

Открыв глаза, Рой обнаружил, что над ним склонилась Юмеми Окадзаки и неподвижно смотрит на него.

Почувствовав пробуждение Роя, Юмеми Окадзаки заговорила с серьезным выражением лица: «Ты очнулся? Операция прошла успешно, ты теперь прекрасная молодая леди».

«...Ты вообще способна шутить?»

«Как скучно. Неужели ты не можешь выдать более необычную реакцию?»

«Какая реакция тебе нужна? Крик с последующим ощупыванием себя?»

«Если бы ты так поступил, это было бы, по крайней мере, забавно. Кстати, как только ты сможешь искусно управлять своим телом, смена пола должна стать легким делом, верно? Не забудь показать мне, когда это произойдет».

«Я не собираюсь делать что-то настолько скучное».

Эти двое праздно болтали. Рой справлялся с растущей от скуки словоохотливостью Юмеми Окадзаки, одновременно ощущая изменения в своем теле в данный момент.

«В любом случае, давай сначала проверим это».

Рой счел эту идею вполне осуществимой.

Поэтому двое направились в просторную зону, расположенную под землей в жилом районе.

Ученые и изобретатели этого мира — сплошь кроты, любящие копать под землей. Юмеми Окадзаки, следуя их примеру, построил этот подземный подвал для проведения экспериментов и испытаний.

Он довольно большой.

Двадцать метров в высоту, а площадь эквивалентна четырем футбольным полям.

«Тебе не стоит использовать свои сверхъестественные способности. Давай посмотрим, каково твое физическое состояние», — сказала Юмеми Окадзаки, когда несколько пушек Гатлинга были нацелены на Роя.

«Эй, ты что, хочешь меня убить?»

«Ты можешь увернуться или отклонить их, просто постарайся смотреть им в лицо». Не обращая внимания на протест Роя, Юмеми Окадзаки активировала стальной шторм.

Рою ничего не оставалось, как справиться с ним.

Орудия Гатлинга, которые использовала Юмеми Окадзаки, она должна была сделать сама: все они были тяжелыми орудиями Гатлинга транспортного класса. Стволы вращались и выпускали голубое пламя, они были способны выпустить 6000 патронов за минуту, при этом пули закручивались в спираль и достигали сверхзвуковой скорости.

Вероятно, они были усилены темной материей, такая запредельная производительность может поддерживаться без расплавления стволов даже при непрерывной стрельбе.

«Однако теперь я могу видеть ясно».

Нынешняя скорость нервной реакции и скорость обработки информации Роя не поддается пониманию.

В его глазах пули могли не пролететь ни одного сантиметра за 10 секунд.

Это почти как активировать нулевое время.

«Это же ускоренное вычисление, верно?»

Время — это субъективное ощущение, которое люди испытывают в отношении движения и изменения вещей.

Поскольку скорость в этой вселенной неравномерна, в разных пространствах время разнится. Вблизи массивных небесных тел, таких как черные дыры, тебе может казаться, что прошел всего день, в то время как Земля претерпела значительные изменения.

Время можно считать объективным, потому что движение абсолютно.

Вмешиваться в движение всей Вселенной и вмешиваться в результирующие цепные реакции, вызванные вмешательством в движение всей Вселенной, чтобы контролировать время во Вселенной, — совершенно безумная и невыполнимая практика.

Конечно, существуют и другие способы контролировать время. Вышеупомянутый метод — лишь самая грубая, экстравагантная и глупая форма манипулирования временем.

«Восприятие времени у каждого человека разное. Когда скорость обработки информации, скорость мышления, скорость вычислений и скорость нервных реакций в несколько раз или десятков раз выше, мир, который ты видишь, тоже становится медленнее».

Ускоренное мышление и разделенное мышление.

Это техники, изученные во время исследований и разработки генного замка.

Раньше биологические компьютеры использовались только для помощи функциям мозга. Теперь же, после модификаций, они могут напрямую работать с тканями мозга.

«Когда в будущем технологии продвинулись вперед и мы сможем раскрыть темную материю внутри клеток для вытравливания схем, будет ли тогда мое тело состоять из более чем 60 триллионов суперкомпьютеров?»

Это слишком любопытно, невообразимо.

Столкнувшись с металлическим штормом, движущимся медленно, как улитка, Рой без труда увернулся от него.

Впрочем, сейчас у него испытания, поэтому он храбро встретил их, продираясь сквозь пули. Уклонившись от очередного выстрела, Рой затем деактивировал ускоренное мышление.

«Ну как?»

«Впечатляюще». Юмеми Окадзаки подняла большой палец вверх. «Ты не только уклонялся от непрерывного скорострельного огня из шести тяжелых пушек Гатлинга в течение минуты, но и

смог рассчитать ускорение и скорость вращения пуль, что позволило тебе легко отклонять их с силой обычного человека».

«Похоже, ты много об этом знаешь».

«У нас есть камеры динамического захвата. Даже несмотря на то, что они были замедлены в сотни раз, твои движения все равно исключительно проворны». Юеми Окадзаки жестом показала Рою на планшет.

«Продолжим?»

«Да».

Следующим этапом было тестирование физических способностей.

Этот проект включал в себя довольно много всего.

Сначала статическое наблюдение, которое включало в себя различные физические обследования. Затем шло динамическое наблюдение, непосредственно демонстрирующее физические способности.

Хотя подземное пространство было спроектировано просто, оно оказалось довольно прочным. Рой не использовал никаких особых способностей, но его чистая физическая сила все равно вызывала неконтролируемые разрушения, когда он на большой скорости бежал по городу.

Потолки, полы, стены.

Везде были трещины.

Юеми Окадзаки не возражала против разрушений Роя. Эта подземная комната, сделанная из сплава с памятью, автоматически восстанавливала повреждения. Даже если после ремонта наступит усталость металла, посыпав его немного темной материей, он снова оживет.

Главным виновником разрушения была гуманоидная мобильная рудная жила, которая производила темную материю, так что беспокоиться не стоило.

«Хм...» Юеми Окадзаки посмотрела на записи тестов. «Теперь ты полностью вышел за рамки человека. Правильнее будет назвать тебя трансцендентом, эвольвером или, возможно, приматом нового поколения».

После достижения полного контроля над телом можно было совершить множество невообразимых подвигов.

Аналогично способности Энкиду к перевоплощению.

Общие ветки фиксированы, что позволяет человеку распределять значения скорости, силы или выносливости в зависимости от своих потребностей. Короче говоря, человек может специализироваться на любой способности в соответствии со своими потребностями.

«Такой подход — это использование телесных ресурсов сверх меры, и он может использовать даже ресурсы жизнеобеспечивающих систем. Без мощной саморегенерации и долговечности такие действия приведут лишь в тупик».

«После слияния клеток с темной материей, обладающей всемогуществом, подобным стволым

клеткам, и с клеточной темной материей, действующей как своего рода компьютер для хранения и передачи информации, даже в случае повреждения восстановление вполне достижимо», — пояснил Рой.

«Более того, с точки зрения атомной структуры, сила и устойчивость организма намного превосходят силу и устойчивость обычного человека, так что в этом нет никакого вреда».

Человеческий потенциал безграничен, но у человеческого тела все же есть пределы.

Чтобы прорваться через эти пределы, нужна структура, которая одновременно стабильна и нестабильна. После получения генного замка тело Роя обладает такой характеристикой.

«Структура самомодификации довольно успешна. Как тебе такой вариант? Мы достигли цели?»

«Осталось еще немного», — ответил Рой. «Конечная цель генного замка — добиться контролируемой самоизбирательной эволюции. Прямо сейчас мы добились только контроля и настройки тела... Давай грубо разделим текущие результаты на три этапа для регулирования».

«О? Тебе действительно нужно пройти через все эти трудности?»

«У меня есть свои идеи», — ответил Рой. «В конце концов, поскольку общей эволюцией занимаюсь только я и учитывая, что я не хочу слишком далеко отходить от человеческого общества, мне нужно сохранить некоторые из оригинальных способностей. Таким образом, можно сохранить взаимопонимание, верно?»

«Как хочешь. До тех пор, пока твои действия не приведут к отказу от результатов. Хм, генный замок... Вот почему он называется замком?» — размышляла Юеми Окадзаки.

«Кстати, разве ты не добавлял темную материю в свои клетки, чтобы сформировать новую клеточную структуру? Наблюдая за твоими клетками под микроскопом, я не заметила никаких отличий от обычных клеток животных».

«Должно быть, ты смотрела на мои спящие клетки. Я закодировал в клетках структуру, смоделированную темной материей... другими словами, систему генного замка... в генах. Прежде чем считать это генным замком, клетки находятся в спящем состоянии».

«Понятно... Твоя способность весьма удобна», — заметила Юеми Окадзаки. «Значит ли это, что теперь твои потомки унаследуют твоё телосложение? Мне очень интересно! Если они получат твоё телосложение, то, возможно, будут обладать и этой способностью. Кто знает, как она может проявиться в их случае!»

Юеми Окадзаки посмотрела на Роя и озорно предложила: «Хочешь завести со мной ребенка?».

\*\*\*

<http://tl.rulate.ru/book/107857/4074321>