

Joint production Author Lir u European science lab time.

© Microsoft Corporation 2015.

Все права защищены.

Книга четвертая
(том III)

Научная фантастика

«Отель Средиземноморья»

Совершенно секретно: для научных открытий и изобретений.

Версия «G»: Тайны корпорации «Энергия Космос» затерянного государства в бескрайних просторах цивилизации окружающего пространства.

1

Мария Евович Репорт, всматривалась вдаль океана. Синевато ультрамариновые с оттенком восхода утренней зари, волны океана перекачивались одна через одну, меняли свою форму, разделяясь на множество, и принимали значения в момент времени их восприятия, отражались на экране сознания в виде энергетических полос голоса окружающей материи пространства. Структура волн, которых принимала множественное значения, и могла быть обоюдным, но в единственном числе. «..... Океан непознанного мира, рожденный в мыслях Тони, который внимательно всматривался в кучевые облака неизвестности с метаморфозами превращения. — «Тони мальчик иди кушать», плакала мать Тони от мысли, что ребенок замкнут в одиночестве своих мыслей..... »

Ветер развивал волосы Евович, покрытые каплями морских волн. Лейтенант подняла вверх голову, реагируя на пронзительный рев пролетающего над ней Боинга.

— Надо идти готовится к моделированию полета, — сказала в слух Мария Евович Репорт.

«.....—Тони слез с окна, —сказала мать, — где Тони наблюдал за играющими мальчишками в мяч, который от удара описывал кривые траектории и старался влететь в окно, из которого смотрел Тони.... »

Экспериментальная команда инженеров и ученых, отобранная из числа сотрудников «Корпорации», проходила подготовку на базе «ххх» для воплощения разработки «Черной материи энергия космоса времени».

Тяжелый «Боинг7777» созданный военной космической корпорацией, для выходы на орбиту установки, станции получения «Черной материи энергия космоса времени» был установлен на стартовой площадке. Сам Боинг, из себя представлял последнюю модель бинарного аппарата созданной и разработанной компьютерной системой алгоритмического искусственного интеллекта. Принцип действия Установки искусственного интеллекта представлял из себя: «Синевато ультрамариновые с оттенком восхода утренней Зари, волны перекачивались одна через одну и принимали значения в момент времени их восприятия и отражались на экране сознания в виде энергетических полос голоса окружающей материи пространства. Структура которых принимала множественное значения и могла быть обоюдным, но в единственном числе. Океан непознанного мира рожденный в мыслях Тони который внимательно всматривался в кучевые облака неизвестности, с метаморфозами превращения пространства жизни. —Тони мальчик иди кушать, —плакала мать Тони от мысли что ребенок замкнут в одиночестве своих мыслей. Тони слез с окна где он

наблюдал за играющими мальчишками в мяч который от удара описывал кривые траектории и старался влететь в окно, из которого смотрел Тони.... ».

Секретно. Военная разработка охраняется законом.

Была поставлена задача, ускорить работы по запуску разработки «Черной материи энергия космоса времени» в жизнь.

На бирже кипели страсти. —Один доллар и два цента за акцию, — «один и шесть», — «один и десять». Биржевые клерки выбивались из сил, ажиотаж вокруг акций «Черной материи энергия космоса времени» нарастал как ураган и сметал все акции энергетических компаний.

Человечество стояло на пороге больших перемен, которые было трудно вообразить.

Команда полета «Черной материи энергия космоса времени» в полном составе собралась на моделирования полета, в зале совещаний военной базы. Всем участникам полета были розданы планы полетов.

Мария Воевич Репорт, получила свое задание, где ей было предписано пройти курс подготовки полетов на спасательном аппарате WUF–VV. Должность в нештатной ситуации: «пилот спасательного эвакуационного аппарата», главное ее звание звучало как «главный специалист по разработке и установке энергетических блокираторов температурного режима» что соответствовало ее прямой специальности.

Сам же аппарат представлял из себя самолет конструкции WUF – VV повышенной надежности, с четырьмя вертикальными тормозными двигателями которые были установлены в нижней части аппарата. Которые надо было проверить на испытаниях. В полученной инструкции было предписано выполнить учебный полет.

Небо. Голубовато — синее, чистое, словно океаническая волна, каракового рифа, небо очаровывало и завораживало, все сопутствовало тренировочному полету. Белые облака медленно проплывали над взлетной площадкой и принимали значение в момент восприятия сознанием.

Небо очаровывало и завораживало Марию Воевич Репорт, все сопровождало тренировочному полету. Белые облака медленно проплывали над взлетной площадкой.

Согласно инструкции, Мария Воевич Репорт, отправилась на подготовку к предстоящему полету, два часа физических и умственных нагрузок, приводили аэронавта в надлежащие состояние. Бокс предстартовой подготовки, находился рядом с боксом, для скафандров и аппаратуры.

Лейтенант предъявила полетную карту инструктору и прошла в бокс. Неподготовленный человек мог перейти в изумление от увиденного. Пустая совершенно пустая комната с ярко белым светом и выделенным сектором синего цвета в центре. Лейтенант переоделся в легкий скафандр, который плотно прилегал по всему телу, незаметные нити опутывали весь скафандр предназначение которых заключалось в стимуляции аэронавта при больших перегрузках.

Грубый голос инструктора, прозвучавший в пространстве тренажерного зала, приказал стать лейтенанту на синий квадрат.

Невидимая сила прижала Евович к твердому пространству. Не что ей не позволяло шевелиться. Тот же голос грубо отработовал: — процесс стимуляции аэронавта запущен. Программа J=4 активирует мышечные структуры. Силовые поля воздействовали на весь организм. Приятное расслабляющее состояния поглощало сознание Марии репорт. От внезапного громкого голоса прозвучавшего в пространстве, Мария Репорт вздрогнула. Программа стимуляции мозговой активности предстартовой подготовки, внимание! Внимательно слушать и отвечать на вопросы.

Лейтенант сосредоточилась, вопросы и задачи диктовались четко и отрывисто. Лейтенант с расслаблением вздохнула, когда услышала знакомые вопросы которые соответствовали программе подготовке не штатных ситуаций. Компьютерная программа подтверждала правильные ответы. Сорок пять минут тренажера предстартовой подготовки активировали аэронавта. Подготовка завершена, прозвучало в пространстве. Все замерло, лейтенант медленно опустился на синий выделенный сектор. —Несколько минут отдыха и переход в отделение аэрокосмических скафандров, —подумала Евович.

Приняв форму медитации «Лотоса», закрыв глаз, Лейтенант восстанавливал свои мысли.

Процесс окончен, просим перейти в бокс для космической амуниции.

Двадцать шагов отделяли зал подготовки от бокса космической амуниции. Предъявив инструктору полетную карту, Мария Репорт прошла в бокс для амуниции.

Два инструктора одетые в легкие скафандры присутствовали при облачении Марии репорт в космический скафандр. В их задачу входила обязанность только подсказывать и наблюдать и в случае технических проблем, принять решение о запрете на полет.

Аэрокосмический скафандр гордость и воплощение всех передовых технологий воплощенная искусственным интеллектом корпорации. Два отдельных друг от друга модуля, стояли друг перед другом. Лейтенант Евович стала в центре между двумя модулями скафандра. Прозвучала команда: — «надеть аэрокосмический скафандр». Медленно, модули стали сближаться и поглощая Евович в саркофаг аэрокосмический скафандра. Плотно прикоснувшись на Евович, аэрокосмические скафандры соединились в одно целое, сам процесс занял не больше нескольких минут, для Евович эти минуты казались вечностью. На сам же деле, в момент эвакуации процесс облачения происходил гораздо быстрее. Невидимый вакуумный замок, спаял две половины, скафандр стал единым целым.

Легкость и подъем физических чувств наполняли тело Лейтенанта. Вмонтированные электроприводы и материал принимавший формы от твердой стали до мягкой ткани, управляемый мини компьютером, усиливал мощь и силу аэронавта, в несколько десятков раз.

Прозвучала команда: — «подготовка аэронавта окончена». Пройдите к «спасательному аппарату WUF–VV» для совершения тренировочного полета.

Зайдя в кабину лифта, нажав кнопку движение, Лейтенант стала перемещаться в ангар, где находился спасательный аппарат «WUF–VV».

Все помещение ангара было заполнено специальным инертным газом. Прозвучала команда: — дезактивация. Невидимые потоки воздуха стали наполнять объем помещения. Облако газа, стала рассеиваться, вырисовывались контуры спасательного аппарата «WUF–VV».

Плавные линии и формы «WUF–VV» предстали перед наблюдателями, сферическая вытянутой капельной формой, с большим моно крылом, для подъема в стратосферу, отсоединяющимся от капсулы, позволяющая свободно парить в пространстве, и маневрировать, планировать четырьмя дополнительными подкрылками в пространстве. Все элементы были продуманы до мельчайших тонкостей, что делало «WUF–VV» надежным средством для спасения аэронавтов.

Просторный салон для экипажа и кабина пилота, это все отсеки, «WUF– VV». Сам же «WUF–VV» управлялся мини компьютером, который был вмонтирован в аэро скафандр и подсоединялся при помощи излучателя общался с «WUF–VV».

Лейтенант заняла место пилота, включила программу. «WUF–VV» медленно стал вырливать на взлетную полосу.

Двигатели работающие на «xxxxxx» энергии, мягко набирали обороты и разгоняли «WUF–VV» до скорости взлеты.

Все работники авиабазы застыли и внимательно всматривались ввысь небо, где плавно по спирали, круг за кругом, набирал высоту «WUF–VV»

Набрав определенную высоту, отсоединившись от моно крыла, стал плавно парить и опускаться, замедляя скорость при помощи четырех тормозных вертикальных двигателей, которые были расположены в нижней и верхней части «WUF – VV».

Включение двигателей торможение плавно приземлили «WUF VV» на аэродром. Все аплодировали, успешный экспериментальной учебный полет Марии Евович Репорт благополучно завершился.

3

« 1943 год концлагерь в Польше». Колонна узников построена на площади перед бетонной стеной.

«— Наше командование и управление концлагерьями обращается к вам, и предлагает совершить подвиг ради «секретных разработка для нации». Мы вам предлагаем увековечить себя. Вызываются добровольцы, для прохождения медицинского эксперимента с летальным исходом. Добровольцы будут занесены в «почетную книгу концлагеря». В случае отказа от добровольного участия в эксперименте все узники будут уничтожены в газовых камерах, а их тела кремированы в крематории. Вам дается время на принятие решение, по истечении времени всех умертвляет».

«—Ну что браточки,— сказал один из узников, умирать так с музыкой.

—Васьль соглашаемся, — «боизно Николай», пойдй знай что они с нами там будут делать,— «знамо что, — резать и убивать». — «Не видишь какой зверюга, смотри какое лощенное лицо».

—Хлопцы надо что то решать, а то всех уничтожат.

—А сколько им надо.

— Одного, это что то в роде «Иссуса Христа»?

—Не знаю, как там на счет «Хреста», а вот издеваться будут так это уже точно.

—Братки, давай считаться.

— Не надо.

—Почему.

— Есть доброволец.

— Меня в детстве в яму с павшим скотом бросили, пока нашли прошла целая неделя.

—И что, выжил, как видишь. Только пол года есть не мог.

—Что, вообще не ел.

—Вообще, только пил воду. Пойду, что будет то будет. Мыкола, ты моим землякам низкий поклон всем, мол пал за народ Страны Советов, та смотрите не опозорьте наше Великое Государство и товарища Сталина.

—Да хлопцы, если в Советском Союзе такие герои есть, значит страна будет жить вечно, не зря же мы свои жизни отдали за нашу Родину».

Следственная группа проводила совещание по итогам обследования участка местности где по оперативным данным находилась лаборатория по разработке газа «эйч и шлюзов» психотропного действия убивающие сознание и превращающего человека в «животное» для передачи энергии на военные машины и механизмы для их управления.

—Генрих ваше мнение от увиденного.

—Мне надо заключение экспертизы по образцам почвы и расшифровка составляющей этого вещества.

—К стати, на Украине есть один живой свидетель прошедший лабораторный эксперимент в этой лаборатории, его нашел Виг, при помощи коллег из Брюссельского архива.

—Заключение экспертной группы химиков будет через час.

Генрих предложил сделать перерыв.

4

Москва. Оперативное совещание.

Присутствовали: Начальники управлений, следователи по особо важным делам при прокуратуре Москвы и МВД СССР.

Министр КГБ СССР. — Просьба всем присутствующим расписаться в журнале в связи с конфиденциальностью информации.

— Поступила информация от нашего резидента в Берлине, что на территории Польши, ведется следствие о секретной лаборатории времен второй мировой войны, где проводились испытания психотропного оружия «эйч шлюзы» бинарной газ, составляющий основу блокировки сознания и превращающее человека в «зомби». Также были доставлены образца почвы с остатками вещества, которые сейчас изучаются.

— Суть дела в следующем: по не проверенным данным, в Москве в районе станции метро «Площадь Революции» в виртуальном экспериментальном медицинском центре, работает под видом ученого бывший сотрудник лаборатории «Абвера», которого по нашим сведениям должны нелегально вывезти в западную Европу, для изготовления «Бинарного газа эйч шлюзы».

— Существует «виртуальная» лаборатория, которую надо найти. По предварительным данным, она может быть закамуфлированный под магазин или мастерскую. Лабораторию и ее сотрудников прикрывают агента виртуальной лаборатории агента «Абвера». Все опыты и разработки проводятся теоретически. Задача очень сложная, вы понимаете что если синтезируют «эйч шлюзы» то может произойти непоправимое. Поэтому привлекаются все лучшие сотрудники, для поиска и локализации подпольной виртуальной лаборатории и ее агенты.

Материалы дела у каждого на столе, в папке, прошу ознакомиться с материалами и высказать свои мнения.

5

Польша. Варшава.

— Генрих, получены результаты экспертизы, вот ознакомьтесь, протягивая документы, — сказал Виг.

— Посмотрим, посмотрим что у нас здесь хорошего. Вы знаете Виг, вся жизнь не предсказуема.

— В каком смысле.

— В том, что я не мог предположить что так может обернуться все наше дело.

— А что случилось.

— Наш «Резидент» передает из Москвы, что у нас работает «крот».

— А кто он?

— Вот это нам надо и узнать. Вы себе представьте, вчера на Лубянке прошло оперативное совещание и Москва уже имеет образцы нами найденного вещества.

— В Москве тоже есть наш человек.

—Эх Виг, — сказал Генрих, обнял за плечо и начал его отводить в сторону и тихим приглушенным голосом на ушко прошептал, — я вас Виг не подозреваю, это кто то из оперативного отдела, когда мы вчера были на следствии, вот там и взял кто-то пробы грунта.

—Вы случайно не знаете кто это может быть?

—Нет, — ответил Виг.

— Ладно разберемся. Прошу вас лишнее не говорить, я экспертную группу отправлю назад в Берлин а то КГБ СССР будет знать каждое слово нами произносимое.

Генрих открыл папку с документами и стал внимательно читать.

*«Характеристика и химический анализ составляющей пробы грунта №хххх
Класс: вещества высоко молекулярный. Группа: искусственно синтезирован
элемент периодической таблице отсутствует. Физические свойства: высоко
токсичен, агрессивен в среде гидросферы, взаимодействует с молекулами ДНК
парализует нервные клетки головного мозга, бесцветен, без запаха не оставляет
следов присутствия»*

—Что значит не существует.

—Вот в том - то и дело, в периодической таблице отсутствует.

Виг от услышанного побледнел, — не может быть.

—Может, может Виг, в нашей жизни все может быть. Слушайте меня внимательно, сейчас прерываем совещанием в связи с срочной необходимостью поездки.

—Куда?

—Куда либо, только бы их резидента отсюда отправить, а кто он? не знаю.

— Потом разберемся. И срочно выезжаем в Швейцарию Женеву к господину Дицу, он сейчас находится в замке Женеве, ждет встречи с господином Шпеером.

— Виг берите все документы ежайте в гостиницу за Либерти и Лиссабон и на военный аэродром Варшавы и ждите меня на аэродроме в салоне самолета, и не задавайте глупых вопросов, анти вещество параллельного мира.

Москва. Оперативное совещание.

Министр КГБ СССР. — У кого какие соображения на этот счет.

В кабинет, где проводилось совещание, вошел адъютант Министра КГБ.

— Разрешите обратиться. — Получены анализы проб грунта из Польши, лабораторией Академии Наук Министерства Обороны.

— Давайте быстрее, — где они.

— Дело в том, что звонил Министр Обороны СССР и просит вас срочно прибыть в Кремль.

— Что случилось? Враг напал на нашу страну, или объявили кому-то войну, — вспылал министр КГБ СССР.

— Не могу знать. Только Министр Обороны СССР вас просит прибыть в Кремль. Приказ Генерального секретаря СССР.

Воцарилась тишина, только писк назойливого комара нарушал молчание.

Министр КГБ СССР. — Всем ожидать моего возвращения. Заместителю Министра КГБ срочно объявить казарменное положение всему личному составу сотрудникам КГБ СССР и МВД СССР.

Черная правительственная «Чайка» ждала Министра КГБ СССР возле парадного входа главного управления КГБ СССР.

Черная правительственная «Чайка», с тонированными черными бронированными стеклами плавно тронулась с места. Бронированный кузов, черная правительственная «Чайка» выдерживала силу вплоть до прямого попадания снаряда. Танк, имеющий форму Правительственной «Чайки». Министр КГБ СССР обдумывал предстоящее совещание в Кремле. Наверно все дело в веществе. Завелся «Крот» в высших эшелонах управления внешней разведкой, и его надо найти, чтобы не было утечки информации.

Москва. Оперативное совещание.

— Нами проведен структурный анализ вещества и вот его характеристика.

«Характеристика и химический анализ составляющей пробы грунта №хххх. Класс: вещества высоко молекулярный. Группа: искусственно синтезирован

элемент периодической таблице отсутствует. Физические свойства: высоко токсичен, агрессивен в среде гидросферы, взаимодействует с молекулами ДНК парализует нервные окончания и клетки головного мозга, бесцветен, без запаха не оставляет следов присутствия»

— Нашим «агентом» получены сведения анализа вещества на территории Польши, — можно сравнить.

«Характеристика и химический анализ составляющей пробы грунта Nxxxxx Класс вещества высоко молекулярный. Группа искусственно синтезирован элемент периодической таблице отсутствует. Физические свойства высоко токсичен, агрессивен в среде гидросферы, взаимодействует с молекулами ДНК парализует нервные клетки головного мозга, бесцветен, без запаха не оставляет следов присутствия»

Министр КГБ СССР. — Ваше мнения товарищи.

— Заключение Академии Наук следующее, — «Если распылить один литр этого вещества на высоте один километр над поверхностью земли, то оно в агрегатном состоянии будет находится в потоках воздуха на протяжении одного года. Вещество с кислородом не взаимодействует. Вы только представьте, за это время сколько людей надышатся этой отравой. Это страшнее ядерного оружия. И самое главное, бывший работник лаборатории «абвера» может синтезировать вещество. Он рвется на запад для изготовления этого вещества»

Министр КГБ СССР. — Надо предпринять все меры, чтобы он не смог выехать из страны.

— «Граница перекрыта. Если и будет уходить то только нелегально. Где и как сейчас пытается понять следственная группа»

Генеральный Секретарь. — «Вы можете товарищ ученный объяснить проще, что это за вещество.

— Представьте себе пластмассу, измельченную в порошок, пылинки порошка этой массы настолько маленькие что их видно только в микроскоп. И все это облако пыли постоянно висит в воздухе, так как у него «R» заряд анти протона, анти вещество параллельного мира. Это что то вроде компьютеров, в виде молекул с своим программным обеспечением.

Внеземная форма жизни, раздался голос в глубине зала, ой прощу извинения сказала «мед сестра», товарищ Генеральный Секретарь вам надо принять лекарство»

Информация: «Полимеры - высокомолекулярные соединения (ВМС), вещества с высокой молекулярной массой (от нескольких тысяч до нес миллионов), в которых атомы, соединенные химическими связями, образуют линейные или разветвленные цепи, а также пространственные трехмерные структуры. К полимерам относятся многочисленные природные соединения: белки, нуклеиновые кислоты, целлюлоза, крахмал, каучук и другие органические вещества.

Большое число ВМС получают синтетическим путем на основе простейших соединений и элементов нефтяного, углекислого, лесохимического и минерального происхождения в результате реакций полимеризации, поликонденсации и химических превращений одних полимеров (природных и синтетических) в другие. Особую группу составляют неорганические полимеры (пластичная сера, силикаты и др.)»

8

Москва.

Черная правительственная чайка, на большой скорости выехала Спасских ворот. Мелкий, колючий, холодный осенний дождь, ледяной коркой покрывал улицы Москвы. Блики фонарей освещения отражались в зеркальной поверхности правительственной «Чайки». Министр КГБ СССР о чем то сосредоточенно думал. На его лице просматривались эмоции удивления, вся его внешность говорило о чем-то предстоящем не предвиденном событии, которое могло изменить ход истории государства. Четким и твердым голосом произнес, — «В Управление Аэронавтики и космических летательных объектов».

Информация: «Управление «Аэронавтики и космических летательных объектов». Управление Космической разведки по выявлению мероприятий против «СССР» как на территории «СССР» так и за ее пределами. Предназначенная для слежения и перехвата информации и поиска лиц засылаемых на территорию СССР»

Широкая парадная дверь распахнулась перед Министром КГБ. Дежурный взял под козырек, отдал честь и отрапортовал, — «Министр КГБ»

— Вольно, — сказал Министр и прошел вглубь здания правительственного крыла. Комната №xxx «секретный объект», только для высших военных чинов имеющих доступ к информации «сов. Секретно». Набрал код доступа, открыл дверь. Пространство времени было покрыто таинственностью и непредсказуемостью. Инженерная мысль советских ученых вложила в этот проект все самые лучшие разработки, лучших инженеров и изобретателей.

Включился мягкий приглушенный свет, отчетливые очертания обстановки вырисовывались строгими контурами. Большой стол для совещаний стоял в центре зала. Большие экраны, смонтированные на стенах, вспыхнули теплыми оттенками

информации. Стоявший в правом углу возле окна большой книжный шкаф, медленно и бесшумно стал отодвигаться, из открывшегося проема, плавно поря в невесомости перемещался объект сферической формы. Сфера напоминала очертание шара, мигая разными огоньками в определенной последовательности, приятный звук высокой октавы завораживал своей внеземной мыслью.

Отчетливый голос внеземного интеллекта, — сказал, введите код доступа, введите подтверждение. Интересующая вас информация будет распечатана и выдана вам в отделе №хх. Министр КГБ стал вводить запросы и набирать какие-то номера, смысл которых был понятен только ему одному.

Выйдя из комнаты, направился в отдел №хх для получения распечатанной только для его одного секретной информации.

Через двадцать минут, совещание в Министерстве КГБ СССР было продолжено.

— «Задача номер один, любыми силами и средствами найти и задержать «агенте Абвера» пытающегося уйти нелегально за «кордон». Для этого надо понять мотивы его действия. Зачем, для чего, с какой целью, смысл, источники, при каких обстоятельствах, с кем, когда. Только после ответа на эти вопросы мы сможем узнать где находится его логово и как он будет уходить за кордон».

Министр КГБ СССР. — Можно высказать свои соображения товарищи.

— Поступила информация, дела в следующем: «Такого - то числа XX XX года, поступила оперативна информация от линейного участка МВД, что к ним был доставлен «Аспирант» при попытке взлома банкомата Аспирант в признательном заявлении изложил, что XX числа XX года состоялась встреча в парке им. Горького с гражданином предъявившим удостоверение работника «лаборатории Академии наук», аспиранту была предложена большая сумма денег, если он возьмется за научный проект «синтетических веществ», моделирования полимерных молекул с «отрицательными анти протонам». Сумма предложенная им была на столько велика что аспирант устоять перед соблазном не смог. Им была проведена исследовательская работа и смоделирована молекула. Отработанный проект, аспирант передал в виде документов, в замен ему был отдана карточка счет с указанной суммой. Расставшись в парке Горького, аспирант решил снять сумму денег, но карта была заблокирована. Карта была запрограммирована таким образом, что после ее фиксации в банкомате на экране пульта охраны высвечивало «взлом банкомата». Аспирант был задержан работниками милиции, доставлен линейный участок, где он изложил суть всего дела. Так мы и узнали о бывшем агенте «Абвера». Следственная группа нашла в архиве «МО» документы проекта «Абвера» от 1943 года. Были установлены все сотрудники лаборатории и методом исключения, определен гражданин «Энский» внедренный в медицинское учреждение в 1946 году под видом младшего научного сотрудника».

—Как он будет уходить в нейтральные страны? — «Следственная группа считает, что только на поезде, где и когда мы в данный момент пытаемся узнать»

В дверях кабинета Министра появился адъютант.

—Товарищ Министр.

— Что случилось?

— Генеральный Секретарь.

В приемной раздались твердые шаги. В кабинет где проходило совещание вошел Генеральный Секретарь.

— Прушу продолжать товарищи, —сказал генеральный Секретарь, — хочу понять, на сколько сложная ситуация.

Министр — «В любом случае агента «Абвера» надо задержать и только живым с его головы не должен упасть не один волос. Это новые технологии будущего, хотя и плохие. Мы должны его завербовать, что бы он работал в нашей лаборатории, под пристальной взором и охранно. Если он уйдет в нейтральные страны, естественно его завербует Запад».

— Кто в данный момент занимается отработкой парка Горького, —спросил Министр. Капитан «Безымянный», следователь по особо важным делам при военной Прокуратуре, и младший лейтенант «Протонов» аспирант кафедры биохимии Академии Наук при Министерстве Обороны СССР.

—На каких вопросах, они акцентировали свое внимание.

—Во первых, устанавливается круг знакомых «агента», проверяются все высшие учебные учреждения города. Есть предположения что «агент» продублировал и есть еще кто-то кто ведет ту же научную работу.

— Ведется поиск виртуальной лаборатории, пока к сожалению без результатов, нет даже представления где она может находится. Правда в этот день когда была передана карта расчета «Аспиранту» для получения наличных, в парке им. Горького на открытой площадке сцене давал представления театр, «аспирант» то есть подследственный утверждает что «агент» выходил на встречу стороны сцены. Мы готовим человека, чтобы внедрить в театр, для проверки возможных соучастников или знакомых «агента».

— «Как вы считаете, какие им могут руководить «мотивы», зачем ему это все надо»

— Мнение экспертной группы «психофизиологического центра», захват власти, государственный переворот, насильственным путем, методом шантажа в сопредельном государстве как отвлекающий маневр для уничтожения страны и

диверсий и саботажа. «Мотив» как месть, экспертная группа отклонила. Вы можете себе представить, на сколько умный «агент», надо отдать ему должное. Экспертной группы складывается впечатление, что его мозг работает за гранью возможного.

—Внеземной разум сказал Министр.

—Мистика.

—Факты упрямая вещь.

— «Усилить наряды милиции особенно возле учебных высших учреждений»

— «Вы мне можете ответить, кто за агентом стоит, какие политические круги или мафиозные структуры».

— На этот вопрос пока мы ответить не можем.

— «Плохо товарищи, за нашей спиной триста миллионов граждан нашей страны и мы не можем в короткий срок обезвредить «гидру» с ее коварными замыслами. Я вам доу срок неделя. Через этот период вы должны обезвредить «агента» и его виртуальную лабораторию. Каждый день это миллионы народных денег, которые теряет государство, а мы их должны тратить на школы, больницы, на лучшую жизнь наших граждан в благодарность за то что они самоотверженно несут трудовую вахту и несут знамя нашего государства с высоко поднятой головой. Стыдно товарищи. Через неделю проводим совещание.»

Все затаили дыхание и молча, слушали речь Генерального Секретаря.

«..... Шум и переполох стоял на сцене, ничем не примечательного гелио — аттического театра, напоминавший арену дебатов Великого Синода одиноко расположенный, возле центральной городской парковой аллеи, которая проходила оазисом кипарисов и остролистных через весь город. В то же время театр — арена являлся влиятельным центром принятия решений советом Империи и просмотра всех новых сценических постановок противостояний.

Все актеры театра бурно и с предвкушением интриги и тайны непредвиденных событий мегаполиса, обсуждали новость, — назначили нового директора театра.

В это время сравнительно еще молодой симпатичный мужчина, саксонской наружности, слегка грубоватым металлическим, но приятным голосом, переступил порог парадного входа театральной жизни.

Добрый день, вежливо и учтиво поздоровался мужчина саксонской наружности, слегка грубоватым металлическим, но приятным голосом, с билетером Надеждой Николаевной бывшим работником балета, в данный момент находящаяся на пенсии.

—Вы к кому? — спросила Надежда Николаевна.

—Я собственно говоря ваш новый директор.

Надежда Николаевна ответила, — здравствуйте, здравствуйте товарищ директор, как мы вас заждались, весь коллектив Большого театра ждет вас в зале, для конференций.

—Сказав спасибо, директор направился в зал для конференций.

Театр, Театр жизнь и судьба. Перевоплощение души и жизни, взлеты и забвение актера, драма и комедия сценической жизни объединяется в внутреннем мире актера. Перевоплотится в Ленского начало спектакля в 10 00, затем перевоплощение в «Грицко» начало спектакля в 13 00 и уже в 20 00 сыграть короля Лира, после этого вернувшись с работы домой жить своей жизнью, не лучше уже жить прямо на сцене, как ты думаешь.

«Дорогая у меня было сегодня три спектакля, я тебя прошу дай мне отдохнуть от трудового тяжелого дня. Ты зачем на мне женился, что я сама должна воспитывать наших детей. Тогда начинай четвертый спектакль отца семейства. Ты понимаешь дорогая мне надо перевоплотится, кто тебе запрещает. Нинок ты пойми Борьки надо вспать ремня за двойку по географии, я такие роли играть не могу. Какой ты мне муж, «молился ты сегодня утрам» Нинок мы так не договаривались, убери нож, это не нож это поварешка. Извините не заметил. Вся квартира заставлена старой мебелью, весь творческий потенциал исчезает. Как ты можешь говорить на произведение искусства на котором лежали и сидели великие мужи культуры. Вот смотри этот стул, на нем сидел Прокофьев, а эта кушетка на ней отдыхала сама Фаина Раневская. Вся эта мебель мещанство, для воспитания сына мне надо простор и много свежего воздуха. Дорогой ты перевоплощаешься только в нету сторону. Борька в это время бегал по комнате и кричал от радости Ура! Уроки отменяются у нас дома спектакль «Маленькие комедии». Борька иди сюда будем учить географию, не пойду. Папа, папа сыграй Мишулина, тогда я выучу географию.»

Директор прошел к трибуне. Вежливо поздоровался с коллективом театра.

— Товарищи актеры, нам предстоит ответственная и напряженная работа. Перед нами поставлена задача повышать культурный уровень зрителя. Театр это Великое, Прекрасное, это храм перевоплощение души зрителя. От вас дорогие актеры зависит многое. Неуловимые энергетические потоки высшей энергии предаются зрителю, вы предмет подражания и восхищение. Ваши сценические образы запечатлены в умах зрителя. Перед нами поставлена задача воплотить в сценическую жизнь, на подмостках сцены парка имени Горького, новое и громко нашумевшее произведение, Великого прозаика «Письменного Льва Валерьяновича», — « А где вы были в ранний час?», где автор высмеивает заблудшую мысль.

Актеры затаили дыхания. Актер «Шидр» с пониженной интонацией — сказал, шепотом актеру «Авину», — этот уволит всех по причине не соответствие, вот увидите и наберет всех с «филармонии».

— Без паники, будем повышать уровень артистизма, ответил актер «Авин»..... »

Планета Гретея.

..... —Доки, как ты думаешь, где искать «Дракулу»?

— Не имею представление, ответил Доки. Что ты меня спрашиваешь, спроси этот шедевр инженерного искусства «G13» — к стати Хакер Сова, а как ты думаешь, кто его создал. Если быть точнее какая «корпорация» или «синдикат» его создал. «Не мог же он сам себя изобрести».

—Ты знаешь Доки, этот «G13» как то странно появился у нас, в лаборатории. Как-то в один из летних июльских дней, когда приподнятое настроение и все вокруг благоухает жизнью.

—Что-то тебя Хакер Сова на лирику потянуло.

Сиг остановился, что-то его настораживала. Впереди по коридору был тупик, две комнаты в конце коридора были наглухо закрыты.

— По всей вероятности, что дальше хода нет, — сказал Сиг.

— Окончание и окраина физических процессов науки — сострил Хакер Сова.

Доки сделав паузу, — сказал, — давайте передохнем, время еще есть, спешить не куда.

Сиг согласился. Присев на ковровое покрытие коридора, Доки попросил Сову, — продолжай я тебя слушаю.

—Так вот. Слышишь Сиг, — сказал Сова, —прислушайся.

Сова вслушивался в безмолвную тишину.

—Не слышу не чего.

—Слышишь, над нами какие то звуки. На верхнем этаже кто-то есть.

—Это тебе померещилось, «не чего не слышу и не чего не вижу».

— Хакер Сова продолжил.

— Прихожу я на работу в лабораторию, смотрю стоит вроде бы манекен какой-то, в углу лаборатории стоит. Весь сверкает, на солнце переливается солнечными бликами. Я сначала подумал, что это просто макет. Подхожу к нему, а он мне как заверещит, — вземная цивилизация, поломка процессора «G13». Я ему и дал название «G13». Он у нас в лаборатории стоял месяца два как экспонат, не звука не движения. Затем в один из дней исчез, наверное увезли на свалку, как не нужную вещь. С тех пор я его и не видел. Потом ты знаешь, встретились в комнате замка «зладейства». Наверное его кто-то забрал, и приспособил к своим целям. Доки мы

можем его спросить, кто он и от куда, я думаю что у этих «Андройдов» есть чипы памяти SSM, где должна отражаться вся информация его прежней жизни, только надо найти где он находится и подключится к нему.

—Это что-то вроде сканирование памяти прошлого, —сказал Сиг.

Сова подошел к Андройду, на передней панели управления нажал кнопку, медленно в области предплечья открылся блок с микросхемами.

—Где его здесь найдешь, этот чип. Надо подключать свой «комп» и через программное обеспечение можно заставить его поделиться его тайной.

Хакер Сова подключил сой металлического черно серебристого оттенка саквояз и стал вводить какие-то только ему одному понятные знаки «0011110JDP001101GD00111HJKE» и так далее.

— Как долго еще спросил Сиг, нам пора идти дальше.

Андройд засверкал всеми мысленными и не мысленными огоньками жизни.

Громким приглушенным звуковым синтезатором напоминавший голос вневменной цивилизации произнес:

—«Вас приветствует посланник планета 0011011 расположенная в созвездии 0111010110011100 и прибывшая на вашу проблематичную планету, для налаживание контактов цивилизаций».

Доки и Сиг замерли в шоковом состоянии, не могли даже пошевелится. Сиг напряг всю свою волю, но даже не смог пошевелить пальцем. Не видимые силовые поля сковали волю и движение Сига и Доки.

Андройд продолжал: — «автономный робот для налаживание контактов цивилизаций, прибыл для спасения планеты 00110100 которая находится в созвездии 11011100. Сбой и искривление пространства в результате взрыва сверх новой звезды и мы попали на вашу планету. Не предвиденная ситуация. Сбой программы. В момент взрыва при выделении и синтезе материи, слиянии атомов определенных зарядов, создается галактические туннели, шлюзы, в которых происходит увеличение скорости больше скорости света, так как он притягивается черной дырой. Происходит искривление времени и появление неизученных законов природы, которые трудно понять и объяснить». Сова от услышанного побледнел. —«Это окончание «вашей» цивилизации, и начало нового разума на нашей планете.»

— «Строение планетарной системы нашей цивилизации, состоит из двух больших космических объектов и четырех спутников. Расстояние между космическими объектами позволяет общение, используя «вакуумные туннели, шлюзы» в силовых полях.»

Сова ввел команду, Доки и Сиг вздохнули, — «отпустил, какая в нем скрытая сила».

— «Мы не воюем, война это низшее проявление сознания, согласование электрических колебаний токов вашего головного мозга и наших чипов позволяет избежать насилия».

Сиг, Доки и Хакер Сова стояли как вкопанные. Слов не было, сознание не могли раскодировать услышанное.

— Как созвездие, как космический объект, как система планет.

Сиг и Доки заикаясь с волнением спрашивали Хакера Сову.

— Ты, ты, это, это, брось, свои шуточки, хватит нам сказки рассказывать. Что это за такая цивилизация, что это за «Андройд», кто дал право ему нас вводить в заблуждение.

Хакер Сова начал их успокаивать.

— Ну что здесь страшного, подумаешь «Андройд», подумаешь взезмая цивилизация, что здесь плохого. Если хотите знать, я в него программу интегрировал, последних разработок взезмных цивилизаций, вот он и стал путаться.

Главное вещество Сига и Доки постепенно анализировали услышанное от Андройда.

Воцарилась пауза. Тишина пронзительно пугала своей неодоушвленностью. Новые мысли, новое мнение, новый взгляд на происходящее. Теперь им всем троим придется все переосмыслить.

Сиг нарушил молчание. — Хакер Сова значит так, ты его чип пока отключи. Пусть пока побудет в образе землянина. А вот после «Дракулы» мы его внимательно выслушаем и решим что нам дальше делать.

— Доки спросил, — интересно сколько их было.

— Кого? — спросил Хакер Сова.

— Этих «Андройдов».

— Не имею представления. Наверное не один, а несколько.

— Может их целая армия, — сказал Сиг.

Доки молчал.

— Хакер Сова произнес, — не думаю может два или три а может десять.

Доки стал заметно нервничать, — все из сверх прочного металла, силы как у ста быков, и термоядерные излучатели вместо автоматов.

— Ну что здесь плохого, — ответил Хакер Сова. Он же запрограммирован мной и будет выполнять все мои приказы, — «А остальные, — передразнил Сову Доки». — «А остальные, а остальных нет их много не могло прилететь». — «Почему?». — «Да по тому, что этот Андроид здесь уже где-то год, и за это время они могли бы нам что либо сделать, если бы у них были плохие намеренья». — «Как бы ни было надо доложить начальству».

— Хакер Сова подготовь «шифrogramму» в центр Дицу, пусть решают что делать.

— Хорошо ответил Хакер Сова. Хакер Сова отошел в сторону и стал набирать «коды» в «планшете», электронные новые технологии и особенно программы это святое, — произнес Хакер Сова, особенно те которые придумал «Basik». Готово, можно отсылать.

— А что ты зашифровал?

— Зашифровал наш разговор, который записывается Андроидом, и сейчас его отправим господину Дицу.

— Хорошо, — сказал Сиг.

Хакер Сова набрал «Enter» и информация ушла господину Дицу.

— Хакер Сова дай ему задание, чтобы просканировал все вокруг в радиусе одного километра и нашел выход.

Хакер стал вводить информацию программы. Верхняя часть головы Андройда замигала светодиодами и стала похожа на музыкальный центр. Доки смотрел с улыбкой на Андройда, — «Ну и придумают, и чего им дома не сидится. Теперь ищи их, разбрелись по всему земному шару, найдешь их».

Силуэт Андройда начала изменять цвет, напоминая прозрачную сферу для отображения информации, приобретая темные цвет, светло синие круги волн начали расходиться в разные стороны, от центра, напоминая круги от упавшего камня на воде, создававшие волновые движения соединяющиеся между собой и множащиеся.

— Можете посмотреть, — сказал Хакер Сова. На экране было четко видна вся обстановка окружающего пространства, изображение всего что находилось в радиусе одного километра. Объекты и все лабиринты, здания, были видны как на ладони, — «смотри даже подписано где опасные зоны».

— Как в «Сталкере» — сказал Хакер Сова.

— А это что еще такое, — спросил Доки.

— Это фильм такой, научно фантастический у Русских есть, называется «Сталкер», его все Хакеры смотрят, это как хит научной фантастической мысли.

Хакер Сова начал задавать программу Андроиду, в виде вопроса.

Вопрос. — «Что предлагает Андроид»

Ответ. — «Открыть комнату с правой и с левой стороны в конце коридора»

— Хакер Сова открывай блокираторы.

Хакер Сова взял свой сканер доступа и стал колдовать над электронным замком. — «Есть, готово проходите пожалуйста». Доки улыбался. Широко раскрытая дверь комнаты завораживала крошечная темнота и не одного светового фотона не было видно на сетчатки человеческого глаза.

—Давай генераторы включай.

—Есть, работают.

—Теперь можно и зайти.

Вперед прошел Андроид, его все металлическое тело засветилось таким ярким, мягким светом, что было приятно всматриваться в детали комнаты. — Смотри, переносная электрическая лампочка. При условии что у него еще и термоядерный излучатель, — сказал Хакер Сова.

В углу стоял стальной сейф.

— Надо открывать.

— Смотри конверт, что-то написано, — «Комната напротив, сейф номер два, изъять инструкцию».

Доки, Сиг и Хакер Сова открыв комнату напротив, открыв сейф, номер два, изъяли пакет.

Хакер Сова начал читать инструкцию, в которой была перечислена последовательность событий.

— Это тоже можно отослать господину Дицу, — сказал Доки.

Андроид остановился возле стены, тупика и внимательно смотрел на стену.

—Хакер Сова, что он смотрит.

—Просчитывает действия.

—Ломай, — сказал Андроид,

—Что ломать, — переспросил Сиг

— Стену, ломай, — утвердительно сказал Андроид.

Андроид направив термоядерный излучатель в направлении стены.

Мгновение и в стене образовался проем.

— Смотрите туннель.

— Тогда идем дальше.

— Высший биологический разум живет отдельно от Андроидов — сказал Андроид.

— В нашей системе, — продолжил Андроид, живут только Андроиды потому что.

«...—Тони мальчик отойди от окна, плакала мать тони. Зачем тебе эти мячики, смотри сколько света от них, глазам больно. Мама они красивые как ты не поднимешь, я буду ими играть. — Вот смотри, этот светящийся мячик красного света, будет у меня жить на этом облаке, а этот желтый, на этом облаке, а вот этот светло синий на самом крайнем облаке. В небе, над городом, стало вырисовываться странное явление, в виде свинцовых туч, выстроенных рядами, между которыми пробивались яркие лучи света, подчиняя неведомой силе сознания всех обитателей пространства времени....».

—Высший «биологический разум» живет на планете 111111D111000P110111R1010. Нашей системой управляет искусственный интеллект. Наша миссия состоит в обеспечение «биологического разума» всем необходимым. — «Что значит всем необходимым». — «*Энергия, технологии*». — «Что значит технологии?» — «Совокупность всех жизненно важных комплексов для существования биологического разума». — «Что значит биологический разум».

—Ложись, — крикнул Доки.

—Что это было?

— Вакуум, перепад давления создает воздушный поток, который наносит вред.

—Хакер Сова ты можешь его перепрограммировать, хоть на несколько часов. Мы к ним все равно не попадем. Они к нам летели наверное целую вечность.

— Новая система перемещения в пространстве, в новые «Космические миры», при помощи, — «*при помощи моделирования времени в сознании биологического разума*».

—Хакер Сова, — спросил Андроида.

— «Как с едой на планете 111111D111000P110111R1010».

—Что такое еда? Спросил Андройд.

—Пополнения энергетических ресурсов, — ответил Хакер Сова.

— Андройдов, энергетические ресурсы термоядерные элементы.

—Жителей планеты 1111111D111000P110111R1010,— сказал Хакер Сова.

—Каких жителей, уточните вопрос, уточните вопрос, — ответил «Андройд».

— «Высший биологический разум», — сказал Хакер Сова.

— «Высший биологический разум» потребляет энергию согласно кодированных интегральных схемам, для каждого «ВБР» своя интегральная схема, энергетических ресурсов что составляет «xxxx» тысячи (кДж) в сутки.

От услышанного, Хакер Сова потерял дар речи, на столько неожиданный был ответ.

—Что это за «ВБР»,— сказал Хакер Сова. —Уточните вопрос, уточните вопрос, перезагрузка, перезагрузка нажмите «Enter».

—Хватит разговаривать, надо идти дальше, — сказал Сиг.

Хакер Сова выключил чип – модуль Андройда, — «вхождение в контакт с вневременной цивилизацией планеты Гретея».

10

Москва.

— Думай, думай, Протонов где эта «гидра» может залечь.

—Товарищ капитан, для того чтобы понять где агент «Абвера» сейчас находится, для этого надо перевоплотится и пожить его жизнью. Товарищ капитан я предлагаю сделать математический расчет его сознания, затем применив логику, проанализировать его действия, привычки, потребности, логическое мышление. Это как «Биофизике» каждый компонент имеет свое предназначение и его действия направлены на создание «чего либо».

—Что, — спросил капитан Безымянный, следователь по особо важным делам при прокуратуре города Москвы.

— Да чего либо, в том смысле что надо все изучать и просчитывать математически. Что такое Биофизика?

Биофизика: «это наука о физических процессах, протекающих в биологических системах разного уровня организации и о влиянии на биологические объекты различных физических факторов. Биофизика призвана выявлять связи между физическими механизмами, лежащими в основе организации живых объектов и биологическими особенностями их жизнедеятельности»

— Внедрение микро чипов в мышечные ткани человека, а также Биологические роботы для борьбы с инфекцией и сложными заболеваниями.

—Фантастика, Протонов.

—Протонов, как ты собираешься его, этого «агента» просчитывать математически.

—Товарищ Капитан, смоделируем его как время, представим что он «робот», и может что-то у нас получиться.

—И охота тебе Протонов голову ломать этой математикой, это сколько ты своих клеток спалишь на эту «гидру».

— По другому на «агента» мы не сможем выйти, товарищ капитан, — сказал Протонов.

— Смотрите товарищ Капитан, во первых его видели и то только два раза, аспирант, во вторых, есть данные только о лаборатории «Абвера», и в третьих разработка аспиранта, и больше не чего. Он мне напоминает «Летучий Фрегат».

— Стоп Протонов, что ты сказал, «Летучий Фрегат». Все это странно и даже очень. Протонов, а кто бы еще мог сделать расчеты его личности.

— Как кто? Я.

— Я понимаю, — сказал Безымянный.

— А кроме тебя, есть еще, кто может сделать эти вычисления.

— У нас на курсе в аспирантуру поступил только я один.

— Значит тебя как самого умного нашему отделу «ХХ» дали в помощь. Сам Биофизик, и Биохимик поправил Безымянный, а ведешь расследования.

—Что в Биохимии расследования, то есть научные изыскания, что в управлении «ХХ» то же самое, одни изыскания.

— У вас интересней, товарищ Капитан.

— Почему, — спросил Безымянный,

— Ищем, находим.

—Товарищ Капитан «искусственный интеллект» мог бы рассчитать все действия «агента».

— А где его взять, в Министерстве.

—Тогда Протонов придется тебе решать эту задача. Завтра будим решать твои задачи, а сегодня поищем моим методом.

— Товарищ Капитан, что за метод?

— Старый проверенный и надежный метод «Дедукции».

—Это как у «Шерлока Холмса».

— Да Протонов, какой ты сообразительный.

— Товарищ Капитан, это тоже математика.

Безымянный встал с кресла и стал одевать плащ.

—Протонов, начнем с парка Горького.

Протонов и Безымянный вышли из здания, главного Управления КГБ СССР.

— Что бы не привлечь внимание поедом на Метро, — сказал Безымянный.

Выйдя из здания управления, спустились в метро на станции Маяковского, доехав благополучно до станции метро Парк Горького, поднявшись по эскалатору к выходу метро, направились в парк имени Горького, где по оперативной сводке произошла встреча между аспирантом и агатом «Абвера» саксонской наружности.

— Протонов, это то самое место, где состоялась встреча «агента» и «аспиранта». Как утверждает «аспирант», на встречу «агент выходил стороны сцены, в этот день был концерт гелио — аттического театра.

— Какой «Гелио — Аттический театр»?

— Так себе, как и все, только не понятно, что «агента» заинтересовало в этом концерте.

—Вот это направление и будем отрабатывать. Не чего просто так не бывает. А пока, давай походим по парку, погуляем, посмотрим по сторонам, может что-то интересное и полезное увидим.

—Товарищ Капитан, Гелио — Аттический, слово связанное с Солнцем в древней Греции. «Гелиос – бог солнца в греческой мифологии. Его родителями были титаны Гиперион и Фейя. Его считали доолимпийским богом и правил он высоко над людьми и богами. Оттуда он наблюдал за всеми и в любое время могу наказать или поощрить.»

«... Тони отойди от окна, сколько можно повторять, смотри какие тучи над городом появились. Тони всматривался в свои святящиеся разными красками шары, которые словно маяки солнечным светом сверкали в толщии розовых туч и словно приглашали Тони в нарисованные замки поднебесья. — Мама смотри какие фонарики, сказал Тони. — «Тони сынок не бери их». — «Мама я буду ими играть». Тони протянул руки к святящимся шарам в вышине облаков, и его стало затягивать

внутри облаков. Не спеша и размеренно силуэты непознанного проплывали вокруг Тони. — «А где выход». — «Там где ты его увидишь»»

—Значит говоришь, правил высоко над людьми.

—Протонов, я иду впереди, ты за мной на удалении прямой видимости.

—Если что-то подозрительное, тогда связь по коммуникатору, — оружие при тебе.

—Так точно товарищ Капитан.

—Дай сюда.

Протонов достал оружие системы «Наган» и протянул Капитану.

—Это Протонов, что бы ты с перепугу пальбу не открыл.

—Так точно, товарищ Капитан.

Безымянный забрал оружие и сунул его в свой боковой карман «платца макинтош», достал черные очки с дифракционными стеклами и вмонтированным ультрафиолетовым сканером, для выявления металлических предметов.

—В направлении того, видишь одноэтажного здания. Дело в том, что из всех опрошенных работников парка, не кто не видел, человека с приметами «агента».

—Как же он в парк заходил, не мог же он, из под земли вырасти, или с неба свалится.

—Стоп Протонов, это наверное самое главное, из под земли, срочно звони в Управление, пусть высылают опер группу, будем обследовать «Убежище».

Войдя в одноэтажное здание, обследовав все помещения, опер группа не нашла тайных ходов.

—Надо осмотреться, —сказал Безымянный.

—Товарищ Капитан, я руки помою.

Протонов зашел душевую комнату, перед ним предстала большая комната, выложенная кафелем цвета «индиго». В стену был вмонтирован умывальник и большое зеркало. Вымыв руки, Протонов инстинктивно постучал по зеркалу. Звонкий звук пустоты пластического зеркала ответил эхом. Протонов всматривался в зеркальное отражение.

—Товарищ Капитан, идите сюда, — крикнул Протонов.

—Смотрите, только внимательно смотрите, в свое отражение.

Безымянный погружался в состояние гипноза. Теплые звуки пронзали не громким эхом его сознания, мелодия забвения погружала его потусторонний мир.

—Нет, нет, — громко закричал Безымянный, — я приказываю, нет. Отшатнувшись от зеркала ухватившись за металлический увесистый стакан, Безымянный бросил что есть силы в направлении зеркала. Черная пустота, и только запах сырости, виднелись в образовавшемся проеме.

— Протонов ты жив?

— Жив товарищ Капитан, это что было, на сколько я понял, вы разбили зеркало, а за ним электро щитовая.

—Товарищ Капитан, это нервы, не обращайтесь внимания.

Старший опер группой, вбежал в комнату и крикнул: — «всем оставаться на своих местах, руки в верх».

—Инспектор, лучше вызовите электрика. Включили свет.

—Смотри Протонов, какая это щитовая, зайдя во внутрь осмотревшись, — сказал Безымянный.

—Это потайная комната, а вот и дверь в «преисподнюю». Массивная металлическая дверь преградила вход в подземелье.

—Инспектор сказал, — вызывайте бойцов «Кедр», будем открывать вход.

—Я чувствовал, я так и знал, что это логово «Абвера», — сказал инспектор, надо доложить начальству.

— Приказываю всем очистить помещение, твердым голосом, — произнес Капитан Безымянный.

— Вызывать не кого не надо, а вас инспектор я прошу обследовать территорию парка имени Горького, на предмет улики оставленных [агентом].

«Максим Горький (настоящее имя — Алексей Максимович Пешков; устоявшимся является также употребление настоящего имени писателя в сочетании с псевдонимом — Алексей Максимович Горький, 16 (28) марта 1868, Нижний Новгород, Российская империя — 18 июня 1936, Горки, Московская область, СССР) — русский писатель, прозаик, драматург. Один из самых значительных и известных в мире русских писателей и мыслителей.»

11

Посольство Германии в Польше.

— Добрый день господин посол, — добрый день господин Генрих, вежливо и учтиво поздоровался господин посол.

—На ваше имя пришло радиogramма, я прошу вас пройти в мой кабинет мне поручено вас проинструктировать в связи обострением обстановки между влиятельными кругами контролирующие энергетические ресурсы.

— В чем это выражено спросил Генрих.

Генрих и посол прошли в кабинет, в это же время в отделе дешифровки сотрудники посольства раскодировали депешу пришедшую на имя Генриха.

Так в чем это выражено, — переспросил Генрих.

— В вашем Берлинском агентстве работает человек Москвы. Его цель узнать имя нашего человека или агентуру работающего в Москве. В связи с тем, что вы ведете расследование по делу изготовления психотропного вещества, лабораторией расположенной в квадрате «хxxx», в период второй мировой войны, и как нам стало известно, от нашего человека работающего в Москве, что вас и вашу группу хотят отстранить от ведения расследования, что бы сведенья и вся вами полученная информация была утеряна.

— Кто в этом заинтересован, спросил Генрих.

— Только один человек, — ответил посол.

— Кто он? Имя.

— К сожалению мы имя не знаем, — а вот кто он нам известно.

— И кто же.

— Это бывший руководитель секретной лаборатории. В данный момент он находится в Москве где ведет исследования для налаживания изготовления психотропного вещества и шлюзов. В Москве сотрудники ГКБ ведут его поиск. Как нам стало известно, что бывший начальник в случаи провала его виртуальной лаборатории в Москве будет прорываться на Запад. Вы понимаете, что вы ему составляете угрозу и поэтому он и его люди, пытаются вас отстранить от шахматной партии.

— Спасибо успокоили, и что вы предлагаете.

— Лично я не чего, а вот господин Диц, дает вам указания, как действовать дальше в связи обострением обстановки.

— Где они, — нервничал Генрих.

В дверях появился работник дешифровки отдела «XZ0110».

— Господин посол шифрограмма.

— Генрих можете ознакомиться с инструкциями господина Дица.

Генрих взяв шифрограмму прочел следующее: — «Срочно отбыть в Женеву. Воспользоваться автотранспортным средствам выезда из Польши в Германию, из Германии гражданским самолетом прибыть в Женеву. Все необходимое получить в посольстве, деньги, паспорта, одежду», — вслух прочитал Генрих.

- Что за одежда? спросил господин посол.
- Будите теперь туристами любителями.
- Зачем, весь этот маскарад, — спросил Генрих.
- Конспирация дорогой мой дружок, конспирация, — сказал посол, плохо выговаривая букву «R».

Генрих выехал из ворот Немецкого посольства на уже не новом на вид автомобиле, но по славам техника, очень надежном и мощным двигателям Ford, составляющий конкуренцию на автостраде многим ведущим производителям и Volkswagen в частности.

Круто повернув руль, свернув с автострады в сторону аэродрома, на большой скорости проехавшись по взлетной полосе, выжимая с автомобиля всю мыслимую и не мыслимую мощь, Генрих остановившись у трапа самолета. Пронзительный звук тормозов привлек внимание технический персонал аэродрома.

Генрих поднялся по трапу в салон военного борта и с приподнятым настроением, приятной улыбкой на английском произнес: — «дамы и господа, прошу вас перейти в салон для МИД персон».

- Что случилось Генрих, спросила Либерти.
- Планы меняются, ответил Генрих. Прошу всех переодеться, вот вещи.
- Ваши новые документы.
- Прошу ознакомиться и запомнить свои новые имена. Это только для проезда на территории Польши.

Через два часа выехав с территории военного аэродрома, автомобиль взяло курс из пригорода Варшавы в сторону Германской границы.

— Я надеюсь, что больших приключений не будет, — задумчиво сказал Генрих. Либерти и Лиссабон молчали, Виг с улыбкой сказал: — «На все воля бога».

Генрих передал карту маршрута Вигу, можете ознакомиться Виг, теперь вы штурман. Виг внимательно стал изучать маршрутный лист.

Затемненные стекла авто скрывали экипировку четырех автогонщиков. Герметичные костюмы технологии Корпорации Космос. Шлемы создавали эффект спортивных авторалли Париж – Нью Йорк, вот только вместо песка и барханов, льда и айсбергов и профессора Feia, проселочные дороги болотистая Польская местность и объездные пути в руслах Вислы и Дуная.

—Виг с возмущением сказал, — Кто придумал этот маршрут, не одной автострады.

— Как кто? — сказал Генрих, отдел маршрутизации Корпорации под чутким руководством господина Дица.

Нажав до упора педаль акселератора, взлетев с автостреды на проселочную дорогу, спортивный Ford скрылся в горизонте автостреды. — «Скорость сто двадцать». — «Поворот девяносто». — «Третья повышена», — диктовал Виг. Либерти и Лиссабон от происходящего подташнивала. Все перед глазами мелькало.

— Куда мы едем, — спросили Лиссабон и Либерти

— Прямо согласно маршруту.

— А как долго ехать?

— Смотря с какой скоростью будем ехать, дрожащим голосам от сотрясения кочек, — сказал Виг.

— Дело в том что здесь три маршрута и разные скорости. Если хотим стать «чемпионами» то надо выбрать первый маршрут через топи, болот Польши, с издевкой и юмором, — шутил Виг.

— Поворот левый, скорость сто, включить турбо наддув и азотный ускоритель, впереди болото сто метров.

Машина с ревом форсировала сто метров даже не испачкалась в грязи, скольжение на брюхе автомобиля создавало эффект глиссера.

— Скорей всего, с дрожащим голосом сказал Генрих.

— Что это? — гонка по пересеченной местности и по болотистым озерам Польши.

Либерти и Лиссабон теряли сознания.

— Виг, включи женщинам стимуляцию нервной системы, с повышенным содержанием кислорода.

Либерти и Лиссабон ожили. К вечеру будем на границе, — сказал Виг, чтобы успокоить Либерти и Лиссабон.

Срубленный пень мелькнул за окном гоночного авто.

— Мы - же могли разбиться.

— Виг внимательней.

— Генрих осторожней.

— Скорость сбрасывать не положено.

Выскочив на гладкую поверхность реки Вислы, взяв курс на Польскую — Германскую границу. Непотопляемый Японский шедевр комбинированной катера и

машины, с двигателем Ford, давал возможность для наслаждения окружающей природой берегов Вислы. Впереди были Плоцк, Торунь, Быгдоц и Франкфурт на Одере. Увлекательное водное путешествие сменили настроение Либерти и Лиссабон.

12

Москва.

— Товарищ капитан, что будем делать?

— Протонов глупый вопрос. Будем открывать вход подземелья.

— Товарищ капитан дверь тон десять, закрыта с внутренней стороны, как мы ее откроем.

— Протонов, — есть, должен быть еще один вход называется вентиляционная шахта. Вот через нее мы и откроем эту массивную дверь. Только Протонов ее надо найти и чем быстрее, тем лучше. Конечно в подземелье уже нет некого, но улики остались, вот они нам, то есть улики и надо.

Капитан и Протонов вышли из здания и сразу обратили внимание на тумбу расположенную в метрах десяти от здания.

— Смотри Протонов, — на тумбе под рекламой решетки вентиляционные.

— Вижу товарищ Капитан.

— Так вот, это и есть вентиляционная шахта.

Протонов и Капитан открыли решетку и по лестнице спустились в низ подземелья.

— Да, запах, конечно не ахти.

— Сырость товарищ Капитан.

— Как не странно дежурное освещение работает.

— Здесь его логово, здесь Протонов, меня чутье, не обманывало еще не разу. Капитан достал револьвер и пошел в перед.

Дойдя до металлической двери не плотно закрытой, Капитан стал ее открывать. Дверь издал пронзительный скрип что говорило о том, что ее открывали последний раз наверное лет сто тому назад.

— Вот и наш вход.

Протонов и Капитан вышли к месту где находилась входная металлическая массивная дверь.

— Открываем Протонов.

Капитан начал поворачивать колесо механического замка, дверь бесшумно отворилась. Протонов включил освещение в подzemелье, стало светло. По всей вероятности нам на право, вот в тот тупик, видишь следы ведут в ту сторону.

— Вижу товарищ Капитан.

Открыв двери, перед Капитаном и Протоновым предстала большая комната скорей всего предназначенная для совещаний, скорей всего это военный бункер, сказал Протонов, скорей всего подтвердил Капитан.

Оперативный отдел начал производить осмотр бункера и улики оставленных «агентом».

— Смотри внимательно Протонов, — нас сейчас интересуют даже самые незначительные мелочи улики оставленные «агентом».

— Товарищ капитан, — смотрите бутылки из под растительного масла и медицинские флаконы из под спирта.

— Чтобы это значило.

— Товарищ Капитан это вопрос к знатокам.

— Ладно, разберемся Протонов.

Фотограф оперативной группы тщательно производил фото съемку всех предметов находящихся в бункере.

— Товарищ Капитан, — простуженным голосом оперативный фотограф, — подозвал Безымянного.

— Смотрите.

В углу комнаты, валялся кусок рваной афиши, представления воскресного концерта, весь измазанный мазутом, а причем здесь мазут спросил Протонов.

— Какие-то шестерни, — может это кружок юных техников, пошутил фотограф.

— Товарищ Капитан смотрите. Протонов склонился над столом, на столе лежал лист ватмана и на нем был выдавлен какой-то текст.

— Протонов, сможешь прочитать что написано.

Протонов взял увеличительное стекло прищурив один глаз, прочитал в слух, — Метро Сокольники, выставочный центр экспозиция номер десять. Станция метро «Площадь» ул. «Энтузиастов» магазин «Антиквариат».

—Протонов срочно в Сокольники, выясни что там за экспозиция, а я на станцию метро «Площадь Революции» ул. «Энтузиастов» магазин «Антиквариат».

Протонов стрелой выбежал на улицу, сел в машину оперативного отдела и помчался в парк Сокольники.

— А мы в магазин, — сказал Безмяный, — что бы там могло быть.

Выставочный центр в Сокольниках был переполнен посетителями. Выставка авиационного оборудования всегда привлекала посетителей. Протонов нашел экспозицию номер десять. Протонов ахнул от удивления.

Рекламный агент, рекламировал продукцию летательных аппаратов авиазавода в «Химках».

—Уважаемые дамы и господа, самые низкие цены, покупайте и наслаждайтесь приятными ощущениями, авиа полета, — всего за десять тысяч евро.

Протонов взял рекламные проспекты и срочно направился в управление.

Станция метро «Площадь Революции» — магазин Антиквариата.

Капитан Безмяный попросил продавщицу пригласить заведующую, мотивирую тем что ему вчера была продана не качественная обувь и он хотел бы ее обменять, и пожалуйста книгу жалоб, — сказал Безмяный. Элегантная женщина фигурой фотомодели с легка щурясь, вышла в зал к покупателям.

—Я вас внимательно слушаю мужчина, — какие претензии к нашему магазину, — сказала Блондинка старший продавец.

—Я, Вас попрошу товарищ администратор, закрыть магазин на перерыв, только так чтобы посетители не чего не поняли, — убедительно сказал Капитан Безмяный.

— На каком основании, — возмутилась администратор.

Безмяный достал удостоверение, Сотрудника КГБ СССР — следователя по особо важным делам при прокуратуре СССР, и предъявил его администратору.

—Вопросов нет.

Через час магазин был закрыт на обеденный перерыв. Сотрудники следственной группы преступили к обследованию магазина.

—Товарищ Капитан, запыхавшись вбежал в магазин Протонов и протянул рекламный лист выставочного центра. От прочитанного у Безмяного пропал дар речи.

—А это причем здесь.

— Вот тебе и пирожки с капустой, — сказал Безымянный.

— Что будем делать товарищ Капитан.

— Главное без паники, обследуем магазин, ищем тайную комнату.

— А что администратор, — молчит и все отрицает, списка продавцов нет, здесь мог быть кто угодно.

— Ищем, — Протонов ищем.

Зайдя в складское помещение Безымянный внимательно стал всматриваться в стеллажи, стоящие вдоль стен. Кипы коробок лежали на стеллажах. Безымянный подойдя к одному из стеллажей, потянув на себя стеллаж, так что бы он упал. Безымянному открылся вход в потайную комнату.

— Нашел, все-таки нашел потайную комнату, — сказал Безымянный.

В центре комнаты стоял большой массивный компьютер, модели «Леопард», — вот Протонов тебе и виртуальная лаборатория.

— Не может быть, в центре Москвы у самого Кремля, — может Протонов может, — в нашей жизни все может быть Протонов, — сказал Капитан Безымянный.

— А почему именно здесь, кто его станет искать здесь Протонов.

— Логично.

— Звони в Управление, пусть по возможности перекрывают Западный воздушный коридор.

— В этом направлении столько лазеек, что они его не найдут, по всей вероятности он уже в Финляндии.

Цепочка событий разворачивалась предположим так: — «Агент узнал об аресте аспиранта, заблаговременно приобрел на заводе «Игл» легкомоторный мини самолет из моноволокна в разобранном виде, вес семьдесят килограмм. Вчера, где-то на шоссе в направлении города Петрограда, собрал за пол часа и в направлении Финской границе вдоль железной дороги не спеша покинул пределы нашей страны.

— Так Протонов, компьютер увезти в Управление, всех подозреваемых завтра по повестке на допрос, дело передать в особый отдел. Но на всякий случай завтра посети завод «Игл» и узнай, кто покупал их продукцию за последний месяц и по возможности составь фоторобот, — нам на память об «агенте Абвера»

Через семь дней.

Кремль. Совещание.

Генеральный Секретарь. — Выражаю благодарность силовым структурам КГБ СССР и МВД СССР за проявленное мужество, что в короткий срок смогли предотвратить акт насилия над мирными гражданами нашей страны.

Объявляю всем благодарность.

13

Польша — Германия.

Либерти и Лиссабон вздохнули когда машина — катер выехала на берег не далеко от пограничного пункта, между Польшей и Германией. Машина остановилась на пропускном посту.

— Ваши документы вежливо сказал польский пограничник. Генрих протянул паспорта и тоже вежливо улыбнулся. Пограничник внимательно изучал визы, достав свой электронный планшет стал набирать номера виз. Программа показала подлинность представленных виз.

—Возьмите ваши паспорта господин, сказал вежливо пограничник.

—Генрих вздохнул. И уже собрался уезжать, как инспектор, посмотрев на капот машины, указывая пальцем и с улыбкой задал вопрос, — господин плавал на своей машине по дну реки, и указал на водоросли, зацепившиеся за зеркало бокового вида.

Генрих улыбнулся и в шуточной форме ответил, — нет господин Капрал, просто господин катались по реке. Поручик и Генрих поняли весь юмор и стали смеяться от всей души.

—Честь имею, господин Генрих, — вежливо сказал Поручик.

Проехав две мили от Польской границе, остановившись возле пропускного пункта Германской границе, Генрих сказал, — дома. Виг Либерти Лиссабон вышли из машины и вдыхали чистый и свежий воздух любимой Германии.

У Вига зазвонил телефон. Виг отошел в сторонку, чтобы не мешать пограничникам делать досмотр машины и стал разговаривать по телефону.

—Слушаю сказал Виг.

—Господин Виг, это вас беспокоят из сыского Агентства.

—Что случилось

—Не предвиденная ситуация.

—А именно, спросил Виг.

—Дело в том, что по линии международного розыска нацистских преступников, поступила информация что в Финляндию сбежал агент Абвера который в Москве планировал распылить газ «Эйч Шлюзы».

—Москва просит в содействии о поимки агента Абвера и присылает двух своих детективов в помощь для ведения следствия.

— Дело в том что этот агент, тот самый человек который продал господину Генриху секретную информацию по лагерю смерти в Польше и есть агент Абвера.

—Так как это ваше дело и вы с господином Генрихом им занимаетесь, мы хотим от вас услышать разрешение на прибытие в наше сыское агентство двух следователей из России, и для зачисления их в наш штат для проведения операции по розыски и поимки агента Абвера.

—Завтра мы будем в Берлине и господин Генрих на совещании примет решение относительно разрешения сказал Виг.

Виг выключил телефон.

—Господин возьмите ваши документы, с уважение сказал Офицер Германской таможни. Генрих взял документы сел за руль автомобиля и поехал к ожидавшим его Либерти Лиссабон и Виг.

—Генрих звонили из нашего Берлинского агентства, нам завтра надо прибыть в агентство.

—Что случилось Виг, —с удивлением спросил Генрих.

—Дело в том что, тот человек который вам продал в Варшаве документы по лагерю смерти и секретной лаборатории и есть начальник ее. И в данный момент он находится в Финляндии. Его нашли Русские коллеги из военной контр разведки. Вели его до последнего, нашли его виртуальную лабораторию прямо в центре Москвы. К сожалению, он сбежал в последние минуты погони в Финляндию. Они просят зачислить к нам в штат для его поимки двух своих сотрудников, так как им необходимо его допросить и выяснить мог ли он заложить, где либо баллон с отравляющим веществом на территории России.

—Завтра все и решим, а сейчас в Берлин домой и спать.

—Либерти ты согласна.

—Вот чтобы хорошо выспаться я согласна. А на счет агента я не знаю. Хотя Генрих если мне не изменяет память два месяца назад была свадьба и кто-то обещал свадебное путешествие.

—Любимая я перед тобой в долгу, но разве мы с тобой не путешествуем. Лиссабон внимательно посмотрела на Вига. Виг сжался и понял, что лучше молчать.

—Либерти я пред тобой виноват.

—Завтра мы после принятия решения на совещании сыскном агентстве, выезжаем в Женеву в замок господина Дица, там и проведем медовый месяц. Горный воздух, лыжи, Альпийские трассы, замечательный отель Корпорации. Райский уголок наслаждения.

Либерти добавила, — после экстремальных гонок по Польше.

Утро следующего дня.

10.00 оперативное совещание кабинет руководителя сыскного агентства.

—Суть дела вы знаете сказал Генрих. В принципе в штат следователей из России зачислить можно, но вот только в нашем агентстве есть кто-то, кто работает на Москву.

— Попробуем взять, может их агент как то себя проявит. Хотя они из контр разведки, и мне с ними встречаться нельзя.

—Ваша задача будет состоять в оказании им помощи, в оформлении всех нужных документов, и быть всегда около них, сами понимаете поимка агента Абвера, всякое может произойти.

—А кто им будит помогать в задержании агента Абвера, в случаи его нахождения.

—Как кто, Финские власти и если понадобится помощь, поможет Сиг, Доки и лейтенант Евович,— «так лейтенант женщина», —«не переживайте физические возможности олимпийского чемпиона, и плохо тому кто станет у нее на пути». Все работники сыскного агентства улыбались.

— Мы с Вигом в Женеву на Корпоративный форум, держите нас в курсе всех событий, связь будет с вами поддерживать Виг.

Совещание закончилось.

Через два часа Генрих, Виг, Либерти и Лиссабон уже летели в Женеву.

Женева.

Аэропорт Женевы встречал пассажиров улыбкой и хорошим настроением. Разноцветные афиши и рекламы известных Швейцарских фирм пестрели на экранах витрин и предлагали свою продукцию. Генрих посмотрев на приглашение открыть счет в известном и престижном Банке, в шуточной форме сказа, — «может быть, но в

следующий раз». Лимузин присланный специально господином Дицом за Генрихом и его друзьями, стоял возле здания аэропорта. Благополучно доехав к Замку, предварительно насладившись красотой улиц и архитектурой Женевы и получив подробные разъяснения от Лиссабон, прибыли к месту отдыха и Корпоративного форума. Генрих и его друзья приветствовали Господина Дица и госпожу Берету.

Большой зал Замка для гостей приветствовал своим великолепием и изысканностью. Большие Готические окна, украшенные витражами на мотив средневековья, располагал к обстановке торжества.

Генрих, — сказал господин Диц. Завтра встреча приглашенных гостей, а сегодня можно отдохнуть.

—Хорошо господин Диц, — сказал Генрих.

Генрих и Либерти, Виг и Лиссабон, направились в свои апартаменты.

14

Москва.

—Что Протонов, как фоторобот агента Абвера, на заводе был?

—Был товарищ капитан.

—Давай показывай, показывай.

—Что показывать он оставил им свою визитную карточку, а на ней вот смотрите что. Капитан взял визитную карточку и от удивления раскрыл широко глаза. Чистая карточка с двух сторон.

— А где же собственно говоря надписи.

—В том-то и дело, что были и исчезли. Товарищ капитан экспертиза установила что это исчезающие чернила. Специальный химический состав, — «да Протонов видно что за ним стоит тайное общество, вот интересно узнать какие цели и задачи у этого тайного общества». — «Интересно повторил Протонов».

— Протонов нам с тобой предстоит командировка в Финляндию, но предварительно нам с тобой надо будет устроится на работу в частное сыскное агентство в Берлине.

—Товарищ капитан кто нас туда возьмет. Возьмут Протонов, возьмут, наше руководство уже договорилось с частным сыскным агентством в Берлине. Дело в том что, они тоже ведут расследование преступлениях тайной лаборатории и его руководителя, то есть агента Абвера, в их интересах как можно его быстрее обезвредить, кто его знает, что у него на уме.

—Так что Протонов собирайся едем в Берлин.

— Когда выезжаем товарищ капитан, —завтра, —завтра Протонов.

— Вот возьми, сегодня почитай, в Финляндии пригодится, Капитан протянул увесистую книгу Протонову.

—Спасибо товарищ Капитан. Протонов взял книгу и прочитал название, «издательство Академия Наук России. Курс практических лекций по Криминалистики с Интегрально Математическими вычислениями составляющей раскрытия преступления».

— Во это да, — я о такой товарищ капитан мечтал всю жизнь, с восхищением сказал Протонов. Там кстати и твоя Биофизика расписана в разделе о раскрытии преступления по отпечаткам атомных и электронных следов.

—Понимаете товарищ капитан,— сказал Протонов, усевшись удобно в кресло на против Безымянного, продолжай Протонов,— « я внимательно тебя слушаю». Дело в том что каждому человеку присуще оставлять атомные и электронный следы, это как у вас отпечатки пальцев.

—Так вот, новый метод заключается в том чтобы при помощи атомного сканера выявить этот след а по нему и преступника. В Академии наук разработан новый электронный интеллект, который просчитывает все составляющие атома до того когда он был оставлен на месте преступления.

— А как - же его можно оставить.

— Как сказал Протонов, — выдохнуть воздух, — и так далее. Одним словом, атомов много, а этот прибор, то есть интеллект, находит путем обратного сканирование, именно атом преступника и выдает всю информацию про преступление и тех кто его совершал. Даже может кино показать правда герои мультяшные.

«Атом (от др.-греч. ἄτομος — неделимый¹, неразрезаемый) — частица вещества микроскопических размеров и массы, наименьшая часть химического элемента, являющаяся носителем его свойств. Атом состоит из атомного ядра и электронов. Если число протонов в ядре совпадает с числом электронов, то атом в целом оказывается электрически нейтральным. В противном случае он обладает некоторым положительным или отрицательным зарядом и называется ионом. В некоторых случаях под атомами понимают только электрон нейтральные системы, в которых заряд ядра равен суммарному заряду электронов, тем самым противопоставляя их электрически заряженным ионам»

— Ну да Протонов. Да Протонов в нашей жизни все может быть. Фантастика.

—Какая фантастика товарищ Капитан я возьму этот сканер с собой в Финляндию и вы сами убедитесь, даже сыскных собак не надо.

—Фантастика сказал Безымянный.

— Не фантастика а передовые методы раскрытия преступления.

— Но на всякий случай не забудьте про свой метод Дедукции товарищ Капитан, у вас очень хорошо получается логическое мышление.

— Завтра Протонов в десять в управлении получим документы, командировочные «три двадцать эку» в сутки, — пошутил Безымянный, сухой паек и в Шереметьево, на рейс Москва — Берлин. Только Протонов не вздумай сухой поек брать, а то опозоримся.

— Зато стройные, — сказал с улыбкой Протонов.

— Протонов запомни плохое делают только враги. Хорошее делают, порядочные люди и сознательные граждане. Если Протонов ты видишь что один и тот человек каждый день повторяет к тебе одни и те же действия, которые на тебе отрицательно сказываются, знай что это твой враг, которому ты Протонов где то перешел тропинку, или он у тебя хочет что то забрать. Ну например Дом, квартиру, твое имущество, интеллектуальную собственность. Психологические игры для расшатывания нервной системы. Вдруг ты вспыхнешь или достанешь боевое оружие и начнешь стрелять. Протонов они от тебя только этого и ждут. Главное Протонов это Железные нервы и трезвый ум, — сказал Капитан Безымянный.

— Кто они Протонов, ясно кто.

— Враги нашего Государства и наших граждан. У нас в контр разведке, эти действия называют, скрытые действия в отношении лиц, влияющие на управление чем либо, что идет в разрез с вражеской группировкой.

Безымянный смотрел в окно.

— А где твой брат Нейтронов, — спросил Безымянный — Протонова.

— Где ему быть, в лаборатории Академии наук при Министерстве Обороны изобретает.

— Если не секрет, — что они там изобретают, совершенствуют, что именно спросил Безымянный.

— Да так, не чего особенного, — термоядерный взрыв совершенствуют.

— В каком смысле, — спросил Безымянный.

— Да в смысле том товарищ Капитан, что температура огненного шара при взрыве, всего шесть миллионов градусов, а они хотят ее довести до ста миллионов градусов в момент взрыва.

— А смысл, — спросил Безымянный.

— Как зачем, чтоб эффективней было.

— Что спросил Безымянный, — да все.

— Чтоб можно было согреть теплом всех жителей нашей планеты, вы представляете, сколько электричества можно буде получить.

«Солнце — центр нашей Солнечной системы, представляет собой газовой шар, в центре которого, в ходе термоядерных реакций превращения водорода в гелий вырабатывается тепло. Высвобождающаяся энергия покидает Солнце через видимую нам поверхность — турбулентную фотосферу. Температура поверхности Солнца отлична в различных областях и слоях. Температура верхних слоев 5800 градусов Цельсия, температура солнечной короны — 1 500 000 градусов Цельсия, температура ядра — 13 500 000 градусов Цельсия. Над поверхностью Солнца существует сложная атмосфера, которая состоит из фотосферы, хромосферы, короны и солнечного ветра.»

— И как получается?

— Да не очень, всего сорок миллионов градусов.

— А уже испытали?

— Один раз.

— И как.

— Да не как, все куда то исчезло.

— Где?

— В каком смысле.

— В смысле том, что в радиусе тысяча километров все испарилось, даже горы и равнины Венеры.

— А где испытывали?

— Как где, в космосе, на поверхности Венеры.

— А, сказал Безымянный, и о чем то своем задумался.

Раздался звонок. Безымянный поднял трубку.

— У аппарата Капитан Безымянный, — отрапортовал Безымянный. Слушаюсь товарищ Главный, — сказал Безымянный.

— Протонов, Меня вызывают в отдел дешифровки. Время у нас еще предостаточно, вылетаем завтра после обеда. Ты давай состав план поиска агента, места его предполагаемого пребывания на территории Финляндии, и самое главное подключи свою математику. Что нам даст твоя «Эзотерика» пошутит Безымянный.

— Слушаюсь товарищ Капитан, можете не сомневаться просчитаю все до тысячных единиц.

Безымянный вышел. Протонов достал ручку, еще не начатую тетрадь которую носил в папке. Эта привычка носить тетрадь для математических расчетов была им

приобретена еще в университете. Протонов сел за стол наклонился над тетрадь и что-то стал писать, затем взял транспортир стал чертить схему.

Безмянный дойдя до отдела дешифровки, достал удостоверения доступа. Так как в отдел имели доступ только лица имевшие отношение к секретной службе перехватов радиосообщений иностранных разведок. Предъявил часовому и просканировав в электронном накопителе. Автоматически открылась дверь, Безмянный перешагнул порог отдела дешифровки.

— Разрешите товарищ Генерал, войдя, — сказал Безмянный.

— Проходи и присаживайся. Сейчас наш сонар взял пеленг неизвестной до этого частоты. Послушай, может ты что-то подскажешь. Безмянный надел наушники и стал вслушиваться в тишину радио эфира.

Вдруг раздались сигналы — «Мягкий приятный женский голос выведенный на модуляторе голоса компьютерной программой монотонно стал повторять позывные. — «Экватор», — я «Боливар», — ответе «Экватору», — ответе «Экватору». — «Экватор», — я «Боливар», — ответе «Экватору», — ответе «Экватору». Приятный фон эфира, перепадом тональностей звуков цифрового перелива гипноза и вводил в состояния транса.

Генерал попросил включите деблокираторы, — а то мы все уйдем на ноль. Включилась система подавления транса.

«Боливар» примите сообщение, «Боливар» примите сообщение. — Безмянный про себя подумал — «давай, диктуй, сколько можно песню петь».

Эфир затих. Молчание которое пронзало слух воцарилось в эфире.

Все кто слушал от услышанного пришли в шоковое состояние.

« Всплески интонаций в странной последовательности с перепадом на мажорной ноте, скорей всего напоминали разговор космоса, звуки океана и разговор непонятного разума, будоражили воображения».

Магнитофон записывал радио эфир.

Сняв наушники, Генерал спросил:

— Протонов как ты думаешь, что и кто это может быть.

— А давно вы его нашли.

— Сканер эфира сделал сбой, инженеры поставили не те индукционные катушки, естественно частота изменилась. Только в этом диапазоне не кто не когда в эфир не выходил, так как это почти ультрафиолетовый даже скорей рентгеновский диапазон.

Безмянный замолчал.

— Кажется товарищ Генерал к нам гости.

— Надо звонить в Академию Наук. Главное их не спугнуть. Если их агенты влияния уже «здесь» и давно, нам будет тяжело их найти.

— Не жизнь а сплошные приключения сказал Безымянный.

— Приедешь с командировки займешься этим делом.

— Слушаюсь товарищ Генерал, — отрапортовал Безымянный.

15

Москва.

— Запомни Протонов там где не соблюдаются законы и нарушаются конституция страны там Протонов идет гражданская война не на жизнь а на смерть. А на войне как ты знаешь Протонов, — обман стратегия врага. Что ты там вычислил Протонов.

— Многое товарищ Капитан. Самое главное то что нам лететь нельзя.

— Почему.

— Вот сами смотрите, товарищ капитан смотрите что искусственный интеллект выдал.

Протонов протянул рукопись Безымянному которую он согласно математическим расчетам составил под редакцией искусственного интеллекта.

— Посмотрим, посмотрим, — сказал Безымянный. А этому Протонов верить можно.

— Математика точная наука сказал Протонов,

В рукописи был следующий текст:

«Сиг. Андроид. Хакер сова. Доки. Андроид остановился возле стены тупика и внимательно смотрел на стену. Хакер Сова что он смотрит. Считает действия. Ломай сказал «G13», что ломать, переспросил Сиг, стену Ломай. «G13» направив термоядерный излучатель в направлении стены. Мгновение и в стене образовался проем, смотрите туннель, тогда идем дальше.»

Высший Биологический разум живет отдельно от «Андроидов». В нашей системе живут только «Андоридь» потому что «xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxx xxxxxxx». Высший Биологический разум живет на планете 111111D11100P11011R1010. Нашей системой управляет искусственный интеллект. Наша миссия состоит в обеспечение «Биологического разума» всем необходимым. Что значит всем необходимым. Энергия, Технологии. Что значит технологии. Совокупность всех жизненно важных комплексов для существования Биологического разума. Что значит биологический разум.»

Ложись. Крикнул Доки. Что это было. «Вакуум» перепад давления создает воздушный поток который наносит вред. Хакер Сова ты можешь его перепрограммировать хоть на несколько часов. Мы к ним все равно не попадем. Они к нам летели наверное целую вечность. Новая система перемещения в пространстве в новые «Космические миры» при помощи, «при помощи моделирования времени в сознании биологического разума».

Хакер Сова спросил «Андройда»: как с едой на планете 111111D111000P110111R1010 Что такое еда спросил «Андройд»: Пополнения энергетических ресурсов, ответил Хакер Сова. «Андройдов» энергетические ресурсы термоядерные элементы. Жителей планеты 111111D111000P110111R1010 сказал Хакер сова. Каких жителей, уточните вопрос, уточните вопрос, ответил «Андройд». Высший Биологический Разум сказал Хакер Сова. Высший Биологический Разум потребляет энергию согласно кодированных интегральных схемам, для каждого Высшего Биологического Разума своя интегральная схема энергетических ресурсов что составляет «xxxx» тысячи (кДж) в сутки. От услышанного Хакер Сова потерял дар речи, на столько неожиданный был ответ. Что это за Высший Биологический Разум сказал Хакер Сова. Уточните вопрос, уточните вопрос перезагрузка, перезагрузка нажмите Enter.

Хватит разговаривать надо идти дальше сказал Сиг. Хакер Сова с не охотой отключил «чип» вхождение в контакт с ЗЕМЛЯНАМИ »

—Протонов это скорей похоже на перехват чих-то переговоров в эфире. А где твой искусственный интеллект находится?

— В лаборатории Академии Наук Министерства Обороны.

Теперь все ясно. Закрытый отдел связи с космическими объектами. Это он со спутника снимает информацию.

— Похоже что это Американцы что-то ищут. Где это могло бы быть. А какая у него поляризация и склонения азимута. Скорее всего, что это где то в центральной части Европы.

— Ладно Протонов, приедем с командировки разберемся, а сейчас отнеси в отдел радио перехватов, пусть занимаются.

— Протонов, а почему ты не встречаешься с братом Элетроновым, только по телефону общаешься.

— Товарищ капитан, не получается.

— Почему если не секрет.

— Вы понимаете товарищ Капитан, сил взаимодействия мало, да что-то очень холодные отношение, в понимании подхода к соприкосновению энергетических масс. Вот если бы у нас с ним были понятия одинаковые, так это на гравитационное поле.

— Какое поле? — переспросил Безымянный. Футбольное поле?

— Нет товарищ Капитан, гравитационное поле, поправил Протонов, и температура приблизительно в сто миллионов градусов Цельсия, вот тогда бы мы могли бы с ним встретиться, и то где то за пределами нашей солнечной системы.

— Все шутишь Протонов?

— Нет товарищ Капитан, просто у нас разные подходы и взгляды на создание нового энергетического источника.

— А сказал Безымянный, если так дальше дело пойдет, то я скоро стану Академиком, — подумал Безымянный. Протонов я тебе на время нашей командировки приказываю о науке забыть.

—Так точно, отрапортовал Протонов.

16

—Протонов, —сказал Безымянный, что создал Бог первым, землю на сколько я помню. А потом, Рай и что. Что, что, создал Адама и Еву.

— И что, —спросил Протонов Безымянного.

— Как что, — сначала была созданы условия а потом уже люди. В принципе все правильно в науке тоже так. Для зарождения жизни необходимы определенные условия.

— Так вот Протонов, — условия у нас есть, теперь я тебе приказываю, приедем с командировки и займешься наукой, конкретно созданием Кибернетического человеком, слово есть сейчас модное для него, —сказал Безымянный.

— Андроид что ли?

— Да, он самый Протонов. Андроид.

—А зачем.

— Как зачем, сказал Безымянный. Сколько мы с тобой можем бегать как гончие собаки. Бегать должны роботы, а мы ими должны управлять. Значит так Протонов, все новое это хорошо забытое старое. Как в истории написано, так и будем делать. А если он выйдет из под контроля, значит как в истории написано, «и отправил он ». А если выйдут из под контроля будем перевоспитывать, процессор значит поменяешь, чтобы не выходил из строя и контроля.

— Понял товарищ Капитан, с неохотой ответил Протонов.

— Протонов наука важнее чем следственные мероприятия. Это Протонов тебе задание будет от нашего Управления КГБ СССР. И что бы был такой, знаешь, по смекалистей и по шустрее и похож на нас с тобой.

17

США. Штат Иллинойс. Чикаго.

Окраина города, район «Лэйквью»

Не работающий Зброшенный завод на фоне живописного района с видом на озеро Мичиган. Пустые цеха, напоминавшие эпоху утопий приводящие к уничтожению человеческого разума.

Два не чем не приметных человека, одетые в черные плащи, на лице черные цвета не проницаемые очки, без головных уборов. Лица напоминали восковую маску, гладкие головы отсвечивали стальными отблесками. Из груди вырывался вариационный голос стали с амплитудным оттенком.

—Я вас приветствую клон «А-в2».

—Окей,— ответил клон «В-а3».

—Где главный, спросил «А-в2».

— Провалил операция и в данный момент находится в Финляндии. За ним идет тотальная слежка. Русские его преследуют по пятам.

— На сколько у него хватит энергии?

—Его термоядерные аккумуляторы на исходе, но в районе «ZZ-BB-FF».

—В Финляндии есть запасные.

— Он сейчас прорывается в направлении Польши. В Польше заброшенной лаборатории в тайнике есть запасные энергетические носители.

— Вы имеете с ним связь, только по каналу <JJ01011LLG>.

— Делайте запрос на получения «кода». В частном банке от 1777 года Атлантида, на имя некого «Вазайского» открыт счет депозит для создания завода «Нейронов» для создания паутины запутанности для покрытия всей поверхности планеты Земля. Нам нужна энергия мысли человечества А2, которая является источником существования наших «Дейронов» в шахтах планеты Инея.

—Какая там сумма на счету, на создания завода кибертроники и построение «Е1» для ухода за пределы этой солнечной системы.

—Наше руководство приказало перемещаться на систему планет «SFGS». Есть основание что некто «D1» собирается переместится на «D8» в систему«E8». Человеческая речь превралось и были слышны только не уловимые звуки не понятных нот <0010><0011001><11011010>. Приказ получен, подтверждение тоже.

—Как ваше путешествие в стратосфере, два раза пришлось уходить от ВВС США и блокировать радары. А так, в принципе все нормально, за исключением уничтожения автономной станции обнаружения.

—Излучающая техника наши враги.

— Хулиганы сказал «А-b2».

—Я вас уверяю, Американцы не чего не поняли. Все спокойно.

—Если спокойно то значит уже не спокойно.

— Я сканирую все частоты и все звезды, везде нет сигналов о нашем обнаружении.

—Где будите строить завод «В-а3».

—Ближе к экватору, скорей всего в штате Техас «Эквадор».

—Окей, держите меня в курсе событий на частоте «001100» — хорошо коллега.

—Вам «В-а3», приказано меня прикрывать, Чикагские банды суперменов могут нас обложить, «счетчикам» приказано всех отправить на перезагрузку и привлечь к общественно полезному труду.

— А если узнает правительство США.

— Когда они узнают, мы с вами будем уже на системе планет в миллионы световых лет от сюда.

—Да, я согласен, но некто «Корпорации», тоже может попасть на систему планет экспедицию, и «Корпорации» помогает Андроид он же «G13».

— Ха, Ха, Ха значит не будет помогать, сказал А1.

— Наша агент Абвера этого не допустит, сказал твердым металлическим голосом «В-а3» А1.

18

— «В-а3» А1 мне надо подробная информация о частном банке 1777 года Атлантиде, сказал «А-b2» А2.

—Какая именно.

—Именно организация работы и внутренний устав банка. Как они смогли просуществовать так долго и что даже великая инфляция тридцатых не смогла их разрушить. Что касается структуры банка и устава с должностными обязанностями, так это секретная информация которой обладают только сотрудники банка и разглашению не подлежит.

—Этот банк «Сектор» закрытая область алгебраических множеств, с многими неизвестными. «Сектор Истина» или «сектор Лож», — переспросил «А-b2» А2.

— «Сектор Банк»,— ответил «В-а3».

— В моих цифровых слотах имеется информация про этот банк 1777 года, но надо декодер для перепрограммирования на язык «josp».

— Что за новый вид общения.

— Как всегда вы правы, новая секретная разработка нашей лаборатории для шифрования супер секретной информации.

—Что может быть супер секретного в этом банке 1777 года.

—Если он просуществовал столько времени, значит есть большой секрет этого банка, — сказал «В-а3».

— Согласен,— сказал «А-b2». Можете общаться на языке «jobs» мои интегралы новой технологии работают на основе «потоков электронных переносов».

—Я принимаю вашу информация «А-b2».

Два Андроида, одетые в черные плащи, с восковыми лицами застыли в невидимости, только полы плащей развивались на ветру. Невидимый поток информации передавался диалоговым каналом обмена информацией от «А-b2» к «В-а3».

На холодных линзах металлического цвета, потоком дождя, шел шлейф информации на языке «jobs».

«[\$>L]=[?/J]=[O\D]=[?>?]=[YY??>?]=[*>?>?]=[??>?]=[C>J>X]=[>?>?]=[?>?UUU]
=[H>?????]=[>G]=[?*<]=[?>?~\$]»

Сложное строение очков и их смотровых линз, представляло подобие электронного глаза «насекомых» планеты Гретея, ультрафиолетовом диапазоне с внешним отображением зеркального дисплея.

— Информация принята.

— Этого я не ожидал, такая сложная структура банка «1777 года» и настолько проста.

— Все гениальное просто, — сказал «А-b2».

— Дело принципа, — мы должны им доказать что мы лучше, — сказал «А-b2». У вас имперские замашки «А-b2», вам надо сменить модуль интеллекта, или Американская полиция может нас засечь.

— Их агенты не дремлют.

— Тогда нам надо будет доказать, этим «Человек разумный», чтобы они знали кто хозяин интеллекта в галактике.

—Что вы предлагаете.

—Они слишком крутые парни.

—Предлагаю играть с ними в Американский футбол или хоккей. Местная команда под названием «Чикагские дьяволы» очень крутая, мы должны их победить.

— Сейчас это не возможно, только после строительства завода и налаживания выпуска «нейронов» поколения «ММVУ».

— «А-b2» вы можете провалить наше задание по перемещению на систему планет.

— Проведем матч перед самым стартом, наш космический аппарат будет находится в зоне «не видимости на орбите», так что я думаю, что ВВС США не заметят нас и станции «слежения в Огорева» тоже.

— Будем надеяться, Ха,Ха,Ха, [H>??????] — сказал «А-b2».

Швейцария.

—Диц, как ты думаешь, сколько Шпеер заработал денег на бирже, — спросила Берета.

—Ты знаешь Берета, — по моим скромным вычислением, много. Я думаю что на программу «Энергия космос времени» хватит, и еще на кое - что.

—На что, кое – что, — спросила Берета.

— На альтернативу и новую концепцию Авиации.

—Что, Авиации не будет?

—Как не будет, будет, просто будет альтернатива.

—А что именно, — спросила Берета.

—Вот что именно, пока государственная тайна, — сказал Диц.

— Ты знаешь Берет, Хакер Сова изобрел искусственный интеллект, возможности большие. Берем фрагмент картины сантиметр на сантиметр, само полотно картины метр на метр.

—И что?

—Искусственный интеллект настолько умный, что дорисовывает к этому сантиметру все элементы картины.

Госпожа Берта продолжила чтение детективного романа, где отважная команда Сиг, Доки и Хакер Сова и Андроид вели поиск Дракулы, он же агент Абвера.

19

Планета Гретея.

..... Хакер Сова, предложил остановиться.

— Давайте остановимся, — сказал Хакер Сова.

—Что Сова устал?— Спросил Доки.

—Нет просто надо подумать,

— О чем ты хочешь думать, — спросил Сиг.

—Дело в том, что на датчиках моего компьютера нет движения.

—И что из этого есть Андроид.

— Дело в том, что Андорйда тоже нет движения на датчиках.

—Что ты этим хочешь сказать Сова.

— Я хочу сказать, судя по датчикам нас с вами нет.

Сиг от удивления даже свистнул.

—Ну да, ну ты и шутник, а это что перед тобой.

—Дело в том, что мы с вами друг друга видим и чувствуем можем общаться но согласно моей аппаратуре нас нет.

—Хакер Сова не морочь голову, как нас нет, когда мы есть.

—Вот в том и дело, туннель какой то подозрительный, сплошная чернота и не одного фотона не проскользнет.

—Но мы же идем, и смотри под нами твердое основание.

- Доки спросил: “Что ты так волнуешься, куда-то да выйдем”.
- На сколько я помню мы ищем Дракулу и боюсь чтобы не получилось так что он уйдет в другом направлении.
- Не переживай Сова, здесь один выход.
- Сиг добавил: “ В туннелях как правило бывает один выход”.
- Хакер Сова, а ты задай вопрос Андойду, что он тебе ответит.
- Надо его интегральную систему перестраивать на науку.
- Время много потеряем.
- Андроид сейчас запрограммирован на защиту.
- От чего?
- От всего, даже от микробов.
- Сиг и Доки стали смеяться.
- Откуда здесь биология, — сказал Доки.
- Хакер Сова крикнул: “ В вакууме нет микробов”.
- И что? — Спросил Доки.
- Биологии нет, а мы есть, что ты этим хочешь сказать, — сказал Сиг.
- Я этим хочу сказать, что нас тоже нет.
- А что есть?
- Есть только наше сознание.
- Я этого не понимаю, — сказал Сиг.
- Для того чтобы это понять надо идти дальше.
- Что ты хочешь сказать, что мы живем сами в себе.
- Нет, просто мы с вами находимся в том месте, где есть только наше сознание виртуальной жизни, по отношению к планете Земля.
- «Иногиляция» что ли, — сказал Сиг.
- Да, — сказал Хакер Сова.
- Когда же мы появимся.
- Когда пройдем этот туннель, — сказал Хакер Сова.

Планета Гретея.

Хакер Сова начал доставать из кармана своей куртки платок, для того чтобы вытереть пот с лица.

— Хакер Сова что это? Из тебя сыпется макулатура.

— Что именно? — Переспросил Хакер Сова.

— Да вот.

— Сиг поднял с пола пакет, плотно упакованный и скреплен печатью ФБР города Нью-Йорка.

— Хакер Сова ты у нас крутой? Смотри какая депеша в твоих карманах.

— А это, — сказал Хакер Сова. — Я совсем забыл. Это мне дала Евович Лейтенант, просила что бы я передал тебе Сиг.

Сиг взял конверт и прочитал: «Вскрыть при получении». Сиг посмотрел на Хакера Сова. Сова виновато пожал плечами. Сиг и Доки начали вскрывать конверт. Раскрыв пакет, увидели, внутри была вложена, пластиковая пластина, при прикосновении рук начала светится мягким светом. На пластине был написан текст, в котором говорилось о поступлении в подчинения Сига сотрудника Нью-Йоркской полиции для ведения оперативно следственных мероприятия, по причине замены Евович, в связи срочного отзыва Евович для подготовки экспедиции «Энергия Космос времени».

Доки усмехнулся.

Доки сказал: “У нас вроде бы уже есть один и его звать Хакер Сова”.

Хакер Сова улыбнулся.

— Доки тебе что жалко, если хочешь знать, у меня с дедукцией слабо, чтобы поймать Дракулу надо большой опыт.

Доки сказал: “ Я не против”.

— А кто он, как его звать, — уточнил Доки.

Сиг прочитал: *“Справка. Для служебного пользования. Разглашению не подлежит. Сотрудник Нью-Йоркского управление полиции отдел сыска. Имеющий опыт работы в области диагностики криминального сознания, по выявлению очагов предполагаемых нападений. Предотвращение преступлений по отношению к мирным гражданам. Обладающий системой интеллектуального подавления отрицательных эмоций противника. Обладающий опытом работы в единичном*

числе в анти социальных группировках и выявлению звенья генераторы отрицательных идей, инспектор SILWB1111 сокращенно LIS”

Доки свистнул, и сказал: — “Круто”.

— А что у него нет настоящего имени?

— Какие имена в ФБР, Доки проснись. — сказал Sig.

— Где он будет нас ждать?— спросил Доки.

— Наверное там, где нам будет очень жарко.

— Наверное в логове у Дракулы, — сказал Хакер Сова.

— Нарушение кодекса закона Империи, — сказал Сиг.

— Кто нарушение кодекса закона Империи? — спросил Хакер Сова.

— Кто, кто, Дракула, — ответил Сиг.

— А, — сказал Хакер Сова.

Хакер Сова заметно окреп духом.

— Четверо не три сказал Хакер Сова, плюс Андроид.

21

Система планет.

Замкнутое сферическое пространство отдельной территории сектора неизвестности с плоским и холмистым основанием земли омываемое морем на которой расположилась область воздействия энергии земли на человеческий разум. Правильные и размытые конфигурации городских улиц, строениями воображения фантазии, которое входило во внутренний мир человека и водопадом воображения поднималось вверх, растворявшись в сферической оболочке сферы. Большой объемный зал правителя X1 (Декан) громким и убедительным голосом приказывал и побуждал главного X2 (отдающего уничтожающего) к ликвидации Война X3 Lisa. X2 поник головой выслушивая все те претензии которые накопились Декана X1.

— Вы должны его поставить на место, его призывы к мирному сосуществованию не входят в задачи и наши планы. Нам предстоит ведение войн с теми кто живет за сферой. Наши ученые в нескольких метрических измерениях от прорыва в за сферическую действительность. Воин X3 побуждает наши силы F1 к непониманию действительности и потери стратегии, тактики, воздействия. Завтра состоится поединок равных по десять воинов от каждой противоположности. Отрицательная

противоположность должна на веки изолировать X3 Lisa. Я должен забыть о непонимании понятия потери стратегии и тактики.

—Но Декан, — X1 он же наш лучший стратег. Его нам послал сам случай, — сказал X2.

—Случаев много 10 в 10, а шанс покорить пространство отрицательной сферы, дается мне только один раз. Боковые помещения (объем) примыкающие к площади правильной формы, вокруг которого с определенной скоростью в определенном направлении, вращались места для вспомогательных смотрящих элементов строения.

—X3 Lis, что ты предлагаешь, наша противоположность еще не восстановила силы от предыдущего поединка.

—У нас много потеряно сил.

Что я предлагаю, — сказал Lis, — я предлагаю тянуть время и как можно больше.

—Что это нам даст, — сказал участник противоположности, одетый временного цвета эластичный комбинезон с генератором мысли прикрепленный к поясу жизни с заданным периодом жизни. — И если смысл нам их останавливать.

—Есть, —сказал X3 Lis, — мы можем спасти вечность.

— И соединится за сферической действительностью. Но их агент всячески этому препятствует.

—Есть те, которые нам помогут. Ты материальный и можешь там жить, а мы временные и наш дом здесь. Их агент стремится к атомизации, пополнения своих энергетических запасов на ближайшие пару тысяч световых веков.

— Как долго ждать прихода посланников, из-за сферического пространства.

—Не долго, они уже в туннеле времени, главное нам выиграть время, и тогда мы выиграем схватку с Деканом X1. Lis был одет в эластичный комбинезон, который принимал цвет пространства прозрачности.

—Начнем поединок прямо сейчас, сказал Lis. — Нападай временный. Выражение лица Lisa изменилось. Суровые черты его глаз говорили о силе его мысли и физическом превосходстве. Две молнии сгустка энергии вошли в подпространства объема площади. Соединившись в одно целое, только знаток и опытный нападавший мог различить стратегию и тактику боя.

Бой начался с преимуществом временного числа, сильная рука мысли Lisa отклоняла силы временного числа, не давая ему занять более выгодную позицию. Пространства площади принимало размытые формы и очертания, тем самым замедляя время сферы. Поединок во имя спасения «сохранения постоянного

времени по отношению к сознанию», закрытая информация разглашению не подлежит.

Автор идеи Цивилизация «JADZ001100001» Научно Политический Фантастический триллер.

22

«Планеты Гретея»

Сиг, Доки и Хакер Сова сели на твердое основание. Сиг заметно переживал.

— Ладно отдыхаем, набираемся сил, — сказал Сиг, — неизвестно сколько нам еще идти.

Доки сидел напротив Хакера Сова.

— Хакер Сова, — спросил Доки, — как ты думаешь Доки, если бы к нам прилетела внеземная цивилизация, как бы мы ее встретили.

Доки взял паузу, посмотрел на Хакера Сова, помолчал, — сказал, — а ты вроде бы не знаешь.

Все-таки, — переспросил Хакер Сова.

— Согласно тем материалам которые я смотрел в кинохронике и кино, будет с ними война, а что касается лично меня, я бы с ними попытался установить контакт, ну предположим на Венере или Марсе, если они конечно существуют.

— Существуют, существуют, — Доки.

— Я не уверен, — сказал Доки.

— Вот сам все увидишь и сам с ними будишь вести диалог, Lis тебе в этом будет помогать.

— Хакер Сова, наверное все зависит от их мышление, в смысле контакта с нами.

— Я не думаю что им надо наши энергетические ресурсы. Посмотри сколько энергии вокруг, только она расположена на очень больших расстояниях.

— Наверное, только из научных целей, или мы связующее звено, между чем либо. Хорошо хоть «Андройд» есть, он сможет установить барьер не проникновения.

— Ты хотел сказать защиту, — сказал Доки.

— Ее самую, — сказал Хакер Сова.

— Ты Хакер Сова главное не переживай и вовремя ставь генераторы мысли, чтобы перед их воображением была картинка нашего не присутствия, тогда мы сможем изолировать Дракулу и всех его помощников. Стрельбы не будет «Андройд» им всем чипы и интегральные схемы перепрограммирует. Я Хакер Сова делаю ставку на экспедицию на систему планет и наверное там будет куда сложнее и экстримальней, а здесь дома ерунда.

Сиг внимательно слушал и сделал заключение:

— Отсутствие закона Империи.

— Хакер Сова лучше посмотри на датчики, есть мы или нас нет, — сказал Сиг.

Хакер Сова взглянул на датчик и улыбнувшись, — ответил, — пока нас нет.

Доки сказал: — все наверное от нашего мышления, чем хуже мысли тем хуже среда обитания.

— Трудно сказать, для индивидуума может и нет, а для общества может и да, — сказал Сиг.

— Что-то нас потянуло на мистику, — сказал Доки.

— Интеллектуальное мышление, — пошутил Хакер Сова.

— Хакер Сова как ты думаешь, что там за планеты, — спросил Доки.

— Где там? — переспросил Сова.

— Там куда мы отправимся в экспедицию.

— Это надо спросить «Андройда», он оттуда, он все знает.

Сиг попросил не задавать вопросы «Андройду» так как его программы были настроены на защиту. «Андройд» величаво стоял впереди Доки, Хакера Сова и Сига, его голова плавно поворачивалась в противоположные стороны, сканируя пространство сенсорами, излучателями рентгеновской частоты. Весь его металлический корпус переливался светом галактик вселенной с изменением ракурса взгляда и создавалось впечатление, что он парит в необъятных просторах нашей вселенной, и от этого «Андройд» становился живым объектом сознания жизни.

23

Военная база ВМФ США. Антарктида.

Доки проснулся в хорошем настроении.

— Наконец сегодня предстартовое совещание, будут рассматриваться вопросы связанные стартом корабля, — думал Доки.

В десять часов все участники должны были собраться в зале для конференций, для подведения итогов и получение последних напутствий, совершения полета на систему планет.

«**Антарктида** (греч. ἀνταρκτικός — противоположность Арктике) — континент, расположенный на самом юге Земли, центр Антарктиды примерно совпадает с южным географическим полюсом. Антарктиду омывают воды Атлантического, Индийского и Тихого океанов, иногда неофициально выделяемые в отдельный Южный океан. Площадь континента составляет около 14 107 000 км² (из них шельфовые ледники — 930 000 км², острова — 75 500 км²). При этом средняя высота поверхности Антарктиды самая большая из всех континентов. Помимо полюса холода, в Антарктиде располагаются точки самой низкой относительной влажности воздуха, самого сильного и продолжительного ветра и самой интенсивной солнечной радиации. Антарктидой называют также часть света, состоящую из материка Антарктиды и прилегающих островов.»

Хакеру Сове встать не хотелось.

— Надо себя заставить концентрироваться и начать сегодня подготовку к итоговому совещанию. Интересно на что будет обращено внимание. Наверное будет дана установка на проведение в период перелета экспериментов и научных наблюдений. А впрочем, какая разница главное чтобы не отменили сам полет. Все-таки новая система планет это настолько загадочно и не предсказуемо, что даже я не могу себе представить и вообразить всего того что может меня там ожидать.

Прибыть в конференц зал, для итогового совещания было приказано к десяти часам, на конференцию должен прибыть сам господин Диц и Генрих.

Хакер Сова посмотрел на часы, на часах было только восемь часов утра. Хакер Сова вспоминал вчерашний уикенд, проведенный с двумя девушками блондинками, которыми он познакомился случайно на пляже виртуальном побережье. Компьютер главного терминала сделал технический сбой, благодаря которому представилась возможность побывать виртуальном океаническом побережья. Программа терминала виртуального побережья океана была запрограммирована таким образом, что не давала возможности входить в визуальный контакт с образами моделированными компьютерами, по причине запрета высшего начальства, чтобы не расслаблять участников экспедиции и не отвлекать их от предстоящего полета. Разрешалось только одинокая медитация кармы и сосредоточения своих эмоций на подготовительном процессе научных познаний.

Это была эмоциональная пытка, познакомится с аспирантами университета и не иметь возможности с ними даже поговорить, так как программа сразу зависала и погружала Хакера Сову в одинокое состояние созерцание бескрайних просторов океана, с переливами световых теней океанических волн. Два раза Хакер Сова начинал знакомится, виртуальными иллюзиями моделированными компьютером в пространстве времени, и два раза оказывался у самого берега океана, всматриваясь вдаль океанических простор. Хакер Сова решил уже в третий и последний, попробовать моделировать ситуацию знакомства, с блокировкой модуля программы и переходом на свой искусственный интеллект «квант саквояж» который он всегда носил с собой. Может ему и получится продолжить знакомства, хотя в искусственном интеллекте нет такой программы, и кто его знает, что он начнет моделировать. Хакер

Сова сел в шезлонг на берегу океана, включил программу модуля центра подготовки, с подразделом эмоциональной разгрузки.

Мимо Хакера Сова проходили две блондинки, одна из девушек была очень похожие на Ядвигу и ее подругу, сокурсниц по аспирантуре университета, которые всегда его подстраховывали в области биофизики конспектами лекций, аспирантки университетского городка, где находилось побережье.

Хакер Сова подумал: “Счастливая пора, наверное каникулы, или выпускницы университета, могут себе позволить пройтись по берегу океана и насладиться красотой побережья”.

—Эй красавчик, что грустишь, ты что экзамены не сдал, — сказала одна из девушек.

—Лиа он разве не в нашем университете учится, — конечно в нашем Эйа, — сказала Лиа.

—Улыбнись, на тебе такое выражение лица как будто ты не сдал тесты по теории Лейбница.

Хакер Сова подумал про себя: “Вот это я попал, как раз в точку, раз теория Лейбница, значит будущие математики”.

—Только чтобы сработала моя система блокировки а то опять их модуль меня переведет в одинокое созерцание океанических просторов.

Девушки проходили вдоль побережья и приближались к тому месту, где программа модуля обрывала текущий эпизод. Хакер Сова начал считать — один, два, три, оставалась два шага, —четыре, пять, шесть. Хакер Сова поднял интонацию своего голоса и посмотрел на свой искусственный сребристо черной материи саквояз компьютер, в котором на разнбой как попало мигали светодиоды.

— Работает! Переключилась! Все получилось! В свободном полете воображения искусственного интеллекта, — закричал от радости Хакер Сова. —Только не подведи, только не подведи, —мысленно повторял Хакер Сова.

Девушки начали от него удаляться. Хакер Сова быстро встал и двумя шагами перехватил движение девушек вдоль пляжа.

—Ты как всегда права Лиа, — сказал Хакер Сова. —Теорию Лейбница сдал, а вот проблемы с «митохондрией человеческого генома».

«Для развития математики Лейбниц сделал очень много, хотя нужно признать, что исчисление бесконечно малых величин, дифференциалы, суммирование бесчисленно многих дифференциалов, интегрирование – все это не было новостью во время Лейбница. Ньютон и Лейбниц сочиняли грамматику для языка, уже имевшего цветущую литературу, они сделали доступным средним умам то, что прежде было доступно лишь талантам.»

— Эйа, это из области биологии изучение эволюции происхождения живого организма.

«Митохондриальная ДНК (мтДНК) — ДНК, находящаяся (в отличие от ядерной ДНК) в митохондриях, органоидах эукариотических клеток. Гены, закодированные в митохондриальной ДНК, относятся к группеплазматогенов, расположенных вне ядра (вне хромосомы). Совокупность этих факторов наследственности, сосредоточенных в цитоплазме клетки, составляет плазмон данного вида организмов (в отличие от генома)»

— Ты что не знаешь этой теории, какие пустяки, — сказала Лиа.

На что, Хакер Сова ответил: “Нет, не знаю, я тогда теорию Лейбница пересдавал”.

— Тебя как звать, — спросила Лиа,

— Хакер Сова, — ответил Хакер Сова.

— Нас, Лиа и Эйа.

— Будем знакомы, — сказал Хакер Сова.

— Я предлагаю зайти в казино «Виртуал Дэй» которое на побережье, — сказал Хакер Сова.

— Мы не против, — сказали девушки.

Хакер Сова сказал: “Как сон, не жизнь а сказка”.

На что девушки ответили: “Какая сказка”?

Хакер Сова ответил: “Завтра начинается сказка, а сегодня надо чтобы вы мне объяснили теорию эволюции, но для начала я предлагаю расслабиться в казино”.

«Биологическая эволюция (от лат. *evolutio* — «развёртывание») — естественный процесс развития живой природы, сопровождающийся изменением генетического состава популяций, формированием адаптаций, видообразованием и вымиранием видов, преобразованием экосистем и биосферы в целом.»

— Мы согласны, но не долго, нас дома ждут родители.

Молодые люди направились в казино, располагавшееся не далеко от берега пляжа.

Хакер Сова шел и думал: “Что бы не было сбоя”.

Искусственный интеллект работал так устойчиво словно он устал от одиночества и моделировал ситуацию с таким старанием и насыщенностью, словно он сам жил этой жизнью и хотел окупиться в атмосферу происходящего. Стали изменяться цвета и свет стали зданий, с заоблачных высот с большими стеклянными витражами и

прозрачными перекрытиями, неизвестного материала, напоминали фантазию жизни, далекой планеты на побережье океанического моря.

Войдя внутрь казино «Виртуал Дэй», взору открылся вид большого зала, с большим количеством посетителей. Большой фонтан в центре большого объемного зала с большим жерлом кроваво красной воды, чистой и прозрачной как слеза, извергающегося патока воды словно струи огненной лавы, выброшенной из под земных недр литосферы.

«Литосфера (от греч. λίθος — камень и σφαίρα — шар, сфера) — твёрдая оболочка Земли. Состоит из земной коры и верхней части мантии, доастеносферы, где скорости сейсмических волн понижаются, свидетельствуя об изменении пластичности пород. В строении литосферы выделяют подвижные области (складчатые пояса) и относительно стабильные платформы.»

Хакер Сова встал от недоумения, и про себя подумал: “Вот это искусственный интеллект рисует, реальность вроде бы как для себя, надо в него добавить модуль минимизации что то слишком сильно большие объемы и масштабы, недоработка, пока центру зала подойдешь и идти устанешь”.

Фонтан множеством тонких и стройных линий вздымался вверх, к самому сферическому куполу. Лиа и Эйа смотрели с удивлением и восхищением. —И когда они его успели построить,— сказала Лиа,— еще на прошлой недели его здесь не было.

—Да,— сказала Эйа.

— Девушки я вас приглашаю в бар казино, выпить охлаждающий напиток.

—Согласны,— сказали Лиа и Эйа.

Молодые люди направились к эскалатору, который поднимал посетителей на второй этаж, где находился бар казино «Виртуал Дэй».

—Сколько здесь этажей,— спросил Хакер Сова.

—Много ответили Эйа и Лиа,— за всю жизнь не обойдешь.

Хакер Сова удивился,— за всю жизнь.

— Интересно,— это утверждение или высказывание? Нет скорей всего это аксиома. Если не обойдешь за всю жизнь, есть ли жизнь,— подумал Хакер Сова.

—А! —воскликнул про себя Хакер Сова, это же виртуальность, конечно их жизнь вечная и бесконечна, а я значит могу обойти это казино, за определенный промежуток времени. Правда завтра предстартовая готовность и мне надо будет

растянуть этот промежуток времени до определенной бесконечности, тогда можно будет и осмотреть этот небоскреб азарта и вдохновения.

Большой но уютный зал ресторана, напоминал интерьер искривленных и размытых форм, окружающей обстановки. Элегантные столы, парящие в воздухе с прозрачными до невидимого света стульями, и обтекающей формой соприкосновения.

Молодые люди выбрали столик по удобнее, ближе к месту с которого было видно великолепное зрелище фонтанного извержения, с вырисовывающимся графическим изображением дерева внеземной жизни. —Интересно и как это у него получается, изменять свою форму вопреки земного притяжения.

На что Лиа ответила: “Ты что Хакер Сова, физики закон не учил, это же элементарно просто, электромагнитные волны, а вода насыщена железом видишь какая она красная от окиси железа”.

—Да! вы правы, —Сказал Хакер Сова.

—Что будим заказывать молодые люди, — сказал вежливым голосом официант.

— Охладительный напиток, три калорийных сэндвича с повышенным содержанием минералов и энергетическими добавками, вы не против, — спросил Хакер Сова, — с учетом того что после ресторана я вас приглашаю в «Сферический океанариум», для принятия участия в гонках по слалому водных горок, кто первый пройдет к финишу, тот будет загадывать желание в игровом зале предсказания, а после выигрыша «дополнения изображения».

— Хакер Сова, а мы сможем изображение дополнить, если там вариантов десять в десятой.

— Сможем, главное хорошо подумать.

—Согласны, — сказали Лиа и Эйа.

Только зачем нам этот зал дополнения и предсказания, если можно пойти в зал презентаций моды на следующий сезон.

—Вот об этом я всегда “мечтал”, — сказал Хакер Сова.

— Значит потом посетим зал презентации моды.

Для Хакера Сова время остановилось. Минуты общения и становления внутренней энергии положительных эмоций восстанавливали внутреннюю энергию «Кармы Кидо» Хакера Сова.

Лиа смотрела в даль объема зала казино, внимательно осматривая извержение красных потоков фонтана. Ее внимание привлекали тонкие линии похожие на ярко красный, рубинового света лучи, пронзающие все на своем пути. Невидимые струйки туманности пробивались сквозь рубиновый свет тонких лучей. Ее мысли остановились на понимании происходящего в жерле извержение, на процессах которые создавали это неповторимый парадокс изображений.

Хакер Сова посмотрел на Лиа, ему не хотелось прерывать ее мысли, весь ее вид, ее выражение, говорили что Лиа сконцентрировалась на познании тайны происходящего. Хакер Сова подумал: “Математика вещь загадочная”.

Эйа концентрировала свое внимание на происходящем вне объема и хотела уловить связь между действительностью, и прошедшим временем. Эйа посмотрела на Хакера Сову. Вспышка странных ведений из жизни другого человека предстала перед Хакером Совой. Одинокие улицы, освещенные белым светом, поднимали настроение. Длинная и широкая улица, стройными зданиями и яркими витринами в стиле Авангардизма привлекали внимание. Внимание останавливалась на витражах натюрмортов, выложенные в стиле экс модерна и отсвечивали шиком и роскошью. Орнаментные, инкрустированные драгоценными камнями, витражи рекламировали украшения двадцатого века, найденные на планете «111000P», эпохи возрождения. Аккуратно уложенные изумруды и граненные алмазы, отсвечивали золотом, золотых столов на которых они находились. Интерес привлекавший внимание мыслей сосредотачивался на понимании этой роскоши. Загадка двадцатого века в материальном не абстрактном богатстве не приносящего пользы сознанию, познаваемого и воплощаемого. Рядом, на не чем не приметном саквояже, располагался чип R0101P. Непонятная сила привлекала внимание Хакера Совы и потребность владением чипом R0101P. Концентрация мысли Эйа, побуждали Хакера Сову овладением микросхемой жизни, переводящей обладателя на более высокий уровень. Жесткий и грубый голос робота произнес: “Не возможно приобретение, не достаточный уровень существования вашего интеллекта”. Разочарование виднелось в глазах Эйи. Хакер Сова опомнился, — где это я. Перед Хакером Совой сидели две молодые девушки Эйа и Лиа.

Приведя свои мысли в порядок, Хакер Сова всматривался в глаза Эйи.

—Ты меня хочешь о чем то спросить, Эйа, — спросил Хакер Сова.

— Нет, я хочу тебе сказать, — сказала Эиа. — Чтобы понять противоположность надо его согласия мысли, если он к этому не готов то не стремись его понять просто уходи. Хакер Сова подумал про себя: “Трудно понять математиков, одни загадки, надо сократить бесконечность а то я здесь зависну на всегда, ведь завтра старт экспедиции, но здесь тоже не чего и уютно, — продолжал рассуждать Хакер Сова”. Хакер Сова чувствовал боль мысли Эии. Что ты так расстраиваешься? Из-за какой то интегральной микросхемы.

—Новый уровень? социальное положение, пережитки прошлого, — сказал Хакер Сова, — главное это переходы в энергетические системы противоположностей, желательно с увеличением числа прогрессий. Эиа смотрела на Хакера Сову взглядом вечности.

Лиа прервала свои рассуждения о рубиновом ярко красном излучении и обратилась к Эии. — Эиа, мне эти лучи напоминают рубиновые конденсаторы третьего уровня.

Хакер Сова застыл в недоумении, начал себя бить по лицу пытаясь привести себя в чувства.

— Не может быть, не может быть. Мы же еще не стартовали.

—Спокойно, — говорил себе Хакер Сова, — вот до чего доводит нарушение запретов вышестоящего руководства.

В сознании Хакера Совы все перепуталось. Невидимые звуки, невидимых мелодий поглощали плоть Хакера Совы растворенное в пространстве и подъем чего-то не понятного, ощущения мысли осознанием безысходности и перевоплощением в новую субстанцию жизни.

Подъем! Подъем! Хакер Сова, — кричал весь в истерике Сиг.

— Хакер Сова подъем! до взлета осталось мгновение. Хакер Сова открыл глаза с недоумением и не мог понять, где он находится.

—Потеря сознания, — кричал Доки, — он уходит, остановка сердца, врачей поздно звать.

Сиг крикнул: “Электрошокер к сердцу, разряд”. Хакер Сова лежал бесчувственно на шезлонге? всматриваясь вдаль просторов океана, переливающегося светом акварели. LiS от безысходности достал из кармана баллончик с газовым аэрозолем для восстановления биологической составляющей сферы, забытый вчера при прохождении экстрима на выживания, в критических непредвиденных ситуациях, и от удивленного, не жилая того, уронил его прямо на грудь Хакеру Сове.

Мгновение остановилась.

Военная база ВМФ США. Антарктида.

Замедленный полет емкости с газовым аэрозоле, для восстановления биологической составляющей сферы, забытый вчера при прохождении экстрима на выживания в критических непредвиденных ситуациях, падал медленно на грудь Хакеру Сова. Каждая секунда замедлялась к бесконечности.

..... —Хакер Сова ты отсутствуешь, очнись, — сказала Эйа. Хакер Сова опомнился, слаживалось такое впечатление будто сквозь Хакера Сову пропустили не одну тысячу вольт электрического заряда. Хакер Сова очнулся, еле шевеля губами, Хакер Сова произнес — Эйа твой взгляд вечности. — Что это, — кто ты Эйа? Эйа смотрела на Хакера Сову еще более пронизательно, слаживалось впечатление что неуловимые потоки невидимых частиц излучаются глазами Эйи. Формы и очертание размытые как вода представляли перед глазами Хакера Совы. Сознание восстанавливалось, все четче вырисовывалось очертание Эйи.

«Сознание — состояние психической жизни человека, выражающееся в субъективном переживании событий внешнего мира и жизни самого индивида, а также в отчёте об этих событиях. Сознание может пониматься в более широком или более узком смысле. Так, например, с точки зрения теории отражения сознание в широком смысле — это «психическое отражение действительности независимо от того, на каком уровне оно осуществляется — биологическом или социальном, чувственном или рациональном», а в узком смысле — «высшая, свойственная только людям и связанная с речью функция мозга, заключающаяся в обобщенном и целенаправленном отражении действительности, в предварительном мысленном построении действий и предвидении их результатов, в разумном регулировании и самоконтролировании поведения человека за счет рефлексии»

—Ты кто, —спросил Хакер Сова, — Эйу.

—Я твоё будущее, —звучало в голове Хакера Совы.

Хакер Сова пытался восстановить память и мысли.

— Я ваше будущее,— еще раз повторила Эйа. Наша встреча это сбой компьютерной программы и моделирования нового искусственным интеллект, который ты сам создал, я это биологическая жизнь планеты высшего биологического разума.

—Не может быть,— тихо сказал Хакер Сова, приходя в сознание.

Хакер Сова очнулся от перегруженного состояния подсознания. Вдалеке виднелся Величественный океан, с бушующими волнами шторма. Вокруг Хакера Сова пронзительным звуком раздавалось пение песчаных прибрежных дюн и крики чаек. Одиночество навивало грусть и уныние, рядом стоящий саквож мигал своими светодиодами, словно маяк указывающий направление пути, непрерывный звук мягких нот указывал на сбой в программе по причине нехватки энергии в аккумуляторах бортовой сети компьютера. Хакер Сова вытирал пот с лица, — вот это снял эмоциональную нагрузку, мог бы зависнуть на неопределенно длительное время.

Прозвучал голос компьютерного терминала: “Все участники экспедиции приглашаются на пресс конференцию”.

26

Военная база ВМФ США. Антарктида.

Сиг задумался, его далекие воспоминания рисовали картину происходящих событий дней его жизни.

«.....Холодный осенний дождь мелкими каплями и колючим ветром, обрывал листву клена, растущего впереди домом Сига. Сиг возвращался с работы, его черный плащ был покрыт каплями дождя и отблески света уличных фонарей, отражались изумрудно рубиновым сиянием.

Сиг подумал, — “ужасно плохая пора года, быстрее бы весна. Управление полиции где он работал находилось в двух кварталах от дома. Сегодня был тяжелый день, все сотрудники управления участвовали в операции по задержанию банды? «прозрачных оборотней» занимавшихся похищением драгоценностей с банковских терминалов накопителей депозитных ячеек. Широкая сеть гангстеров мошенников уже не один год в Нью Йорке занималась хищениями, и только сейчас Сиг смог выйти на их преступный синдикат, с получением неопровержимых доказательств их преступной деятельности.”

Сиг не любил машины и утомительные поездки по городу, часами простаивая в автомобильных пробках. Свобода перемещения, пеши и ощущения пространства города давало ему возможность концентрировать свои мысли над разработкой плана о поимки банды злостных преступников, пугающих жителей штата. Операция прошла успешно не кто из сотрудников их управления при задержании не пострадал. Правда Сигу пришлось израсходовать не одну обойму, шквал огня свинцовым огнем поливал бронезилеты работников спец отделения сотрудников ФБР по задержанию матерых преступников.

..... — Доки, Доки, обойди их с права, — громким голосом почти крича, — говорил Сиг по рации укрывшись за бетонной колонной расположенной перед фасадом большого здания служившим преступным логовом для бандитского сообщества.

— Есть капитан. Сиг приступил к выполнению задания, быстро и отчетливо отрапортовал по рации Доки.

Вход в логово преступников был близко, оставалось несколько метров, всего несколько шагов, но шквал огня не давал возможность продвинуться дальше. Главной задачей поставленной перед сотрудниками ФБР, была поимка главаря мафиозной структуры.

Пули свистели у самого виска, — Сиг подумал: “метко бьют наверно профессионалы, надо пробовать их взять с веху через чердачное перекрытие, может там есть свободный проем”.

Сиг глазами искал путь по которому можно подняться на верх. Увидел пожарный лестничный марш, который зигзагами поднимался на самый верх, большого здания, похожий на большой эстрадный комплекс.

Несколько мощных прыжков словно олимпийского чемпиона и как гимнаст Сиг уже поднимался в верх лестничного марша. Взобравшись на самый верх, Сиг медленно и предусмотрительно стал перемещаться к входу чердачного помещения. Войдя внутрь осмотревшись, тишина пронзала слух только где то в низу шла неистовая перестрелка.

Выйдя на верхний уровень небоскреба внутренних помещений, Сиг перед собой увидел большой концертный зал, одинокие и пустые кресла для зрителей уныло замерли в ожидании окончания происходящего. Сиг ухватился за трос, который опускался в низ, и медленно как опытный скалолаз стал опускаться на сцену эстрады. В концертном зале не кого не было, все преступники наверное располагались по внутреннему периметру здания. Перезарядив обойму, достав два баллона с газовым наполнением «JLL» для подавления воли и усыпления террористов, Сиг продвигался к тому месту где можно было активировать газовые баллоны для нейтрализации бандитского сообщества. Преступники увлеченные перестрелкой и предвкушающие победу, так как за ними должен был прибыть вертолет, для ухода из зоны конфликта действий.

Достигнув точки доступа активации, Сиг привел в действия закрытые газовые клапаны «JLL» с замедлителями времени, для возможности выхода из зоны поражения.

Сиг уже был вне здания, когда из окон логова преступного сообщества распространялся сизый дым «JLL» подавления воли и сознания.

— Сиг я тебя поздравляю, с успешным завершением антитеррористической операцией, подошедший к Сигу,— сказал Доки. —Сейчас будут транспортировать их главаря.

—А кто он? — Спросил Сиг.

— Доки ответил: “псих который сбежал с психиатрической больницы по поддельным документам”.....»

Прозвучал голос компьютерного терминала: всем участникам экспедиции явится на пресс конференцию.

27

Замок Корпорации. Женева.

Диц и госпожа Берета как всегда утром находились в большом зале замка, где им был подан утренний кофе. Диц впитывал вкус ароматного индийского кофе собранного на плантациях холмисты склонов побережья Индийского океана.

—Берета, ты читала сегодня выпуск утреннего журнала «Liga», — сказал Диц вчитываясь в статьи сегодняшнего выпуска газеты.

—Нет Диц, что за сенсация на страницах этого журнала, —спросила госпожа Берета.

—В Женеву прибыл первый «трансатлантический» экспресс, Нью Йорк, Лондон, Париж, сообщением через туннель Аляски, Токио, Пекин, Москва.

— Хорошая новость, — сказала Берета, теперь можно отправиться в круиз, путешествие. Как мне надоели континентальные перелеты, на ваших гиперзвуковых аэробусах, — сказала Берета.

Диц с улыбкой посмотрел на Берету. В зал для приема гостей зашел швейцар, одетый в смокинг и четким внятным голосом произнес: “Господин Шпеер и его супруга госпожа Баронесса”.

От неожиданного сообщения Диц пришел в замешательство, что говорило о непредсказуемости появления господина Шпеера.

Диц подумал: “Господин Шпеер приходит и уходит внезапно, как будто растворяется в пространстве, вот что значит виртуоз бизнеса”.

Госпожа Берета вздохнула, — теперь можно будет узнать последние новости светской жизни деловых кругов. Диц и госпожа Берета встав из за стола, где они

пили кофе направились встречать господина Шпеера и его супругу госпожу Баронессу.

Изысканный черного цвета, весь играя бликами и оттенками лимузин для высших деловых кругов, остановился около парадного центрального входа замка Корпорации.

Вежливо и учтиво, швейцар открыл двери лимузина и подал руку госпоже Баронессе, жене господина Шпеера. Выйдя из машины, госпожа Баронесса поздоровалась с госпожой Беретой.

— Здравствуйте дорогая Баронесса, — вежливо поздоровалась госпожа Берета.

Выйдя из машины, Шпеер учтиво поздоровался с господином Дицем.

— Добрый день господин Диц.

— Добрый день господин Шпеер, как доехали, — спросил Диц.

— Спасибо. Хорошо, — ответил Шпеер.

— Сами понимаете Диц, — сказал Шпеер, финансовые дела ни одной свободной минуты, информация, деловые новости, проверка котировок акций, еще надо думать куда бы вложить несколько лишних триллионов долларов, одна головная боль а прибыли, а прибыли, все на копейку. Вот раньше, прибыль так прибыль, вложил доллар отдача сто долларов, к сожалению, эти времена уже в прошлом, хотя нет, от чего же, а наш проект «Энергия Космос», вот этими вопросами мы с вами и займемся господин Диц.

Диц от услышанного пришел в смятения. Диц всегда относился с осторожностью к большим мега акулам большого бизнеса, хотя господин Шпеер был похож, если судить по его финансовым делам, китом Касаткой, который поглощал финансовые и фондовые рынки, с таким азартом, и легкостью, что слаживалось впечатление о его не земном происхождении. Диц и Шпеер прошли в замок, госпожа Берета и жена господина Шпеера проследовали за ними.

Большие входные двери открылись, напоминающие крепостные ворота рыцарского замка времен кардинала Ришелье, с монументальными в ряд шестью мраморными колоннами из великого Помпея привезенного господином Шпеером из экспедиции в Адриатику, в данный момент украшавший архитектуру входа замка, и поглощавшие всех входящих.

— Вы понимаете господин Диц, это Фантастика, это просто настоящая фантастика, этот экспресс London, Paris, New York.

«Diez начинает рассказ о своем путешествии, который в данном варианте произведения пропущен.»

«Диц и Шпеер встречаются вечером того же дня, за чашкой кофе, в игральном казино "Замка Корпорации", за карточным столом, где начинают обсуждение деловых вопросов и в это же время непринужденно ведут игру в карты, что говорит о их не заурядных умственных способностях».

— Во что играем? — спрашивает Шпеер, господина Дица, расслабившись и куря сигарету напоминая своей манерой поведения президента Англии.

— Покер, Коре, Биргам, — перечисляет Шпеер.

Диц в замешательстве смотрит на Шпеера.

— На ваше усмотрение, господин Шпеер.

— Сколько в колоде карт, — спрашивает Шпеер, соответственно сто восемь, — отвечает Диц.

Нервы партнеров по проекту «Энергия Космос» заметно пришли в напряжение.

— Тузов соответственно восемь.

— Королей тоже,.

— Что тоже? — переспросил Диц.

— Соответственно тоже восемь, — ответил Шпеер.

Швейцар, начинает раздавать каждому по очередности двенадцать карт, выкладывая карты прикупа в количестве двенадцати карт, лицевой стороной к зеленому сукну.

Шпеер. — Как всегда у кого больше одной масти и по старшинству.

Диц. — Как всегда.

Диц. — Одна карта прикупа повышение ставки, торг за карту прикупа идет с повышением ставки, после чего взявший карту прикупа сбрасывает ненужную карту в колоду, побеждает тот, у кого больше карт одной масти соответственно больше парных карт, туз четырнадцать, король тринадцать. Восемь тузов туше чистая победа, соответственно в убывающей последовательности для остальных карт.

Шпеер внимательно смотрит на свои карты и в слух говорит: "Так, так, так да, да, да".

Швейцар. — Первая карта прикупа. Идет торг, ставка тысяча марок.

Шпеер. — Тысяча и триста сверху.

Диц. — Пас

Шпеер. — Моя.

Шпеер берет карту, ненужную карту сбрасывает.

28

Швейцар. — Карта номер два.

Диц. —Тысяча и тысяча с верху.

Шпеер. — Не моя, не моя, в этот раз не моя.

— Вы знаете господин Диц, а можно я поставлю на кон вот этот портсигар, — говорит Шпеер.

Диц. — не возражаю. Тогда я господин Шпеер поставлю на кон, вот эти часы.

—Что за часы? — Спросил Шпеер, — можно полюбопытствовать. Так, так, та, интересно, интересно, интересно, — сказал Шпеер.

Диц протягивает часы Шпееру. Шпеер внимательно рассматривает с любопытством часы, как знаток драгоценных украшений. —"Шесть больших алмазов по краям и один в центре. Интересно господин Диц на каком алмазном руднике в Африке его добыли, почему вы решили что именно в Африке", — спросил Диц.

—Оттенок, этот оттенок, характерен только для алмазных рудников Африки.

—Вот мой портсигар. Шпеер достает свой портсигар и протягивает Дицу.

— Восемь больших алмазов по краям и один черного цвета в центре,

— вслух, говорит Диц.

— Я принимаю вашу ставку, господин Шпеер.

Швейцар с непроницаемым выражением лица ждет окончания беседы, для объявления следующей карты прикупа.

Шпеер. —Вы знаете господин Диц, это очень интересная история, как этот черный алмаз оказался в украшении этого портсигара.

Диц. —Ваше слово господин Шпеер.

Шпеер. —Тысяча и две с верху.

Диц. — Тогда, я пас.

Швейцар. — Третья карта прикупа.

Шпеер. — Тысяча и пас.

Диц. — Тоже тысяча и пас.

Шпеер. — Так вот господин Диц, это было в Северной Африке в 1939 году. Ну вы должны помнить эту командировку, экспедицию. На как же, вспомните, когда наш бронетанковый корпус, перебросили на усиление к Ромелю, на испытание новых танков, с новой броней из металла и керамики, 39 года, и двигатель новой концепции, что отрывает сто тон железа от земли, еще я в архивах лично, отдавал документацию наших научных разработок.

Диц. — Да, да, да, с трудом припоминаю.

— И что? — господин Шпеер, да не чего особенного, — как всегда на подводных лодках в ночи высадились на побережье Северной Африке. Англичане соответственно в дали от нас, где то в районе Египта возле канала. Нам тогда пришлось задержаться. Тогда еще на два года в северной Африке. Вы сами понимаете, Англичане наступают, Ромель отступает, но как отступает, это классика ведения боя танковых соединений в пустыне.

Шпеер — Да! о чем это я, — вдруг сказал Шпеер, смотря в свои карты.

— Так вот они нас хотели обойти с флангов, но Ромель совершил скрытый маневр и нас там где мы должны были быть, не оказалось!

— Так вот после того как мы высадились, на побережье Северной Африке, взяли курс на «Сахару», ночью в кромешной темноте, среди песков и барханов. Вдруг колонна остановилась. Я вышел из своего Джипа, и смотрю по сторонам, вижу в стороне метрах трехсот заброшенная шахта. Командир корпуса орет, — надо двигаться дальше, — я даю установку продолжать движение но без меня, а сам решаю исследовать заброшенную шахту.

— Достигнув шахты на джипе, опустился в нее, хорошо что в машине была лебедка. Так вот, иду я вдоль шахты, а под ногами щебень, какой-то странный, темно плохо видно, я еще к тому же очки свои забыл в машине. Взял я из под своих ног жменю щебенки, и сунул в карман. Вдруг вижу, странные тени, передо мной стали появляться вроде бы как облака дыма, или газа, а может иллюзия, — так вот смотрю, люди какие - то похожие на африканцев рабов, все в кандалах, цепями звенят и песню поют такую унылую, что душа разрывается на части, еще слова красивые, про солнце и слезы, поют, вспомнил называется «Слезы Солнца».

— Кругом стон и боль, человеческие страдания, я чуть сознания не потерял. Больше не чего интересного. Иллюзия рассеялась внезапно, как и появилась. Вернулся обратно к машине, ну и так далее. Опять колонна и прибытие в пункт назначения.

—Уже спустя какое то время, после всех перипетий военных действий я нашел в своем саквояже горсть щебня с той шахты и показал одному знатоку геологу. Когда он увидел этот щебень, пришел в ужас и стал меня умолять, не кому не рассказывать, где я нашел эти камни . Я потом, еще не один раз, искал эту шахту, так и не нашел ее, как сквозь землю провалилась.

— Мистика, — сказал Диц, у нас есть молодой ученый он специалист в области тайн, я вас с ним познакомлю Шпеер, его к стати звать Хакер Сова.

— Да, да, — сказал Шпеер. Так вот, этот черный алмаз и оказался в жмене щебня,

—Волшебство, скажите мистер Диц.

—Да, волшебство мистер Шпеер.

— Ваше слово, господин Шпеер.

Швейцар. —Карта четыре.

29

Военная база ВМФ США. Антарктида.

Центральный модуль космоплана, был погружен в состояние ожидания команды, центрального компьютерного модуля искусственного интеллекта. Доки находился на верхней виртуальной палубе космоплана, где под прозрачным куполом сделанным из материала проходившим в классификации новейших изобретений, под названием «гелиоспектр» были видны звезды и скопления туманностей, облаков служивших исходным материалом создания нашего мироздания, имитируемые электронной системой компьютера. Доки всматривался в иллюзорную звездную даль и был полностью погружен в свои мысли. Непрерывный взгляд Доки в вечность завораживал зрителя, слегка повернутая голова с устремленным взглядом в звездные скопления, широкий торс его атлетически сложенной фигуры, твердая поступь с выделявшимися силовыми мышцами ног, которые просматривались сквозь первичный метало гелиоспектральный скафандр. Доки поймал себя на мысли: “Забвения мысли и анабиоз продолжительных снов, с перезагрузкой мозгового мышления, могут меня привести к потере прошедших впечатков жизни”.

—Надо задать программу главному терминалу на сохранения прошлого в его алгоритмах с целью последующей загрузкой в моем подсознание. На нашей родной планете без прошлых уроков жизни и пережитых эмоциональных событий будет нелегко.

—Это не главное подумал Доки. Надо зайти в главный модуль управления и внимательно еще раз изучить строение Системы планет, и ее координат. Переключив свое внимание на окружающую обстановку верхней палубы космоплан, который предстал в виде большой конструкции сфер в центре тора. Доки направился в виртуальный центральный модуль. Просторные этажи и залы с нагромождением электронных блоков. Отблески и блики поляризованных лучей поглощались в пространстве не однородной структурой, мягкие волновые колебания усиливались и увеличивались в числе, накладываясь одна на другую, и при этом создавали последовательность изображения.

Сделав поворот, Доки зайдя бокс управления, достигнув блока вводы значений, включив центральный алгоритмический сенсор, задав команду. Доки ввел код доступа, перед его взором предстала трех мерное изображение Системы планет «Lirid» **A: 1110110111100 B:10111000011011 C:110110001111**. Доки внимательно смотрел на трехмерное изображение Системы планет.

30

«..... После детального изучения трехмерного изображения и просмотра параметров координат орбит Системы планет, которые нужны были для построения эллиптической орбиты прохождения космоплана, мимо орбитального комплекса, с последующие посадкой на втором витке орбиты, так как надо было ввести поправочные значение для модуля, алгоритмического вычисления, подлетных орбит с точностью до тысячных долей, так как отклонение на одну сотую, могло привести к не поправим последствиям, таким как уход космоплана на другую траекторию и опять пришлось бы ждать неопределенное количество времени, для совершения посадки, Доки направлялся в модуль XXXX котором располагался пульт координации действий и согласования с главным модулем искусственного интеллекта. Доки был полностью погружен в мыслительный процесс предстоящей посадкой на орбитальный комплекс, расположенный на орбите планеты. Пройдя мимо модуля научных исследований, где изучались и моделировались проблемные непредвиденные ситуации в почти всех направлениях, от вторжения в биосфера инородных бактерий, и распространения их в организме человека, и до ситуации осмысления происходящего при вторжении в зону исчезновения, где полностью преобладала бесформенная жизненная интеллектуальная масса неизвестной субстанции. Под ногами Доки что то произошло, какое то движение, освещение нижнего уровня перемещений. Доки подумал: “Наверное работа реле и датчиков”. Остановившись в том месте, где находилась место расположения модуля Хакера Сова, Доки рефлекторно посмотрел в низ, непонятные ощущения пронзили мысли Доки. Какая-то непонятная боль пронзила голову Доки, на передней части лба Доки

от пронзительной боли стала появляться шишка. Широко раскрытая массивная дверь блока, где был погружен в анаболический сон Хакер Сова, открылась с такой внезапностью и силой, что от соприкосновения с лбом, Доки, чуть не потерял сознания.

Выйдя из своего модуля, еще не отойдя от анаболического сна, в нижнем белье и не приведенный в надлежащий вид, как это приписывала инструкция устава поведения участникам экспедиции, Хакер Сова спросил Доки, — “Доки привет, у тебя что то поесть есть”.

Доки смотрел на Хакера Сову с таким удивлением, и в его голове, судя по его выражению лица, были не совсем приятные мысли по отношению к Хакеру Сове.

—Хакер Сова ,что это за внешний вид, Хакер Сова что значит поесть, вы что не знаете где находится модуль приема еды.

Хакер Сова постепенно приходил в себя после сладкого и приятного сна, ах какие воспоминания о Эйи и Лии, на берегу «Океана Вечности».

—Хакер Сова, твоё счастье,— сказал Доки, что у меня подключен процессор подавления депрессивного состояния и мне мой интеллект не дает возможность тебе сказать, что я в данный момент испытываю. Что больно, “один фут от земли”.

— Спросил Хакер Сова, Доки. Извини, после сна не сориентировался в пространстве.

—Ладно прощаю, сказал Доки. На что Хакер Сова ответил: «Больше такого не повторится». Вернувшись в свой отсек, выполнив приказ Доки и вновь предстал перед Доки в металогексагональном сверхпрочном скафандре.

—Доки сказал, — Хакер Сова скоро посадка на орбитальный комплекс, надо ввести поправочные параметры. Хакер Сова подтягиваясь, приходя в себя, сказал: “Уже введены”. Мы сейчас переключились на новый модуль ЭВМ,.

—На какой?— Спросил Доки,— на тот который у меня купил господин Шпеер, перед экспедицией, за зное количество золотых долларовых импералов в пересчете на эквивалент энергетического объема в виде xxxxxxxxxxxxxxxx который хранится в банке «7777»

— Где этот банк находится?

— Это не важно.

— На что Доки ответил, —почему не важно!

Хакер Сова не услышав вопрос Доки, продолжил свою мысль, —это больше чем 1¹¹. Новому модулю ЭВМ не надо поправки, ему вообще не чего не надо, он превосходит искусственный интеллект на десять единиц в исчислении величины «

1Мпк=10⁶ пк » с подтверждением закона «уничтожения, исчезновения, исхода цивилизации, открытый в XXXX году и который гласит: “Что Цивилизация достигшая уровня развития J исчезнет, причине подчинения закону фазового перехода эволюции”. Модуль ЭВМ моделирован на основе этого закона, в этой теории заложена такая энергия что с ее помощью наша цивилизация сделала большой прорыв в будущее.

—На что Доки ответил: “Вот в чем повезло нашей цивилизации так это в осмыслении и уважении происходящего”.

Хакер Сова заметил, — согласен, умная Цивилизация, по другому и быть не могло.

— Хакер Сова, — а где Андроид? — Спросил Доки.

—Как где, как всегда в модуле радиоактивных изотопов принимает радиационные излучения, стимулирует свой атомный состав металлических тканей своей внешней оболочки, у него же нет гелио спектрального скафандра.

—Ты Доки за него не переживай, он приспособлен к таким условиям жизни, что с ним можно осваивать любые планеты вплоть до газовых скоплений вещества.

—А! сказал Доки,— ну, ну пусть принимает, вот я посмотрю как он освоил теорию общения с жизненной интеллектуальной массой неизвестной материи.

—Доки ты меньше на него обращай внимания, он же «технодром», одним словом исследователь космоса»

31

« —Хорошо Хакер Сова, —что хорошо переспросил Хакер Сова у Доки.

—Хорошо что Андроид закаляет свои металлические интегральные схемы. Доки у него нет интегральных схем, ответил Хакер Сова, а по какому принципу он работает,— спросил Доки.

—Ты знаешь Доки, он же к нам прибыл с Системы планет, на которую мы прибыли, а вот какие здесь технологии это нам предстоит узнать. Андроиды открыты в своем общении с нами и всегда поделятся с нами своими технологиями.

—Ты в этом уверен Хакер Сова,— спросил Доки.

—Какие проблемы.

— Что значит уверен, я это знаю, они же «технодромы». Вот что я точно знаю так у них после блока управления и чипа модуляции восстановления информации есть еще один внутренний блок неизвестного мне предназначения. Дело в том, что когда я

его сканировал, «Андройд» был обнаружен в нашей лаборатории, так я в этом блоке не обнаружил нечего кроме сплошной пустоты.

—Что значит пустоты?

—А то и значит, вакуум и пустота.

—Не может быть, — сказал Доки,.

—Может, может Доки,— ответил Хакер Сова,— в нашей жизни все может быть, даже не возможное.

— Вот это да, не могу в это поверить сказал Доки,

—Я тоже не могу в это поверить, —сказал Хакер Сова. У тебя хоть какие то соображения на этот счет есть,

— Какие соображения, главное что его можно программировать. Доки все узнаем на планете XXXXXXXXXXXX когда совершим посадку,— сказал Хакер Сова,.

— Согласен,— ответил Доки.....»

«..... — Доки а где Сиг и LIS, — спросил Хакер Сова.

—Где им быть, как всегда целую неделю работали в лаборатории по моделированию экстремальных ситуаций, подготавливались к встрече с непредсказуемыми газовыми скоплениями, биологической массы, для подавления густка Нейроновых образований и отсекание Дендридов и перекрытия Синапса.

—Ну и ну,—сказал Хакер Сова, и что получилось. На теории получилась, а вот как на практике получится, не могу знать. Эх мало сказал Хакер Сова.

—Что мало? — спросил Доки,.

—Мало «Андройдов»,— ответил Хакер Сова.

—Хакер Сова может мы с ними и не встретимся непредсказуемыми газовыми скоплениями биологической массы.

— Почему спросил Хакер Сова.

— Они где находятся на XXXX полушарии, а мы приземляемся после космического комплекса орбитального где, на материке XXXXXXXX, вот видишь, мы с ними можем и не встретится.

— Доки если хочешь идем смотреть репортаж полученный с Земли по Хоккею между Чикагскими дьяволами и Андройдами агента Абвера, Сиг и LIS сейчас будут смотреть репортаж в прямом эфире. Как это возможно спросил Доки мы же в одиннадцати световых лет от Земли, в нашей жизни Доки все возможно.

— Вот смотри, связь с Землей недоступна, наш новый блок искусственного интеллекта все сам просчитывает и моделирует, все что в данный момент происходит на земле. Такой же блок искусственного интеллекта находится на базе Корпорации и моделирует все, что происходит здесь у нас, зачем нам в таком случаи связь. Поэтому идем смотреть прямой репортаж по Хоккею между Чикагскими дьяволами и Андройдами агента Абвера.

Доки и Хакер Сова направились в модуль для проведения разгрузочных тренингов смотреть встречу между Чикагскими дьяволами и Андройдами агента Абвера. "

32

США. New York. Афиша.

« Матч сезона. Встреча Гранда хоккейной лиги клуб «ORRI» с любительским клубом. Спешите увидеть. Только один раз в сезоне, проездом из Канады, любительский клуб вызывает на поединок, Гранда высшего дивизиона клуб «ORRI». Спонсор встречи не кому не известный Капиталист «XXXXXXX», невиданная сумма в золотых империялах за участие в матче с лидером высшей хоккейной лиги».

Центральные улица «*Чикаго трехтысячного века*» пестрели большими, яркими, красочными рекламными щитами, на которых был изображен игрок хоккейного клуба «ORRI» и текст, в котором излагалась суть предстоящей встречи.

Молодая пара по всей вероятности муж и жена внимательно всматривались в рекламный щит.

—Дорогая, я тебя приглашаю на встречу сезона, ставки на тотализаторе 1:10 в пользу клуба «ORRI», ты не против. Специально для этой встречи была построена ледовая Арена. Цены на билеты возрастают с каждым днем.

Проходящий мимо рекламного щита полицейский, внимательно но с удивлением всматривался в афишу, невидимая сила затягивала и привлекала к встречи сезона.

—Странное дело, вчера еще рекламы не было,— подумал про себя полицейский.

Ажиотаж возле касс продажи билетов нарастал с каждым часом. — Странно, странно,— подумал полицейский, купил билет и направился в управление полиции, где должно было начаться совещание, « регулирование транспортных потоков в день прохождения матча».

«..... Сиг и LIS сидели в удобных креслах расположенных в лаборатории тренинга психологической разгрузки и смотрели прямую трансляцию с планеты

Земля, хоккейного матча между командами «Чикаго трехтысячного века» «ORRI» и любительским клубом из Канады.

—Привет Сиг.

— Привет LIS, — поздоровался Хакер Сова, — что интересного.

—Начало интриги, показывают что происходит в «Чикаго трехтысячного века», съемки производит военные кино респонденты по просьбе городских властей для истории».

— Доки сказал: “Расслабьтесь встреча не состоится”.

—Почему? Возмущенно, — спросил Хакер Сова.

—Доки ответил: “кто разрешит «технодромам» сражаться с людьми, не равные силы.”

—Хакер Сова ответил: “А мы можем их предупредить?”

—Как, ответил Сиг, — мы же в одиннадцати световых лет от планеты земля.

Может это шутка или сбой программы главного терминала ЭВМ,— сказал LIS. И почему «технодромы» а не игроки хоккейной лиги.

—Сиг сказал: “Не знаю , не знаю”.

В лаборатории психологического тренинга наступила тишина.

Космоплан экспедиции, принадлежавший Корпорации «Энергия Космос» медленно с собственной скоростью, равной величине «ххххх», совершал полет. Удалявшиеся и приближавшиеся скопления созвездий и газовой материи, рисовали картину одиночества, загадки, тайны биологической природы рожденной великой и непознанной силой космоса, вселенной.....»

33

США. Штат Иллинойс.

— Нам поручено энное количество золотых долларовых империалов приумножить, для будущих инновационных технологий человечества и сохранить полученную прибыль в банке 1700 года, —сказал А1.

—От кого получена такая установка? — Спросил А2.

—От агента Абвера и его научной лаборатории, по моделированию новых технологий,— ответил А1.

—И как вы собираетесь приумножить золотые империалы?

— Ха, Ха, Ха, только производство ядерных батареек, — ответил А1.

—Вы уверены, что энергетические компании нам дадут возможность по реализации этого проекта, мы же можем отвлечь их капитал на себя.

—Не переживайте А2, мой искусственный интеллект все просчитал. Энергетические компании и будут создавать, элементарные компоненты, для ядерной батарейки, мы с ними через посредников заключим договор на производство и реализация нашего продукта, а прибыль мы себе возьмем в размере процента который составит число равное будущих инвестиций в новые проекты нашей научной лаборатории. Рынки сбыта не ограничены, каждому необходим источник энергии который может решить его энергетические проблемы на много лет в перед.

—Как вы себе это представляете А1, — сказал А2.

—Очень просто, подразделение ядерных элементов по мощности, вплоть до создания мощности для обеспечения небольших предприятий и жилых комплексов.

—И сколько лет мы будем еще здесь прибывать, благодаря вашим инновационным проектом, —возмутился А2, явно при этом выражая свое недовольство. Меня ждет Агритерий, с восстановлением числа времени увеличения моего энергетического пространства.

— Мы не долго, руководство этим проектом мы получим мульти мега миллиардеру господину Шпееру, он сейчас находится в Швейцарии на корпорационной встречи.

— Вы уверены что он согласится.

—Уверен сказал А1, у нас на него есть большой перечень досье еще с 1933 года. Вот можете взглянуть. А1 стал передавать в диапазоне кванта, информацию на мульти мульти милиордера Шпеера.

— Что он принимал участие в компании Северной Африке 1939 году?

— Не просто принимал, он даже сам того не подозревая был знаком с нашим шефом, господином Агентом Абвера и курировал Алмазные Копии.

— Кстати его нам и посоветовал, сам агент Абвера. Мульти миллиардер будет осуществлять этот проект, мы ему только дадим 10^9 количество золотых долларовых империалов золотом по нынешнему курсу можете умножить на десять, и подробную инструкция к его действиям на энергетическом рынке.

—Этому человечеству пора встряхнуть вековую пыль с себя, которой они припорошились, не за одну 1000 лет.

—Я с вами согласен $A(x)^3$, — сказал $A(xx)^4$.

—А как этому отнесутся Финансовые биржи трехтысячного года.

—Очень просто, господин мульти миллионер имеет неограниченное влияние на финансовые рынки, он кстати реализовал акций по своему корпорационному проекту на такое количество золотых империалов, что ему теперь хватит осуществить проект Энергия космоса и строительства межконтинентального сообщения в вакуумном космическом туннели приспособленный для этого монорельсовые поезда лайнеры, сообщением Рио – Нью Йорк – Лондон – Париж с остановкой в Женеве.

— А причем здесь Женева?

— “Как причем? Вы что газет не читаете, — а что”.

— Наша с Вами задача подготовить в кратчайший срок план экономического действия по производству и реализации ядерных энергетических источников.

— Не надо только создавать иллюзии, что все этим проектом будут довольны. Капитализм,— сказал $A(xx)^4$.

—Понятно,— сказал $A(x)^3$.

—Все будет решать наша реклама и стоимость. Наша продукция долговечна, ее можно покупать как источник вложения и сохранения капитала в новые банки аккумуляторы. Наша продукция не теряет свой потенциал и не теряет своей актуальности.

—А не приведет это к революционному скачку в промышленности планеты Земля.

— Этого мы с вами и добиваемся в причину безнадежного отставания планеты Земля, от большой Сферы жизни, мыслительных процессов космического исчисления взаимных контактов. Это мы с вами коллега узнаем, когда уже будим находится на нашей Системе планет. Нам надо спешить, так как наши конкуренты уже не подлете к системе планет и с ними наш злейший конкурент и наш враг Андройд противоположного знака материка «ZXZ», системы планет. Он, Андройд, противоположного знака материка «ZXZ», у нас украл пальму первенства, по воздействию и влиянию на планету Земля, «Крабс»,— сказал $A(x)^3$,

— « $(V|K) (\Sigma\Sigma) (\Delta\Sigma\Sigma)$ »,— сказал $A(xx)^4$.

34

Замок Корпорации. Женева.

—Ваш ход Шпеер, —сказал учтиво Диц.

— Как ваши дела в чем заминка, — спросил Диц, господина Шпеера, все хорошо?

— Конечно все хорошо,— ответил Шпеер.

— Как вы считаете Диц, эти Биржевые ассоциации помогут нам в этой встрече с корпоративным капиталом.

— Ваш ход Шпеер,— сказал Диц.

— Если вы так настаиваете Диц, то я говорю пас,— ответил Шпеер, смотря в свои карты. Шпеер обдумывал, сделать ему ставку или блефовать дальше. На руки пришла карта которая могла принести выигрыш, но пойдя знай какая карта у Дица. — Допустим у меня два туза и джокер и еще три десятки и одной масти шесть семь восемь и король. — Взять карту, за нее надо платить,— подумал Шпеер. Диц и так взвешивал ставки до заоблачных высот, и нет гарантия того что будет хорошая карта. Шпеер был весь в раздумьях.

Диц в это время внимательно смотрел на Шпеера. Диц подумал: “Постарел господин Шпеер, морщины на уже не молодом лице указывали на тот факт что время наложило свой отпечаток”. Сосредоточенное внимание вызывало остроту мышления, умение концентрировать свои мысли и умение правильно принимать решение в экстренных ситуациях в свете государственных конфликтов. Ваше слово, —повторил Диц.

Шпеер ответил на высокой интонации приглушенным голосом, —так, так, так хорошо сто тысяч дальше и вскрываемся. Шпеер взял карту предложенную портье и с осторожностью смотрел на нее, на лице Шпеера не дрогнул не один нерв.

—Вы хороший игрок, и умеете рисковать, сказал Диц.

— Вскрываемся повторил Шпеер.

Диц осторожно и внимательно открывал свои карты и выкладывал на карточный стол. Диц, по одной, не спеша, с интонацией и паузой, раскрывал свои карты. «Туз; Туз; джокер; король; король; семь; семь; девять; десять; дама; валет; пятерка.»

Шпер внимательно смотрел не столько на карты, сколько на Дица. Шпеер открывал свои карты. «Туз; Туз; Туз который пришел с взяткой за сто тысяч золотых долларовых империалов, джокер; король; король; десять; десять; валет; валет; три; четыре»

Ja pobedil skazal Hpeer. Da vam kak vsegda vezet skazal Diz, pri itom v svoei duhe radovolva pobede Hpeera. «Старина» Hpeer postarel dumal Diz. Hpeer viigral hasi Diza. Hper skazal: Diz otstavim ne nadolgo nahy igry a v podarok ja vam xohyu podariti svoi partcegar v znak moego yvagenia k vam, v blagodarhoct za ty raboty kotory vi proveli v Portygalii. Hpeer derhal v ruke partcegar pologil ego na igralni ctol.

—Только не стоит меня благодарить сказал Шпеер, это мой вам подарок.

— Большое спасибо господин Шпеер, — сказал Диц.

Теперь господин Диц, нам с вами необходимо обсудить вопрос о влиянии на экономический плацдарм Мировой экономики, который мы с вами выиграли в честном поединке.

— Нам надо теперь на этом направлении воздвигнуть цитадель, в виде Корпоративного небоскреба, символизирующий о нашем пребывании на этой земле обетованной. Да совсем забыл надо отдать приказ чтобы наш Авианосец сменил Линкор, и пусть «Герберы» барражируют на малых высотах над побережьем океана, Диц вы себе не представляете как мне нравится полеты «Герберов» на гипер звуковой скорости, над прибрежной полосой Атлантики, завораживающие зрелище.

— Как тогда в Северной Африке. Мы на «Герберах», англичане с зенитных установок по нам, если бы не наше «ноу-хау» англичане нас бы в пух и прах тогда бы разбили, одни воспоминания, — сказал Шпеер.

Диц молчал, по его выражению лица было видно, что ему эти воспоминания истории, были не очень приятны, даже отрицательны в причину причастие его Дица, к заговору о покушении на шизофренического лидера и его сектантского религиозного окружения, с большими идеями уничтожения цивилизации, уничтожавших немецкую нацию, нацию науки и прогресса, тем более столько лет прошло, и вся империя войны и уничтожения канула в века, на всегда.

—Что за новшество тогда применили,— спросил Диц.

—Как, вы что не помните.

— Нет к сожалению, забыл.

—Ну вспомните Диц, ну как же так, не помните «поглощающая Броня».

— Вспоминаю сказал Диц,, и что? Внимательно смотрел на Шпеера.

—Да не чего, потерь было меньше.

— Старые технологии прошлого, —сказал Шпеер.

—Продолжаем игру?— Спросил Шпеер, — еще осталось семь туров.

—Продолжаем, — ответил Диц.

Портье приступил к «церемонии» раздачи карт. На старинных часах изготовленных лучшим мастером Швейцарии стоявших в углу зала Замка Корпорации, было полночь.

— В это время, в замке появляются приведения, — пошутил Диц.

—Главное что бы они в карты не смотрели, — ответил Шпеер.

Диц и Шпеер громко рассмеялись, и при этом впитывали ароматный вкус кофе из «английского фарфора времен кардинала Ришелье» и продолжили игру.

35

Восхождение к банку 1777 года.

00000111111 Америка. A1 и A2 находят место расположения банка 1777 года. Расположенный в городе «лабиринте» (Атлантиде). Восхождение на горное плато, к месту расположения города (ххххх) и банка 1777 года, 00000111111

—Покажите точное место нахождение банка 1777 года на своей планшетной карте — сказал A1.

—Мы просканировали всю прилегающую территорию, к нашему основанию горного хребта Атлантиды месторасположения.

—Это где именно, вы можете указать координаты на карте, — сказал A2.

— Могу ответил A1, вот смотрите, —сказал A2. Стал показывать на карте место нахождения горного хребта где по предположению должен находится город и банк. A1 внимательно смотрел на карту и задал простой вопрос.

—Как он там оказался в этом квадрате и в этой точке земного шара?

—Я этого не могу знать, — сказал A2. Скорей всего он находится там, где его построили те кто думал о будущем.

—Наверное вы правы, — сказал A1.

A1 стал читать координаты указанные на планшетной карте. Квадрат ххххх широта хххх долгота смещались к точке аномалий, которая существовала на всех планетах и было своего рода защитой от пришельцев, для сохранения первозданного вида планеты. На мониторе планшета высветился силуэт конфигурации местности в объемном изображении.

A1 металлическим басистым голосом сказал, —это горное плато на высоте многих километров, безжизненное пространство для нормальных людей, на этом плато в строжайшей секретности живут специально адаптированные к высокогорью народность не известно от куда появившейся и уходящий «Этинго».

— Их задачу входит обслуживание энергетических систем экспериментальных установок монокристаллических поглотителей солнечного излучения, на этой

высоте всегда минусовая температура и без специальной адаптации в условиях разреженности воздуха приходится не сладко.

— Дело в том что на плато ведет один путь это моно поезд и проезд на нем по специальным удостоверениям, которые регистрируются на прямую сотрудниками «xxxxxxxxx» и подделать удостоверение не возможно, при условии что всех входящих сканируют в рентгеновском излучении, можете себе представить А1 как агенты банка будут удушены когда увидят на своих мониторах наше составляющее внутреннее строение что есть повышенной секретностью для всех инопланетян жителей этой планеты.

— Не надо отчаиваться, А1, есть еще второй путь по которому мы можем попасть на горное плато как обслуживающий персонал, и прибыть в банк 1777 года для перевода с нашего счета энной суммы, на счет шефу «Корпорации Энергия космос», так как он будет руководителем нашего проекта, по размещению заказов на заводах планеты, по изготовлению деталей к нашему проекту.

— А1 сказал, — А2 как мы будем производить подъем на горное плато?

— Нет проблем, наши с вами интегралы, модернизированные для передвижения по вертикальным участкам местности.

— Нам с вами надо только сменить ручные и ножные разъемы для движения по вертикальным скалистым участкам пересеченной местности. А также залить в наши мышечные емкости клейкую массу (эй джи 001100101) сходства вещества с существом (Скалпандером) с планеты (Зрзетта), и после этого мы с вами будем готовы к покорению горного плато, если я не ошибаюсь его высота превышает двадцать тысяч километров, можете представить А1, что мы с вами делаем восхождение в стратосферу.

— А нельзя в открытый космос, — в шутку спросил А1.

— Можно ответил А2, — но на этой планете нет таких горных вершин как на нашей и еще к тому же увенчанные горными плато.

— Вот на «Системе планет» есть все, не то, что на этой никчемной планете, только одни политические проблемы второго уровня в виде дезориентации, даже нормальных интегралов для микросхем их электроники для замены, купить нет возможности, одна не кондиция и та по большому благу производства самоучек.

—Отсутствие науки сферы большого пространства, — уточнил А1.

— Не надо спешить А1. Наши интегральные схемы изготовлены на «Квантовом нитроном производителе – ускорителе Системы планет» А их интегральные схемы, есть не кондиция.

— Ты знаешь А1, наши исследования их биологии пришли к заключению, что на этой планете очень много зловредных «приведений» которые так и норовят вывести из строя интегральную систему. Не доработка создателя этой солнечной системы.

— «Д\$», — сказал А2.

— «∞}», — ответил А1.

— А1 вы обратили внимание сегодня на рейнджера который выходил из здания Ассоциации Капиталов.

— Этот в шляпе ковбоев шестидесятых, с загаром Южных штатов, с кольцом сорокового калибра, широким ремнем украшенным золотом и рубином Восточного месторождения.

— Это тот, который курил пренебрежительно сигару и с презрением смотрел в нашу сторону.

— Да, он самый, — сказал А2. Это наш соперник по завоеванию квадрата « $\sum \Delta$ » где мы с вами будем строить завод «Андройдов».

— Ха, Ха, Ха рассмеялся А1.

— Не чего смешного, у него такая же реакция на опасность как у наших Интегралов, и от куда такая прыть.

— Он покоритель Юга этой земли. Обратили на его презрительный и подавляющий гипнотический взгляд сказал А2.

— Наши сенсоры не воспринимают эмоции воздействия Рейнджеров.

— Это биологический вид покорителя, который модифицировался не один год. Скорей всего он похож на супермена покорителя Юга штата прошлого века из фильма «Шериф прерий».

— Гангстерские разборки за овладением прерий, — сказал А2.

— Не обращайтесь внимание А2. Наши экономические направления не пересекаются, нам покорять горные плато и банк 1777, — сказал А1. Лучше уделите внимание замене горных поступательных механизмов, для восхождения, этот участок вертикальной местности под контролем вертолетами слежения, и если нас заметят на вертикали, то нам будет не сладко и даже очень, у них в запасе ракеты «ZZZ». Вертолеты в авто режиме, он с нами рассуждать не будут, мы для них не званые гости, такая у них интегральная схема.

— А1, может мы сможем эти интегральные схемы нейтрализовать.

— У нас не хватит энергии А2, для создания магнитного потока заряженных частиц, и мы не сможем перемещение.

—Вы с какой скоростью можете перемещаться по вертикально отвесной плоскости с базальтовыми выступами.

— Все зависит от источников питания, ядерные или термоядерные, и силовую установку надо диагностировать, все-таки экстрим для механизмов. А как ваша биологическая составляющая.

—Вся биология заменена на композиционные материалы.

—Тогда можно делать восхождение,— сказал А1, — он же главный представитель агента в вопросах подготовки эвакуации с планеты Земля, на Систему планет, где на подлете на космических скоростях двигались их конкуренты из «Корпорации Энергия Космоса».

— Надо спешить, энергии времени очень мало А2, —сказал А1

27 мая 3413г.

36

Восхождение к банку 1777 года.

—И так А1, наша с вами задача покорить эту вершину, которая взметнулась так высоко, что нам с вами надо напрячь все свои энергетические системы.

—Что вы предлагаете,— сказал А2.

—Я предлагаю следующие,— сказал А2. Все пространство этого горного хребта, охраняется до.

—Что до?— переспросил А1.

—Охраняется до высоты шесть тысяч метров.

—Если не секрет, кем охраняется,— переспросил А1.

—Охраняется «коптерами», т. е. вертолеты автономного обнаружение посторонних объектов. Выше шести тысяч метров они не летают.

— Наверное герберы летают,— сказал А1.

—Нет ответил А2, герберы согласно нашим данным, полученным от агента Абвера здесь не летают, очень большая скорость и не зачем. Кроме нас с вами покорить эту высоту еще не кто, не пытался.

— У вас есть конкретный план А1.

— Есть, не план а идея.

— И какая же, можно полюбпытствовать.

— Можно, — ответил А1. Как мы уже знаем на вершину плато ведет только одно сообщение, это Монопоезд, но нам на него доступ в точке посадки запрещен, так как у нас нет проездных документов выданные соответствующими органами, есть единственный вариант, проникнуть на Монопоезд, на высоте шесть тысяч сто метров, проникнув во внутрь поезда с северной стороны второго вагона, через аварийный люк экстренной эвакуации.

— Монопоезд отправляется от станции банк 1777 ровно в шесть часов утра, местного времени, и движется со скоростью один километр в час, расстояние до конечной точки следования, сорок восемь километров.

— Не может быть, так долго, почти двое суток, трястись по ухабам этих базальтовых оснований.

— Не все так просто как вам кажется.

— Такая медлительность не спроста.

— Монопоезд везет драгоценный груз, золото, бриллианты, драгоценные бумаги на предъявителей на сумасшедшие суммы наличных золотых импералов. Сами понимаете, в таком деле спешка не нужна. Тем боле в поезде едут очень состоятельные пассажиры, которым предоставляется возможность, насладится великолепным видом гор двадцати тысячника, великолепного творения природы.

— Сам моно поезд это своего рода отель на подвижной платформе, которая медленно поднимается на заоблачную высоту, а затем соответственно опускается. Сорок восемь часов увеселение и развлечений. Монопоезд оборудован открытой площадкой, на которой есть бар с горячительными напитками. Так же в наличии бассейн, расположенный внутренней части отеля моно поезда. Комфортабельные номера предоставляют возможность получения райского отдыха, в период подъема на плато, и я вас хочу заверить, что пассажиры Монопоезда в период совершения подъема, даже не замечают как уходит время, оно для них просто останавливается.

— Очень интересно и привлекательно, но меня и мои интегралы, увеселительная программа не интересует, — сказал А2. Меня интересует как мы с вами А1 будем уходить от погони, вертолетов роботов и их крылатых ракет «ZZZ».

— Какие проблемы А1.

— Решаем детскую задачу, условие: «Если скорость крылатой ракеты 7,9 км в секунду, то вопрос: с какой скоростью мы с вами должны бегать по отвесным скалам

Атлантиды, чтобы не попасть под шквал огня коптеров? Думаю А1, что со скоростью НЛО, 16,67 километра в секунду».

«Неопознанный летающий объект (НЛО) (англ. *Unidentified flying object, UFO*) — наблюдаемый объект, напоминающий летательный аппарат, принадлежность которого не опознана земными наблюдателями. Наиболее полное определение НЛО дал исследователь непознанного Джозеф Аллен Хайнек: *«восприятие объекта или света, видимого в небе или космосе либо над земной поверхностью; феномен, призрак, траектория, общая динамика и характер свечения которого не находит логического, общепринятого объяснения, является тайной не только для очевидцев, но и остаётся необъяснённым даже после пристального изучения всех доступных свидетельств специалистами, способными, если это возможно, идентифицировать явление с точки зрения здравого смысла»*

«Третья космическая скорость 16, 67 км/с — минимальная скорость, которую необходимо придать находящемуся вблизи поверхности Земли телу, чтобы оно могло преодолеть гравитационное притяжение Земли и Солнца и покинуть пределы Солнечной системы»

«Четвёртая космическая скорость — минимально необходимая скорость тела, позволяющая преодолеть притяжение галактики в данной точке.»

— Какие проблемы А2. Главное чтобы не подвела силовая установка и блоки питания, передвижных механизмов с зацепами для передвижения по вертикали с базальтовыми скалистыми уступами, при минус сорока градусов по Цельсию.

— Наши агрегаты, надежные, самых надежных А1, так что не надо волноваться. Начнем подъем к заданной высоте ровно в шесть часов, и согласно эмпирическому маршруту будем продвигаться к точке соприкосновения с моно поездом, где через аварийный люк проникнем в внутрь отеля Монопоезда.

— Хочу заметить, этим поездом совершает восхождение сотрудник нашего банка, интересующий нас, распорядитель вкладов, госпожа Mondiana.

— Я хоть не эстет, но хочу спросить, — кто такая Mondiana?

— А1, что ваши интегралы адаптировались к земной биологии.

— Нет просто любопытство.

— Как можно не знать Mondiana. Это наш с вами "бог", с которым нам придется познакомиться по ближе.

— Как вы себе это представляете.

— Под видом портье и бармена распорядителя, проникнув внутрь отеля. Мы с вами перевоплощаемся в обслуживающий персонал и знакомимся с нашим распорядителем, для предварительного заключения контракта на получение 10¹⁹ суммы долларовых имперIALов. Или нам придется ждать очереди не один день.

—Да совсем забыл, в моно поезде охраны как токовой нет, и на плато тоже, так что нам с вами только необходимо попасть внутрь Монопоезда, что будет очень не просто.

— А2, в каком номере остановилась госпожа Mondiana.

—Если не подводят интегралы, так в номере купе xxxx. Какие еще вопросы А1.

— Пока вопросов больше нет.

37

Восхождение к банку 1777 года.

—Скажите А1, вы уверены что на плато в городе лабиринте охраны нет и нет рейнджеров.

— Конечно нет, откуда им там взяться, там просто сенсоры слежения и автоматические эвакуаторы непрощенных гостей.

—Как на Марсе, через каналы утилизации?

—Не уверен, но может быть.

— А1, вы меня убили на повал, нет охраны, лучше она бы там была, чем эти соперники автоматические эвакуаторы утилизации.

—Не расстраивайтесь А2, могу вас обрадовать их реакция на события ниже нашей на порядок. Вы сами должны понимать, там на верху холодно и кислорода нет, все передвижения в туннелях лабиринта по специальным детекторам путеводителям, три неправильных направления, зашли в тупик и вас сразу эвакуирует специальный туннель скольжения.

—Это как?

—Это просто, называется ледяная горка, прямо к основанию точки посадки на Монопоезд.

— Слово маленькие дети, не солидно, а если кто то просто заблудился.

—Не могу знать.

— Ладно разберемся, — сказал А2.

Не большой горный городок весь одетый в белый саван снежного покрытия, словно пуховая перина окутывала своим снежным пеплом и нарядом инея город, где находилась станция отправления к банку 1777 года.

— Обратите внимание А1, какая зловещая тишина.

— Включите внутренние динамики городского шума и тишина не будет.

— Острите A1.

— Нет, просто перевоплощаюсь в новое амплуа бармена распорядителя, я же должен понравится нашему главному финансовому распорядителю госпоже Mondiana.

— Вы знаете, у нее очень сильные вокальные данные.

— Она часто выступает сольными рок концертами.

— Зачем ей это надо, — спроси A2, — ведь у нее такая должность (Koroleva D6-D8), у ее ног, почти все драгоценности ювелирных брильянтовых фирм Европы и Америки (Tura E8xD8).

— Это ее хобби (Tura D1xD8). Знаете, женщины всегда ищут в себе скрытые возможности влияния (Tura E2-E8) на окружающую среду. И если не секрет, чем вы ее собираетесь ошеломить и пленить.

— Если честно, не чем, просто (Tura D8xE8) и (Mat)?

— (Polojenie Korola na G8 и Pehki H7,G7,F7) объяснить суть дела представить банковский чек и векселя на сумму получения долларовых импералов.

— Вы знаете A1, у вас много от биологии, вы рассуждаете как человек который творит мысль искусства. Вас пробиваются нотки чувств и волнения. Вам надо сменить интегралы.

— Водим карты действий завтрашних событий на интегральные чипы и включаем блоки подзарядки энергетических систем, — сказал A1.

— В четыре часа утра мы с вами выдвигаемся к подножью горного основания и начинаем восхождения к точки соприкосновения с Монопоездом лайнером отелем.

— Да помогут нам боги Олимпа.

38

4ч. 00м. следующего дня.

A1 и A2 вышли из мотеля где они остановились как туристы, для проведения этнографических изысканий и сбора коллекции флоры и фауны Альпийских гор.

Ночное небо было украшено яркими звездными созвездиями, на фоне двух лун оранжевой и светло синей, которые привлекали внимание туристов. Странные грузные шаги по снежной колее, были слышны случайным прохожим, которые

наслаждались ночными светилами, которые весели в поднебесье горизонта и на фоне которых можно было наблюдать перелет серебристых альпийских уток из болот центральной Африки. Мягкие шаги твердой поступью уводили А1 и А2 к подножью Олимпа.

Не дойдя еще и километра к подножью горного хребта, А1 А2 услышали жужжание автономных патрульных вертолетов, готовых выпустить шквал крылатых ракет по непрошенным гостям.

— Включена маскировка, приближенная к местности, — прозвучала внутренняя команда А1 и А2. На цифровых табло вертолетов, высветилось информация отсутствие инородных вторжений. А1 и А2 замерли в ожидания действий вертолетов роботов.

— Проследовали мимо, — сказал А1.

— Можно идти дальше, — прозвучала команда внутреннего интеграла.

А1 и А2 продолжили движение.

Медленной поступью, еле слышными звуками, шуршания шагов о снег, достигнув подножья горного хребта, А1 и А2 включили режим восхождения, который был вмонтирован в броне защиту на груди «скалолазов». Автоматика перевела механизмы в положение вертикального горного движения. Звуки монотонного жужжания микро электрических двигателей воздействующие на биметаллические мышцы Android означал перестроения внешнего вида механизмов роботов «скалолазов». Слово иллюзия реальности перестроения, превратила А1 и А2 в киборгов «Скалпандером»-«Ctenizidae» с десятью конечностями для перемещения по базальтовым вертикальным уступам. Сенсоры со скоростью света, обследовали поверхность подъема и молниеносно включали механические зацепления в мельчайшие микротрещины, вгрызаясь в базальт мертвой хваткой. Два плазменных двигателя расположенные на внешней стороне А1 и А2 прижимали А1 и А2 к базальтовой поверхности, и компенсировали силу тяжести, что давало возможность плавно перемещаться по базальтовой поверхности.

«Ctenizidae (лат.) — семейство мигаломорфных пауков, насчитывающее 9 родов и примерно 120 видов. Распространены в США, Центральной Америке, Средиземноморье, Южной Африке, Австралии, Южной и Юго-Восточной Азии. В отличие от других мигаломорфных пауков, ктенизиды имеют острые шипы на хелицерах, с помощью которых копают землю»

— Десять метров подъем успешный, — пошутил А1.

— Все шуточки, — сказал А2.

— Ты знаешь А1, только сейчас я стал понимать, как все скоротечно и не предсказуемо. У нас, хоть есть шанс, что нас если что, соберут по частям, а как эти скалолазы с этой планеты, если в пропасть.

— А2, вы перепутали интегральную схему, вы сильно стали сентиментальный.

А1 нажал на пульт А2 тем самым сменил интегралы биологической меланхолии на интегралы машинного интеллекта.

А1 и А2 продолжали движения к точке сближения с моно поездом банка 1777 года. Оставалось шесть тысяч метров пути.

39

5ч.25м. Текущих событий.

— Сколько времени занимает облет «коптеров»?

— Не известно, не большой промежуток времени, нам надо спешить, так как нас могут увидеть радары «коптеров».

Вершина горного образования, базальтового извержения, остывшей огненной лавы на стыке веков, стояла произведением искусства природы, была не преодолимой преградой к горному плато.

— Нам осталось шесть километров, не сильно хочется попадать под крылатые ракеты,— сказал А1, — мои сенсоры просканировали поверхность и обнаружили пещерное ниши, где мы можем укрыться и переждать прохождения «коптеров».

—Включаем ускорители, —сказал А2. Капли воды, горного горячего гейзера, замерзая при минусовой температуры окружающего пространства, покрывали панцирем Android и делали их движение скованными, приходилось включать систему сброса ледяного панциря. Включив ускорители движения, Android переместились в пещерную базальтовую нору, для ожидания подлета «коптеров», чтобы не попасть под их взор радаров. Стальная хватка зацепов, вгрызалась в гранитную скалу и железной хваткой удерживало их на горной гряде. Два плазменных боковых двигателя уравнивали силу притяжения.

Кромешная темнота подавляла ощущение в базальтовой галереи пещеры горного хребта Атлантиды. Только сенсоры киборгов **«Скалпандером»-«Ctenizidae»** просматривали пространство внешней среды .

— А1, туннель базальтовой пещеры уходит в другом направлении, так что переждем облет «коптеров» базальтовой пещере, и включив затем ускорители, двигаемся к месту соприкосновения с Монопоездом лайнером, где попытаемся проникнуть внутрь Лайнера поезда на высоте шесть тысяч сто метров.

6ч.00м. Того же дня. Посадка на лайнер «Монопоезд».

— Госпожа Mondiana прошу вас проследовать на борт лайнера Монопоезда,— сказал джентльмен в черном строгом костюме.

Джентльмен являлся начальником отдела охраны и выдачи проездных удостоверений для восхождения на горное плато.

— Спасибо Луиджи,— сказала Mondiana и проследовала в свой номер купе, для совершения восхождения на вершину горного плато, где находился город лабиринт и банк 1777 года.

Пройдя в свой номер купе, Mondiana достала свою записную книжку и стала читать, просматривать, номера счетов, которых надо было произвести ревизию драгоценностей, для превращения их в долларовые империялы.

Монопоезд лайнер, состоявши из нескольких уровней и сверкающий прозрачным металлом, стоявший на платформе парящий в пространстве и создававший иллюзию пребывания в космосе.

Несколько уровней Монолайнера, на каждом из которых находились казино и эстрада, для выступления артистов развлекательных программ, что делало восхождение более увлекательным.

Герметично закрывающиеся входные двери вагонов поезда, позволяли удерживать внутреннюю сферу жизненного пространства в соответствии с параметрами необходимыми, для нахождения в вагоне, и совершения подъема в вакуумном туннеле, на плато Атлантиды.

—Дамы и господа,— прозвучал голос проводника,— поезд восхождения, отправляется.

Госпожа Mondiana одетая в элегантный костюм для деловых встреч, готовилась к встрече, состоятельным вкладчикам, который на кануне пожелал снять по предъявлению казначейского банковского билета 10⁹ империялов.

Герметически закрывшиеся двери Монопоезда, слились в единое целое и стали не видимыми и только с северной стороны, был виден аварийны вход. Монолайнер начал процесс поднятия на плато, где находился город лабиринт Атлантида.

—Дамы и господа поезд сообщением: “Атлантида — банк 1777 года,” отправляется, всех просим занять свои места согласно купленным билетам, — раздался голос главного распорядителя точки отправления Монопоезда.

Плотно сомкнувшиеся переборки всех входных шлюзов вагона и самого состава поезда, который находился в вакуумном туннели, позволил начать путешествие, на плато Атлантида, расположенного в пространстве времени, координаты которого приближались к точке расположения южного материка

Антарктиды, скованного толщей льда, где космическая материя соприкасается с земным пространством в виде потоков космической энергии.

Вакуумный туннель железнодорожного полотна в потоках магнитных полей, удерживающий не воображимую конструкцию, в пространстве времени, позволявший беспрепятственно совершать путешествия, как по поверхности планета Гретея, так и космические перелеты в глубинах космоса.

Атлантида.

Атлантида скрывшаяся за горизонтом событий в невидимом пространстве окружения на планете Земля, куда доступ был только избранным, не по причине запрета на посещение, а сила гравитационного континуума, не давала биологической плоти проникнуть в виду не соответствия энергетических биотоков с защитным экраном Атлантиды.

Одинокое блуждающее горное плато, расположенное в толще океанической массы вод, в определенный фазовый промежуток времени, на стыке веков появляющийся над поверхностью земли и своей вершиной восходящий к космосу, являющаяся поверхностью пика плато, где и был расположен город с новой человеческой расой, нового биологического вида эволюционировавший из бездны океана, совершающий трансформацию своего генома и на стыке веков уходящий в бездну, вместе с Атлантидой, давно исчезнувшей цивилизации планеты земля, в космическом коллапсе, в причину отрицательных действий верховных правителей, исчезнувшей цивилизации, но оставившие после себя не многочисленные источники, свидетельствующие об их существовании, разбросанные в безграничном пространстве открытого океанического космоса, в виде энергии мысли, которая воспринимается в потоке временного прихода, и осознания действительности происходящих событий.

Атлантида «В мире животны». ТВ передача 3000 год?

Вступительное слово ведущего:

“Следует различать понятия конфликт и конфликтная ситуация, разница между ними очень существенная. Конфликтная ситуация – такое совмещение человеческих интересов, которые создает почву для реального противостояния и противоборства между социальными субъектами. Это то касается людей, если такие конечно есть на планете Гретея. А в животном мире, мире инстинктов? Как там обстоят дела в конфликтных ситуациях? Жажда выжить, жажда удовлетворить амбиции вожака стаи, или сильнейшей особи, завладение правом на продолжения популяции. Все это приводит к жестокому противостоянию звериного сознания и схватке на выживание.

Нас человечество спасает то, что мы обладаем умением мыслительного процесса и умению сдерживать свои негативные эмоции, конечно до определенного состояния.

Главная черта возникновения предмета конфликта, инстинкт, но сила сдерживания законов стаи пока дает отсутствие открытого процесса борьбы. В процессе развития столкновения интересов, начальная конфликтная ситуация всегда предшествует конфликту, является его основой.

Ну а если есть ли, конфликт, без пред конфликтной ситуации?. Что тогда? Тогда это есть просто инстинкт выживания. Субъект чувствует опасность и без причинно провоцирует окружение на конфликт что бы привлечь к проблеме внимание.

Выделяют четыре вида конфликтов: внутриличностный, межгрупповой (социальные группировки), Личностно групповой.

А какие виды конфликтов мы видим в животном мире. Это нам узнать поможет документальный фильм про «этнос» отдельного сообщества недавно открытых неизвестных животных в дельте реки «XXXXX» планеты Гретея, где находится их среда обитания. Уважаемые зрители, фильм снят по заказу «Корпорации документальных фильмов», лаборатории изучения аномалий и катаклизмов.

Приятного вам просмотра! Уважаемые кинозрители.

1 серия

Обширная территория на которой расположилась не тронутая первозданная природа дельты реки «xxxxx» на планете Гретея, завораживающая своей красотой и первозданностью, где под высокими и ветвистыми кронами деревьев в глубине диких нетронутых зарослях кустарников, и низко растущих карликовых деревьев, пород «поглощения» является естественной средой обитания открытого недавно «сообщества» диких, неумных и очень агрессивных животных схожих своим поведением на «гомо сапиенса», которые в нашем фильме получили условное название «Этнос». Используя новые технические достижения съемки, как в ночное время, так и в местах удаленных то взора зрителя, съемочная киногруппа постарается донести все тонкости и перипетии жизненного устройства «Этноса».

Ведущий. –Уважаемы зрители, вот вы видите, на экранах своих телевизоров, как наш режиссер настраивает аппаратуру. В это же самое время оператор снимает панораму природы и отдельные виды флоры, которые представляют собой научный интерес. Камера снимает отдельно растущее

дерево расположенное на удалении несколько десятков метров от основного массива лесной полосы, в которой предположительно могут находиться наши герои «Этноса».

Ведущий. — Мы видим, что на дереве, которое попало под объектива наших операторов находятся следы присутствия животных «Этнос». На дереве в основании первой кроны мы с вами наблюдаем сломанные ветви с явно выраженными признаками поедания лиственного покрова. По всей вероятности «Этнос» питается этими растительными видами флоры. Интересно а какими видами животного происхождения питается наши подопечные.

Ведущий. — Скрытая и очень осторожная жизнь «Этноса» не дает нам возможность сразу их запечатлеть на кинокамеру, и поэтому нашей съемочной группе приходится отправится в места дельты реки «XXXX» где местные аборигены видели следы пребывания наших героев киносериала.

Лучший способ увидеть интересующих нас «Этнос» это привлечь их внимание ароматным нектаром медасбора, который по нашему предположению является любимым лакомством «Этнос». Первая задача киногруппы это запечатлеть на кинолентку «Этнос» и понять внутреннюю структуру сообщества с ее рангами и подразделениями, и при этом не ранить первоизданную доисторическую чистоту места их обитания.

Остаются ждать когда произойдет встреча с нашими героями.

Наши подопечные перемещаются как в зарослях диких кустарников где они скрытны и не заметны так и в кронах лиственных деревьев.

Слышите! Прислушайтесь вдали слышится переливы непонятных звуков и наречий. По всей вероятности это наши герои.

Давайте вместе уважаемые кинозрители посмотрим что будет происходить дальше!

2 серия

Ведущий. — Вся съемочная киногруппа застыла в напряжении и ожидании предстоящей встречи с новым «видом» животных человеческого подобию и образа. Мы с вами видим что из лесной полосы появляется какой то предмет в виде длинного шеста, или даже скорей длиной ветви, изготовленный (сорванный) из молодого побега дерева Гринтего, названного нами в честь планеты Гретея, достигающий в длину более двадцати метров.

Киногруппа в замешательстве от увиденного и происходящего. «Этнос» не хочет по всей вероятности покидать свое место скрытного пребывания лесную чащу и выходить на открытое пространство. Используя примитивные первобытные орудия труда на уровне (первобытных людей) «Пятикантропов», «Этнос» пытаются достичь желаемого лакомства не подвергая себя опасности.

Использованный ими длинный побег дерева Гринтего», которого по всей вероятности должен им хватить для того чтобы можно было достичь желаемого медового сбора, который является в данном случаи приманкой для наших животных «Этнос». Мы надеемся что наша уловка сработает и мы сможем прямо сейчас запечатлеть исследуемый «Этнос», еще не запечатленный на фото камеру или кинокамеру в причину их скрытности и осторожности. Длинный побег дерева Гринтего, изготовленный по всей вероятности как орудие предназначенное для исследования нашей приманки, почти достигло своей цели и вот, вот, коснется медосбора. Мы с вами видим уважаемые

телезрители, что орудие использованное «Этносом» остановилось в метре от медосбора. Такими же орудиями труда и приспособлениями для достижения цели при добывании пищи пользуются (пользовались) «Южно Африканские» племена первозданной природы, что можно делать заключение о схожести путей развития на разных биологически развитых планетах. О виде «Южно Африканских» первобытных племен, мы с вами поговорим в следующей передаче «В мире животных Атлантиды» а сейчас давайте наблюдаем, как будет развиваться события дальше.

Что же мы с вами видим? И с чем имеем дело? Съёмочная киногруппа разочарованна тем что им не удалось в этот раз снять на кинокамеру «Этнос». Изучаемые нами животные «этнос» так и не проявились из лесного массива покрывшего окружающую нас пространство дельты реки «xxxxxx», предчувствую опасность быть увиденными, что скорей всего является силой запрета, записанных информации эволюции в молекулах ДНК белка, на вхождения в контакт с не известными формами жизни.

Наша киногруппа слышит как затихают звуки и переливы голосов животных «этнос», они очень осторожны и скрытны и поэтому «Этнос» предпочли уйти обратно в глубь леса, джунгли и не рисковать своей безопасностью, как бы не была привлекательная приманка, это говорит о их мыслительном уровне схожим с (Пятикантропами).

Ведь не даром, с того момента как они «Этнос» были открыты, запечатлеть смогли только их следы пребывания оставленные в местах обитания. Наш главный консультант изучающий приматов «Южной Африки» профессор господин «Тотоигико», знаменитый кибернетик и математик функций мыслительных процессов, (на английском) «Я очень удивлен таким поведением «Этнос», они нас видят и поэтому боятся подходить ближе».

Ведущий. —Профессор говорит уважаемые телезрители, что такое поведение скорее присуще нашим далеким предкам (Пятикантропам), явно выраженными рефлексами и инстинктами: (Жестокость, ненависть к ближним соплеменникам в инстинктах выживания с явно выраженными конфликтными ситуациями по отторжению ненавистных лишенцев племени согласно внутренней иерархии на основе инстинктов выживания сильнейших, обреченных на голод и смерть в дикой природе первобытного мышления), от доисторических видов «Этнос».

На каком этапе своего развития они находятся? Как и когда произошло отделение этого вида от основного звена. И где это звено затерялось в безбрежных просторах планеты Гретея. Все это нам с вами предстоит узнать.

А сейчас дорогие телезрители давайте посмотрим что же хочет предпринять киногруппа для того чтобы все таки запечатлеть «Этнос».

И так, мы с вами можем дорогие телезрители подвести итоги, первых результатов нашей экспедиции. Первое, что нам с вами удалось узнать, услышать, ими издаваемые звуки и переливы голосов интонаций. Это своего рода новая формация доисторических ветвей наших предшественников, которые на каком-то этапе своего развития отделились и затерялись в бескрайних просторах нашей планеты. Согласитесь уважаемые телезрители что это и есть большая метаморфоза нашего с вами существования.

Нашей киногруппе приходится производить съемки очень осторожно, что бы, не нарушить и не навредить своим присутствием окружающей среде, этому удивительному уголку нетронутой природы, затеряном в глубине лесных «Джунглей» реки XXXXXX планеты Гретея.

Невообразимое желания увидеть «Этнос» сопоставим с величайшим открытием и познания истоков жизни, и является большой и окончательной победой над бездной безразличия к происходящим процессам в глубине бесконечного пространства Вселенной.

«Большой солнечный диск, уходя за горизонт, забирает дневной свет, и на фоне уходящего затухающего дневного света, виднеются силуэты обитателей саванны животных видов планеты Земля.»

«**Атлантида** (др.-греч. Ἀτλαντίς) — мифический остров-государство. Наиболее подробное описание Атлантиды известно по диалогам Платона Афинского; также известны упоминания и комментарии Геродота, Диодора Сицилийского, Посидония, Страбона, Прокла.

Показания древних о местоположении Атлантиды неопределёны. По словам Платона, остров находился на западе от Геклуесовых столбов, напротив гор Атланта. Во время сильного землетрясения, сопровождавшегося наводнением, остров был поглощён морем в один день вместе со своими жителями — атлантами. Платон указывает время катастрофы как «9000 лет назад», то есть около 9500 г. до н. э.

Интерес к рассказам об Атлантиде проявился в эпоху Возрождения. В современной науке вопросы о существовании Атлантиды являются спорными^[2]. В целом рассказ считается легендарным, но предпринимаются попытки найти реальные исторические факты и события, которые могли бы послужить основой легенды. Тема Атлантиды приобрела большую популярность в околонуучной и оккультно-мистической сфере, в частности существует специально разработанное в конце 1950-х годов учение атлантология. Атлантида является популярным объектом в искусстве.»

Монопоезд начал свое восхождение, на плато Атлантиды, где в единственном городе, расположенном не его вершине, находился загадочный город лабиринт, который сохранился после коллапса цивилизации, почти не разрушенный временем и служивший в настоящее время единственным местом, как хранилище банковских энергетических эквивалентов денежных ассигнаций, и являлся запутанностью строения архитектуры, выход из которого мог указать только верховный хранитель тайн ушедшей цивилизации, существующий в виде энергетического объема материи, непознанной природы указывающий правильный путь выхода из запутанности времени жизни.

Город лабиринт ушедшего времени созданный мыслью прошедшего сознания и воплотившийся в виде архитектурных старений созданных в глыбе базальтовой горной породы в виде туннелей, как артерии жизни исчезнувшей разумной плоти, где по обе стороны арочных туннелей, улиц, виднелись монолиты строений, предназначенные для повседневности жизни, и в настоящее время были приспособленный под банковские офисы, и энергетические хранилища, эквивалента золотого долларовой империи являющийся для многих источником для осуществления задуманных инновационных проектов модернизации существующего общества, и развития цивилизации в бескрайних простора Вселенной. И только последняя не разгаданная тайна в сознании человеческого сознания, не позволяла совершить не возможное и не вообразимое, переход в реально существующие параллельные континуумы энергии бесконечности, в виде иных вселенных для восприятия действительности, и удовлетворения пылливости

ума, как драгоценного подарка процесса эволюции, сознания цивилизации подаренной эволюцией развития человека разумного.

«Континуум в физике обозначает некоторую сплошную среду, в которой исследуются процессы/поведение этой среды при различных внешних условиях. Вводится на основании гипотезы сплошности, в рамках которой пренебрегают структурой исследуемых тел и сред, усредняя их микроструктурные характеристики по физически малому объёму. Непрерывным континуумом можно считать как обычные материальные тела, так и различные поля, например, электромагнитное поле.»

42

Кромешная темнота подавляла ощущение Android. Только сенсоры просматривали пространство.

—А1, туннель уходит в другом направлении, так что переждем «коптеров» и включив ускорители двигаемся к месту соприкосновения с Монопоездом лайнером, где попытаемся проникнуть внутрь Лайнера поезда.

Мондиана зашла в свое купе одетая, в элегантный делового вида костюм. На вид не определенного возраста скорей моложе, чем старше, великолепного вида и с деловым взглядом. Достав из сумочки записную книжку Мондиана стала читать номера счетов которые, которые предстояло резервировать и превратить в наличность так как поступала информация от банка что предстоит снятие крупной суммы со счетов, вложенных на депозит еще не один год назад.

Моно лайнер был в нутрии украшен в стиле техно интерьера. Уровень где находилось купе Мондианы был похож на лабиринт где можно было потеряться и не найти свое купе.

A1 и A2 оставались в пещерном образовании дожидаясь пролета Коптеров.

— А1 вы включили свои маскировочные излучатели сказал,— А2. Коптерв могут заглянуть в это пещерное образование и мы не должны выдать себя.

Сенсоры движения стали улавливать слабые сигналы приближения Коптеров. А1 и А2 затаили дыхание в ожидании Коптеров. Отключив энергетического снабжение и сбросили глыбой льда, трансформировались в безжизненную глыбу похожую на скальный грунт.

«..... — По левому борту открылась ниша возможного присутствия, не прошенных гостей, звучало в наушниках оператора дистанционного управления, Коптеров.

— Надо посмотреть что там есть, может кто то затаился,— сказал позывной «Олуши».

Стив, направил лазерный треугольник видео поиска, обзора, и заглянул в нишу туннель, не заметным входом скрывавшийся за базальтовым выступам застывшей магма, свидетеля доисторической аномалии. Стив внимательно стал рассматривать участки стены, видимых причин для беспокойства не было, в штабе управления «Автономными летательными средствами.....».

«..... —Пусть посмотрят в инфра красном изображении «Олуше», — сказал Крей инструктор.

—Так точно командир. Шум винтов электродвигателей наполнял пещерное углубление. Внезапно что-то сорвалось со стены пещеры и тучей черной массы, окутало пространство, словно смерч вылетел в наружу.

— Это летучие мыши, —сказал Стив.

Летучие мыши были напуганы и сорваны со стены, где они впадали в спячку.

— Ну и напугали,— сказал Крей.

—Стив, Вчера на компьютере прошла информация что два туриста которые поселились в отеле Плазио, пропали с поля зрения. Может уехали домой, или просто залегли в спячку, сказал —Стив.

Крей внимательно обследовал пещеру. Расстояние в горной пещере между Коптерами и A1 и A2 сокращалось. Электронный видео определитель расстояния, уменьшал на мониторе цифры метров расстояния к противоположной стене, где свисали два кварцевых сталактита.

Стиф замедлил ход своего Коптера и внимательно изучал окружающего пространство. Хорошее разрешение сказал Стиф. Коптеры медленно продвигались по пещере исследуя ее. Столкновение холодного и теплого ветра внутри пещеры усиливали потоки воздуха и Коптерами заметно трудно стало управлять.

Совершив еще один облет пещеры, не чего не заметив, они вышли на поверхность и направились в указанном направлении.

A1 и A2 оживали. Автоматически заработали механизмы, маскировка была снята.

— Выходим на вертикаль, начинаем движение они нас заметят через пять мнут на расстоянии километра, так что нам надо за три минуты достигнуть моно поезда, или нас аннулируют,— сказал A1.

—Так что будем продолжать восхождение к точке соприкосновения вершин на вертикале.

—Я думаю что нам надо делать ускорение к соприкосновению с Монопоездом и взойти на него как можно быстрее.

Выйдя на поверхность вертикали, A1 и A2 начали движение медленно и с последующим ускорением, словно леопард прерий на старте в погоне за добычей. Скорость Android увеличивалась.

Монопоезд с определенной и не большой скоростью, направлялся к городу лабиринту. Туристы приводили себя в порядок и располагались в своих купе. По радио

прозвучало приглашение на lunch, согласно мест указанных в проездных билетах. Госпожа Мондиана готовилась к концерту, который она должна была давать для элитных гостей банка, по заданию руководства.

—Какое одеть платье,— думала Мондиана. В городе все больше представительные деловые круги, значит надо деловой не броский костюм. Ее внимание привлек костюм необыкновенного тона весь переливающийся монотонным ярким огнем. Мондиана сделала свой выбор на этом костюме.

В купе где располагалась Мондиана, постучал кондуктор, главный распорядитель поезда господин Релли.

—Можно,— спросил Релли.

—Да конечно,— ответила Мондиана.

—Я бы хотел уточнить репертуар, с той целью, что бы можно было подобрать интерьер оформления и световую гамму зала эстрады к вашему выступлению. Рели взял в руки перечень репертуара и звуковую запись предстоящего концерта, любезно предоставленный Мондианой.

—Благодарю мадам, —учтиво и вежливо сказал Рели, и удалился из купе мадам Мондианы.

Зайдя в акустическую звукозаписи и фонограммы, распорядитель Релли установил компакт диск концерта в слот музыкального компьютера и стал прослушивать одну за другой из позиций концерта. Релли был удивлен красотой гаммы звуков Мондианы и сопровождением голосов музыки исходящей из неведомого пространства жизненной сферы. Не вообразимая гамма звуков, уносила слушателя в небеса внемлемого существования. Словно гипнотическая не известная сила подавляла и приказывала к раскрытию внутренней силы, потоков энергии слушателя и переход в иной мир.

Мондиана осталась одна в своем купе.

—Где же он этот вкладчик, посредник который ей должен предъявить код чип Банка и Банковский казначейский билет, прямо здесь в поезде.

Такая информация была получена Мондианой от совета главных распорядителей банка 1777 года.

Два деловых загадочных партнера отражающиеся в ее сознании в виде внемлемых пришельцев, которые должны были сегодня прибыть к ней на деловые переговоры, для передачи ей кода чипа от модуля идентификации кода шифра, со счета банка, по которому можно было совершить сделку и снятие денежных средств, со счета который был активирован не известным лицом, и на его средства регулярно поступали значительные суммы золотых имперIALов, без каких либо указаний на их использования, и только десять дней назад, вдруг неожиданно, для всех работников бака на мониторе

оповещения сделок и заказов о снятии дужных средств на предъявителя код чипа, поступила информация, о заявке на снятия значительной суммы, которая могла опрокинуть все фондовые рынки цивилизации, если не заключить с получателем, фондовый монопольный договор, о транши расходование денежных средств, или вложения таких в новый проект по строительству объекта, сравнимый с постройкой вакуумного туннеля вокруг Земного шара, или создание Космического корабля для осуществления перелета в дальний космос.

Мондиана заметно переживала в предчувствии ожидания странных и загадочных посредников, которым она должна удостоверить передачу злотых империалов в количестве не выданной большой сумме.

Сама же сумма, становилась живой массой, иллюзии, в сознании и подталкивала к поступкам, связанный с предотвращением обесценивания вкладов, и защиты фондовых бирж. Само же понятия конфликта, насилия, в сознании исчезало, так как только мысль о предстоящих изменениях в экономике, и возможности поглощение многих банков магнатов, сводила к нулю все военные заказы, и крушение военных монополий, в виду их ненужности по причине отсутствия продукта захвата, в виду его исчезновения и поглощения не выданной суммой золотых империалов.

43

Высота вертикали составляет пять с половиной километров, нахождения положения Android двигающихся к направлению Монопоезда аварийного выхода.

Яко светлые солнечные Лунные лучи одной из красных звезд, освещали пространства нагромождения горного хребта, ведущего к плато, нахождения города лабиринта и означало утреннюю зарю которая отражалась яками отблесками отражения световых потоков от базальтовых нагромождения с растворенными в них массами серебра при доисторическом извержении и перестроении континентальных материковых плит.

«..... Стив взглянул на информационный монитор, где внезапно была высвечена точка смещения, не известного объекта, теряющегося в бликах отражения сетевых потоков базальтовых горных пород и отражающаяся на мониторе погашением всего, что можно видеть только визуально.

—Крей смотри, лево двадцать, не известное движение, надо проверить — сказал Стив.

Стив направил свой Коптер к тому месту, где датчики слежения определили инородный не живую аномалию, которая по предположению, перемещалась на большой скорости к Монопоезду и могла приставлять опасность, но сильные помех не давали

электронике сфокусироваться на объекте, для его захвата, идентификации, и поражения крылатыми ракетами.

Ускорение поступательных механизмов придвижения по вертикали увеличивалась пропорционально опасности которая исходила от Коптеров, обнаруживших аномалию перемещения не живого объекта и стремительно приближавшийся для визуальной идентификации, для захвата и поражения крылатыми объектами.

Расстояние между Монопоездом и Androidami стремительно сократилось, всего одна сотня метров и последний прыжок на крышу Монопоезда, к аварийному выходу, для входа внутрь, когда первая крылатая ракета выпущенная автоматикой Коптера произвела активацию вблизи Android высвеченных как аномалия на мониторе информация Стива.

Молниеносное увеличение скорости Android, сопоставимое с движением космического корабля на третьей космической скорости, при подлете угрожающей крылатой ракеты, позволила избежать прямого попадания и исчезнуть с мониторов видимости, растворившись в бесконечных потоках искажения изображения, исходившие от отблесков отражения паточа световых лучей базальтовых скоплений.

Стив совершал облет Монопоезда, но видимых аномалий и перемещений не известных объектов замечено не было.

— Наверное сбой аппаратуры, — думал Стив, и направил свой Коптер в сторону обратную движению Моно поезда, где в данный момент находился Крей, исследуя горный выступ, тоже отраженный на мониторе как аномалия движения.....»

A1 и A2 слившись с структурой Монопоезда, на верхней его части, медленно стали перемещаться к аварийному выходу.

— Мы у цели сказал A1, я вас поздравляю A2 с прибытием на уикенд к госпоже Мондиане, — сказал A1.

Монотонной звуковое жужжание перестроение поступательных механизмов, превращало двух Android в двух элегантных биологических активных существ похожих на человеческий облик.

A1 открыл аварийный выход, они вместе с A2 проникли внутрь заданной цели, где их в своем номере купе ждала Мондиана.

Пройдя лабиринтами вагона Монопоезда, подойдя к купе, апартаментам Мондиане, вежливо постучали в дверь купе.

— Да, да, войдите, — сказал Мондиана.

Два молодых очаровательных на вид молодых человека, одетые в строгие английские костюмы, вошли в номер купе мисс Мондианы.

—Госпожа Мондиана, —сказал А1, увидев перед собой госпожу Мондиану, застывшую от удивления и вида двух элегантных молодых людей, крепкого телосложения, спортивной формы, и с очень выразительными лицам саксонской внешности.

—Да, сказал Мондиана, проходите и пригасила молодых людей за большой стол ведения переговоров и форумов.

—Крем содовой, или Коко Кола, — предложила Мондиана молодым джентльменам.

—Нет, нет, если можно машинное масло, пошутил один их джентльменов.

—Тонкий английский юмор,— восхищаясь сказала Мондиана, и очарованная от остроумия молодых джентльменов.

—Мадам мы приносим вам свое извинение за опоздание и просим вас прямо сейчас преступить к подписанию договора, и процессу перечисления денежных средств, на код чип активации золотых импералов, и при этом передали банковский билет удостоверяющий право на получения посреднической сделки.

—Да, я не возражаю, но руководство банка, —сказал Мондиана, руководство требует постепенного ввода денежных средств, для предотвращения коллапса экономики цивилизации. Если вас устраивает, то сумма будет причисляться на ваш код чип, в определенной последовательности, по мере ее убывания в размере не больше десяти процентов суммы прибыли всей экономики.

—Нас устраивает утвердительно, —ответил Джентльмен.

Подписав деловые бумаги, отдав идентификатор – кода, оставив у себя код чип, попрощавшись вежливо, и удалившись, чтобы не мешать госпоже Мондиане, подготовится к сегодняшнему концерту.

Молодые люди вышли из номера купе и удалились в свое купе, для присутствия вечером на концерте госпожи Мондиане.

—А2, срочно к аварийному выходу, у нас есть еще тридцать минут времени, чтобы нас не заметали Котперы, при спуске с вертикали, — сказал А1.

10ч.00м. Текущих событий.

Маленький уютный отель, в долине Швейцарских гор, встречал двух молодых людей, неуклюже шагавших на лыжной колее.

—На вас лица нет, разве можно без тренировки совершать такие длительные прогулки,— сказал портье, увидев двух молодых туристов, остановившихся в отеле, — по словам которых, для наслаждением ими лыжным спортом и горным воздухом, в причину слабого их здоровья.

Москва. Управление КГБ СССР.

— Запомни Протонов, где не соблюдаются законы и нарушается конституция страны, там Протонов идет гражданская война не на жизнь а на смерть. А на войне, как на войне, обман стратегия войны и не кто тебе правду, не когда, не скажет,— говорил сидя в кресле Безымянный.

— Что ты Протонов в своем блокноте все пишешь?

— Товарищ капитан, я решаю задачу.

— И что за задача, и как долго ты ее будешь решать?

— Задача, условия нашей командировки, и в ответе вывод, что нам лететь в Финляндию нельзя.

— А что можно,— сказал безымянный.

— В нашем случае это криволинейный интеграл,— сказал Протонов, и показал Безымянному свои записи. Вот смотрите товарищ капитан, в точке М нас ждет падение, так что лучше на поезде, по следу Агента, которому он ушел за кордон. Дальше можно и на самолете, видите одна прямая и не каких изгибов, и все время подъем на протяжении всего пути, что говорит о хорошем исходе нашей командировки. На линии X-1, Агент и он где то остановился, и ушел с точки X-1 через границу, при помощи какого то приспособления, так как его пограничники не фиксировали переход.

— Вот Протонов,— сказал безымянный,— нам это необходимо с тобой выяснить. Как ему удалось перейти границу не замеченным. Протонов ты сможешь на карте определить где он приземлился.

— Да товарищ капитан, смогу и указал квадрат где по его расчетам Протонов Агент произвел приземление.

— Но в Финляндии его сейчас нет.

— А где он может быть,— спросил Безымянный.

— В квадрате XXXX. На карте это соответствует XXXXXX.

—И как мы его там будем искать, — озадачено, сказал Безымянный.

—В том районе одни фиорды и гроты с подводными туннелями. Не имею представления, товарищ капитан, — сказал Протонов.

— Ну что же Протонов, другого выбора у нас нет, как искать его при помощи твоих математических расчетов.

—Товарищ капитан, но это очень долго для этого надо использовать компьютер главного управления.

—Сказал, кто тебе разрешит его использовать.

—Вот товарищ капитан схема предполагаемого города, где он в данный момент может находиться.

—Интересное изображение местности, — сказал Безымянный. Смотри какие улицы замысловатые и не определенного вида, словно из фантастического мира к нам пришедшие.

—По всей вероятности в квадрате С, здесь выезд из города всегда свободный. Въезжай и выезжай, не кто не когда не заметит, и не узнает, окраина города к тому же.

—Ладно Протонов, — сказал Безымянный, на месте будем разбираться где он может быть. Я в отдел «А» к начальству. Надо объяснить причину замены транспортного средства и нашу командировку в Финляндию. А ты Протонов сейчас давай домой, возьми все необходимое, сколько дней мы в командировки будем не известно. Завтра в девять часов, здесь в управлении встречаемся. И отсюда на Аэродром, машиной управления.

—Я в отдел, «А», — сказал Безымянный и вышел из кабинета следственного отдела КГБ СССР.

45

США. Чикаго 3000 года.

Время полета к плоскогорью, которое находится на широте xxx и долготе xxx американского континента, от места встречи двух Android A1 и A2, на окраине города Чикаго 3000 года, составляло два часа и тридцать минут. Этого времени хватало андрогену для перелета на гиперзвуковой лайнере, с встроенным в нее чипом и сенсором

xhiv 0101011101 интегралом алгоритма событий для скоростей превышающие звуковые скорости во много раз.

После не продолжительной беседы на окраине города Чикаго 3000 года и решения вопросов по постройке завода, согласно указания Агента, Android A1 и A2, получения денег у госпожи Мондианы в Банке 1777год, и подготовке проведения матча по хоккею с командой Чикагских дьяволов, A1 должен совершить перелет в горное пустынное плато Северного Американского континента, для поиска точки указанной на карте Агента. A1 направился в указанную пустынную местность, где красно оранжевая почва, подгоняемая ветром жаркой, каменистой пустыни, оседала на поверхности аэрокосмического скафандра астронавта, и придавала обитателю пустыни необъятных горизонтов, оттенок красных бурь далекого Марса.

Упрощенная одноместная модель гиперзвукового лайнера, для экстренной эвакуации на безопасные расстояния от мест катастрофы, была создана военным научным заводом красной планеты. Где два вертикальных двигателя подбрасывали ракету, лайнер на высоту до пятьсот метров, от земли и затем включение маршевых двигателей, создавало стремительный полет к месту эвакуации. Нахождение пилота в капсуле, защищенного от внешних воздействий и физических непредвиденных величин на параметры жизнедеятельности астронавта, плавно и размеренно в парашютном режиме его «примарсианело».

«Марс — четвёртая по удалённости от Солнца и седьмая по размерам планета Солнечной системы; масса планеты составляет 10,7 % массы Земли. Названа в честь Марса — древнеримского бога войны, соответствующего древнегреческому Аресу. Иногда Марс называют «красной планетой» из-за красноватого оттенка поверхности, придаваемого ей оксидом железа.»

«Марс — планета земной группы с разреженной атмосферой (давление у поверхности в 160 раз меньше земного). Особенности поверхностного рельефа Марса можно считать ударные кратеры наподобие лунных, а также вулканы, долины, пустыни и полярные ледниковые шапки наподобие земных.»

Кучевая облачность и грозовой фронт сопровождал полет гиперзвукового лайнера на расстояние удаление, необходимое для эвакуации. Гиперзвуковой лайнер мягко выпрыгнул из грозового фронта затянувшейся песчаной бури красных зорь, словно блеск молнии мощной энергии прорывающий толщу преткновения запрета доступа к выходу из коллапса. Плавное на первый взгляд падение, металлического предмета, в вышине, не привлекало не какого внимание, тех кто всматривался в горизонт красного неба, над пустынным плоскогорьем, покрытого всевозможными кратерами рельефа, длинными каньонами по всей вероятности оставленными дальними пришельцами космоса метеоритами, и астероидам, состоявших из сверх прочных минералов и металлов, оставляющие после себя шлейфы разброса золотого оттенка, и ярко переливающихся минералов шестигранного строения атомной решетки, и завораживающего вида скалистыми горными изваяниями.

«**Элементарная кристаллическая решетка (ячейка)** представляет собой куб, шестигранную призму или другое геометрическое тело, в вершинах которого располагаются атомы металла. Многократно повторяясь, ячейки образуют кристаллическое зерно. Ориентировка ячеек в пределах одного зерна одинакова, а в соседних зернах различна. Размер зерен может быть от 1 мкм и более (до 10000 мкм)»

Красное плато, было пустынно и безжизненно. Испепеляющая энергия звезды, над пустыней, делала присутствие всего живого на плато не возможным. По этой причине не было беспокойств о внезапной встречи, с человечкам или животным, что давало Android A1, возможность в этой экстремальной засушливой пустынной зоне, осуществить постройку завода, по приказу Агента, на котором будут производиться Android, для покорения и освоения дальнего космоса, освоения экзопланет с неизученной первозданной биологией.

Глухой, мягкий, но сильный удар, летательного средства о землю, говорил что произошло приземление A1.

Черного цвета, стреловидный гиперзвуковой лайнер, застыл в ожидании команды интегралов исследования внешнего пространства на плато, идеальном месте для осуществления замыслов.

Вырвавшийся наружу мощный поток воздуха, разгерметизировал кабину пилота и давал возможность покинуть беспрепятственно борт гиперзвукового лайнера, его пилоту Android A1.

—С приземлением, — поздравил себя A1, грубым металлическим голосом модуляции.

—Моя система интеллектуального уровня лучше,— сказал A1, и при этом прикоснулся окончаниями своих металлокерамических фаланг кисти руки к сенсорам датчиков переключения расходования энергоресурсов, переводя их в режим энергосбережения.

Не однократность повторения фраз A1, говорило о том, что произошел сбой в системе управления алгоритмов, по причине перегрева микросхем, и запаздывания включения системы кондиционирования внешнего контура всего Android, в раскаленном и экстремальном плато пустыни.

—Задача один, найти штольню, шахту входа в секторе 0111011 для размещения грузовых контейнеров будущего завода изготовления технодромов.

—Задача два, найти подземную галерею, для строительства завода по изготовления контейнеров модулей и Android, и вывода их на орбиту за солнечной системой.

Android A1 были заключены и подписаны контракты, по изготовления отдельных деталей об предназначение которых он мог только догадываться. И только электронный интеллект, мог понять и сообразить, и соединить воедино, все на первый взгляд не нужные детали, не определенной формы и вида, в одну уникальную конструкцию, под названием Android, или модуль станции, который можно выводить в космос и присоединять к космическому транспортному кораблю, для транспортировки в дальний космос, для завоевания новых звездных систем, для влияния на биологическое творение природы экзопланеты.

Внутреннее *ялс* сканировала плоскогорье красной пустыни, для нахождения штольни. Глухой почти бесшумный звук окликнул А1. А1 повернулся и увидел лежащего перед ним, первый гиперзвуковой лайнер, грузового исполнения, который прибыл в заданный район с оборудованием для постройки модуля завода. Его бесшумное прибытие и автоматическое извлечение оборудования, упрощала работы по строительству модулей завода.

Электронный интеллект Android переключился на внутренний диалог, построения логической цепи событий и действий, что отсекало температурный режим и предотвращало сбои в программе. Невидимые импульсы искусственных нейронов обменивались информацией и выбирали математически правильные решения действия в виде определенной последовательности величины импульса сигнала входивших в чипы преобразования и передавались на микропроцессоры управления биметаллической мышечной синтетической искусственной системой, опорно-двигательного механизма.

Android А1, устремил свой взор в даль, где на горизонте, на фоне ярко синей планеты, в лучах желтой звезды, испепеляющей пространство космоса, потоками энергии ядерного синтеза, появлялись похожие на метеориты и астероиды приближающиеся модули, новой формы жизни, с точкой отсчета текущих событий.

— Мы! Совершенней! Громко и звучно, металлическим синтезом речи,— сказал Android А1.

Конец.

Том III

Продолжение следует

Сборник научно фантастических рассказов автора Шкуратовского А.А. который печатается под псевдонимом Автор Lir. Книга рассчитана на широкий круг читателей, в которой опубликованы фантастического и приключенческого жанра рассказы, где затрагиваться тема общественных отношений и развития новых квантовых технологий для освоения космоса. Все события и имена героев вымышленные.

Стремительно развивающееся общество 3000 года, воплотившее в себя историю прошлого, так и новейшие технологии, пытается изучить случайно открытую систему планет дальнего космоса и для этого отправляет в космические дальний миры экспедицию.

