

КООРДИНАТОР

ОЛЬГА СУШКОВА



Ольга Сушкова Координатор

<https://litres.ru/73990104>

SelfPub; 2026

Аннотация

Миллер Бейкер - гений, придумавший способ вылечить тысячи, но погубивший миллионы. Теперь ему предстоит принять последнее решение, чтобы попытаться спасти от гибели остальных.

Содержание

Конец ознакомительного фрагмента.

12

Ольга Сушкова

Координатор

Дыхание. Оно никак не хотело восстанавливаться. Я провёл ладонью по лицу, остановил руку на шее и прижал пальцы к венке, где прощупывался ритм сердца. Сто ударов в минуту. Не меньше.

– Чёрт! – выругался я и рухнул обеими руками на стол с остатками чертежей, так красиво освещаемых светом луны и пожаров за окном.

Ночь была в самом разгаре, город, как всегда, не спал. Но теперь среди обычных звуков раздавались сирены патрульных машин и машин скорых.

– Да за что?! – во всё горло заорал я, вновь поддаваясь эмоциям.

Взглянул по сторонам. Бумаги, они были повсюду, как и детали моего компьютера. В каждом углу моей лаборатории что-то да валялось. Я даже не помню, как устроил такой погром. Не стоило, конечно, этого делать. Но...

Я ещё раз размахнулся и с силой швырнул остатки вещей со стола.

– Ха! И вот это вот всё те миллионы! – рассмеялся я. – Сколько я там потратил времени и сил на разработку! Год? Нет! Несколько лет! Я хотел помочь людям!

– Господин Миллер... – слышалось из-за приоткрытой

двери. – Вам стало легче? Можно войти?

– Станет тут... – прошептал я, повернулся к Сьюзен и уже громче произнёс: – Да, заходи...

В темноте комнаты засверкали синие глаза моей помощницы, державшей в руках кружку с горячим кофе. Что же, спасибо ей, что она терпеливо подождала, пока её хозяин выпустит пар. Да, сейчас меня действительно лучше было не трогать. Того и гляди, мог и её покалечить, пусть она и всего лишь... андроид, Self-Sufficient Machines¹. Или по первым буквам – Сьюзен Стюарт Мэтьюс. С виду это была девушка лет двадцати с небольшим. Серебряные короткие волосы, красивое личико, точёная фигура, одетая в чёрное платье чуть выше колен и белый халат, а на ногах – бархатные чёрные туфли на высоком каблуке.

– Мне стоит прибраться? – спросила она, отдавая мне напиток.

– Нет, – уже более спокойно ответил я, уставившись на кружку с красивыми цветочками. – Незачем.

В штанах вдруг завибрировал мобильный. Достав его и включив экран, увидел сообщение от контакта с именем «Александр Иванов. Заслон»:

«Всё хуже, чем я думал».

Захотелось кинуть в стену и телефон, но на сей раз я сдержался и просто подошёл к окну. В стекле отражался силуэт высокого уставшего мужчины – хотя мне не было ещё и тридцати.

¹ в перев. с англ. – «автономные или самодостаточные машины».

цати. Но синяки под глазами, осунувшийся вид, взъерошенные тёмные волосы, тусклый взгляд и без того серых глаз, прибавляли мне несколько лет.

Вдруг стекло осветила яркая вспышка огня. Пламя взметнулось вверх на соседней от нашего завода улице.

– Снова взрыв? – тихо спросила подошедшая ко мне Сюзен.

Я не ответил, а она продолжила:

– В городе остаётся всё меньше безопасных мест. По моим данным уже через два дня ситуация ухудшится настолько, что все андройды...

– Я знаю! – резко ответил я.

– Надо уезжать, это может быть небезопасно для вас... – она осеклась. – Для тебя, Миллер. Я знаю, что ты прекрасный инженер, ты сделал прекрасное устройство. Ты хотел помочь всем людям на планете. Но так бывает... Не всё идёт так, как нам хочется. И ты в этом не виноват. Не надо себя винить.

– Ещё месяц назад я получил от Александра письмо, что моя разработка ненадёжна. Нужны ещё тесты, нужны проверки. Нужно было настоять, а не... – я ударил кулаком по стеклу, – слушать директора.

– Он... – она сделала паузу. – Господин Морган был весьма убедительным. Нельзя было уступать «Заслону». И вы это понимали. Это обычная гонка за то, кто сотворит невероятное первым. И вы стали первыми. Просто потом...

– Ага, просто потом я уничтожил мир. И да я знаю, что сейчас все заголовки в новостях пестрят, что наша компания «Аркос» в лице её директора Моргана Уолша привела мир к хаосу, позволив всем андроидам выйти из-под контроля. Но и ты, и я, и тем более Морган знаем, кто на самом деле создал установку.

– Миллер...

– Вот именно. Ведущий инженер, старший научный сотрудник Миллер Бейкер. Прекрасный учёный. Я хотел завершить этот проект, довести до ума и спокойно заняться диссертацией, а быть может, и наконец завести семью. Всё должно было пойти не так...

Я развернулся вновь и уселся в кресло, стоявшее около стола. Сьюзен же подняла с пола мой ноутбук, он – в отличие от компьютера – казался вполне непострадавшим. По крайней мере, внешне. А на крышке лэптопа всё ещё была наклейка с символом нашей компании, а рядом ещё одна... «Координатор». Интересно, почему я выбрал именно это слово для своего устройства? Можно же было назвать его по-простому SmartScan или что-то в этом духе. А получился он – тот, кто теперь координирует, если не сказать, контролирует, обычных людей по всему миру. Наша компания с самого своего основания разрабатывала устройства в помощь военным, но спустя какое-то время Морган – наш новый директор, который был лет на десять старше меня, – решил, что надо расширяться, осваивать другие сферы. И в итоге мы

заялись медицинским оборудованием.

Два года назад ко мне пришла идея создать особый сканер, который бы просвечивал людей, просто идущих по улице, на предмет наличия в них скрытых болезней. Только представьте – ты спешишь по делам и вдруг тебе на телефон приходит уведомление «Внимание! В вас обнаружена ранняя стадия такой-то болезни. Пожалуйста, поспешите обратиться к врачу. Список медицинских учреждений по этому профилю вы можете найти по ссылке». Думаете, что жизнь для человека в этот момент бы рухнула? О, нет! Пусть и факт наличия болезни принять сложно, но гораздо лучше, когда ты узнаёшь о ней, когда ещё можно что-то сделать, а не когда времени уже нет... Гениально? Да. Полезно? Ещё бы. К тому же, точность, чувствительность, специфичность у такого метода диагностики должны были быть не меньше ста процентов. Это лучше обычного УЗИ, КТ, МРТ или даже лучше однофотонной эмиссионной компьютерной томографии. Да и не нужно было бы никуда ходить.

Когда-то людей сканировали тепловизорами на улицах, зданиях, метро – это было во времена, когда по планете распространялся опасный вирус. Потом людей сканировали в аэропортах и местах массового скопления с помощью терагерцовых пассивных установок, которые спокойно видели сквозь одежду и находили опасные предметы, пистолеты, гранаты, ножи прочее. Но такие установки имели и ограничения, например, в доступном расстоянии своей ра-

боты – всего несколько метров. И я решил, что нужно придумать технологию, которая имела бы гораздо больший радиус действия. Можно было усовершенствовать уже существующие LSL-протокол и gRPC-протокол или взять что-то совсем другое. Но я придумал гораздо круче – решил сделать всем людям прививку – ввести в их организмы некое вещество, которое активировалось бы в момент попадания в поле зрения сканера. То есть, работало бы постоянно, ведь сканеры должны были бы быть установлены буквально на каждом шагу. А вещество... Это должны были быть наночастицы, которые я планировал интегрировать прямо в кровь путём ввода препарата через шприц в вену человека. И если эти наночастицы меняли бы как-то свою структуру, реагируя на плохие изменения в организме, то сканер об этом сигнализировал бы.

Эта технология была настоящим прорывом. Уникальная разработка. И что самое главное – у меня действительно получилось её реализовать.

Почти получилось...

Всё было хорошо, тестирования шли одно за другим.

До того дня.

Стоило Моргану забрать у меня опытные образцы «Координатора» и вакцины, их тут же запустили в производство. И уже через несколько часов бесчисленные роботы по всему городу стали устанавливать сканеры, во всех средствах массовой информации завирусилась ролики, приглашающие

сделать прививку. И люди приходили. Сначала немного, но потом их становилось всё больше и больше.

Через неделю вакцинированных стало девяносто девять процентов только в нашем городе. Ещё через несколько дней мы вышли на мировой рынок. Слава к «Аркосу» пришла лавинообразно. Также неожиданно нагрянул и Морган в то утро, когда о нас говорили буквально все.

– Бейкер! Где ты? – крик низкого, немного пухлого мужчины разорвал тишину моего кабинета, когда я всё же продолжал проводить тесты.

– Здесь, – я взмахнул рукой, чтобы он увидел меня за стеной из четырёх мониторов.

– Чего ты там сидишь? Хоть в окно выгляни! – он бесцеремонно прошёл мимо и встал у того самого окна. – Какая же толпа внизу. Кто-то делает репортажи, кто-то приходит сделать укол, кто-то просто фотографирует. Прекрасно. Миллер, я должен сказать тебе спасибо.

– Неужели? – процедил я, не отрываясь от расчётов.

– Что-то мне не нравится твой тон, – Морган положил руку мне на плечо. – Ты всё злишься, что твоего имени нигде нет? Пойми, это общее дело. Кому больше будут доверять люди? Одному человеку или огромной компании? Выбор очевиден.

– Ага, – я смахнул его руку и сделал очередную запись в компьютере.

– Слушай, ну в правительстве же тоже не дураки сидят.

Никто не стал бы разрешать то, что навредит людям. Если что и случится, то это уж точно будет не наша вина.

– Морган, – я развернулся к нему. – Дело же не в том, кто виноват. Я всё ещё не уверен...

– Ну ты же лучший у меня, Миллер, – он хитро улыбнулся. – Но даже тебе нужно отдыхать. Решено. Пакуй чемоданы, я сейчас же распоряжусь, чтобы тебе выдали оплаченный отпуск на месяц с завтрашнего дня.

– Не ты ли ввёл правило, что служебные записки на отпуск подаются за две недели минимум?

– Ой, как ввёл, так и отменю. К тому же, на тебя уж точно не распространяются эти правила. Ты – моё сокровище. Самый ценный сотрудник.

– Ага. Только об этом никто не знает.

– Ну так я не собираюсь тебя ни с кем делить. Но ты и должен знать, что не птица в золотой клетке. Запомни, Миллер, слава любит тишину. Сам посуди. Вот сейчас все узнали бы о тебе, захотели бы взять интервью, приглашали бы на телевидение или что ещё хуже – захотели бы переманить. А я спас тебя от всего этого. Ты просто тихо вершишь историю. Вот знаешь, что сейчас о нас говорят?

– Нет, не знаю, – я продолжал смотреть на него снизу вверх.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «Литрес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на Литрес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.