В войне между Ксандаром и крии настал переломный момент. Подрыв промышленности крии уравнял шансы, компенсировав потерю колоний Ксандара. Да и временной интервал был немаленьким – флот Ксандара успел полностью подготовиться к войне и встретить врага во всеоружии. Крии предпочли отступить, так как их первоначальный план был сорван. Адмиралы, ответственные за военную операцию против Ксандара, были убиты, а система снабжения – уничтожена. Не осталось ничего иного, кроме как отступить. Ксандарцы пиковали, в обществе воцарилась шапкозакидательная атмосфера, которой крии было бы не грех воспользоваться, но не в этот раз. Корвет Хьярти прилетел на Ксандар, очень быстро прилетел. Гамора отправилась на забвение, откуда её и похитил Хьярти, а сам новоявленный герой республики, побаивался лететь обратно. Однако, надо было, всё-таки он не был свободным человеком. Корвет Хьярти не скрываясь прошёл дюжину проверок, прежде чем войти в атмосфер у планеты.

Сам капитан корабля вытащил из измерения стазис-капсулу с учёным и разбудил его незадолго до приземления. Впрочем, учёный даже этого не заметил и продолжил сладко спать.

- C возвращением! первый же встреченный военный козырнул, как положено. Хьярти без энтузиазма ответил:
- Куда тут Хосе сбагрить?
- Учёный?

Встречал Хьярти немолодой офицер, явно чувствовавший себя немного неуютно из-за двоякого статуса рядового космодесантника. С одной стороны рядовой и салага, с другой - герой войны. Офицер думал.

- Он самый.
- Можете оставить его нам, или сами отвезёте в столицу. Это как-то без разницы.

Хьярти пожал плечами:

- Лучше оставлю его вам. Пусть приведёт себя в порядок, прежде чем выходить на публику.

* * *

Обошлись без толпы встречающих. На военную базу не пустили репортёров, хотя желающих посмотреть на меня было многовато – от взглядов становилось не по себе. Таращились, как на знаменитость, которая решила посетить мир простых смертных. Однако, никаких юридических поблажек мне не было дано – пришлось побегать по штабу, что бы побывать у всех нужных людей. Познакомился с Малкиссом, который моими стараниями теперь генерал, познакомился с министром обороны, который вручил мне семнадцать наград, за каждую диверсию отдельно. И заодно отвалили небольшую, казённую премию. Я сделал вид, что это для меня огромные деньги и переждал недолгий период официоза. Закончился он очень быстро – командующий космодесантом быстро перешёл от официоза к более приличной форме общения.

Пожилой генерал сел за стол, махнув мне на стул рядом. Кабинет у него был, как у всех генералов - канцелярщина, офисный стиль и минимум лишнего. На столе разбросаны бумажные документы - редкий, вымирающий вид, но бумажный документооборот сложнее всего украсть или подсмотреть дистанционно. Все крупные документы ведутся в бумажном

виде и не оцифровываются никогда, слишком опасно быть пойманным каким-нибудь компьютерным вирусом.

- Знаешь, ты уже сделал больше, чем вся ксандарская армия, он вздохнул, ты же понимаешь, что просто так отпустить тебя мы не можем?
- Это с чего бы? я удивился.
- Ты знаменитость.
- Гастролировать по военным частям не буду, отрезал я поползновения генерала, на меня охотится вся империя крии, даже здесь я не чувствую себя в безопасности, не говоря уж про то, что бы куда-то лететь и оставаться на виду более одного дня...

Генерал пожал плечами:

- Это тоже верно. И что нам с тобой, таким распрекрасным делать? Ты уже получил больше наград, чем кто-либо. Но ты не похож на того, для кого эти висюльки много значат. Деньги... сам понимаешь, у нас армия, а не частная компания.
- Понимаю, заверил я генерала, мне просто нужно залечь на дно на ближайшие пару лет, пока истерия не пройдёт и всё не устаканится. А там, возможно, меня достаточно забудут, что бы не показывать пальцем на улицах.

Генерал усмехнулся:

- Хорошо. Считай с сего момента себя в отпуске до демобилизации. Где будешь прятаться то?
- Сам не знаю, я развёл руками, главное для меня пока не отсвечивать.

Генерал с кряхтением поднялся на ноги. Я тоже.

- Ладно, иди, солдат. Если крии тебя найдут - можешь рассчитывать на помощь космодесанта. Ты наш род войск весьма эффектно выдвинул на передний план.

Я козырнул и покинул кабинет генерала. Вот и всё, состоялась встреча с Ксандарцами! В руках был пакет, в котором куча коробочек с наградами, а заодно сотня тысяч юнитов. Жизнь, как говорится, только начиналась. И надо было двигаться дальше - оставаться тут нельзя. Из здания штаба я вышел преисполненный хорошего настроения - даже улыбался встреченным мне людям, что вообще можно назвать невиданной щедростью.

* * *

И тем не менее, эта известность далась мне дорогой ценой. Ценой вражды с императором крии, а это не последний разумный в галактике. Цена была посильна, но будь мой выбор – я бы сделал то же самое, не выходя на связь, просто прикинувшись погибшим на колонии. Все мы крепки задним умом. Да, так было бы идеально – они бы не заподозрили меня, если бы я начал диверсии самостоятельно, без координаций действий со штабом ВКС. Знал бы, где соломы постелить...

А теперь - сел в своей каюте на кровать и задумался. Что делать? Сгоняю к Виго и ребятам на космодроме, это однозначно. Корабль надо менять - Слепая Дева слишком приметна. Надо сбежать куда-то на пару лет, то есть затихариться. А где это сделать лучше всего? Лучше всего

затихариться там, где меня никто не найдёт - на земле. Вот и повод возвращения на малую родину нашёлся. Земля не является частью космической цивилизации, никак с ней не связана, то есть даже если меня будет знать каждая собака там, до Таноса эта весть не дойдёт. Что уже радует.

Встречу с гильдией охотников решил пока отложить на неопределённый срок - мало ли, хороших друзей у меня там нет, кроме, разве что, Виго.

- Дева, летим на ЛК310.
- Принято.

Корабль начал взлёт. Я пошёл в рубку пилота.

* * *

Барахолка – хорошая вещь. Я на сайтах-барахолках зависал часто и подолгу. Так познавал мир вещей, благо, кроме фотографий предоставлялась объёмная модель техники, иногда ещё и чертежи, а так же набор документации и трёхмерное моделирование её действия. Это действительно удобно, для знающего человека цифры легко представить в реальной форме. Глупую рекламу, голосящую общими фразами, отфильтровывает Берси – я только читаю и смотрю факты. На барахолках можно найти порой очень необычные вещи.

Я решил улететь на землю - планету довольно отсталую. Сразу вылезает ряд вопросов - к примеру - где взять деньги? Очевидно, мне нужны будут доллары и рубли, а так же песо и йены. И где я их возьму? Ответ - технологии. Однако, галактический уровень ушёл уже слишком далеко от земного. Но никто не запретит мне запатентовать или использовать продукцию своих технологий. К примеру - технология по выращиванию органов из стволовых клеток и днк пациента. Очень перспективное направление. Или технология репульсорного двигателя. Или технология термоядерного реактора... Денег это могло принести много. Тот же реактор - построил частную электростанцию, продаю энергию по дешёвке. И замаскировал это всё под традиционную АЭС, можно даже АЭС построить, только держать её на холостом ходу. Или, к примеру, технология репульсоров - можно же использовать их для перевозки особо тяжёлых грузов? Можно. Только нужно будет замаскировать это под грузовой дирижабль. Хотя это я разошёлся.

Галактическая барахолка была кладезем всех мыслимых и немыслимых вещей. Берси отфильтровал явный шлак и развод, проанализировав отзывы, а у меня была самая мякотка. Заказал себе десять тонн дюрастали, научное и инженерное оборудование, а так же - решил построить дом на... луне. А что - территория ничья, хоть там нет воздуха, до земли рукой подать. Преодолеть расстояние до земли можно за несколько минут, удобно будет спускаться с высоты в любую точку планеты. В качестве лунохода заказал хаулер, вроде того, который был в колонии, но значительно больше - с грузовым трюмом, способным перевозить большие грузы в контейнерах. С сооружения перевалочной базы на луне и должно начаться моё земное путешествие. Закупка целой планетарной базы ухнула половину моего бюджета, но оно того стоило. Помимо базы я взял несколько сотен дроидов. Прежде всего - строителей и техников.

Деньги на это дело было жалко, но нужно же. Самому мне такое количество дроидов надо делать несколько месяцев, а это непозволительная роскошь.

Цивилизаций в галактике великое множество, каждая из них развивалась, каждая в своё время проходила некоторые технологические этапы. Земля находится на определённом техническом уровне - это значит, что от вида дроида землянин шарахаться не будет, однако, что-то совсем

уж невероятное - нежелательно. Лунная база прибыла через неделю, на ЛК310. Я переправил её в грузовой отсек, как и всё остальное. Кроме дронов поставил манипуляторы - роботизированные руки для искина - стационарные и в виде передвижных дроидов на колёсах. Стационарные роборуки имели тот плюс, что могли размещаться на любой поверхности - на стенах, на потолке, тогда как летающий дрон имел куда меньший ресурс, выполняя те же функции. Репульсоры работали лет десять-двадцать, в зависимости от уровня гравитации, а потом кирдык. Да и не имели грузоподъёмности, а стабилизация в пространстве была той ещё морокой.

Благодаря интернет-барахолкам я обзавёлся полноценным автоматизированным мини-заводом, способным выпускать любую технику и даже простую электронику, примерно земного уровня. Были бы заготовки, ресурсы и время. Ресурсов в галактике было достаточно, что бы мне не приходилось покупать на земле – и без того неплохо устроился.

* * *

В солнечную систему я вышел, сразу же активировав невидимость. ЛК уже бывал тут, сейчас мы возвращались. Я сидел на мостике, за штурвалом пилота корабля. Рядом стоял куб с молчавшей голограммой Капитана.

- Ром, а зачем ты купил целую базу? вдруг спросил капитан, если у тебя есть ЛК? Посадил корабль на эту луну, и всё готова база со всеми удобствами.
- ЛК слишком большой. Он неуютный, всё-таки это корабль, а не дом. А мне нужен именно дом.
- Ну, как знаешь, даже немного обиделся Капитан.

Я же смотрел на стремительно приближающуюся планету. Маленький голубой шарик посреди космоса - со стороны земля с луной казались такими одинокими во всём космосе... Я направил ЛК на луну, оставив искин рассчитывать параметры посадки.

Прилунение вышло мягким. Помесь линкора и крейсера опустилась на лунный грунт мягко, опоры продавили лунный грунт почти на метр. Началась грандиозная стройка! Я вышел с мостика в ангар и запустил дроидов - строителей. И они начали свою работу - активно растаскивать оборудование - сотни, тысячи контейнеров и деталей базы. Лунная база имела вполне определённый срок сборки - три дня. И ещё две недели на отделку. База имела металлокаркасную основу - сваи, перекладины, переборки, всё это вытаскивалось из ангара по аппарели большими дроидами. Берси даже подключил «титанов», которые деловито таскали многотонные конструкции. С выбором места долго не мучились - база строилась в большом кратере, так легче было укрыть её от сканирования. Кратеров тут было много. Солнечная сторона луны выглядела как чёрно-белая пустыня - только звёздное небо, небо было усыпано мириадами звёзд, отсюда прекрасно видимых. Атмосфера, которой не было, не мешала, как на планетах.

Я только парил в своём костюме вокруг стройки. Работа шла в режиме нон-стоп. Через четыре часа дроиды уже поставили стальные сваи и начали сборку каркаса. Стальной каркас здания был готов на следующий день. Работа не прекращалась и ночью. Корабль укрыл стройплощадку полем невидимости – иначе с земли в любой мало-мальски хороший телескоп можно было бы наблюдать интереснейшую картину. Первый день я просто смотрел за работой, а второй – общался с Берси и подключился к интернету. На земле шёл две тысячи пятый год, февраль-месяц. Ситуация в мире относительно стабильна, хотя некоторые моменты меня напрягли. Прежде всего – это противостояние России и США. При этом США, кажется, пошли в

деле своей пропаганды ещё дальше, чем в моём мире. Один диктор вообще вещал о скором начале выставки «Старк Экспо» «Технологии Мира». Я то, дурак, думал, что там будут медицина, экология, транспорт... ан нет, Оружие! Американцы в этой реальности действительно не стесняются называть себя миротворцами при бомбардировках любых несогласных с их мнением. Короче, это даже не та Америка, которую я покинул в своей реальности – это полный театр абсурда и псевдодемократического неонацизма. Гитлер, вроде как тоже себя называл социал-демократом... Вот такие пироги. Однако, Россия тоже совсем не та, что в моей родной реальности – тут главенствует надо всем некий товарищ Лазарев, президент и главный идеологический противник запада. Как нетрудно догадаться, информация о России из американского сегмента интернета более похожа на рассказы о какой-то другой планете, не имеющие ничего общего с реальностью. Русские в этом деле отстают, однако, и среди их информации много передёргиваний и замалчиваний неудобных фактов.

Несколько бесил этот Старк, ведь «бомбы ради мира» это почти такой же мозговыносящий бред, как и гуманитарная бомбардировка. Ну, или, они так понимают сам термин «Мир» как молчание несогласных с их позицией. И на эту бредовую планету я собрался возвращаться? В принципе, ничего нереального.

После краткого анализа ситуации от Берси стало понятно мироустройство. И причины, и следствия происходивших и происходящих событий. В этой реальности, судя по всему, был некий нацистский учёный, доктор Эрскин, который создал какую-то вакцину, которая позволила изменить человеческое тело. Суперсолдат нацистов всё же увидел свет, только не в германии, а в Америке. Получив в своё распоряжение первенство в этой технологии, американцы не уберегли эрскина и потеряли сыворотку, не осталось ничего. После пытались много раз повторить свой успешный опыт, но безрезультатно. Вместо этого занялись программой модификации человека. Технологии тут явно опережают те, что были в моей реальности.

Хотя о своей реальности я уже мало что помню, но точно помню, что президентом у нас был Путин, хозяин земли русской, у американцев – какой-то негр, и не было такого ярого противостояния. Хотя, кто знает, может быть, американцы всё же жили за своей информационной завесой, получая информацию только через тщательную фильтрацию в СМИ, где не дай бог – Путина хорошим назовут, тут же будет истерика у ведущего. Собственно, элементы пропаганды были найдены мною даже в детских мультфильмах, уж промолчу про фильмы и сериалы из Голливуда – эти вообще наполовину порой состояли из злых русских и разносчиков добра и справедливости – расово верных американцев. Однако, не всё так грустно, хотя и есть откровенно дикие для меня, выросшего на Ксандарской культуре, моментов.

Я решил поселиться к американцам. По той простой причине, что у них почти весь внутренний документооборот был переведён в цифру и Берси мог без труда вертеть ими как захочет - у русских ещё активно использовалась бумага, то есть подделать документы о своём существовании было сложнее и хлопотнее.

База на луне отстроилась, как и предполагалось. Дроиды сделали всё, как надо. Некоторые сложно-технические части базы были сделаны в готовом виде, осталось их только прикрутить на нужное место и подключить к компьютеру.

Неделю спустя. Лондон.

* * *

Атмосфера старого города никуда не делась. Вот только англичане раздражали. Правда. Даже

лица их какие-то не такие, таких даже на Ксандаре не встретишь – какие-то странные они, англичане. И много чёрных – индусов, негров, баб в чёрных балахонах, от которых веяло фанатизмом по отношению к чему-то. Я даже не разобрался, к чему именно.

Стоял на набережной Темзы и ел мороженое. Мысленно общался с Берси, глядя на проходящих мимо людей:

- Знаешь, надо заняться уже нашим делом.
- И чем мы будем заниматься? Ты решил построить бизнес?
- Именно. Только использовать ворованные средства в качестве уставного капитала как-то боязно...
- Не беспокойтесь. Я изучил и местные системы банков, и способы их взлома. Гарантирую, что по всем признакам моя деятельность абсолютно чиста.
- Так и быть,- я облокотился на парапет. На меня англичане смотрели, как на фрика тут февраль, мороз минус четыре, а я мороженое ем... Англы кутаются в свои тоненькие куртки, ёжась от холода. А я что? Я не супермен, я русский.
- Напоминаю вам, что ко мне подключено максимальное количество модулей. Для ведения бизнеса необходимо использовать ещё один искин.
- Да, да, я задумался, сколько у нас осталось устройств?
- Девять. Девять искинов. Со временем, думаю, вы используете их все.
- Хорошо. Слушай, а искин может вести переговоры по телефону и скайпу? Возиться с текучкой самому как-то не хочется, да и я плохо соображаю в бизнесе...
- Важные переговоры, всё же, необходимо проводить лично. И да, конечно же, искин может руководить предприятием. Как правило, в Империи почти все обязанности руководителя крупного предприятия выполнял искин, оставляя руководителям только творческую деятельность.

Эта ситуация меня устраивала куда больше. Над Лондоном висели низкие тучи. Матовый свет. Абсолютно неприятная погода – ни солнышка, ни голубого неба над головой... скукотища. Я отбросил палочку из под мороженого и двинулся в сторону стоянки такси, благо, кэбов в центре Лондона было много.

- Тогда начинаем.
- Я начал это ещё неделю назад. Как назовём нашу организацию?

* * *

Первый организационный вопрос был решён. Первый из великого множества. Так как в этой реальности не существовало игры Ассасинс Крид, я с радостью назвал организацию в честь аналогичной в моей реальности, даже логотип забрал. А что – гораздо более стильно, чем у большинства организаций, коротко и ясно, просто треугольник из трёх сегментов.

Из Лондона я вылетел на луну, а с луны - в нью-йорк. Ибо нефиг, я тут типа американский гражданин, организацию регистрировать собрался в штатах. А чем организация заниматься

будет... это уже другой вопрос. Теоретически, что я мог сделать? Много чего.

Тут я засел за размышления, искин в таких вопросах мне был не помощник – у него дел много, да и образ мышления ультимативно-мужской, то есть логика преобладает. А тут исключительно творческий вопрос. Вот что я могу делать, что бы заработать денег и репутации? Самый дешёвый ресурс у меня – вычислительная мощность и энергия. Их было в избытке.

Ещё у меня были особо ёмкие ионисторы - благодаря им я мог заняться созданием электромобилей и электротранспорта вообще. Электротранспорт... но это значило - вражда с американцами, так как их мир держится на нефти. Даже специально для обалвания людей выпускают фильмы, вроде «Безумный Макс», где активно продвигают главный пропагандистский штамп - без нефти нет жизни. А то, что почти вся электроэнергия на земле получается на ТЭЦ, АЭС и ГЭС, то есть за счёт угля, атома или падающей воды - это они тактично умалчивают, забивая в головы людям мысль о том, что нефтяная зависимость - это норма.

Конечно же, «Макс» был спонсирован крупнейшими бизнесменами мира. А что если клин клином вышибать? Если снять фильм о пользе ненефтяных технологий? Например, антиутопию про то, как сжигание нефти убило экологию планеты? И за остатки нефти люди передрались, в том числе и ядерно. И в итоге постапокалиптический мир строится на не-нефтяных технологиях?

Можно, нужно! Так, решено – занимаюсь экологически чистым электротранспортом и заодно – вкладываю деньги в фильм о вреде нефти. Представляю, как взбесятся все власть имущие нефтяные короли, но зря я что ли лучший диверсант галактики? Через полгода все их секреты будут выложены на викиликс.

Экологически чистый транспорт нужно опять же, начинать с уже известных нам видов общественного электротранспорта – трамвай и троллейбус. За той лишь разницей, что применять их желательно вкупе с моими реакторами.

* * *

Сидя на лунной базе, я осматривал каталоги трамваев и троллейбусов. Ещё к общественному электротранспорту относился монорельс и теоретически – электросамолёты, электровозы традиционных железных дорог. При наличии определённых технических возможностей это очень выгодный бизнес. Ведь на Ксандаре, особенно в колониях, электровозы использовались как дешёвый, бесплатный государственный транспорт. Раньше были везде, но потом их выжали на окраинные колонии. Можно было взять за основу конструкции ксандарскую технологию, слегка переработав её под новые реалии и меньшие вычислительные мощности.

И есть ещё одна область - это электроника. Наиболее денежная область, наиболее крупные барыши. Главное - запатентовать все ключевые технологии и наладить выпуск своей электроники на земной технической базе...

- Берси, проверь вариант с выпуском электроники. Скажи, какие перспективы?
- Крайне высокие. На данный момент на земле ещё не устоялся рынок электроники. Вполне возможно влезть и выиграть конкурентную борьбу.
- Хорошо. Подумай, если мы ориентируем наше предприятие как предприятие, выпускающее потребительскую электронику ноутбуки, планшеты, смартфоны, что там ещё?

- Стационарные рабочие станции.
- Во-во. Стационарку. Скажи, если мы ориентируемся на это, сколько это будет нам стоить?
- Около пятидесяти миллионов долларов.

* * *

Три дня спустя.

* * *

Итак, определились. Мы - американская корпорация «Абстерго», занимающаяся выпуском электроники - компьютеров и планшетов, смартфонов. Я засел за изготовление первого прототипа, по образу и подобию которого потом будет строиться наша электроника. Наши конкуренты - эпл, пока ещё на шаг позади. Берси выдал на-гора готовый процессор, примерно вдвое мощнее, чем тот, что установлен в последнем планшете от эпл. На всякий случай делаем мы устройство под Андроид. Хорошо, когда всех программистов заменяет один единственный Берси, который может написать столь простой для него программный код за минуту.

В чём было наше конкурентное преимущество? Технология яркого, не бликующего на солнце дисплея, камера на тридцать два мегапикселя с высококачественным объективом, аккумулятор-ионистор, намного более эффективный, чем у эпловских гаджетов. Цимес был как раз таки в том, что эпл физически не мог повторить мой ионистор – я использовал галактические металлы, которые слишком редки для земли.

Тонкий, стильный чёрный корпус. Дисплей выдерживал удар молотком или падение с пятиметровой высоты. Влагозащита такая, что можно снимать подводные видео без дополнительной защиты.

Однако, Берси высчитал, что ЦА – тупые люди. Проще говоря – тупое быдло. Если уж они покупали «новинки» эпл, которые обновляют модельный ряд, только что бы это самое понтующееся быдло покупало... и ведь ни один покупатель не задался вопросом – почему смартфон с 64 гигабайтами памяти, вдвое дороже смартфона с 8 гигабайтами... память – флешка, стоит копейки. Десять долларов, а остальная цена – наценка для быдла. И ведь сработало! Сработало – быдло стало покупать. И их не смущали программы слежения от цру, и несъёмный аккумулятор – что бы во-первых – нельзя было продлить срок жизни смартфона, а во-вторых – полностью его деактивировать. Что бы дядя сэм мог послушать их разговор, даже когда гаджет «выключен».

Такому быдлу бесполезно объяснять, что дешевле заплатить за мой смартфон и лет десять им пользоваться, не зная горя - им нужно выпендриться друг перед другом. Поэтому Берси посоветовал изменить политику продаж. Во-первых - ориентироваться именно на широкие массы, то есть на идиотов. Эксплуатировать их низменные желания - выпендриться, показать себя новой, дорогой игрушкой. Именно поэтому я убрал из прототипа всё, кроме камеры, сбавил мощность процессора, уменьшил ёмкость аккумулятора. Получился смартфон, заметно лучше эпловского - до кучи я сделал его изгибающимся, а аккумулятор - несъёмным. И заряжался он только от определённого зарядника, никаких «зарядок по USB».

После разработки смартфона, которая заняла примерно день, начались вопросы по поводу производства.

- Хьярти, говорю тебе, куда дешевле использовать промышленных роботов.

- Чем тебе китайцы не угодили? удивился я.
- Им нужна зарплата. А твои реакторы, плюс моё управление готова совершенная фабрика по сборке.
- A ведь правда... задумался я, сколько таких смартов мы сможем выпускать на нашей фабрике?
- Имеете в виду то оборудование, что мы привезли с собой? Около двухсот штук в день. Однако, я замечу, что автоматическая линия сама по себе нерентабельна гораздо лучше изготовить многофункциональную гибкую производственную линию.

Ну да, ну да, Берси был прав. Технологическая цепочка может меняться в процессе.

* * *

Местом установки фабрики была выбрана Россия. Если быть точным - Екатеринбург. Причин у этого несколько - во-первых - там до меня будет трудно дотянуться американским воротилам бизнеса. Санкции не распространяются на американские компании - значит, я смогу относительно дёшево и безопасно продолжать бизнес. Русские вряд ли откажутся от высокотехнологичного производства на своей территории.

* * *

Так и получилось. Договариваться с федеральными чиновниками я не стал – полетел сразу в Екатеринбург. Городок мне неизвестный, кроме того, что он расположен где-то на Урале. И вот тут было полегче. Вороватость чиновников сделала своё дело – мэр города екатеринбурга с удовольствием отнёсся к идее американского бизнесмена построить у него в области производство компьютеров и прочих высокотехнологичных вещей. Мэром был толстячок с бегающими глазками и тщательно маскируемой лысиной. Переговоры с ним были очень короткими – я лишь обещал, что арендная плата в городской бюджет будет приличной. Он, чуть не описавшись от радости, тут же выделил мне территорию – огромный пустырь на востоке от города. За него я отдал по пятьсот тысяч долларов в год... по документам. Сопутствующие документы – из регистрационных органов, из геодезического центра, и так далее, были изготовлены за три дня. Я только готовился и покупал оборудование. Производство электроники общепринятыми методами было нерентабельно – нужны были новые подходы. К примеру – метод синтеза графеновых пластин, вместо распиловки кремния – это намного дешевле.

- Берси, а что с этим, как его... Роджерсом? спросил я у искина.
- Стивом Роджерсом? Пропал без вести во время своей последней миссии на северном полюсе.
- То есть он находится непонятно где... образец сыворотки. Слушай, а мы можем его найти?
- Теоретически да. Координаты его полёта от германии до Америки можно просчитать и просканировать местность. Хочешь, что бы я этим занялся?
- Желательно.
- Нужно будет поднимать ЛК310. Сканеры есть только на нём.

- Да пожалуйста. Только что бы тебя не заметили, - махнул я рукой.

Сидел в своём кабинете, на луне. На столе передо мной лежала папка с газетами, кружка горячего чая в руках... красота. Лунная база отстроилась полностью. Это действительно база - тут было всё для проживания большого количества человек, сотни. Вернувшись на лунную базу, я дал себе немного отдыха. Пошлялся по базе, поигрался с техникой, покатался по луне на лунном хаулере, навестил отсек с компьютерами ЛК310. Искин «Директор» включился в работу - именно он руководил постройкой завода. Он смотрел сверху, с выпущенного нами спутника разведки, а так же работал через нескольких дронов на земле. Простые летающие квадрокоптеры, которые смотрели за стройкой неустанно. Директор уже провёл кучу увольнений - работники, которые начинали балду пинать и сачковать предупреждались в первый и последний раз. Прилежания хватало ненадолго - несколько дней работали, как полагается, а потом снова - то пьяные на работу заявятся, то вообще чёрт-е где шляются в рабочее время... почти весь состав нанятых строителей пошёл прочь, осталось только несколько инженеров и бывших военных - самые дисциплинированные. Директор даже поднял им зарплату.

Здание завода имело шесть этажей - производство деталей, требующее герметичности, происходило в специальных закрытых камерах, роботами, а снаружи... снаружи здание было обычным, построенным по монолитной технологии - каркас из бетона. Удобно, когда руководитель - в прямом смысле, может быть во многих местах одновременно. Директор одновременно отслеживал расход материалов, заказывал новые, сдавал через курьеров документацию в регистрационные органы и покупал оборудование, которое было нерентабельно заменять нашим. Ещё директор занимался лицензированием нашей продукции - так как в ней не было никаких внеземных материалов, а все технологии уже были запатентованы - проблем с этим не возникло. Наверное, не лишним будет упомянуть наличие на заводе системы безопасности - от высоких стен до тщательной проверки всех входящих на сканере отпечатков пальцев и сетчатки глаза. Оружие в России запрещено - слишком много мороки, а жаль. Я бы ещё и вооружил охрану до зубов, что бы желания выпендриваться ни у кого не было.

Пока что не лез в дела Директора – он быстро вкурил обстоятельства и тут же развернул кипучую деятельность. По скайпу говорил почти без остановки – на всех языках и со всеми возможными партнёрами. Так, например, титан и алюминий нам везли местный, а на заводе была электропечь, где происходила плавка, легирование, отливка, и все последующие этапы обработки. Корпус из титанового сплава я не стал менять на пластик – с пластмассой куда больше проблем. Да и механическая прочность – не пустой звук.

* * *

Ледяное поле, на километры вокруг – лёд. Нда, то ещё местечко. Я огляделся – в своей броне я выглядел посреди льдин как белая ворона. Или, вернее, как чёрная ворона... а, запутался! Выделялся, в общем. Рядом со мной стоял челнок с лунной базы. На нём я спустился в нужное место, где Берси, к моему удивлению, обнаружил аномалию. Металл на глубине семнадцати метров, во льдах. Мы приземлились в десяти метрах от аномалии.

- Я полагаю, он внизу.
- Давай посмотрим, я направил на лёд перчатку, но Берси остановил меня:
- Нет, это может послужить причиной обрушения льда. Необходимо аккуратно расплавить глыбу...

Вот значит как? Ладно...

- Можешь дефорсировать турболазер до минимума?
- Бесполезно.
- Блин, что же делать? задумался я.

Придумал всё же Берси - он предложил использовать механическое повреждение льда. Если быть точным - резать его моими мечами, лёд очень твёрдая субстанция, поэтому виброклинок входит в него как в масло, создавая вокруг себя крошку из льдинок. Ну что же, начали!

Я достал свои мечи и вонзил их в лёд - прошли насквозь. Резался лёд как масло. Большими кусками я срезал лёд. За час работы Берси пришлось вызвать с луны ещё дроидов и раздать им виброклинки - дело пошло быстрее. Оставшиеся после резки угловатые льдинки выбрасывались наружу.

* * *

Скукотища. Мы прорезали уже глубокую шахту, а никаких результатов! Однако, стоило мне об этом подумать, клинок начал идти тяжелее.

- Что там? спросил я у искина.
- Металл. Поздравляю, капитан, вы успешно спустились.

Я отошёл в сторонку и, примерившись, вырезал четырьмя росчерками себе люк. Он провалился вниз. Я прыгнул следом, слегка затормозив себя двигателями. На полу валялся кусок обшивки самолёта, с намёрзшим на него льдом. Я включил режим ночного зрения. Нда, ситуёвина. Вокруг - какие-то стальные балки, перекладины...

- Может, это подводная лодка?
- Нет, видите эти балки? Берси указал на металлическую балку, в них проделаны отверстия. Это сделано для облегчения конструкции, а в подлодках и кораблях такого не бывает. Да и судя по размерам этот самолёт значительно больше машин второй мировой войны.

Под ногами был металлический пол. Всё вокруг покрыто инеем. Я двинулся в одну сторону, убрав меч в подпространство и осматривая всё. Какие-то электрические тумблеры и переключатели, таблички на немецком языке, знакомым готическим шрифтом. Берси тоже смотрел через костюм. Мы дошли до конца – тут металл был оборван и виднелся только лёд.

- Офигеть, только и сказал я, пошли в другую сторону.
- Я всего лишь наблюдатель. Да, судя по сужению фюзеляжа, тут была задняя часть.

Обратная дорога принесла нам искомую находку. Кабина пилота, в кабине, был, судя по всему, живой человек. Фантастика! Он жив! Стивен сидел, схватившись за штурвал, скрючившись и закрывшись щитом. Щит, кстати, из довольно прочного металла, который мне не был знаком. Но вернусь к Стивену – плохо, что у него не было такого костюма, как у меня, с климат-контролем. Замёрз, но сердце медленно-медленно билось. Температура тела – градусов десять. Феноменальная живучесть!

- Берси? - спросил я, - ты тоже это видишь?

- Я в шоке. Заберём его на базу. Хочу посмотреть, что у него в крови.

16. Этот безумный мир

В госпитале лунной базы было тихо. Дроиды перемещались почти беззвучно, оборудование работало тоже. Хотя абсолютной тишины не было — играла лёгкая музыка. Это общая ситуация для всех космических объектов — большинство разумных в галактике чувствует себя неуютно в полной тишине, поэтому на кораблях, как правило, во время стоянки работают шумогенераторы, которые создают лёгкий, ненавязчивый шум.

Пахло совсем не по-больничному — пахло цветами и апельсинами. Стивен открыл глаза и уставился в потолок. Потолок был ему незнаком. Он поднялся на кровати, тряхнув головой и осмотрел себя. На нём был спортивный костюм.

Он осмотрел помещение — больничная палата, без окон, с одной сдвигающейся дверью. Стивен был дисциплинированным человеком и раздумывал о двух вещах — можно ли ему выйти из палаты и где он находится. На оба вопроса не было ни ответов, ни подсказок. Даже намёков. Стив осмотрел место своего пробуждения, решив, для начала, выяснить, где он находится. Мягкая кровать и большая палата не очень то похожи на враждебность, а значит скорее всего, как он думал, он в госпитале союзников*. Роджерс, вместо того, что бы позвать кого-то из персонала, принялся изучать обстановку. Для начала — он осмотрел кровать. Кровать была тёплой, чуть теплее его тела. Определённо, внутри был нагревательный элемент. Сделана кровать была из неизвестного Роджерсу материала, но точно не из металла или дерева. И у неё были боковины, на которых несколько кнопок. Роджерс нажал одну, справедливо полагая, что ничего важного на кровати не будет. Кровать стала ещё теплее. Выключив обогреватель, Стив обощёл палату. У стены в вазочке стоял букет полевых цветов, рядом с кроватью — деревянная тумбочка, внутри которой нашлись кроссовки и кожаная куртка, похожего на Роджерса размера. Он примерил их — оказались впору. На ярлычке значилось С. Роджерс — это окончательно убедило его, что он не в госпитали союзников. Ну не было у них такого трепетного отношения к солдатам дяди Сэма, хотя ему, определённо, могли оказать особый приём. Пол в палате тоже был тёплый, так что ходить босиком было приятно. Роджерс всё же зашнуровал кеды и подошёл к двери.

— И где же здесь ручка? — спросил он сам у себя.

Дверь в ответ открылась, отъехав в сторону. Стивен вышел в коридор —, но тут непоняток было ещё больше. Пробормотав про себя «всё страньше и страньше» он пошёл по коридору. Ему встречались надписи на английском языке. Посетив благодаря этим указателям туалет и умывшись, капитан пошёл исследовать место своего заточения. Внутренние помещения были похожи на большой офисный центр. Но никого Стивен не встретил — только отъезжающие при его появлении двери и указатели. На стене он нашёл план здания, благодаря чему понял, что находится на втором этаже. Третий этаж имел помещение, обозначенное как «Жилой сектор». Стив всё-таки не видел ни одного окна, что заставило его думать, что он находится под землёй — другого рационального объяснения не было.

Пройдя по большому коридору, он вышел в явно обжитую часть. На полу лежали ковры, стояли диваны, торшеры, на стене был телевизор. Впрочем, Стивен не сразу понял, что это такое — в его время телевизоров ещё не было, а телек на стене был диагональю в полтора метра. Телевизор показывал новостной сюжет — что-то где-то взрывалось и горело, люди бежали в страхе.

Роджерс сел на диван и минут десять смотрел новости. Ничего примечательного он не нашёл

- всё то же самое, что и было. Похоже, изобретение больших телевизоров не сильно повлияло на человеческую натуру. Дальше Стив натолкнулся на какие-то запчасти, которые стояли посреди огромной гостиной. В этих запчастях он узнал остов автомобиля Рама, мосты, какие-то коробки, прикрученные к раме и место под сварку в районе диванов**. Он обошёл странную конструкцию, после чего направился искать кого-нибудь, кто мог бы ему объяснить, что здесь происходит.
- Эй, есть кто? громко спросил Стивен.
- Я слушаю вас, отозвался баритон откуда-то со стороны потолка. Стив поднял голову:
- Покажись.
- К сожалению, не могу, мистер Роджерс. Я являюсь искусственным интеллектом и не имею физического тела.

Стивен опешил. Искуственный интеллект? Это что-то из ряда вон выходящее. Однако, капитан тут же задал вопрос:

- Где я? И кто тут есть, кроме меня?
- Если по порядку, то вы находитесь на базе «Альфа». Пока что вы единственный человек на базе, капитан покинул базу Альфа неделю назад, так как выведение вас из комы потребовало больше времени, чем мы рассчитывали, а у него были дела. Не беспокойтесь, он скоро прилетит.:
- Прилетит. Ладно, кэп пожал плечами, кто хоть этот владелец?
- Хьярти. Думаю, его история будет даже поинтереснее вашей, поэтому оставлю вам возможность познакомиться лично. Мистер Роджерс, как вы себя чувствуете?

Стивен осмотрел руки, прислушался к себе:

- Нормально. Только пообедать бы... И кстати, где эта база находится? В какой стране?
- База альфа находится на территории, далёкой от всех стран. Мы на Луне.

Этого капитану хватило, что бы он ещё минут десять ничего не спрашивал, а только переваривал полученную информацию и очень споро принесённый обед. Обед оказался довольно вкусным — почивали его блюдами из американской и итальянской кухни. Наевшись до отвала, Стивен всё-таки решился спросить у искина:

- Прости, что отвлекаю...
- Мои вычислительные возможности позволяют вести семьдесят две тысячи одновременных разговоров. Поэтому вы меня вообще не отвлекаете. Чем могу быть полезен?

Стивен задумался. Он думал, какой вопрос задать. Начал с простого:

- Какой сейчас год?
- Две тысячи пятый. Девятое марта. Семнадцать часов одиннадцать минут по Гринвичу.

Стивен посчитал:

- Семьдесят лет? Меня не было семьдесят лет? Обалдеть... он уставился на телевизор на стене, и люди живут на луне...
- Позвольте поправить, мистер Роджерс, люди ещё недостаточно развиты, что бы колонизировать луну. Хотя в семидесятых один раз высаживались, но это сожрало двадцать пять миллиардов долларов из американского бюджета. Больше попыток высадки на луну не предпринималось. Так же люди пока что ещё недостаточно развиты, что бы создать искуственный интеллект, вроде меня.

Запутавшийся Роджерс сел на диван:

- И где тут логика?
- Хьярти прилетел с планеты Ксандар.
- То есть он инопланетянин? глаза у Роджерса полезли на лоб.
- Нет, он землянин. И земляне ещё не знают, что в галактике есть и другие разумные расы, кроме них. Это запутанный вопрос, будет лучше, если Хьярти вам сам всё расскажет. Он уникальный случай землянина, который волею случая попал в космическую цивилизацию и вернулся обратно.

* * *

Разговаривал Роджерс ещё полчаса, слушая информацию у искина. Искин, между тем, дал роджерсу исчерпывающую информацию по текущей политической обстановке, технологических достижениях и так далее. Стивен, как прилежный ученик, выслушал лекцию от Искина, который представился именем Берси, и спросил:

- А кроме тебя есть искусственные интеллекты?
- На данный момент активно пять искинов. Первый я, личный помощник Хьярти. Второй директор он управляет коммерческими предприятиями Хьярти на земле, ещё есть ЛК-310 крупный боевой и исследовательский космический корабль и «Слепая Дева» малый разведывательный корабль.
- Ты назвал четыре...
- Пятый «Арес» военный. Информация засекречена. Прости.

* * *

Хьярти получил сообщение о пробуждении Стивена прямо посреди переговоров о проведении международной выставки гаджетов. Выведение на рынок линейки смартфонов оказалось очень прибыльным делом — первые, пилотные продажи показали большой потенциал новинки. Однако, вместе с тем он занимался продажей через интернет копий приложений для своих смартфонов. Приложения были очень не похожи на те, что разрабатывались в недрах известной на весь мир корпорации, а сами смартфоны, выдерживающие удар молотком и погружение в воду, вызвали закономерный интерес со стороны публики. Конечно же, первоначальный план состоял в том, что бы вывести на рынок смартфон высокого ценового сегмента. Эпл постаралась, что бы на рынке не было телефонов, значительно превосходящих айфон. Однако, единственная страна, где власть эпл была весьма скудной, это Россия. И, после переговоров на высшем уровне, смартфон получил имя-собственное «Урал». До старта продаж

было ещё далеко, но демонстрационные образцы уже вызвали нездоровый ажиотаж. Прежде всего — из-за ёмкости аккумулятора. Смартфон, который неделю работает без зарядки — это был нонсенс. А в режиме звонков — и до месяца жить мог.

Естественно, всё это вызвало бурю негодования со стороны яблочной корпорации — они уже успели полить грязью новинку через все возможные СМИ — прежде всего, ВВС, CNN, FoxNews. Активность анти-уральской пропаганды была более чем сильна, однако, факт остаётся фактом, до характеристик Урала айфоны не дотягивали. И очень сильно не дотягивали. Запущенные даже через эмулятор приложения эпла шли на уралах гораздо быстрее, и вообще феерия — в смартфон был встроен микропроектор, который позволял развернуть экран, размером с привычный монитор. Чёткость и яркость была достаточна для просмотра фильмов в хорошем качестве.

Первая тысяча устройств была продана крупнейшим мировым изданиям, публикующим информацию о гаджетах и технологиях. Памятуя о возможности суда, большинство неподконтрольных СМИ предпочли либо сдержанно отнестись к новинке, либо вовсе сказать всё, как есть. Тройка ВВС, FOX, CNN, тут же получила иск за клевету. Шло разбирательство — неизбежный спутник любого бизнеса — вечные судебные тяжбы. Хорошо хоть Абстерго работало в Америке и подчинялось американским законам — благодаря помощи Берси Хьярти сам зажигал так, что адвокаты могли удавиться от зависти — казалось, что он знает наизусть все законы и не пропускает ни малейшего шанса уличить своего собеседника во лжи, подтасовке и передёргиваниях фактов. Это заставило каналы пойти на попятную ещё до начала судебного заседания.

Наконец, акклиматизация прошла успешно и первая партия должна была выставляться в Шанхае.

На базу Хьярти прилетел, довольный, как кот, объевшийся сметанки. Он предпочёл втихую представить ещё и планшет, причём значительно более мощный, чем все аналоги.

Челнок сел в ангаре базы. Челнок был маленький — по размеру автомобиля. Он легко управлялся, почти как истребитель, имел аэродинамичные формы — хорошо летал в атмосфере. Таких челноков в ангаре стоял десяток, и ещё несколько более крупных, вплоть до грузового контейнеровоза.

Хьярти выбрался из челнока и осмотрелся — ангар был на уровне поверхности луны. Сверху створки уже закрылись. Было прохладно.

Стивен, узнав о том, что прилетел хозяин базы, перестал мучать Берси вопросами, и начал готовиться встречать хозяев. Ему было немного боязно встречаться с человеком, со столь странной биографией. Однако, к его удивлению, в жилую зону зашёл парень, даже моложе его самого.

- Привет! Хьярти махнул рукой, уже очнулся. Замечательно.
- Привет, Стив немного был сбит с толку, ты Хьярти, верно?
- Ага. Берси тебе уже всё рассказал?
- Не всё, но многое.

Хьярти присмотрелся. Стивен не выглядел, как типичные американцы его времени— он был немного более открыт и честен. Не улыбался без повода, пытаясь показаться лучше, чем есть

на самом деле. Стив чувствовал себя неуютно. Заметив это, Хьярти пригласил того за стол переговоров. Вернее — на диван переговоров. Хьярти сбросил дорогой пиджак, весьма тривиальную для Роджерса деталь одежды и с удовольствием сел в кресло.

- Ну что же... Хьярти задумался ненадолго, с пробуждением тебя. Как самочувствие? Что говорит Берси?
- Норма. И не скажешь, что семьдесят лет пролежал во льдине. Как я посмотрю, мои труды не пропали даром?
- Да, история с той хорошо закончилась для нас и очень плохо для немцев и Гидры, Хьярти притянул к себе бутылку с пивом, предложив Стивену «Гиннес». Стив не отказался и они чокнулись бутылками.

Вопросы, которые мучали Стивена, он хотел задать все и сразу, но начал по порядку:

- Хьярти, я тут думал, почему именно ты меня нашёл? Я бы понял, если бы это был ЩИТ, или ещё кто-то вроде...
- У меня больше возможностей для поиска. К тому же мне было интересно, как Эрскин смог создать ту сыворотку. Ты даже не представляешь, насколько это нетипично для планеты, находящейся на данном этапе развития.

Стив кивнул:

- И как?
- Узнал. Хотя мне в этом помог Берси, основную мысль профессора я понял. Испытал на мышах, шимпанзе, кроликах... действует.

Роджерс удивлённо посмотрел на Хьярти:

- И... Что ты собираешься с ней делать?
- Положить на полку и больше никогда её не трогать. Без особой на то причины. Сам понимаешь, человек не подготовлен к обладанию такой силой. Ты исключение из правила, но в целом... сейчас, спустя семьдесят лет, люди стали ещё злее, ещё агрессивнее, и намного лживее, чем в твоё время. Поэтому сыворотка останется у меня.

Роджерс расслабленно выдохнул, так как задержал дыхание:

- Я рад. А если... в целом что теперь?
- Что?
- Ну да, Роджерс не понимал мысли Хьярти и наоборот, что теперь будешь делать? И что буду делать я? Меня же, наверное, давно похоронили?
- Не без этого. Кстати, я наводил справки, твоя старая подруга, эта, как её... Картер, ещё жива. Хотя в доме престарелых и на лежачем режиме. Хочешь навестить?

Стив был сбит с толку и одновременно смущён. Он немного опоздал на свидание с пегги. Нда. Семьдесят лет... это немалый срок. Однако, он не позволил уйти от темы:

— Хьярти, я обязательно её навещу, но тем не менее.

Хьярти, отхлебнув пива, поставил бутылку на стол.

- Знаешь... я прилетел на землю недавно. Очень недавно. Служил в космодесанте, был диверсантом. Во время войны очень насолил императору расы крии, так что теперь за любые сведения обо мне Танос заплатит огромные деньги. Сейчас я пытаюсь обжиться в новом для себя, но вместе с тем родном мне мире. Занялся электроникой смартфонами, Хьярти достал из кармана свой смартфон с логотипом Абстерго, вот такими вот устройствами.
- Карманный компьютер, кивнул Роджерс, приняв из рук Хьярти устройство, Берси рассказывал мне о них.

Хьярти только кивнул:

— Сейчас рынок этих устройств очень динамично развивается. Поэтому есть возможность влезть на него и заработать некоторое количество денег и репутацию. А дальше... дальше можно будет заняться более серьёзными технологиями. Энергетика. Транспорт. Медицина. Металлургия.

Роджерс пожал плечами, вернув смартфон Хьярти:

- Планы наполеоновские. А сколько тебе лет?
- Семнадцать. По документам восемнадцать. Но это ничего я в технике подкован, с семи лет меня тренировали и учили, а потом ещё работа, служба... в общем, для семнадцатилетнего парня я достаточно самостоятельный. А вот куда дальше тебе я не знаю. Куда захочешь, Хьярти пожал плечами, я тебя достал из льдины, что бы узнать, как на таком низком уровне технологического развития Эрскин смог удачно модифицировать человека. Теперь я точно могу сказать, что в сыворотке был инопланетный материал. Скорее всего. Я и предположить не мог, что ты до сих пор жив... Поэтому если хочешь, можешь вернуться в Америку. А если хочешь я не откажусь от помощника.

Роджерс задумался:

- В Америку это понятно. Теперь организация называется ЩИТ, верно?
- Именно. Заправляет там темнокожий мужик, Ник Фьюри, ЩИТ занимается весьма широким спектром угроз. Однако, сам по себе ЩИТ подчинён интересам Америки, а ты... ты, наверное, уже знаешь, насколько широко варьируется смысл этой фразы.

Роджерс пристально посмотрел на Хьярти. Хьярти взгляд не отвёл.

- Что ты имеешь в виду? спросил Стив.
- Значит, Берси тебе не рассказывал? Ладно, расскажу я. После второй мировой войны, в которой в том числе и твоими стараниями, союзники победили, началась холодная война. Из-за противостояния СССР и США. Обе стороны значительно усилились после войны. Правда, США были в более выигрышном положении в СССР было разрушено тысяча семьсот городов и убито двадцать пять миллионов человек, против нуля городов и четырёхсот тысяч у США... Американцы создали атомную бомбу, Берси, покажи...

Изображение на телевизоре сменилось на кадры бомбардировок Хиросимы и Нагасаки. Стив

посмотрел на это с интересом.

— Это Япония. Хиросима и Нагасаки, два города были уничтожены ядерным оружием. После войны в штатах был небывалый патриотический и экономический подъём. И началась травля коммунистов. Были планы развязать войну с союзом и уничтожить русских, оккупировав территории, но потом Сталин создал свою атомную бомбу. Несколько лет бряцали оружием, а потом перешли в противостояние на идеологическом плане.

Берси активно иллюстрировал слова Хьярти изображением на телевизоре — антикоммунистическая пропаганда, антиамериканская пропаганда, карта мира, поделённая на три зоны — первый, второй и третий мир.

- И...
- Эта война идёт до сих пор, хотя Россия сильно ослабла после развала советского союза. Теперь там демократия, президентская республика.
- Бред, Стив покачал головой, ради этого стоило столько воевать? Что бы грозить друг другу атомными бомбами?
- Согласен. Сейчас обе стороны активно ведут пропаганду её запихивают даже в детские мультфильмы. Берси, по моей просьбе, проанализировал сообщения сторон ведущие новостные сайты и газеты активно передёргивают факты, замалчивают факты, смещают акценты и зачастую вовсе выдают новости, высосанные из пальца. Проще говоря активно лгут своим гражданам и настраивают друг против друга. Не удивляйся, если в Америке ты услышишь о русских только как о мафии и преступниках, а так же главной «недемократичной» стране мира.
- Стоп, Стив остановил Хьярти, при чём тут демократия? Там что, нет выборов?
- Выборы есть, хотя, как и в Америке, побеждает всегда фаворит. Примерно после конца войны началось медленное изменение массового сознания. Борцы за свободу, права человека к примеру, в Америке собираются легализовать свадьбы голубых.
- Голубых?
- Ну, гомосеков, ухмыльнулся Хьярти, видя ошарашенное лицо Стивена, я отклонился от темы. Смысл слова «демократия» на земле примерно означает «подчинение Америке». Даже если это идёт в разрез со всеми канонами демократии. Я просто предупредил тебя, поверь, мне, как выросшему на Ксандаре, это кажется ещё большей дикостью, чем тебе. Хотя и русские далеко не подарок, эта глобальная вражда палка о двух концах.

Стивен вклинился в разговор:

- И эта вражда так заметна?
- Смотря где. Но да, зачастую именно она определяет стратегию поведения многих государств. Что бы понять процессы, происходящие в мире, нужно понять их причину, тогда всё встаёт на свои места. Сейчас я бы предложил тебе на выбор ты можешь вернуться в ЩИТ, либо остаться со мной. Решай. Любая информация, которую ты захочешь, даже внутренняя информация из закрытых источников в твоём распоряжении. Только спроси у Берси, он добудет что угодно.

Стивен кивнул и продолжил думать, попивая холодное пиво.

http://tl.rulate.ru/book/77833/2353142