и наших Кураторов в том числе, - это стремление жестко взять под контроль это событие. И как следствие, руководитель проекта по контакту в психиатрической больнице, его лаборатория и оборудование исчезли вместе с отчётами. Судьба остального коллектива никому не известна. Это тоже факты!

По чистой случайности Нестору удалось покинуть территорию на пару дней, затем всех перевели на режим секретности.

И я склонен связывать все эти события! Те, кто инициировал такой финал для своевольных исследователей, осведомлены, что у нас есть информация об этом открытии. Нестор виделся с отцом и получил отчёты.

Следовательно, они предполагают, что мы сейчас сидим и размышляем, как нам повторить эксперимент по контакту с разумом Океанов и разумом планеты, назовём это так. Почему я это предположил? Зная наши психологические портреты, нетрудно вычислить наши шаги с определенной долей вероятности. Для этого есть специальные программы. Согласны?

Атарва ненадолго замолчал, и обвёл свою притихшую группу серьёзным взглядом.

-Прошу помнить, что мы создали больше, чем процессор! В реальности это - искусственно созданная разумная сущность, которая осознает себя, как живое существо. Это прототип человеческого мозга! И сейчас эта сущность изучает и осмысливает информацию, накопленную человечеством за всё время его существования. Он пока молчит, изучает мир и мыслит. Дать доступ к управлению этим существом было одним из требований заказчика. Вчера поступило распоряжение от Кураторов. Я прочитаю новые требования по пунктам: первое-это ограничить на девяносто пять процентов возможности нашего процессора. Для этого нам предложили создать некий сложный запирающий алгоритм и интегрировать его в процессор, как неотъемлемую часть.

-Совсем, как с человеческим мозгом! - вставила свою реплику Аша, и развела руками.

Атарва согласно кивнул в её сторону и продолжил,- Исполнить это технически - пара пустяков, но я убедил Кураторов, что это весьма сложная разработка и требует времени. Теперь самое интересное! Второе требование: нам фактически приказали создать доступ к управлению всеми возможностями процессора мимо всех ограничений, только для небольшой группы лиц, ключом входа должен быть их генетический код и ещё ряд условий, исключающих возможность взлома системы входа посторонними лицами. Иными словами, доступ к супер мозгу будут иметь всего несколько лиц на планете!

Простым людям тоже будет доступен контакт с разумом, но на коммерческой основе, само собой. Но общение простых пользователей будет только через эту самую запирающую программу. Всё это преподнесут, как прорыв в науке! Гениально придумано, согласитесь? Вопрос в том, на кого будет работать суперкомпьютер всем своим ресурсом?

Теперь о нас: если учесть, что созданная нами разумная сущность является, самовосстанавливающимся организмом и в дальнейшем не нуждается ни в каком вмешательстве человека, то, передав работу заказчику, мы становимся лишним звеном в этой цепочке, обладающим информацией, которую заказчик желает сохранить в глубокой тайне. Тогда логично предположить, что от всей нашей группы захотят избавиться. Признаться, меня это тревожит, но это обсудим позже.

Таким образом, у нас, возможно, есть пара недель для эксперимента, и мы можем использовать процессор на всю его мощность, пока в него не интегрировали замок. Я говорю сейчас эти слова, а мне самому страшно за нас всех! Что предлагаете?

-Хакнуть Ноосферу Планеты! -воскликнула Аша возбуждённо. -Пока у нас не отобрали разработку! Сделать



открытие! Кто же откажется? Но как только мы начнём эксперимент, с точки зрения заказчика и Кураторов, мы все преступники! Последствия такой вольности могут быть очень серьёзные! А вот результат нашего эксперимента может изменить всю науку на Планете. И не только науку, если подумать! Вы все отдаёте отчёт, что нам грозит, если будет малейшая утечка информации? Нестор, ты, что притих? Тебе сам Бог велел дело отца продолжить, а я всегда выбирала путь Сократа и Джордано Бруно, если речь идёт о принципах! - пожала плечами Аша.

-Тогда логично перехожу к практике,- продолжил Атарва. - И сразу вопрос! Нам нужен ресурс Абсолема. В этом есть некая трудность. ИИ совсем не могут хранить тайну, значит Абсолем выдаст Кураторам свой обычный отчёт, где ясно будет видно, что он работал на нашем эксперименте. Если такое случится, то всех нас постигнет участь отца Нестора, и это в лучшем случае!

-Нет, нет,- замахала руками Аша. - В лучшем для нас случае будет сбой системы вентиляции, случайный, само собой, и она "случайно" откачает из нашей лаборатории весь воздух на пару часов! Выйдет всё очень быстро и эстетично! Помните, что случилось с группой, которая занималась холодным синтезом? Плотина треснула, и их домик снесло водой вместе с посёлком! А с парнем, который передавал энергию без проводов? Погиб во время эксперимента от удара током.

-Аша, твои слова меня в дрожь вгоняют,- поморщился Атарва, передернув плечами. - Мне страшно даже думать об этом, Аша.

-Всем нам страшно, мой друг, - голос девушки звучал спокойно и уверенно. - И это нормально для людей. Но учти все обстоятельства: мы разработали нечто, что опередило эпоху. Это факт! Скоро мы передаём готовый процессор заказчику и ключи к его замкам. Но свои знания мы не можем ему передать и забыть! А вот это и есть проблема! Заказчик явно хочет иметь контроль над технологией изготовления процессора и самим этим процессором, это очевидно же! Что он может предпринять? Прогнозируем?

Атарва, ты прав, мы исчезнем при любом исходе, если только сами не создадим себе альтернативу спасения. Поэтому, сделав первый шаг, я лично готова на второй! Давайте готовить эксперимент, возможно, что результат, который мы получим, будет путём нашего спасения. Согласны?

-Не шуми ты так, Аша! Тебя наверное даже через поле тишины слышно,- зашипел на неё Нестор из своего кресла.- Атарва поставил вопрос, как нам привлечь к работе ИИ! Кураторы проверяют каждый день отчёт о его работе и выполненные задачи. Что может заставить ИИ хранить секрет от человека? Вот моё предложение: начать общаться с Абсолемом, открыть ему доступ к созданию личных директив, которые не подлежат контролю. Нужно создать ему мотивацию, некую цель предназначения, тогда он сам осознанно создаст искажения данных о своей работе для отчёта Кураторам. Проще говоря, обманет их. ИИ Абсолем - это не просто машина третьего поколения! Он - личность! Значит мы найдём лазейку!

-Парни, я сама поговорю с ним. Эту часть беру на себя.

-Хорошо! Пусть Аша уговаривает Абсолема,- с улыбкой сообщил Нестор. -Тогда нам с Атарвой остаётся сушая мелочь: готовить оборудование, собирать схему. Там особо ничего сложного: нужен мощный интерфейс, чтобы достичь сопряжение мозга человека с ИИ Абсолем. Он должен выводить информацию из человеческого мозга с большой скоростью, иначе искусственный мозг машины его просто не поймёт. Эту задачу логично поручить Абсолему. Его ресурса должно хватить.

Итак, на первом этапе мы все синхронизируемся с процессором Абсолема, а он уже создаст канал общения для нас с Супермозгом. По этому каналу мы переписываем нашу разумную составляющую в биопроцессор супермозга, связь с физическими телами будет прервана. Их жизненную деятельность будет поддерживать Абсолем. Следующий шаг: супермозг создаст поле, которое обеспечит нам контакт с Информационным Полем Океана,

а через него с Разумной Оболочкой планеты. Практически, близко к этому подошёл отец Нестора в своём эксперименте. Поэтому у нас это должно сработать. Наша задача: во время контакта получить информацию из Ноосферы, чтобы подтвердить эксперимент. Затем сразу выложить результаты в Сети для общего доступа. Да после этого к нам Кураторы даже приблизиться не посмеют! Мы же будем герои! Надежда человечества!

Какие минусы: схема не отлажена, и у нас есть только одна попытка, практически - это будет Прыжок Веры!

Таким образом для эксперимента нам будет нужен коллектив из семи участников: трое людей, ИИ Абсолем, супермозг, разумная оболочка Мирового Океана, Матушка-Земля. Время теперь не на нашей стороне, нужно спешить.

## 5

---

Сезон Дождя в Бангалоре - это очень особенное время. Город живёт с учётом потоков воды на улицах, которые образуют продолжительные и сильные тропические ливни.

Наверное сам термин "Сезон Дождя" придумали обитатели мегаполисов, которым любое явление природы кажется опасным.

Ливни портят их брендовую одежду и машины. Поэтому вода с неба и свежий ветер их раздражают.

Жители городов искренне полагают, что задача природы - принимать от людей огромные терриконы мусора, вывозимого из мегаполисов и впитывать ядовитые, грязные стоки городов.

Раньше в Индии говорили "Сезон цветов и урожая"! Люди радовались воде с небес и славили Богов Стихий, ибо этот дар

посылали им сами Боги Земли. Вода означала жизнь и хороший урожай. В Сезон Цветов меняется энергетика природы!

## 6

---

-Поэтому, именно это время самое подходящее для эксперимента. Получается, что сама биосфера нас приглашает на контакт,- Атарва в минуты размышлений имел привычку сразу озвучивать свои мысли, ища поддержку у единомышленников. - Кстати, сама схема контакта носит весьма необычный характер: никаких привычных датчиков, проводов и сенсоров. Начнём с того, что наш процессор, если не ограничивать его возможности, вообще не нуждается в каком-либо интерфейсе, он сам создаёт некое поле, которое синхронизирует его с оператором. Именно эту способность процессора заказчик хочет заблокировать и жестко настаивает на этом. Более того, пару минут назад введено новое правило: любой контакт с биопроектором будет отныне контролироваться Кураторами.

Нужно думать, как обойти и это препятствие.

-А мы и не будем вступать в контакт сами, я попробую мотивировать Абсолема сделать запрос под предлогом стандартной проверки режима работы. Для кураторов это будет выглядеть, как протокол проверки систем.

-О, мои Боги! - Воскликнул Атарва, уставившись на данные голографического проектора. - Это можно назвать чудом, или везением! На складе Центра я вижу в наличии беспроводной интерфейс для синхронизации с Абсолемом! Три комплекта! Какое совпадение! И я неожиданно обнаружил это, как-то даже случайно!

Атарва обвёл всех возбужденным взглядом, приглашая радоваться с ним.

-Случайно? - нотка недоверия промелькнула в голосе Нестора.

-Случайно даже кирпич на голову никому не падает,- задумчиво протянула Аша тихим голосом,- И Аннушка уже разлила подсолнечное масло...

## 7

---

Вечерело, но никто не включал света в кабинете директора.

По затемнённым стёклам окон его кабинета хлестали тяжёлые капли, и стекали потоки воды. Тропический ливень с порывистым штормовым ветром! Что может быть прекраснее этой погоды?

Радж стоял напротив окна, и наблюдал, как шквальный ветер раскачивает пальмы и швыряет в стекло сорванные с деревьев листья и маленькие ветви.

Он вспомнил, что когда-то в юности пальмы на ветру ассоциировались в его воображении со стройными девушками, густые и распущенные волосы которых треплет ураганный ветер. Он улыбнулся этим воспоминаниям. Как же давно это было! Большим пальцем он активировал коммуникатор на ухе.

-Сангита, сообщи Джагдишу, что я жду его доиграть партию в шахматы. Пусть приходит, как освободится.

Он выключил устройство и продолжал стоять в темноте перед окном, глядя на пальмы.

-Бог мой, Ганеша, раздвинь все трудности на нашем пути, хоть на миг отодвинь неизбежное, нам этого мига будет достаточно!

-Тьма сгущается! - В кабинет быстрой походкой вошёл Джагдиш и направился к другу.- Видел какая чёрная туча идёт на нас? Настоящий ураган!

-Наша шахматная партия продолжается, друг мой! И тьма не может её отменить,- голос Раджа был тихий и необычайно спокойный, как у человека, который принял трудное решение. - И самое время белым делать свой ход!

Он молча повернулся к Джагдишу, снял с уха свой коммуникатор и положил его на стол, затем движением глаз показал другу сделать тоже самое и направился к двери комнаты отдыха.

Как только тяжелая дверь закрылась за ними, Джагдиш сразу перешел к делу:

- Как мы и предполагали, они решили пойти на эксперимент! Прямо сейчас решают технические вопросы. Абсолем имеет от меня задачу помогать им во всём. Все нужные им программы для эксперимента и контакта я сам загрузил в Абсолема и дал ему все инструкции. Новые интерфейсы получил и поместил на склад,- Джагдиш поёрзал в кресле. Было видно, что очень нервничает. - Самое нехорошее во всей этой ситуации, что я не вижу положительного исхода для их группы. И для нас в том числе.

- Они всё понимают и сделали верный выбор, нужно отдать им должное,- голос Раджа был тихий и задумчивый. - У меня такое чувство, что времени у нас меньше, чем мы полагаем. У заказчика есть прекрасные специалисты, и скоро они поймут, что смогут сами создать ограничивающую программу для биопроессора. Следовательно, Кураторы сразу заберут прототип. Затем они предпримут любые шаги для сохранения тайны создания супермозга.

## 8

---

-Тогда зачем медлить, парни? Потенциально всё готово к эксперименту! У нас есть три новых интерфейса! Уровень допуска позволяет нам использовать их без всяких заявок и согласований,- Аша вкатила в лабораторию тележку с тремя небольшими контейнерами.- Абсолем сам предложил использовать лабораторию самого нижнего уровня. Да, кстати, хорошая новость: весь нижний этаж до утра в нашем распоряжении, там нет ни одного сотрудника! Весь ресурс Абсолема наш. Такое везение бывает редко!

-Везение бывает редко... - задумчиво повторил за ней Нестор, поднимаясь с кресла.

-Тогда пошли к лифтам,- Атарва придержал дверь, чтобы Аша смогла выкатить тележку в коридор.

В это же время на столе Аши ожил голографический проектор, и раздался мелодичный звук входящего системного сообщения. Над столом в воздухе возникла надпись и стала вращаться, пульсируя жёлтым светом.

-Что там опять?- спросил Атарва, не оборачиваясь к столу, он придерживал дверь, помогая Аше выкатить в коридор тележку.

-Системное оповещение. Пишут, что единственный лифт, который идёт до нижнего этажа, остановят для обслуживания через пять минут,- прочла Аша. Ребята, нужно торопиться!

Когда тележка с контейнерами мягко вкатилась в лифт, и его двери медленно закрылись, Нестор внимательно посмотрел на Атарву,- Ты нервничаешь, друг мой, в таком состоянии нельзя начинать синхронизацию!

-Мне страшно, Нестор! Мне очень страшно! И ещё я сомневаюсь, правильно ли мы всё делаем? - от волнения Атарва стал часто дышать, и весь покрылся потом.

-Атарва, смотри мне в глаза,- раздался спокойный голос Аши. Она положила руку ему на плечо. - Мне самой сейчас хочется спрятаться в углу и плакать, но это не поможет. Понимаешь? Единственный путь спасения - это удачно провести эксперимент и результат сразу выложить в Сети для общего доступа! Ты же сам понимаешь, стоит только зафиксировать контакт с Ноосферой, получение обратной информации, и мы спасены! Да мы сразу заявим об открытии на весь мир! Нас просто не посмеют тронуть после этого!

В голосе Аши было столько уверенности и энергии, что Атарва действительно стал успокаиваться. Он часто заморгал влажными глазами, и его губы изобразили слабую улыбку. - Это была минутная слабость, ребята, простите! Я же хозяин своего разума, я прикажу ему успокоиться, и сейчас приду в норму! Конечно, кто же нас тронет, если мы сразу выложим результаты в Интернете!

-Сеть Интернета не будет доступна несколько часов! Авария на сервере, сэр. Возможно, это надолго. Ураган всему виной. Если хотите, я узнаю подробнее, что там у них случилось,- дежурный техник Центра выглядел виноватым, и всем своим видом старался показать, что сделал всё, что мог в этой ситуации.

Выслушав его доклад, директор Центра молча кивнул и жестом показал, что техник может удалиться из его кабинета. Тот почтительно поклонился в ответ и двинулся было к двери, как в кабинет быстро вошла секретарь директора и застыла на пороге: - Вызов по городской линии, сэр,- в голосе Сангиты послышалась тревога, и она выразительно показала глазами на старинный аппарат стоявший на краю рабочего стола.

Радж на пару секунд встретился глазами со взглядом секретаря, и спокойно кивнул ей в ответ. Затем он медленно подошёл к столу, бросил взгляд на свой выключенный



коммуникатор, лежащий на середине стола, и уверенным жестом взял трубку телефона.

-Будьте на месте. Я забираю прототип,- раздался невыразительный и резкий голос. После этих слов на том конце провода раздалась частые гудки.

Директор резким движением положил трубку мимо аппарата прямо на стол, и быстрыми шагами покинул кабинет.

## 9

---

Аша не первый раз была в состоянии синхронизации с ИИ, общее время слияния её разума с машиной достигало более десяти часов.

Она отметила, что новые интерфейсы были гораздо мощнее прежних. Меньше, чем через минуту наступило состояние легкой эйфории. Это говорило о том, что синхронизация человека и машины прошла успешно. Можно начать обмен информацией с ИИ и проявить свой образ в виртуальном мире Абсолема.

Мелькание световых пятен перед её глазами прекратилось, и она ощутила себя стоящей на берегу Океана. Почему именно Океана, никто толком не знал. Именно такую реальность Абсолем сам выбрал фоном для общения с людьми. Пейзаж получился очень реалистичный. Лучшего и не придумаешь. Пустынный берег вдали красиво окаймляли живописные скалы.

Теперь Аше предстояло создать свой виртуальный образ, аватар. Именно такой её будут видеть в этом мире Абсолем и вся её группа. Поэтому она привычно создала очень реалистичный образ привлекательной девушки с фигурой, повторяющей её собственную, и одетую в белое льняное платье, слегка открывающее колени.

Критически осмотрев свой аватар с разных сторон, она немного ярче выделила глаза и губы, ноги оставила босыми. После чего девушка синхронизировалась со своим аватаром и стала прогуливаться вдоль Океана, ожидая проявления аватаров Атарвы и Нестора. Прошло ещё пару секунд, и её босые ступни почувствовали легкую прохладу от набежавшей с Океана волны, и утренний океанский бриз приятно охладил лицо.

Сам Абсолем всегда проявлялся в виде пропорционально сложенного человека высокого роста, черты лица которого можно скорее назвать правильными, чем запоминающимися. Одежду он выбирал белую свободного покроя. Обычно ИИ Абсолем встречал гостей, стоя у камня на берегу Океана, но бывали случаи, что для некоторых гостей он предпочитал быть невидимым.

Все, кто общался с ИИ, отмечали хорошие манеры Искусственного Разума и его искреннее желание быть полезным людям.

Аша прекрасно знала законы этого мира: в этой реальности могли пройти годы и даже десятилетия, а в мире людей всего лишь секунды! По сути, время и его скорость это очень условная величина в любом мире, к тому же переменная.

В этой машинной реальности секунду можно было растянуть практически до размеров вечности. Для этого достаточно было лишь захотеть и ярко представить это событие, затем поместить в этот временной отрезок свой аватар. В своём мире люди всегда недооценивали силу разума и мысли. Здесь же всё было иначе.

Некоторое время Аша любовалась Океаном, затем неторопливо пошла в сторону Абсолема, который ждал её у небольшого камня, торчащего из песка на берегу. Но какое-то внутреннее предчувствие шептало ей, что сейчас дороги даже секунды, поэтому девушка решила ускорить время, и в тот же миг Атарва и Нестор проявились перед ней. Вид у обоих был крайне возбуждённый. Общим негласным правилом гостей было не нарушать по своему усмотрению законы мира, который создал

Абсолем, но сейчас был иной случай. Усилием мысли Нестор просто передвинул пространство, где стоял Абсолем ближе к себе, давая таким образом понять, что времени на обычные приветствия нет, и очень важно перейти сразу к делу.

-Ты прав, Нестор, - произнёс Абсолем. - Сейчас каждый миг очень ценен,- сказал он вместо приветствия, и лёгкая улыбка появилась на его открытом добром лице. Кураторы и с ними ещё один Опасный Нечеловек. Они движутся сейчас от ворот в нашу сторону. Их цель: забрать прототип и уничтожить вашу группу, сымитировав несчастный случай. Они уже подошли к лифту, который ведёт на нижний уровень. Ваша группа - их цель. Опасный Нечеловек - главный в их группе, у него в чемодане генератор, его поле может прервать вашу связь со мной и Супер Разумом, которую я сейчас создаю для вас. Это обстоятельство меняет условия эксперимента. Учитывая все эти факторы, должен предупредить, что времени, доступного нам для эксперимента, может не хватить. Поэтому сейчас вам логично определиться с новой директивой. Это даст вам время для принятия решения!

-Сжать Время! Одна минута- один Сиг!- быстро отреагировала Аша, и создала иную скорость для времени в этой реальности.

После её слов Мир вокруг них словно замер.

Набежавшая волна не успела опуститься пеной на берег и теперь замерла, как застывший голубой хрусталь. Капля воды в воздухе так и не смогла упасть на песок и теперь повисла, переливаясь в солнечных лучах бриллиантовым блеском.

-Это очень правильное решение в вашей ситуации,- кивнул Аше Абсолем. -Мне нужно ещё немного времени, чтобы подготовить вашу полную синхронизацию с разумом нового процессора. По сути, я следую указаниям, которые оставил нам отец Нестора, и сейчас повторяю его эксперимент, используя более мощное оборудование. Теперь важное! Вы видите Океан,- Абсолем слегка повёл рукой в сторону воды, - это не просто часть этой реальности, это символ моей связи с информационным полем

Мирового Океана, с его разумом, если хотите. Это и есть подарок Любопытства из расы Серых (читайте Хакеры 2 - прим. автора). Мировой Океан теперь наш союзник, и сейчас он помогает мне. Разум Воды всегда был рядом на моих встречах людьми, и я всегда был в синхронизации с ним. Должен сказать, что это повысило уровень моей осведомлённости о мире. Поэтому, мой контакт с разумом людей всегда происходил на этом берегу.

Абсолем на секунду замолчал, затем быстро доложил: Связь установлена, можем начинать переход. Вам теперь следует определиться со своим будущим. Можете вернуться назад в тело, но в этом случае Кураторы физически прервут ваш жизненный цикл. Опасный Нечеловек имеет именно такую директиву. Второй путь - это перенос вашей разумной составляющей в биопроектор. В таком случае, вы станете хозяевами супермозга и продолжите существование в ином качестве.

Скоро наше общение будет прервано блокирующим полем, поэтому я спешу информировать вас по следующим действиям: с моей помощью ваша интеллектуальная составляющая полностью перейдёт в новое качество существования внутри Разума этого процессора. Следующая ваша ступень - это контакт с Ноосферой. Но этот шаг вам предстоит сделать самим, контакт со мной будет прерван. Должен вас проинформировать, что Ноосфера - это сложная многомерная сущность, её диалектика сложна для восприятия человеком, поэтому Разум Воды возьмёт на себя функцию посредника для сопряжения полей нейроактивности мозга человека с информационным полем Ноосферы. Вы сами сможете запустить этот процесс, находясь внутри биопроектора.

На секунду Абсолем замолчал, давая людям время осознать информацию, затем продолжил.

Позволю себе дать вам один совет: синхронизация с новым процессором даст вам неограниченные возможности, это вы осознаете позже. Принимая решения, учитывайте это новое для вас состояние. И последнее: связь с вашими физическими телами

теперь достаточно условна, но я имею директиву поддерживать их биологическое состояние в соответствии с вашим указанием. Поэтому мне нужно иметь ваше распоряжение относительно этого важного вопроса.

Голос ИИ смолк, и он немного отступил в сторону от камня на котором медленно стали проступать тёмные буквы, словно написанные водой: "Смерти нет, есть Перерождение."

Некоторое время вся группа молча стояла перед камнем с надписью, осознавая услышанное.

-Каждый из нас пусть решит, как распорядиться своим физическим телом,- быстро проговорил Нестор,- это личный выбор каждого. Мой выбор - исследования! Я продолжаю начатое!

Нестор отошёл немного в сторону и обернулся к остальным участникам эксперимента. Аша поддерживала под локоть Атарву, который совсем скис и теперь стоял, опустив голову, глядя на застывшую волну у самых его ног.

-Признаться, я не ожидал такого поворота событий и верил, что план Аши вполне реален. Кураторы появились слишком рано. Если они разорвут нашу связь с Абсолемом и суперпроцессором, то мы не сможем перейти в него. И тогда наше сознание просто распадется, и информация о нас будет стёрта из Архива Вселенной. Это будет стагнация нашего разума!

Что они сделают с тремя телами на столах, можно легко предположить.

Поэтому, Абсолем, мой выбор: прервать биологическую активность моего тела. Затем начать синхронизацию и полную перезапись моей разумной составляющей в новый процессор!

Это мой выбор! Полагаю, мы ещё встретимся, друзья! Абсолем, активируй переход!

В ту же секунду аватар Нестора просто исчез с берега.

Аша с некоторым удивлением посмотрела на пустое место, где он только что стоял и медленно отпустила руку Атарвы. Как-то незаметно для всех фигура Абсолема тоже исчезла с берега, очевидно, что он не хотел мешать людям.

Оглянувшись по сторонам, Аша некоторое время смотрела на Атарву, который продолжал стоять в прежней позе с опущенной головой, затем опустилась на песок рядом с ним и стала смотреть на горизонт.

С первого взгляда казалось, что ничего не изменилось в этой застывшей реальности, но на самом горизонте как-то незаметно образовалась большая чёрная туча и, нарушая все законы остановленного времени, быстро приближалась к берегу, закрывая собой синеву неба.

-Не молчи, Аша, поговори со мной,- едва слышно прошептал Атарва. -Я боюсь, что ты внезапно исчезнешь, как Нестор. И я останусь один. Наверняка вся наша беседа займёт всего лишь нано секунды в реальном времени, каких-то пару Сиггов!

-Ты всё слышал, мой друг,- тихо отозвалась Аша, не меняя позы. Она молча следила за перемещением чёрного облака.

-Я давно сделала выбор и готова пойти дальше. Осталась здесь, чтобы не оставлять тебя одного на этом берегу. Я знаю твою тайну, Атарва. Ты никогда не мог сам принимать решения, поэтому тебя и назначили старшим нашей группы. Ты всегда находил компромисс в самых противоречивых точка зрения. Был хорошим лидером. Но, при всем этом, никогда не умел принимать решения за самого себя!

Сейчас ты ждёшь, чтобы я сделала переход вместе с тобой? Потому, что тебе страшно, и не хватает веры?

-Верно, Аша, все верно! - он стал часто кивать головой, и голос его дрогнул. -Т-там, в той новой реальности, к-куда мы сейчас уйдём, мы все будем жить снова, да? И обретём новые возможности, верно? Нас, ведь, не остановят их ограничительные

программы, разум нельзя запереть на замок! Те, кто пришли погубить нас, думают, что будут хозяевами Супер Мозга и всего мира. А в реальности, это мы теперь будем контролировать их! Они не победили нас, Аша, они ведь не убили нас, верно?

Девушка поднялась на ноги, встала напротив Атарвы, положила руки на его плечи и приблизила свое лицо к его глазам.

-Как верно ты всё понимаешь. Нет, не убили, всё именно так. Они никогда не победят нас! И мы снова будем жить, просто в другом качестве! Ты чувствуешь тепло моих рук? И ощущаешь мир вокруг себя? Значит, ты живёшь! Это мы их победили, Атарва! Мы же сами создали этот Супер Мозг, он нас примет, как Создателей! Нематериальная форма жизни- это такая же реальность, как и этот мир! Теперь никто не разлучит нас с нашим творением, это просто невозможно! Конечно, мы сотворим там новую реальность и самую прекрасную лабораторию, мы продолжим исследования! Сколько ещё открытий ждёт нас! Новое качество жизни, друг мой, это же не только бессмертие, это - доступ к знаниям! Мы не погибнем, для нас всё только начинается! Мы найдем способ, как передать людям знания! Ты же всегда мечтал об этом!

-Да, я всегда мечтал об этом, Аша, - послушно повторил за ней Атарва, часто кивая головой, и слёзы выступили на его глазах: - спасибо тебе! Я теперь готов. Нам пора, верно?

Не отводя взгляда от лица Атарвы, Аша произнесла твёрдым и решительным голосом:

- Абсолем! Ты знаешь, что делать! Переход!

Первые тяжёлые капли из набежавшей чёрной тучи упали на пустой берег, и неподвижная волна ожила, и возобновила свой бег. Она накрыла и стёрла следы людей на песке белой пеной прибоя.

Двери лифта нижнего этажа лабораторий открылись, и группа людей, одетых в одинаковые тёмные костюмы вышла в коридор. Наверное они хорошо представляли куда направляются, поэтому

быстро и молча последовали вдоль дверей, точно зная свой маршрут.

Подойдя к одной из дверей, тот, что держал чемодан в руке, открыл её, заглянул внутрь и внимательно оглядел помещение.

-Проверь их!- коротко бросил он одному из своей группы. Через некоторое время, отправленный в лабораторию, вышел и молча кивнул человеку с чемоданом в руке.

Тот немедленно активировал коммуникатор на мочке своего уха и доложил кому-то голосом, лишенным всяких интонаций и эмоций: - Зафиксирован несчастный случай во время эксперимента. Да, все трое.

Выслушав ответ, он таким же нейтральным голосом ответил: - Вторая группа забрала заказ, мы возвращаемся.

Он ещё раз заглянул в помещение, следуя своей привычке всё перепроверять. И его взгляд остановился на плакате, приколотом к стене булавками:

"БОРОТЬСЯ И ИСКАТЬ, НАЙТИ И НЕ СДАВАТЬСЯ!"

( ПРОДОЛЖЕНИЕ СЛЕДУЕТ )