

ТАРАРЕВЫ
ЮРИЙ И АЛЕКСАНДР



ПОВЕЛИТЕЛЬ
ВСЕЛЕННЫХ
КОСМИЧЕСКИЙ ДЬЯВОЛ

12+

**Юрий Тарарев
Александр Тарарев
Повелитель вселенных.
Космический
дьявол. Книга третья**
Серия «Космический дьявол», книга 3

*http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=67386021
SelfPub; 2022*

Аннотация

Порталы в новые вселенные открыты!

Космический дьявол начинает экспансию!

Но действительность оказывается далеко не такой, как представлялось...

Содержание

Глава 1	8
Глава 2	34
Глава 3	54
Глава 4	69
Конец ознакомительного фрагмента.	82

Юрий Тарарев, Александр Тарарев Повелитель вселенных. Космический дьявол. Книга третья

Вселенная – непостижимое творение, скрывающее в складках ткани пространства-времени, много тайн. Для того, чтобы прикоснуться к ним, нужны не только высокие технологии, но и долгая, долгая жизнь. Жизнь, которая позволит наблюдать вселенную и изучать, вникая в протекающие процессы, происходящие во всех ее измерениях. Но даже если жизнь достаточно долгая, то может не хватить элементарного осознания увиденного. Некоторые процессы не укладываются в человеческом сознании, да и в нечеловеческом тоже.

Кто бы мог подумать, что может осуществить техногенная цивилизация, начисто лишенная биологической основы, решающая, кому жить, а кому умереть? На каком основании? Только на одном – они просто так считали. Считали, что это наиболее правильный путь – придавать вселенной первозданный вид. Чем и занимались. Олит бороздили просторы вселенной долгое время, уничтожая все живое и пре-

вращая планеты в первозданный камень. Пока не встретили биологическую цивилизацию и не ассимилировались с ней. Из такого симбиоза получилось галактическое противостояние и бесконечные войны. Олит разделились: часть осталась с повелителем Ютелом, а вторая перешла на сторону людей, к колонистам.

Междоусобные войны закалили вновь образованную цивилизацию, которая встала на новый технологический уровень. Казалось, что вот она, вершина могущества. Выше уже некуда: совершенные технологии, вечная жизнь, и что? Вселенная преподнесла очередной сюрприз, приподняв завесу над своими тайнами и обнажив древнюю цивилизацию Ксоров. Цивилизация – ровесница вселенной, которую они подпитывали энергией. Цивилизация, основанная на совсем других физических принципах. Цивилизация, не использовавшая технологий. Цивилизация, способная открывать «двери» в другие вселенные, туда, где жили их собратья. Цивилизация, чей дом – вселенная, они его защищали и хранили. От кого? Хороший вопрос. От тех, кого считали угрозой и неважно, кто это был, биологические существа или техногенные, живые или механические. Которые тоже считали себя вершиной эволюции, высшими созданиями вселенной. Могли ли Ксоры представить, что встретят силу, которая их остановит? Более того, обратит в бегство и, что совсем уже печально, поставит на грань исчезновения...

Нет, не могли, но так было. Существа, стоящие на более

низкой ступени эволюции, побеждали и истребляли Ксоров тысячами, противопоставить такому положению дел они пока ничего не могли.

Высший хранитель Ксоров в иерархии цивилизации, имеющий беспредельную власть над всем сущим, размышлял: «Ситуация складывалась катастрофическая. Потеряно несколько стай, много бесценных Ксоров слились с вечностью. Проблема возникла неожиданно, вначале на нее и внимания никто не обращал. Ксоры видели флот, который оставлял после себя зеленые планеты, наполненные жизнью, в основном биологической. Явно вмешиваясь в естественное развитие вселенной. Ксоры атаковали, а вот то, что последовало потом, не поддавалось объяснению. Флот дал отпор, более того, захватил одну особь Ксора и установил контакт с ними – Высшими. Такое поведение требовало немедленного наказания, и оно последовало, стая атаковала наглецов, но те смогли разбить ее, спастись никому не удалось. Последующие битвы лишь подтвердили силу обнаруженной цивилизации. Они называли себя Олит. Ксоры вспомнили цивилизацию, которую в прошлом почти уничтожили, но не довели дело до конца, и вот теперь пришла расплата. Олит обладали мощным оружием и могли противостоять Ксорам, применяя неизвестную ранее тактику, выигрывали битву за битвой, плюс ко всему тоже оказались вечными, но техногенными. Тогда как Ксоры – творения самой вселенной. Отступить Высший хранитель Ксоров не мог, но и допустить уничто-

жение своей цивилизации низшими не хотел. Ни одной битвы не выиграл, остался один выход, и он решил предложить Олит невозможное – покинуть эту вселенную».

Логика такого решения очевидна, двум мощным цивилизациям не ужиться в одной вселенной. Если погибнут Ксоры – погибнет и вселенная. Олит об этом не знали, а раскрывать тайну Высший не хотел. Не мог он признаться в поражении и неспособности уничтожить Олит. А так оставалась надежда на благополучный исход дела. Правда, весьма призрачная. Приняв решение, Высший не стал медлить и передал сообщение Олит.

«Олит, вы бились достойно и удивили меня. Тем не менее, ваше уничтожение – дело времени. Это наша вселенная! Я даю вам шанс уцелеть и предлагаю уйти в другую вселенную, а эту оставить нам».

Глава 1

Флагман «КОСМИЧЕСКИЙ ДЬЯВОЛ»

База объединённых сил космического флота хорошо защищена. Многоуровневая оборона, в которой работали специальные установки блокирующие энергетические выбросы. Соблюдались строжайшие правила маскировки. Несмотря на победы, существовала реальная опасность уничтожения. Недооценка противника ведет к поражению. Переоценка – к обороне. Объективность – вот залог успеха объединенного флота.

Девон отличился в последнем бою с Ксорами, потерял флот, но не уронил знамени. Сковал Ксоров боем, и обеспечил победу. Пилоты кораблей флота остались живы, ведь коконы выдерживали практически любое воздействие внешней среды. Корабли, конечно, жалко, но верфи в объединенной галактике работали круглосуточно. Северов и Летут ковали победу в тылу.

Сканеры базы уловили прибытие своих кораблей, Ютел обрадованно наблюдал за появлением знакомых очертаний. Внезапно вышли два огромных, пылающих, как солнце Ксора, которые были размерами с небольшую планету. Ютел тут же скомандовал боевую тревогу. Ксоры, огромные и мощ-

ные, битва предстояла нешуточная, и, вот когда он же готовился отдать команду «Огонь», на связь вышел командующий Девон.

– Главнокомандующий, отмени залп – это наши корабли, замаскированные под Ксоров.

– Предупреждать надо, мог же уничтожить! С возвращением на базу, с чем прибыл?

– С пополнением, боеприпасами и заводами по производству первочастиц.

– Корабли, замаскированные под Ксоров, производят впечатление! Даже я не усомнился, что это настоящие Ксоры, да и сканеры не смогли определить подмены.

– Подарок от Летута и Северова, один корабль твой, из него получится отличный флагман, второй попрошу оставить мне.

– Корабль забирай, ты заслужил. Что с пополнением? Нужно учить? Наверное, необстрелянные?

– Обстрелянные, это пилоты моего флота, почти все остались живы после последней битвы, теперь вот на новых кораблях вновь готовы в бой.

– Хорошая новость, отлично.

– Есть еще одна. Скоро прибудет флот Королева, Голубевой и Серова.

– С Королевым понятно, а вот остальные флоты необстрелянные.

– Ничего, все бывает в первый раз, Ксоры времени на рас-

качку не дают.

– Тут ты прав. Ладно, пора посмотреть на мой новый флагман. Как на него попасть и есть ли там команда?

– Я пришлю специальный катер. Команда есть, но как поступить с ней дальше, решишь уже сам: оставить или набрать другую.

– Пожалуй, что так. Разберусь и приму решение. А ты пока расскажи нашим экипажам, как там дела в тылу, им очень интересно, да и боевой дух поднимет. Заодно посмотри обращение высшего хранителя Ксоров к нашей цивилизации. Он до сих пор думает, что воюет только с Олит. Но каков размах: Ксоры могут открывать «двери» в другие вселенные!

– Иной уровень развития, видимо, думают, что мы тоже знаем, как это делается?

– Возможно. Наблюдая за нашими победами, полагают, что это для нас элементарно. Разочаровывать нельзя, сразу поймут, в чем наша слабость. Для них – это само собой разумеющееся. Я и раньше говорил, что есть «двери» в другие вселенные, и теперь мы знаем у кого ключик. Дело за малым – осталось понять, где эти двери?

– Как пойдем, сразу возникает проблема: даже если сможем открыть эти «двери», то не факт, что та вселенная подойдет нам.

– Давай пока оставим анализ будущего на потом, займёмся текущими делами. Хотя прорыв в этом деле может произойти в любое время.

На этом закончили разговор. Ютел отправился на свой новый флагман, ему не терпелось посмотреть на это технологическое чудо. На обычном катере к такому кораблю не подлетишь, нужен специальный, учитывающий весь спектр излучений, и очень жаростойкий. Девон уже прислал катер, и тот быстро доставил Ютела к кораблю, который пылал, выбрасывая протуберанцы плазмы в космос. Со стороны, заподозрить в этой звезде космический корабль невозможно, настолько все выглядело реалистично. Корабль занимал уже весь иллюминатор, неожиданно образовался тоннель, достаточный для прохода. Тот вошел в тоннель и через некоторое время вплывал в шлюзовую камеру. Что интересно: вблизи обшивка звездолета абсолютно гладкая и свободная от пламени, с обычной температурой. Как удавалось создавать иллюзию звезды, непонятно. Даже не иллюзию, а реальность, температура-то действительно звездная.

«Ученые не зря хлеб едят, поработали на славу. Если боевая мощь и ходовые качества под стать, то этому кораблю равных нет. Их в моем флоте всего два, маловато, но и на том спасибо».

Наконец открылись ворота транспортного ангара, и Ютел увидел панораму, радующую глаз. Транспортный ангар занимали звездолеты разных классов, такого он не ожидал, настоящий подарок. Как только покинул катер и ступил на палубу звездолета, подошел капитан и доложил.

– Главнокомандующий, флагман «КОСМИЧЕСКИЙ

ДЬЯВОЛ» к бою готов, все системы работают без сбоев. Добро пожаловать на борт. Капитан флагмана Кэтсу.

– Вольно, капитан. Хорошо, какова численность экипажа?

– Численность экипажа – триста специалистов высокого класса, остальное выполняет автоматика под руководством управляющей интеллектуальной системы.

Далее Ютел не спрашивал, решил потом сам разобраться, из кого состоит экипаж.

– Ведите в рубку.

По знаку капитана подогнали специальный транспорт, Ютел сел впереди, капитан за ним. Транспорт поместили в тоннель специальные подъёмники и задраили вход. Наступила тишина, потом засветилась приборная панель, и аппарат двинулся по тоннелю, постепенно набирая скорость. Потом кресла резко развернулись, и они оказались спиной по ходу движения. Капсула начала торможение, которое проходило гораздо резче. Через некоторое время остановилась, ее бережно вытащили из тоннеля, и двери разблокировались. Ютел вышел, перед ним была сплошная бронированная плита и небольшая панель. Тем временем аппарат ушел в специальную нишу. Все процессы автоматические.

– Прошу вас, главнокомандующий, рубка перед вами, система вас идентифицирует, и переборка откроется.

Ютел подошел к пульту, его тут же обдало сканирующее излучение, приятный бархатный голос проговорил:

– Главнокомандующий объединенными флотами, прошу

в рубку, вы прошли идентификацию.

Переборка ушла вверх, освобождая проход в огромный зал, который назвать рубкой не поворачивался язык. Их никто не встречал, лишь рядами покачивались специальные капсулы.

– Пора и нам, капитан, в виртуальную рубку, – закружилась знакомая метель из первочастиц обоих спеленала и подвесила.

Ютел и капитан оказались на палубе виртуальной рубки, где просто кипела работа, сплошным потоком шли доклады, капитан сразу включился в управление, взяв на себя привычные обязанности, операторы сканирующих комплексов обшаривали вселенную, но исключительно на уровне излучений Ксоров. Температура на поверхности поддерживалась специальными устройствами, создавая огненный ад на расстоянии пятисот метров от обшивки, тот, который видят и чувствуют все, глядя на корабль. Очень оригинальное решение.

Ютел вошел в прямой контакт с интеллектуальной системой, та еще раз проверила коды доступа и нехотя, как показалось Ютелу, уступила командование. В прямом смысле слова теперь она только подчинялась. Ютел контролировал все и телеметрию тоже, он хотел понять, как устроен корабль, его боевые качества, и можно ли побеждать на нем Ксоров. Окинув взглядом, понял, корабль создан по технологиям Олит, но существенно доработан. Расширен

спектр и мощность силовой установки, такой корабль просто немерено жрал энергию. Пространственно-временные установки мощные, рассчитанные на прыжки любой дальности, несмотря на размеры корабля. Имелось несколько комплектов запасных установок. Основное оружие – генераторы с частицами и античастицами в нескольких вариантах: обычная – распыляющая на атомы корабля; с античастицами – создающая черные дыры; третья установка – та самая, которую он создал, стреляющая античастицами, но не создающая черных дыр. Кроме этого ракеты, торпеды, протонное оружие, гравитационные комплексы и еще масса более мелких калибров. Помимо всего прочего, имелись палубы с истребительной и корабельной авиацией. Корабль сочетал в себе многофункциональную боевую единицу, один стоил целого флота, а его ударная мощь не поддавалась осмыслению. Но Ютел осмыслил и понял: на таком корабле можно постучать в «дверь» между вселенными.

– Экипажу внимание! Капитан, приступаем к боевым маневрам, совершаем прыжок по координатам планеты Церос, по выходу делаем условный залп установками с античастицами и добавляем ракетами и торпедами, через тридцать секунд уходим по координатам звездной системы Дорис. По выходу выпускаем истребительную авиацию, уничтожаем условного противника и уходим к туманности Вуаль. По прибытии сразу выпускаем боевой флот и наносим удар по спутнику Сул, истребительная авиация прикрывает

атакующий флот. По окончании маневра возвращаемся на базу.

– Приказ понятен, разрешите выполнять?

– Разрешаю, покажите, на что вы способны, – сам решил понаблюдать и освободил интеллектуальную систему из-под жесткого контроля. Нужно посмотреть и оценить, как действует капитан, экипаж и как ведет себя корабль.

Маневры длились пять часов, капитан работал филигранно, команды выполнялась четко и быстро, огневые комплексы работали без сбоев и точно. Истребительная авиация напояла коршунов, готовых заклевать любую жертву. Корабли отработали на четверку, не хватало слетанности, нужно поработать над этим элементом. По возвращению на базу объявил общую оценку четыре.

– Четыре – не та оценка, с которой можно идти в бой. Флот адмирала Крылова отработал неточно, а это значит, флот потерян, флагман подвергся атаке, и кто знает, как все пойдет в бою. Ксору ошибок не прощают. На устранение даю двое суток, после чего проведем контрольные маневры.

Ютел понимал: коли Высший хранитель Ксоров обратился к ним с посланием, значит, нападать пока не будет, поэтому можно слетать в галактику Млечный путь и обсудить дальнейшие действия. Лететь на флагмане не имеет смысла, пусть учатся, возьму свой старый быстроходный корабль.

– Капитан, я вернусь через двое суток, прикажите подготовить катер и доставить меня на базу.

– Слушаюсь, транспорт вас ждет.

Проводил Ютела до капсулы и вернулся в рубку, у него работы хватало, сделать нужно много, а времени мало.

На базе уже подготовили корабль к полету, Ютел поднялся на борт и стартовал к планете Эра. Сейчас там решались все политические вопросы. По прилету стандартно обменялись паролями, Ютел связался с Северовым, тот удивился, но сразу пригласил, понимая, что Ютел прилетел не так просто.

Пока Ютел спускался с орбиты, Северов подготовился и пригласил Серова, Лоса, Королева. Сообщил Летуту, но тот не решился лететь, приказа императора не поступало. А проявлять инициативу – себе дороже, можно нарваться на расправу. Внешне, конечно, Ютел изменился, но это ничего не значило, просто в настоящий момент обстоятельства складывались таким образом. Он знал его миллионы лет, понимал, все может измениться в мгновение ока.

На планете Ютела встретили подчеркнуто торжественно и проводили в дом правительства. Там уже собрались все приглашенные, Северов встречал его у входа, всё-таки в настоящий момент Ютел защищал цивилизации от уничтожения Ксорами.

– Приветствую тебя, главнокомандующий, не ожидал твоего прибытия.

– Появилось дело, вот и прибыл.

– Хорошо, отдохнешь с дороги или сразу к делу?

– Отдыхать времени нет, наотдыхался уже в планетоиде, давай к делу.

– Дело прошлое, что теперь об этом... – смешался Северов. – Я собрал командующих, пригласил Летута, но он не прилетел.

– Пусть работает, спасибо за новые флоты и звездолеты, мощные штуки, я уже провел учебные маневры.

– Мы старались, сейчас разрабатываем еще более усовершенствованный вариант.

– Нужное дело, – перебросившись несколькими фразами, проследовали в зал заседаний, где их ждали приглашенные.

– Думаю, представлять не надо, все знают главнокомандующего нашими объединенными силами.

Ютел осмотрел присутствующих, поздоровался и занял место рядом с Северовым.

– На фронте борьбы с Ксорами ситуация сложная. Как вы знаете, битвы ведутся до полного уничтожения либо своих звездолетов, либо Ксоров. Последнюю выиграла благодаря резервам. Ксоры не понимают, что происходит и прислали ультиматум.

Далее Ютел озвучил послание и посмотрел на реакцию каждого. Пока, кроме удивления, ничего не обнаружил, Лос так и вовсе сидел бесстрастно, истинный Олит, заговорил Северов.

– Высший хранитель Ксоров... Странно, послание обращено только к Олит, почему?

– Ничего странного, Ксоры знают цивилизацию Олит очень давно, остальных они просто не видят и игнорируют. В целом такое положение дел нам на руку.

– На мой взгляд, странно другое: Ксоры не ведут переговоров, а тут вдруг вступили, – заметил Серов, – да еще и на самом высоком уровне.

– Скорее всего, это результат наших успешных действий, пока нам удастся выиграть все сражения, но цена – потеря кораблей, – Лос посмотрел на Ютела, – хорошо, что этот ресурс восполняемый. Выигрываем битвы исключительно благодаря таланту главнокомандующего Ютела и отваге пилотов боевых звездолетов. Вопрос в другом: Ксоры упорно предлагают нам покинуть вселенную, как будто не понимают, что мы не знаем, как это сделать.

– Даже если бы знали, то не покинули бы, – вставил Королев.

Собравшиеся посмотрели на Ютела, ожидая от него ответа, но заговорил вновь Северов.

– Очень важный момент: Ксоры знают, как попадать в другие вселенные. Первый вывод – они есть. Второй – туда можно попасть, есть такие технологии. Третий, самый неприятный, – Ксоры через эти «двери» могут получать подкрепления. Ютел правильно обеспокоился, нужна новая стратегия, Ксоры не хотят уходить из вселенной, почему? Пока мы не знаем, какие будут предложения?

Ютелу понравилось выступление Северова, он ухватил

суть проблемы, главное, подобраться к секрету открытия порталов.

– Предположим, каким-то способом мы узнаем, как открыть порталы, что это знание и умение нам даст?

– Как что, Ютел, мы сможем путешествовать в другие вселенные.

– Не спору, но разрешат ли нам путешествовать? Судя по всему, там тоже Ксоры существуют. Мы побеждаем только потому, что Ксоры никогда ни с кем не воевали, им нет равных. И вдруг появились мы, которые стали отправлять их в вечное странствие. Вначале они раздраженно бросались на нас, чтобы уничтожить. С наскака не получилось, взялись по всем правилам, опять не получилось, и вот теперь предлагают нам покинуть вселенную. Зачем? Почему? Отвечу так: чтобы избавиться от конкурентов.

– Хорошая гипотеза, и если ей следовать, то все становится понятно, – Королев подержал Ютела. – Думаю, появляется возможность узнать, как открываются порталы в другие вселенные.

– Что ты имеешь в виду? – посмотрел на него змеиными глазами Одун. Император тоже бросил удивленный взгляд.

– Вступить в переговоры, ответить, что мы изучаем такую возможность, но хотели бы попасть во вселенную, где нет Ксоров, чтобы ситуация не повторилась.

Королев не ожидал такой стратегической инициативы.

– Допустим, Ксоры ответят, что подобрали нам такую все-

ленную, и что? Нам туда переселиться?

– Похоже, Ксоры не оперируют понятиями стратегической выгоды и не думают, что мы можем не выполнить обещания... — перебил Ютел.

– Проще говоря, обмануть?

– Грубо, конечно, а что, есть другие предложения? – Королев осмотрел присутствующих.

– Можно проработать как вариант, вопрос в другом: мы узнаем, как попадать в другие вселенные, и что будем делать?

– Что делать, найдем, начнем заселять.

– Я соглашусь с Северовым, он прав, а почему нет, можно и заселить, новая вселенная – новые возможности.

Ютел сделал паузу, сейчас он озвучил то, к чему стремился всегда, стать императором вселенных. Для этого в других вселенных должно присутствовать население и, конечно, ударный отряд из этой вселенной.

– Что сейчас об этом говорить? На горизонте появилась призрачная идея завладеть технологией. Вот когда завладеем, тогда и будем думать, что делать. Еще не известно, что нам подсунут Ксоры, может быть, какую-нибудь погасшую вселенную.

– Здравое рассуждаешь, Одун, здраво. Согласен, рано делить шкуру неубитого медведя. Так какое решение принимаем?

Северов понял, слово предоставляется ему и право выбо-

ра тоже, поэтому ничего не оставалось, как поставить вопрос на голосование.

– Я понимаю, вопрос очень важный, затрагивает стратегическое развитие цивилизаций, поэтому ставлю на голосование: кто за то, чтобы вступить в переговоры с Ксорами, цель которых узнать секрет перемещения в другие вселенные?

Наступил момент делать непростой выбор, выбор, о котором раньше никто не задумывался, выбор, который может привести к исходу цивилизаций. С другой стороны, выбор, дающий надежду на будущее, выбор, благодаря которому станет возможно путешествие между вселенными. За предложение проголосовало пять присутствующих, против – два, воздержался один.

– Решение принято большинством голосов, приступаем к подготовке ответа на обращение Высшего хранителя Ксоров.

Ютела такое решение устроило, оно развязывало ему руки. Ответ составили, но торопиться с отправкой не стали, нужно подготовиться.

– Мы приняли сегодня судьбоносное решение для цивилизаций нашей вселенной. При реализации этого плана, нужна крайняя осторожность. Королев правильно заметил, Ксоры не оперируют понятиями добра, зла, порядочности, ответственности. Договор нигде не закрепляется, возможны провокации, они откроют нам портал в другую вселенную и нападут. Такое тоже возможно, нужна страховка и продуманность во всем.

Сказав заключительное слово, Северов объявил совещание закрытым, попросил Ютела задержаться. Когда все вышли, обратился с вопросом.

– Как думаете, сможем выстоять в этом столкновении с Ксорами?

– Неожиданный вопрос. У нас другого пути нет, Ксоры возбуждены, они потеряли много своих собратьев и готовы сметать все на своем пути. Если наши флоты дадут слабину, а дипломаты ошибутся, то так и будет. Космос безжалостен, вселенная является ареной битвы за выживание любых форм, достигших разума. Не всем удастся выжить. Олит в древности чуть не погибли, но смогли выжить. Ксорам теперь пришлось расплатиться за это. Если бы уничтожили нас тогда, сегодня им противостоять никто бы не смог.

– Возможно, ты прав, на тебя вся надежда, в твоих руках судьбы цивилизаций.

– Пафосно сказано, я просто делаю то, что умею делать. Все получилось так, как получилось. Я слетаю на Землю, мне нужно кое-кого увидеть. Надеюсь, доступ туда свободен?

– Совершенно свободен, теперь земная цивилизация называет себя Биномы и президент у них женщина, Ольга Ютел, – посмотрел на него внимательно и добавил, – Ютел... уж не ваша ли родственница?

– Моя жена...

Северов удивленно проговорил:

– Вон оно как, когда вы все успеваете?! Надо сказать, пре-

зидент стоящий и политику ведет грамотно.

– Кто зря не мог стать моей женой, так я полетел?

– Счастливого полета.

Земля Ютелу понравилась, не зря являлась родиной человечества. Ольга радовалась, как ребенок, очень его ждала, рассказала, как ей приходилось нелегко, но она справилась.

– До сих пор никто не догадался, что я твоя жена.

– Уже догадался.

– Кто же этот умник?

– Константин Северов.

– А, знаменитый руководитель колонистов, я его не видела ни разу.

– Недавно имел с ним длительную беседу, умный стратег. Думаю, скоро он тебя пригласит. Но я ненадолго, меня ждет флот, Ксоры могут напасть в любой момент. Как только разберусь с ними, вернусь, и займёмся завоеванием вселенных.

– С тобой пойду в огонь и в воду.

Пробыл он недолго, несколько часов, больше нельзя. Попрощались тепло, и Ютел отбыл на свою базу, а по прибытии сразу отправился на свой пылающий флагман.

Встречали на борту капитан Кэтсу и адмирал Крылов, доложили об устранении ошибок и готовности провести новые маневры.

– Есть еще одна новость: только что получено сообщение от высшего хранителя Ксоров.

– Вот с этого и нужно начинать, учитесь выделять главное, как в жизни флота, так и в бою. Докладывайте.

– Как доложить: в оригинале или переводе?

– Давай в оригинале, есть нюансы, которые можно понять, только воспринимая напрямую мыслеобразы, – Крылов активировал запись.

«Олит, почему молчите? Предложение сделано, пора делать выбор. Если ответа не последует, продолжим войну до победного конца, больше никаких переговоров и предложений не будет».

Ютел несколько раз просмотрел запись, потом обратил внимание на перевод, получилось правильно. Однако тональности мыслеобразов перевод не передавал. Ютел отправил в метрополию и оригинал, и перевод. Медлить больше нельзя, наступало время действовать.

Если продолжить держать паузу, Высший хранитель решит, что ответа не будет и нападет. Учитывая, что он мог задействовать неограниченный ресурс, открыв порталы в другие вселенные и получив оттуда помощь. Лучше поторопиться, но так, чтобы это не выглядело поспешно и не воспринималось Высшим как испуг.

Пришел ответ из метрополии. Ютелу развязывали руки и предлагали действовать исходя из складывающейся ситуации, а для укрепления ударной группировки посылали флот Королева.

«Понятно... Королев для контроля, Лос остается прикры-

вать галактику. Не самое плохое решение».

Осталось подготовить ответ Высшему на его волне. Анализ показывал, что лучше на волне мыслеобразов и лучше самому, чтобы не возникло ощущения, что мы начинаем с ним серьезную игру.

– Настройте связь, я сам буду передавать сообщение нашей цивилизации Высшему.

Как только доложили о готовности, вошел в виртуальное пространство корабля и начал передачу.

«Высший хранитель Ксоров, твоя мудрость безгранична, как вселенная, твое желание сохранить цивилизацию Олит, как одну из древнейших, наполняет нас гордостью. Вы, действительно хранители вселенной, а не разрушители. Для того, чтобы принять твое предложение, нам нужно посмотреть вселенную, в которую ты предлагаешь нам уйти. Для этого прошу личной встречи для осмотра предложенных тобой вселенных».

Сообщение переделал, оставалось только ждать. То, которое они составили, в метрополии, не подходило, и вряд ли его понял бы Высший хранитель. Звучало оно так.

«Высший хранитель, Олит никогда не покинут эту вселенную, потому что это наш дом. Предлагаем покинуть вселенную Ксорам».

Ютел понял, как нужно себя вести, понял психологию холодного разума Ксоров. Чтобы держать правительство в курсе, доложил, что отправил скорректированное сообщение и

в случае положительного ответа сам полетит на встречу.

Инициатива Ютела не очень понравилась правительству. Однако советовать и рекомендовать сейчас не имело смысла, дело сделано, колесо фортуны запущено, и как теперь все повернется, неизвестно. Однако отвечать нужно, ответили лаконично.

– Действуйте сообразно обстоятельствам, судьба цивилизаций вселенной в ваших руках.

Ютелу такой ответ понравился, он думал, что начнутся упреки за отход от основной версии. Нет, его поняли и поддержали. Так ли это на самом деле неважно, главное, не мешают. Он уже собрался выйти из виртуального пространства, полагая, что быстрого ответа от Высшего ждать не стоит. Но ошибся, внезапно связь ожила, и пошел поток мыслеобразов Высшего хранителя.

«Достойный ответ низшего, дарю вам возможность выбора и жду в точке перехода, координаты открываю».

Ютел понимал, события стали разворачиваться быстро, нужно подстраховаться и отправил ответ.

«Координаты получил, готов прибыть один, Высший хранитель обеспечит безопасность Олит?»

Передал и замер, ожидая ответа, тот пришел почти сразу, видимо, Высший побыстрее хотел избавиться от проблемы.

«Ксоры не тронут тебя. Ты один решаешь, как поступить?»

Ютела удивил вопрос, получалось, что Ксоры не знали со-

циального устройства их цивилизации. А, впрочем, зачем им знать то, что происходит у низших, значение которых во вселенной ничтожно.

«Я, повелитель вселенных Ютел, решаю лично, как поступить и какое решение принять».

Такой вариант ответа пришел к Ютелу в последний момент и, видимо, очень смутил Высшего хранителя, что тут подумал, неизвестно, ответил с задержкой.

«Ты озадачил меня, повелитель, твоя цивилизация прогрессировала и оторвалась от низшего существования. Ксоров устраивает твой ответ, жду тебя в точке перехода».

На этот раз общение закончилось окончательно, вопрос решен и место согласовано, находилось оно далековато. Возникал один вопрос, на каком корабле лететь: на новом флагмане «КОСМИЧЕСКИЙ ДЬЯВОЛ» или взять обычный корабль?

Прежде, чем решить, на чем лететь, передал в метрополию запись переговоров с высшим хранителем. Там проанализировали и нашли их приемлемыми, дали возможность вести их Ютелу по обстоятельствам, вот он и провел, результат пока непонятен, что значит «оторвались от низшего существования»? Возможно, Ютел нашел правильную линию поведения на переговорах, поэтому решили не мешать, разрешив и дальше действовать по обстоятельствам.

Тянуть нельзя, нужно принимать решение и лететь, промедление Высший истолкует, как слабость. Распорядился со-

брать руководящий состав экипажа флагмана. Пока собирались, связался с командующим Девонем, ввел в курс дела и назначил исполняющим обязанности главнокомандующего на время своего отсутствия.

– Будь осторожен, я не знаю, как повернется дело на переговорах с Высшим. Случиться может все, если удастся активировать портал между вселенными, придется лететь осматривать. Сколько такой просмотр продлится, неизвестно. С другой стороны, пока мы будем осматривать другую вселенную, Ксоры могут предпринять попытку нападения. К такому повороту будь готов. В точке выхода я оставлю микромаячки, они образуют сеть, и ты сможешь наблюдать, что там происходит. Если оборвется связь, действуй по обстоятельствам, поддерживай связь с метрополией. Скоро прибудет Королев с флотом.

– Задача понятна, флот Королева очень вовремя, да и сам он отлично воюет, – Девон хотел еще выразить сомнения по поводу полета на новом флагмане, но опасался непонимания со стороны Ютела, он знал, как тот нетерпим к замечаниям. Ютел уловил его состояние и понял причины.

– Опасаешься, что раньше времени раскроем секрет новых технологий?

– Есть такие опасения...

– Я долго анализировал, прежде чем принять такое решение, флагман заставит Высшего растеряться и подумать, что мы перешли на другую ступень развития во вселенной. Воз-

можно, в дальнейшем воевать не придется.

– Если так, то риск оправдан.

– До встречи, Девон.

– Удачи, император, я подстрахую.

На этом диалог закончился, Ютел отправился инструктировать командный состав флагмана, начал без вступлений:

– Скоро старт. Мы летим на переговоры к высшему хранителю Ксоров. От наших слаженных действий зависит многое: будущее наших цивилизаций, возможность заключения мира с Ксорами. Каждый член экипажа должен четко выполнять свои обязанности на вверенном участке работы. От работы каждого зависит общий успех миссии. Капитан, ваша задача – держать корабль в параметрах особи Ксоров, операторам генераторов излучений тонких полей постараться снять данные излучения Высшего Ксора. Научному отделу главная задача – отследить порядок открытия портала в другую вселенную. От вас зависит, прыгнем мы туда или нет. Как только Высший хранитель откроет портал, доложите, сможем мы повторить то же самое – открыть портал обратно. Адмирал Крылов, флоту на борту боевая готовность, стартовать по команде. Задача ясна?

Оказалось, что нет, и пришлось отвечать на многие вопросы и уточнения, сделать пояснения необходимо, миссия слишком серьезная, и подставлять ее под удар из-за непонимания не стоило. Ютел отнесся к инструктажу предельно серьезно. Когда наконец поток вопрос иссяк, объявил получа-

совой обратный отсчет.

Старт прошел стандартно. Старт, который разделит жизнь цивилизаций на до и после. Ютел собрался, флагман совершил прыжок и вышел из портала по указанным Высшим хранителем координатам.

– Высший хранитель, нахожусь по указанным тобой координатам.

Ответ несколько запаздывал, возможно, готовилась атака, и Ютел напрягся, вот сейчас решится вопрос будущего: будет прямой контакт или нет?

– Император, не вижу тебя, по координатам вышла особь Ксора, где твой корабль?

– Эта особь, я и есть.

– Как такое может быть? Перерождение?

– Нет, технология трансформации.

– Мы не мыслим техногенными категориями, нам понятен естественный ход вещей.

– Открываю информацию для понимания, – далее Ютел применил то, что могло не сработать: прогнал ряд видеобразов трансформации нескольких кораблей в один образ Ксора.

Понять такое превращение сложно, но другого придумать не удалось, Ютел действовал на грани фантазии и теперь ждал, что ответит Высший хранитель. Тот осмысливал информацию на своём уровне и приходил к выводу, что еще не все знает о процессах, проходящих в этой вселенной.

– Мне твой ответ понятен, вселенная более сложна, чем я предполагал. Что же, если вы эволюционировали до понимания Ксоров, более того, смогли трансформироваться, то вывод очевиден: в этой вселенной должен остаться кто-то один. Я предложил уйти Олит, ты согласился.

– Неточное выражение, я согласился посмотреть вселенную, которую ты собираешься нам предложить для переселения. Надеюсь, там не будет Ксоров.

– Уточнение принимается, смотри, открываю переход. По завершению осмотра продолжим переговоры.

– Сколько у меня времени на осмотр?

– Время не имеет значения, осматривай столько, сколько потребуется.

– Предлагаю на время осмотра вселенной заключить перемирие между Ксорами и Олит. Это значит, на это время прекращаются все боевые действия и нападения друг на друга.

– Принимается, тебе пора...

Появился Высший хранитель, размером с небольшую звезду, а корабль Ютела по сравнению с ним представлял собой тлеющий уголек. Высший произвел выброс энергии, стабилизировал и очертил огромную окружность. Внутри нее была сплошная, вязкая чернота.

– Переход открыт, можешь изучать...

Ютел ждал доклада научного центра, наконец поступила информация.

– Конфигурация полей луча скопирована, корабль сможет генерировать ее для открытия портала.

Последнее препятствие снято, можно лететь в новую вселенную. Тут пришел мыслеобраз от Высшего.

– Там нет Ксоров, император.

Ютел не стал медлить и стартовал на обычных двигателях, корабль влетел в черное ничто, которое оказалось тоннелем. Сканеры ничего не показывали, сколько лететь, никто не знал. А ведь можно здесь застрять навсегда. Ютел решил ускорить события и дал команду сделать короткий прыжок по вектору движения корабля.

Через мгновение корабль вышел из портала в обычный космос, сканеры и камеры внешнего обзора начали «осматривать» пространство. Аналитические системы работали на пределе, результат однозначный: пространства незнакомо, в базе данных нет ни одного знакомого звездного скопления. Физика пространства почти та же, вакуум и четыре фундаментальные силы.

Эти четыре фундаментальные силы определяют, как все во вселенной взаимодействует. Гравитация – самая слабая сила, но она наиболее легко видима и оказывает наибольшее влияние на масштабном уровне. Анализ внешней среды подтвердил выводы аналитической системы. Ксоров, в рамках действия сканирующих систем, не обнаружено. Галактики этой вселенной более горячие, видимо, она гораздо моложе. Теперь нужно осмотреться и понять, куда их отправил

Высший хранитель...

Огромный флагман дрейфовал в новой вселенной, куда ступила «нога» представителя цивилизации из другого мира. Момент торжественный, но команда работала с полным напряжением сил, не замечая, что творит историю прямо сейчас.

Глава 2

Новая вселенная

Ютел не верил в случившееся – они в иной вселенной! Сомнений нет. Другие созвездия, другие галактики, да и пространство другое, чернота свежее что ли. Пора действовать. И первый вопрос к ученым.

– Добров, как мы сюда попали, объяснить сможете? А еще лучше, если воспроизведете, – руководитель научного центра с головой погрузился в записи открытия портала, на вопрос Ютела ответил с запозданием.

– Объяснение будет приблизительное. Похоже, вселенные окружают своеобразные мембраны, в которых можно открывать тоннели, воздействуя определенным набором полей. Мы скопировали все, что происходило в нашей вселенной, все манипуляции Высшего хранителя Ксоров с силовыми полями и энергиями. В целом, теоретически понятно, как мы преодолели барьер. На второй вопрос отвечу так: пока не попробуем, не узнаем. Наша силовая установка и генераторы формирования полей и энергий вполне смогут продублировать все то, что делал Высший хранитель.

Ответ несколько сумбурный, но ученые на нормальном языке общаются неохотно. А вот на языке формул очень даже хорошо. Поэтому Ютел попросил Глеба сбросить ему все

расчеты, что тот незамедлительно сделал, не понимая, зачем они главнокомандующему. Проверив расчеты, пришел к выводу, что ошибки исключены. Добров прав, энергии и мощности генераторов хватало, чтобы открыть портал.

– Хорошая работа, Глеб, фиксируйте координаты, посмотрим вселенную и вернемся сюда, чтобы открыть портал.

– Уже сделано, и для надежности установлен радиобуй.

– Отлично, отдел картографии, удалось разобраться в местных созвездиях?

– Произведено первичное картографирование новой вселенной, какое название присвоить?

Вопрос застал Ютела врасплох, о названии вообще не думал, не до того, но мысль правильная, назвать нужно.

– Крылов, а как называется наша вселенная?

– Просто вселенная, – пожал тот плечами.

– Действительно, в древности тоже никто никак не называл, потому что такими категориями не мыслили, нам выпала большая честь дать название первой вселенной, предлагаю ее назвать Олит. В честь моей родной цивилизации, которая дала всем присутствующим вечную жизнь и преобразила цивилизации, которые встретила на своем пути. Помогла противостоять Ксорам, дала новые технологии.

– Возражений нет, – согласился Крылов, за ним и остальные поддержали.

– В таком случае так и назовем, думаю, в будущем нам предстоит открыть много новых вселенных. Ну, а теперь, бо-

евая готовность: вселенная незнакомая, всякое может случиться, прыгаем по координатам ближайшей галактики.

– Ближайшая галактики VB-45678736-FG, – доложил навигатор.

– А почему именно такой цифровой код?

– Так проще классифицировать галактики, их в этой вселенной триллионы триллионов.

– Вот странность-то какая, – посетовал астронавигатор Богатырев, – размеры своей вселенной не знаем и не изучили ее, а беремся за новую – парадокс, – сокрушенно покачал головой.

– Приготовится к прыжку, обратный отсчет пять минут.

И как только метроном отсчитал последнюю секунду, флагман растаял и вышел по заданным координатам. Перед ними вращалась изумительной красоты шаровидная галактика, невооруженным взглядом видно – галактика молодая, полным ходом шли процессы звездообразования. Энергия просто пронизывала пространство, сканеры обшаривали галактику в поисках жизни или ее признаков.

Ютел любовался молодой галактикой, на своем веку он многое повидал, путешествуя по вселенной, попадались и такие, только нечасто. Поступил доклад Доброва о том, что галактика очень молода для зарождения жизни, подходящих экзопланет не обнаружено.

– Предлагаю прыгнуть подальше от центра галактики в полосу жизни, так сказать.

Ютел дал распоряжение навигатору продолжить курс по окраинам галактикам.

По готовности навигатора продолжили прыжки с тем же результатом, галактика совершенно безжизненная, слишком горячая для жизни, даже Олит и измененным здесь придется непросто.

– Думаю, достаточно, какие мнения? – Ютел понимал, что жить здесь нельзя, а вообще, зачем затеял эту возню с осмотром вселенных? Только с одной целью: научиться открывать порталы в другие вселенные. Теперь знает, как это делается, и что?

Первым ответил навигатор Богатырев, у него сложилось четкое представление о происходящем.

– Вселенная непригодна для жизни, происходят процессы формирования космических кластеров, может, Ксорам здесь будет хорошо, вот пусть они и переселяются сюда.

– Твое мнение понятно, что скажет наука?

– Наука поддержит мнение навигатора, вселенная слишком молода.

– Действительно, Богатырев прав, давайте предложим переселиться сюда Ксорам?

– Мне идея нравится, можно попробовать. Мы ничего не теряем, если получится, сразу решим проблему и приобретем возможность путешествовать по вселенным.

Приняв решение, прыгнули в начальную точку, радиобуй дрейфовал, подавая сигналы, Ютел решил его оставить, в бу-

душем, если придется сюда прыгнуть, станет понятно, что это за вселенная. С другой стороны, картограф уже составил приблизительный звездный атлас вселенной.

Без сомнений, это самое место, откуда стартовал корабль, теперь нужно вернуться обратно. Ютел дал команду экипажу готовиться к прыжку. Поступил доклад от капитана, что старт можно произвести только через десять часов.

– Почему?

– Необходима подготовка энергетического импульса необходимой конфигурации.

– В этом деле спешить нельзя, ошибка может дорого обойтись. Пусть ученые и операторы готовятся к прыжку не торопясь. Даю пятнадцать часов, если не успеют, пусть готовятся столько, сколько нужно.

Доброву такое отношение главнокомандующего понравилось, и он без спешки начал подготовку к прыжку. Вначале запустил и синхронизировал генераторы тонких полей, проверил конфигурацию и напряженность всех составляющих, потом подключил силовую установку и сформировал силовой энергетический луч нужной напряженности. Далее, самое сложное: впел в энергетический луч поля тонкой настройки и по готовности доложил, что корабль может стартовать.

Ютел посмотрел на часы, прошло двенадцать часов, неплохо, учитывая, что прыжок первый.

– Экипажу подготовиться к прыжку. Добров, старт по го-

товности. Капитан, боевая готовность, по выходу могут возникнуть проблемы, назад Высший вряд ли нас ждет.

Наступал момент истины, Добров закончил формировать луч нужной конфигурации, задействовал силовую установку, и, как только луч достиг нужной напряженности, образовалась черная точка, Добров осторожно повел луч по окружности. Все получалось, образовался огромный тоннель.

– Капитан, можно стартовать.

Корабль отработал внутрисистемными двигателями и двинулся в сторону тоннеля, вошел в него, увеличил скорость и понесся вперед во мраке.

– Главнокомандующий, старт прошел успешно, установка открытия портала сработала, находимся внутри тоннеля, протяженность неизвестна.

– Отлично сработали, не расслабляться. Добров, попытайся получить данные о забортной среде, выпусти исследовательские зонды.

– Опасно, неизвестно, с чем мы имеем дело, дополнительное механическое вмешательство может спровоцировать пространство, и тоннель схлопнется вместе с нами.

– Если так, то не надо. Капитан, мы можем перейти на маршевые двигатели и увеличить скорость?

– Можем.

– Хорошо, Добров, какие рекомендации по этому действию?

– Думаю, можно попробовать, но осторожно, скорость

увеличивать постепенно. С другой стороны, лучше совершить прыжок, как в первый раз.

– Нет, пойдем на маршевых двигателях, узнаем толщину мембраны, разделяющей вселенные.

Кэтсу задействовал маршевые двигатели на малой тяге, тоннель никак не реагировал, постепенно нарастил скорость до крейсерской. Вначале напряжённо наблюдали за реакцией тоннеля, но ничего не происходило, забортное пространство совершенно спокойно. Приборы показывали крейсерскую скорость, так как никаких ориентиров не было, складывалось впечатление, что звездолет не двигается вообще. Иллюзию дополняла крошечная темнота за бортом.

Полет длился уже двенадцать часов. Ютелу тоже стало казаться, что они стоят на месте, из виртуальной рубки корабля ничего не наблюдалось, более того, никаких забортных проб взять не удалось. Как только они попадали на корабль, сразу исчезали. Мистика? Скорее, нет, иная среда.

– Добров, что-нибудь узнал о том, что за бортом?

– Увы, пробы пропадают, как только их поднимают на корабль. Анализаторы внешней среды молчат, ничего не регистрируют, даже вакуум.

– Мы движемся в этом ничто или стоим? Может, двигателям и оттолкнуться не от чего.

– По приборам движемся, по ощущениям стоим. Скорее всего, такие ощущения от того, что нет внешних ориентиров.

– Какое расстояние прошел корабль по приборам?

– Больше миллиона километров.

– Какие рекомендации по дальнейшим действиям?

– Продолжить полет еще двенадцать часов, если не достигнем выхода, то лучше совершить прыжок.

– Прыжок в толще мембраны между вселенными чреват последствиями. Рисковать не будем, только в крайнем случае, когда не будет другого выхода.

– Возможно, вы правы, опыта преодоления тоннеля нет. Вероятно, в прошлый раз правильно рассчитали длину прыжка.

– Кстати, каково расстояние прыжка в прошлый раз?

– В прошлый раз прыгнули недалеко, на триста световых лет.

– Понятно, веди подсчет, если будем прыгать, внеси поправку на пройденный путь.

Добров подивился осведомленности главнокомандующего и вынужден согласиться с его выводами. Действительность не дала им возможности прыгнуть еще раз, через десять часов корабль вышел в космическое пространство, тоннель за ними схлопнулся, вокруг кружился звездный хоровод, казалось, что космическое пространство переполнено звездами.

– Навигатор, определи координаты выхода.

Богатырев смотрел на окружающее пространство, навигация не могла сориентироваться, ни одной знакомой звездной системы. Холодный пот ручейком потек между лопаток, при-

ходило понимание, что корабль вышел не в своей вселенной. Он еще и еще раз пытался отыскать знакомые звездные системы, нет, таких просто не существовало в этом пространстве. Пора отвечать главнокомандующему, который уже и сам понимал, что корабль попал не в свою вселенную, но оставалась надежда на ошибку.

– Координаты определить не представляется возможным, предполагаю, что это не наша вселенная.

– Что же получается, навигатор, мы открываем портал и попадаем в другую вселенную, не обязательно нашу?

– Похоже на то...

Ютел пригласил командный состав на совещание и сообщил безрадостную новость.

– Вот так обстоят дела, мы открыли тоннель и оказались в другой вселенной, а не в нашей родной.

– А что, собственно, случилось? Мы получили ключи от вселенных, но пользоваться ими не умеем, наш единственный метод – пробы и ошибки. Ничего страшного, мы выполняем договор перед Ксорами – осматриваем вселенную, и, пока осматриваем, они там, в нашей вселенной, не нападут на нашу базу.

Ютел не ожидал от адмирала такого здравого подхода и анализа. «Действительно, адмирал прав, только ключи мы не получили, а умыкнули без разрешения хозяев, но это неважно. Появилась возможность посмотреть другие вселенные, нужно радоваться и пользоваться, заодно подбирать пра-

вильный алгоритм прыжков, чтобы попадать во вселенные не наугад, а осознано, в ту, которая нужна», – вслух же ответил:

– Хороший анализ, адмирал, что скажет наука? – Добров несколько растерялся.

– Наука в тупике, необходимые физические величины ввели в информационно-энергетический луч правильно, а вышли в другую вселенную. Видимо, причина в другом, есть еще что-то, определяющее алгоритм открытия тоннеля между вселенными. Именно теми вселенными, которые нужны, в которые нужно попасть. Научный центр работает над этой проблемой, и мы найдем алгоритм.

– Не сомневаюсь, навигатор, есть новости?

– Новость одна и серьезная, детекторы показывают наличие жизни в этой вселенной.

– Если учесть, что ты не можешь сканировать всю вселенную, значит где-то рядом?

Навигатор образовал карту, которую успели составить автоматические системы, и показал на спиралевидную галактику, высветилось расстояние в полмиллиона световых лет, почти рядом.

– Отличная новость, экипажу слушать приказ: дежурная смена остается на посту, а всем свободным прибыть в отсек для совещаний.

Приказ главнокомандующего никто не стал обсуждать, все знали, его слово – закон, одного не знали: зачем он при-

глашает экипаж. Ютел понимал, каким бы не был профессиональным экипаж, рутина затягивает, внимание притупляется, нужен отдых от нервного напряжения последних дней, а лучшее средство отдохнуть и встряхнуться —общение.

Экипаж направился в отсек для совещаний без особой охоты, снова выслушивать командование, но, когда заходили в зал, изумленно останавливались. Именно зал, огромное помещение, где играла музыка, работали бары, имелся даже ведущий. Постепенно свободный от вахты экипаж стянулся на пати, и через пару часов она набрала обороты. Экипаж отдыхал, с благодарностью поглядывая на главнокомандующего, он тоже присутствовал и беседовал с Добровым.

– Глеб, на сегодняшний вечер выброси из головы все расчеты, просто отдохни вместе со своими учеными, это лучший способ активизировать мозговой штурм завтра.

– Возможно, вы правы, не ожидал такого понимания, и, если позволите, есть предложение?

– Говори.

– Можно нечто подобное создать в повседневности, после вахты прийти расслабиться, отдохнуть, пообщаться.

– Принимается, организуем нечто вроде постоянно работающего бара.

– Отлично, неизвестно, сколько нам придется мотаться по вселенным, теперь корабль не только наш дом, но и кусочек нашей цивилизации и родной вселенной.

– Хорошо сказал, – Ютел довольно посматривал на тан-

цующих, – мы разберемся, как работает портал.

– Обязательно разберемся, другого пути просто нет.

На связь вышел капитан, он находился в рубке и неотступно наблюдал за той галактикой, где обнаружили признаки разумной жизни. На таком расстоянии сканеры не могли показать деталей, но там явно происходили какие-то масштабные события. Огромные массы энергетических засветок шли встречными курсами, скорее всего, боевые флоты. С какой целью, догадаться не трудно – видимо, предстоял космический бой. Ситуация ничем не угрожала флагману, но Кэтсу все же решил доложить главнокомандующему. Тот выслушал и через некоторое время прибыл в рубку.

– Ну, что тут у тебя, показывай.

Одного взгляда достаточно, чтобы понять: намечалась масштабная космическая битва. Ютел внутренне напрягся, подобрался, и запустил аналитические кластеры. Те выдали результат, флоты столкнутся через две недели.

– Интересная галактика, Кэтсу, чем-то похожа на Млечный Путь.

– Только тем, что она спиралевидная, но гораздо больше.

– Верно, флоты сойдутся в битве примерно через две недели, у нас два пути. Первый – наблюдать. Второй – вмешаться в конфликт и, возможно, предотвратить битву.

– Зачем? Мы скоро улетим отсюда. Пусть живут, как хотят, это их разборки.

– Если смотреть с этой точки зрения, то ты прав. А если

посмотреть под другим ракурсом, то совсем не прав.

– Не понял, поясните.

– Тебе можно пояснить, надеюсь, поймешь. Кэтсу, ты веришь, что мы вернемся в свою вселенную?

– Конечно, вы же сами дали команду Доброву разобраться с настройками...

– Дал, и что? Думаешь, он разберется? Или, может быть, я разберусь? А может, ты разберешься? Капитан, ты измененный, должен соображать очень хорошо и быстро, включи мозги и проанализируй... – Ютел замолчал, давая возможность Кэтсу осмыслить сказанное, сейчас он пробовал на нем то, что собирался сделать. Смотрел на реакцию капитана. Ведь так как реагирует он, будет реагировать весь экипаж, за небольшим исключением. Он обкатывал новую реальность, которую придется принять экипажу. Наконец капитан заговорил.

– Боюсь ошибиться, но вариантов что-то исправить нет, более того, нельзя экспериментировать, можно вообще потерять возможность открывать тоннель между вселенными.

– В целом, правильно, могу только добавить: экспериментировать можно, и мы будем экспериментировать, но не на этой установке и не на этом корабле. У нас целый флот звездолетов, создадим установки и будем экспериментировать, на это могут уйти столетия. Но время не имеет для нас особого значения, запас прочности корабля огромен, имеются запасы первочастиц и мобильные заводы по их производ-

ству. А вот теперь, подумай, нам что, столетия находиться в стагнации, ожидая результатов эксперимента? Может быть, параллельно осваивать вселенные и становиться во главе разумных существ, населяющих их? А когда мы расшифруем коды перехода, то будем повелевать многими вселенными.

– Но как же возвращение в нашу вселенную, в нашу галактику?

– Зачем нам туда возвращаться? Кто нас там ждет? Войну с Ксорами завершат без нас, думаю, заключат вечный мир. А здесь у нас будущее, здесь мы станем повелителями вселенных.

– Нет, главнокомандующий.

– Что, нет? Ты не согласен?

– Согласен, только не мы повелители вселенных, а ты... ты поведёшь нас в бой за эти вселенные.

– С этого момента назначаешься начальником штаба при повелителе вселенных, капитана корабля назначь по своему усмотрению.

Кэtsу знал, кто перед ним, а когда Ютел сказал «мы», понял сразу – никаких «мы» не будет. Император всегда остается императором, по большому счету он соответствует этому высокому статусу. Ютела поддержка ободрила, не ожидал, что дело пойдет так легко, если капитан сразу воспринял идею возможной, то и весь экипаж согласится с новой целью.

«Сегодня пусть отдыхают. Завтра озвучу новую цель, а

там видно будет. В целом выступление обкатал на Кэтсу, сработало, другие тоже должны пойти за ним. Сейчас нужно посмотреть, что за цивилизации схлестнутся в смертельной космической битве?»

– Навигаторам оставить радиобуй и стартовать через пять минут к галактике, – посмотрел опцию, – WE984569DF. Прыжок короткий, экипаж в известность не ставить, пусть отдыхают.

Через пять минут корабль исчез в одной точке пространства и материализовался в другой. Кэтсу доложил о завершении прыжка.

– Отлично. Начальник штаба, теперь поработаем, подумай, что мы можем сделать, чтобы стать во главе этих цивилизаций без проволочек.

– Для того, чтобы осуществить план, нужно знать, с какими цивилизациями придется иметь дело. Прежде всего, необходимо расшифровать язык.

Не мешкая, он задействовал аналитические системы с задачей максимально расшифровать язык по тем переговорам, которые ведут флоты между собой. Задача непростая, нужно от чего оттолкнуться, с чем-то сопоставить. Аналитической системе задача создать переводчик по плечу. Алгоритм действий позволял разобраться с любым языком, в материале недостатка нет. Ну если чего-то не расшифрует, можно подправить в процессе.

Ютела охватило возбуждение перед первым настоящим

делом, дела, с которого он начнет свой путь к титулу Повелителя Вселенных. Не теряя времени, подключился к начальнику штаба, вдвоём начали разрабатывать операцию под кодовым названием «ПРИМИРЕНИЕ». Звучала обнадеживающе, но предполагала применение оружия. Без такого весомого аргумента не обойтись, так уж повелось, во все времена в случае конфликта признавалась только сила оружия. Учитывая, что два боевых флота шли к полномасштабному столкновению, в этой вселенной дело обстояло также. Работали всю ночь, строя вариантность возможных событий, остановились на одном и решили провести его в жизнь.

На следующее утро довольный экипаж приступил к рутинной работе, навигатор обнаружил, что звездолет находится совсем в другой точке пространства и запаниковал, доложил Ютелу. Тот его успокоил, объяснив ситуацию. У Доброва появились идеи, и он отправился поделиться с Ютелом.

– Вы оказались правы, отвлечься от дел иногда полезно. Мне пришли вот какие идеи: можно попробовать изменить напряженность и конфигурацию полей энергетического луча, открывающего портал между вселенными, после чего попробовать прыгнуть.

– Можно, конечно, попробовать, но, Глеб, а если нас разнесет на кварки? Такое может быть?

– К сожалению, да, может.

– Следующий вопрос: мы можем так рисковать, находясь в другой вселенной?

– Нет, не можем.

– Вот видишь! Теперь перестанем фантазировать и взглянем на действительность, такую, какая она есть сейчас, – далее Ютел изложил Глебу все то, что говорил Кэтсу. Когда закончил, Глеб молчал, потом заговорил с некоторым надрывом.

– Я сам хотел вам об этом сказать, путь назад в нашу вселенную пока закрыт. Вы правы. Пройдет немало времени, пока мы научимся пользоваться тем алгоритмом, который получили от Ксоров. Неизвестно, корабль будет прыгать постоянно в новые вселенные или возвращаться в старые, пока мы этим процессом не управляем.

– Хорошо, что ты это понимаешь, а дальше посмотрим. Строй научные модели, вводи в луч и экспериментировать, но помни, хоть кораблей на борту много, их нужно беречь.

– Понимаю не только я, на вечеринке вчера многие говорили, что назад мы не вернемся. Что касается кораблей, согласен и буду начинать экспериментировать на катерах.

– Хорошая идея, приступай.

Идея постепенно обростала пониманием экипажа, пора закрепить официально. Он приказал капитану Рябову собрать экипаж в конференц-зале. Рябов ранее занимал должность помощника капитана и очень удивился, когда его пригласил Кэтсу, предложив занять должность капитана флага.

– Но как же вы...

– Я назначен начальником штаба. Нам предстоит боевые действия и назад в свою вселенную мы не вернемся. Пока что.

– Почему?

– Потому что не знаем, как это сделать. Ученые будут работать над проблемой, но сколько времени на это уйдет, одному богу известно. Ну так вы согласны или как?

– Согласен.

– Отлично, приказ я отправил, приступайте к выполнению своих обязанностей немедленно.

Экипаж собрался в конференц-зале и гудел, как растревоженный улей, многие уже знали, что корабль поменял координаты, совершив прыжок. Как только вошел Ютел, наступила абсолютная тишина, все внимание сконцентрировалось на нем. Знаковое выступление он начал с поздравления.

– Не каждому дано побывать в других вселенных, вам это удалось дважды, – далее рассказал, как обстоят дела и, естественно, о том, что назад вернуться в ближайшее время не получится. – Но отчаиваться не стоит, наши ученые работают над этой проблемой. А пока они будут работать, мы займемся покорением новых вселенных. Вы станете повелителями вселенной – как вам такое предложение?

Посыпались вопросы: а как же дом? Война с Ксорами?

– Ксоры – серьезная сила, но они ослаблены настолько, что победить нас уже не смогут, скорее всего, заключат мир,

на этом все закончится. Наш корабль погоды в этом вопросе не делает, по сути, он уже решен. Мы для этого сделали все в родной вселенной и пошли сюда. Наше будущее здесь.

Обстановка становилась напряженной, намечался раскол экипажа, то, чего Ютел хотел избежать всеми силами. Ему нужен монолитный сплоченный экипаж.

– Главнокомандующий прав. Что делать в своей галактике нам, живущим вечно? Когда возможно осуществить замысел стать во главе вселенных. Кто вам может сделать такое шикарное предложение? Никто. Заметьте не галактики, а вселенных...

Настроение поменялось на прямо противоположное, слышались одобрительные возгласы, Кэтсу закончил на высокой ноте.

– Быть руководителями вселенных всем нам – сложно, нас много, предлагаю наделить этим титулом и властью одного, того, кто это предложил – главнокомандующего и императора Ютела.

После этих слов наступила тишина осмысления, нужен небольшой толчок, чтобы сдвинуть экипаж с мертвой точки. Поднялся адмирал Крылов, он все давно понял и не видел смысла ломать копья, хотя имел свою точку зрения, отличную от официальной. Зачем становиться во главе цивилизаций, можно их просто изучать. Изучать новые вселенные. Для этого необходим исследовательский звездолет с соответствующим экипажем, а тут чисто военный флагман. Но

вариантов нет, нужно заниматься делом, пусть даже таким.

– Слава Повелителю Вселенных! – его крик подхватил экипаж, настроение сразу изменилось, решение принято, назад пути нет.

Такой помощи от адмирала Крылова Ютел не ждал, Крылов из лагеря колонистов и, поди же ты, в нужный момент поддержал. Такая помощь дорого стоит, да и по званию он второй на флагмане. Теперь нужно завершить действие, Ютел встал, поднял руки и заговорил.

– Благодарю вас за великую честь, постараюсь оправдать доверие, которым вы меня наделили. А теперь к делу! Мы совершили прыжок к галактике WE984569DF. Цивилизации, населяющие ее, решили выяснить отношения с помощью боевых флотов. Столкновение ожидается через две недели. В настоящий момент аналитические системы работают над языком цивилизаций, и уже есть подвижки. Нам предстоит за эти две недели подготовиться и провести первую операцию, заявить о себе, как о высшей силе. На флагмане все для этого имеется. Прошу экипаж занять места согласно боевому расписанию. Теперь только от нас зависит, кем мы станем. Я верю в вас и надеюсь на вас.

Экипаж расходился воодушевленный, перспектива, нарисованная Ютелом, очень импонировала.

Глава 3

Вселенная «ОРИАДНА»

Галактика

WE

984569

DF

Огромная рубка звездолета «КОСМИЧЕСКИЙ ДЬЯВОЛ» превратилась в штаб, хорошо, что боевой корабль рассчитывался с запасом пространства, да и плюс ко всему мог трансформироваться. Ютел просматривал языковые программы цивилизаций, готовых вступить в бой, когда к нему подошел адмирал Крылов.

– Разрешите оторвать от дел, повелитель? – Ютел посмотрел на него серьезно-изучающе и даже слегка просканировал, подозревая, что тот иронизирует, нет, говорил искренне.

– Да, вот просматриваю языковые фонемы здешних цивилизаций, в целом программы для автоматических переводчиков разработаны, но при контакте могут возникнуть нюансы.

– Вполне может быть. Лучше всего общаться в нескольких диапазонах: обычном и образном. Тогда в целом нас поймут, и мы их услышим.

– Хорошее предложение. Что за вопрос, адмирал?

– Какова боевая задача авиации и флота в операции?

– Адмирал, давайте сначала поставим все точки над *i* в наших отношениях. Я вам благодарен за поддержку на совещании. Но ведь вы колонист и воевали с империей, то есть со мной, а теперь мы в одной упряжке, в одном экипаже, в одном звездолете/ Я могу положиться на вас, мне не нужно оглядываться и ждать удара в спину?

– Вопрос поставлен серьезно, ответу так: я пошел в экипаж добровольцем, здесь все добровольцы. Что касается прошлого, да, воевали и что? Теперь другое время. Вы добились многого, принесли бессмертие, благо это или нет, ответ один – лучше жить так, как живем, чем умереть. Вы талантливый полководец и политик – причем, доказали это делом. Я подержал вас искренне и пойду за вами в любую битву. Вы достойны стать повелителем вселенных.

– Хороший ответ, ответ настоящего военного, настоящего адмирала, честный и открытый. Нас мало, а сделать предстоит много, Кэtsу назначен начальником штаба и занимается разработкой операции, капитаном корабля назначен его помощник Рябов. Вам же предлагаю должность главнокомандующего, кто, если не вы? Самый опытный и высокопоставленный военный на флагмане.

– Если так, то я согласен. Остается должность командующего истребительной авиацией и флотом, кого назначить?

– Вы главнокомандующий и лучше меня знаете свои кадры, выберите достойного и назначьте. А сейчас давайте по-

смотрим, что нам покажет начальник штаба.

Недавно назначенный начальник штаба колдовал над тактическими схемами, прогоняя их через пространственное моделирование. Идеальной схемы боя пока не нашел. От занятия оторвали Ютел с адмиралом, которые смотрели за его творчеством стоя за спиной.

– В целом, неплохо, но зачем нам вступать в бой, Кэtsy? – вопрос повелителя повис в воздухе, от неожиданности тот резко повернулся и вскочил.

– Но как же, вы сами приказали разработать боевые тактические схемы...

– Так и есть, расскажите нам, какими силами располагают флоты и каковы боевые возможности кораблей?

– Флоты, судя по данным сканеров, примерно одинаковой численности – около ста тысяч кораблей. Общая боевая мощь кораблей причинная. Стоит отметить, что флоты состоят из кораблей разного класса и конфигурации, основной ударной силой являются средние крейсера, по нашей классификации. Флагманы, судя по всему, супердредноуты, их немного. Имеются тяжелые крейсера, линкоры, авианосцы, какую истребительную авиацию они несут на борту, неизвестно. Технологии устаревшие, приблизительно то, что было у колонистов до вашего вторжения в галактику Млечный Путь.

– Хороший анализ, что думаете, адмирал?

– Я помню то время, мы тогда чудом выстояли и то, лишь

благодаря Лосу. Но здесь ситуация другая: флоты не знают о том, что за ними наблюдают, у них нет таких технологий. Наша стратегия – не воевать с ними, а стать во главе этих цивилизаций, лучше без боя.

– Стратегия верная, и Лос упомянут к делу. Действительно, благодаря ему мы сейчас здесь. А, что касается стратегии, верный вывод, зачем нам убивать своих поданных, а вот стать во главе – мысль хорошая.

– Позвольте, повелитель? – подал голос Кэтсу.

– Говори.

– Я прикидывал такой вариант развития событий.

– Ну-ка, покажи?

– Вот смотрите: два флота идут встречными курсами, скоро приступят к торможению и боевому маневрированию, чтобы выйти на дистанцию огневого контакта, готовыми к бою.

– Допустим, и что?

– Предлагаю через неделю, когда флоты приступят к торможению, сделать прыжок вот по этим координатам, флагман выйдет ровно посередине между флотами. В режиме торможения они беззащитны и не смогут нанести удара.

– Об ударе по нам даже речи идти не может, – сделал замечание Крылов, – само наше появление вызовет у них шок! Что они подумают?

– Интересно, что? – посмотрел вопросительно повелитель.

– Что это блуждающее неизвестное космическое тело, комета или что-то такое.

– Если они так подумают, адмирал, то с большой долей вероятности попытаются ее уничтожить.

– Таковую реакцию исключать нельзя, оба флота полны решимости вступить в бой, несмотря ни на что. Скорее всего, нанесут удар по нашему кораблю с двух сторон, чтобы уничтожить препятствие. Мы нейтрализуем удар, тем самым покажем свои возможности и силу...

– Минуту, адмирал, Кэтсу, смоделируйте удар двумя флотами по нашему кораблю.

Тот быстро ввел данные, через некоторое время доложил.

– Удар колоссальной силы, суммарная мощь может просто уничтожить наш корабль. Задействовав все установки частиц и античастиц, мы сможем эффективно уничтожить только половину той лавины, которая на нас двинется. У нас один корабль, и нужно успевать перезаряжаться, а это требует времени. Бой для нас неравный и может привести к катастрофе.

– Получается, адмирал, что просто ждать удара нельзя?

– Увы, согласен, но идея хороша.

– Никто и не говорит, что плоха, но требует другого подхода.

– Что вы имеете в виду?

– В бой лучше не вступать, начнем с обращения, предложим в ультимативной форме лечь флотам в дрейф.

– Не послушают, они жаждут боя и ни перед чем не остановятся...

– Я продолжу... – посмотрел повелитель на адмирала.

– Прошу простить, увлекся...

– Согласен, вероятность того, что не послушают, большая, вот тут-то мы и должны подтвердить свои намерения делом. То есть нанести два превентивных удара по флотам такой силы, чтобы отбить желание нас атаковать.

– Если я вас правильно понял, за неделю до контакта мы материализуемся между флотами, пару дней дадим понаблюдать за нами и выяснить, что небесное тело естественного происхождения так себя вести не может. Такая ситуация заставит командующих обоих флотов нервничать и докладывать своим правительствам.

– Пожалуй, что так, когда обстановка накалится до предела, мы выдвинем обоим флотам ультиматумы, – продолжил Кэтсу.

– Нет, не флотам, – уточнил Ютел, – а руководителям цивилизаций, – оба поняли, что повелитель мыслит совсем другими категориями.

– И вот тут начнется самое интересное: лихорадочное общение с правительствами, которые без сомнения дадут команду атаковать неизвестный объект. Психологический нюанс – внешняя угроза сплачивает, они объединятся против нас.

– Да, адмирал, прошлая наша история подтверждает такой

вывод: как только закончится срок ультиматума, они должны дать ответ. Либо флоты лягут в дрейф, либо продолжат атакующий маневр.

– Следует учесть, – вновь решился встрять Кэтсу, – что на дистанцию огневого контакта с нашим кораблем они не выйдут. И тут вот еще какой тактический ход напрашивается сам собой. Дать возможность атаковать нас всеми видами оружия, какое у них есть...

– Ты что, Кэтсу, с ума сошел? Сказано же— при массовой атаке они могут нас уничтожить.

– Могут, повелитель, но не уничтожат! В момент подлета боеголовок мы просто исчезнем из этой точки пространства и выйдем недалеко в другой. Попрыгаем немного, а они постреляют и поймут, что мы не шутим.

– В этой идее что-то есть. Попрыгав и предупредив еще раз, нанесем удар по обоим флотам, придется уничтожить несколько эскадр.

– Адмирал, не нужно быть таким кровожадным, в будущем они наши подданные. Но если не будет другого выхода, то придется поступить именно так. В конце концов – это самый действенный метод.

В целом стратегию выбрали, адмирал остался с Кэтсу дорабатывать план. Для штаба одного начальника мало, нужны тактики, операторы, такие на корабле имелись, и адмирал сразу образовал полноценный штаб, введя в него и штабиста авиационного крыла. Теперь другое дело, Кэтсу выраба-

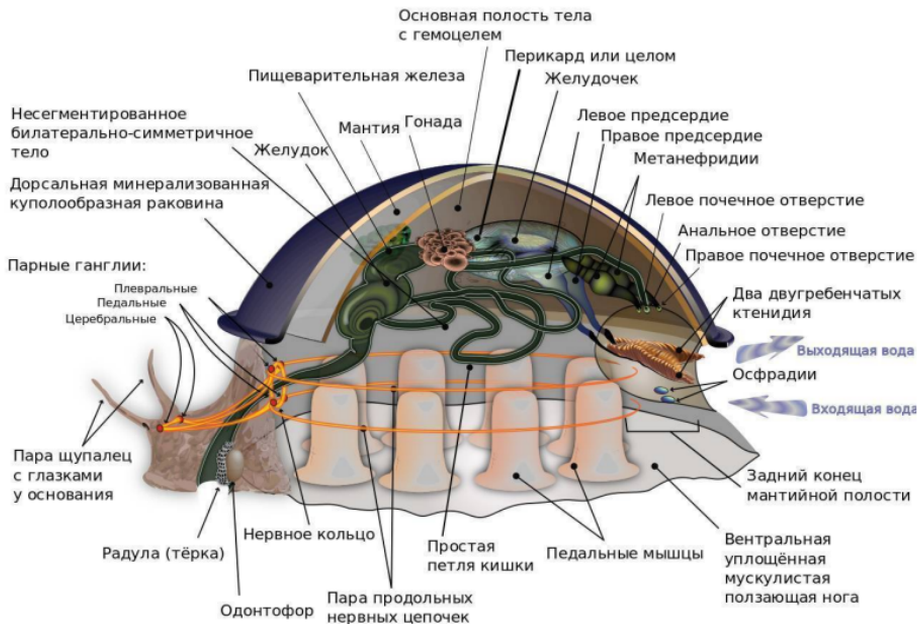
тывал идею, а до ума доводили тактики.

Закончив с этим делом, Крылов занялся организацией экипажа в соответствии с задачами. Нужно напомнить, что корабль мог выполнять задачи в автоматическом режиме, благодаря интеллектуальной управляющей системе последнего поколения. Учитывая такое обстоятельство, корабль оснастили экипажем минимально. Олит и колонисты вообще управляли огромными кораблями по одному. Поэтому у Крылова имелся маневр с кадровым составом. На основных постах оставил по одному оператору. Больше всего личного состава задействовано на истребителях и во флоте, хотя и там тоже можно обойтись боевыми интеллектуальными системами. Тем не менее, Крылов решил разбить истребительную авиацию на эскадрильи и звенья, назначив командиров эскадрилий, которые будут командовать автоматически истребителями. На кораблях так не получится, пришлось сократить до минимума их экипажи и оставить только пилотов. Все, как в прошлом. Предстояло определить самые узкие места и использовать образовавшийся резерв с пользой для дела. Главное, чем руководствовался Крылов? Желанием сберечь каждого члена экипажа. Каждый на вес золота, невозполнимый ресурс в случае безвозвратной утраты.

Пока Крылов занимался военной организацией и оптимизацией на флагмане, Ютел изучал цивилизации, которыми в скором времени предстояло управлять.

Первая цивилизация походила на сухопутных моллюсков,

Ютелу даже удалось скачать из сети флота их строение, куполообразная раковина покрывала все внутренние органы, защищая и оберегая обитателя. Они называли себя Уляры и походили на земных моллюсков.

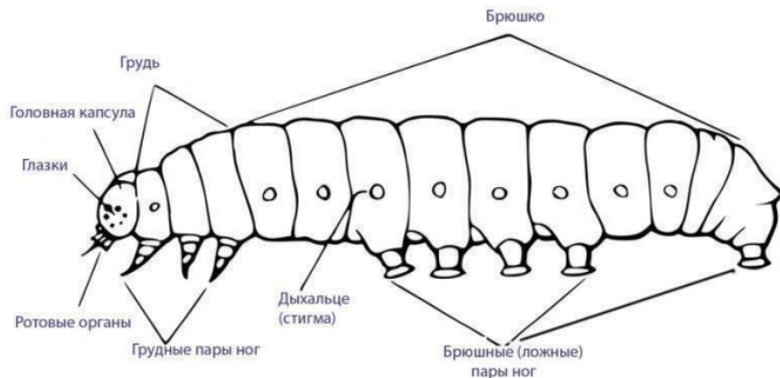


Пока он не мог определить, где находится разум или мозг, скорее всего, в нервном кольце, возможно, распределен равномерно по всему телу. Никакого сомнения в том, что они появились в водной среде. Но на корабле жили во влаж-

ном искусственном климате. Общались посредством щелчков, которые вырабатывались передней частью, там, где располагались два глаза. В целом очень необычная разумная форма жизни. Такая форма встречалась в родной вселенной и называлась Трионы, но они походили на огромных рыб, а тут моллюски, и как прикажете ими повелевать? Выбирать не приходилось, нужно управлять тем, что есть. Жили они на суше в очень влажном климате. Несмотря на внешнюю медлительность, действовали они достаточно быстро, мелкую работу производили ложноножками, которые могли образовывать спонтанно в любой части тела. Как устроена общественная жизнь цивилизации, пока оставалось непонятным. Но прослеживалась четкая градация на руководителей и подчинённых. Их планета вращалась у желтой звезды в зоне жизни и отличалась жарким климатом. Уляры много времени проводили в воде, даже на кораблях имелись специальные ванны. Видимо, все-таки с морем они связь не порвали, скорее всего, цивилизация находилась в стадии трансформации и эволюционного скачка, постепенно перебираясь на сушу. Вот такая, достаточно экзотическая цивилизация, как ей управлять – предстояло подумать. Ютел с опаской размышлял об этом, склоняясь к мысли не ввязываться в местные разборки.

Вторая цивилизация – полная противоположность первой, представляла собой двухметровых гусениц с огромной головой, сегментированным туловищем и множеством ног,

на которых передвигались, как многоножки. Когда поднимали переднюю часть туловища, появлялись рудиментированные конечности, шесть штук, которыми Цинис, так они себя именовали, делали любую тонкую работу и, видимо, благодаря этой способности смогли развиваться и эволюционировать. Обладали множеством глаз на голове защищенной капсулой. По всему телу хитиновые пластины. Общались с помощью скрипа, издаваемого жвалами.



Планета, на которой они обитали, называлась, в приближительном переводе, Револ. Отличалась тропическим климатом, таким образом, возможно, в течение жизни Цинис превращались в бабочек. Но такой информации Ютел не нашел.

«Что могли не поделить такие отличающиеся цивили-

зации, с разной пищевой цепочкой и условиями жизни... Стоп, как что? Их объединяет среда обитания – планеты по климатическим характеристикам очень похожи. Значит, борьба за территории. Скорее всего, так и есть, гусеницы размножаются очень быстро, видимо, они инициаторы конфликта. Точно узнаю чуть позже».

Корабли Цинис походили на длинные поезда и могли изгибаться, видимо, состояли из сегментов, представляющих собой отдельные корабли. Мощный флот, способный смять Уляров, корабли которых походили на огромные раковины разных размеров и модификаций. Какова боевая мощь, судить трудно, но внешняя защита очень надежная.

Ютел оторвался от анализа экзотических цивилизаций. Отбросив сомнения, решил действовать, заодно экипаж приобретет боевой опыт, кто знает, как сложится в других вселенных. Приняв окончательное решение, присоединился к адмиралу и начальнику штаба. Крылов доложил о проведенных организационных изменениях.

– Хорошая оптимизация, адмирал, нужно беречь каждого члена экипажа, одобряю.

– Первая операция покажет, на что мы способны.

– Мы способны на многое, но противостоять нам будут моллюскообразные Уляры и насекомоподобные Цинис. Так они себя называют.

– Просмотрел информацию. Очень экзотические цивилизации. Непонятно, почему они воюют, ведь у них разная пи-

щевая цепочка и эволюция?

– Скорее всего, за планеты, они схожи по своим климатическим показателям.

– Повелитель, зачем они нам?

– Я тоже так подумал вначале, но потом пришел к выводу, что операцию нужно провести. Проверим, на что способны мы и экипаж, да и первая реальная операция сплотит вех. Учти, экипаж у нас с тобой необстрелянный. Я взял то, что прислали.

– Согласен, насчет экипажа не сомневайтесь, не подведут...

– Надеюсь.

Время на подготовку операции использовали по полной программе, рассчитали каждый маневр посекундно, и вот наступила пора действовать.

– Экипажу, боевая тревога. Капитан, старт шестьдесят секунд, обратный отсчет, – экипаж замер на своих постах, операторы заканчивали вводить координаты в пространственно-временную установку. Старт, и флагман проявился точно между двумя флотами на равном от них расстоянии.

Что тут началось в эфире: Уляры щелкали, Цинис скрипели. Внезапное появление небольшой звезды между двумя флотами повергло их в шок и воспринималось, как предупреждение свыше. У обеих цивилизаций существовали религии, основанные на разных принципах, сводившихся к обожествлению необъяснимых сил природы. Спустя некото-

рое время уже докладывали своим правительствам, но в переговоры не вступали.

Ютел ждал, наблюдая за флотами. Те, через двенадцать, часов выйдут на дистанцию огневого контакта, если, конечно, не решат, что делать, и не наберутся смелость атаковать. Через шесть часов стало понятно, что оба флота полны решимости сразиться, несмотря ни на что. Наступала пора действовать.

«Я, Повелитель вселенных, приказываю развернуть флоты и вернуться в свои звездные системы».

Составляя такое обращение, решил не вступать в долгий диалог, а сразу расставить приоритеты. Показав, кто во вселенной хозяин. Как и следовало ожидать, командующие обоих флотов доложили о происходящем и полученном сообщении своим правительствам, но решили проверить, насколько оно серьезно, и продолжили движение по курсу.

– Главнокомандующий, огонь первочастицами по авангарду обоих флотов.

Космос понимал только один язык – язык силы. Так оказалась устроена и эта вселенная. Нужно показать, на что способна новая сила. Внешне ничего не происходило, никаких выстрелов. Установки сделали выброс первочастиц с малой амплитудой силы разложения, и через некоторое время первые сто кораблей авангарда обоих флотов просто растаяли в пространстве, оставив дрейфующие в космосе экипажи.

Флоты продолжали движение по инерции, произошедшее

шокировало.

«Прекратите движение и положите флоты в дрейф, в противном случае флоты подвергнутся уничтожению».

Новый ультиматум быстро достиг своей цели, увиденное убедительней всяких слов и ультиматумов, флоты резко выбросили столбы плазмы тормозных двигателей, гася скорость. Первый этап операции можно считать успешно завершённым. Через несколько часов флоты легли в дрейф друг на против друга, уставившись стволами пусковых установок на звезду, разделяющую их.

Глава 4

Первый контакт

– Странное поведение: легли в дрейф, но на наше обращение не отвечают.

– Ничего странного, повелитель, растерялись, советуются со своими правительствами, скоро заговорят.

– Посмотрим, адмирал, возможно, вы правы... – договорить не успел, оба флота произвели боевые пуски, ракет и торпед с ядерными боеголовками. Оружие мощное, но не смертельное для флагмана.

– Боевому центру, отразить ракетно-торпедный удар.

Ранее предполагалось совершить прыжок в другую точку пространства, но Ютел, в последний момент, решил поступить по-другому. Такой вариант предусматривался штабом. Боеголовки уничтожили на минимальном расстоянии от корабля, они просто растаяли, никаких взрывов, никаких внешних эффектов.

– Заговорили на языке ракет и торпед, теперь-то поймут, что пора отвечать?

– Странно другое: по нашему кораблю ведут огонь оба флота.

– Тут странностей нет, мы нанесли удар по обоим флотам и получили ответ.

– Может быть, мы что-то не учли?

Ответить Ютел не успел, оператор боевого центра доложил, что оба флота произвели залп неизвестным излучением.

– Капитан, прыжок по заданным координатам, – Кэтсу тут же выполнил команду. Флагман исчез из поля видимости обоих флотов, через некоторое время они засекли звезду в миллионе километров от предыдущей точки дислокации.

– Добров, каким излучением по нам стреляли?

– Разбираюсь, но точно не первичастицы.

– Разберешься, доложи.

А флоты Уляров и Цинис совершили маневр, легли на курс и устремились прямо на флагман, надо полагать, пошли в атаку.

– Что скажешь, главнокомандующий?

– Упертые, в контакт не вступают, объединили усилия и решили покончить с нами своими излучателями.

– Уничтожать жалко, мы вообще не вписываемся в их историю. Похоже, наши возможности их не впечатлили. Отступить нельзя, расценят, как слабость.

– Выход один: нанести минимальный урон и постепенно дожимать, чтобы запросили перемирия.

– А если не запросят, может быть, у них такого понятия вообще нет?

– Сейчас увидим – есть или нет.

– Капитан, курс на вражеские флоты. Главнокомандую-

ций, огонь по выходу на дистанцию огневого контакта. Игры закончились, будем воевать по-настоящему. Посмотрим, что они со своим излучением могут.

Флагман сделал залп по приближающимся флотам, потом еще два залпа, и от наступающих осталось половина флотов, но сила все равно внушительная. Крылов собирался сделать еще два залпа и закончить бой, но тут ожила связь.

– Повелитель вселенных, флот Уляров ложится в дрейф и сдается. Я, Мирий, управляющий флотом, готов признать поражение.

– Правильное решение, ложитесь в дрейф и ждите указаний.

Флот Цинис продолжал сближение, не обращая внимания на потери, выхода не оставалось, и боевой центр сделал еще один залп. От флота осталась третья часть. Остаток флота выбросил столбы плазмы тормозными двигателями, и его командующий вышел на связь.

– На связи ведающий флотом цивилизации Цинис – Крыний. Мы сделали все для победы, но ты оказался намного сильнее. Что тебе нужно от наших цивилизаций?

– Ничего нового, в этой вселенной тоже, что и в нашей – сила решает все. Капитан, сбросить скорость и не расслабляться. Глеб, с излучением разобрались?

– В общих чертах.

– И что?

– Вызывает фазовый сдвиг частиц, у нас в галактике нет

такого.

– Как работает и чем опасен?

– Пока, в общих чертах, под его действием, разом, мгновенно, может возбудиться вся энергия нашего обеспечивающего ядра.

– Проще говоря, энергетическая установка взорвется?

– Можно и так сказать, но процессы другие.

– Получается, что наш флагман вместе с экипажем находился в шаге от гибели?

– По сути да.

– Вот тебе и экзотические цивилизации, если бы промедлили или проморгали выстрел, то все – конец?! Как излучение взаимодействует с первочастицами и могут ли они его нейтрализовать?

– Повелитель, слишком мало времени, еще работаю с полями, составляющими излучение, не разобрался...

– Ладно, работай, молодец.

– Я все слышал, – проговорил Крылов, изучая что-то на сканере. – Нужна предельная осторожность. Глеб разберется, но, молодец, быстро определил, в чем опасность. Что будем делать с ними?

– Оптимально уничтожить и забыть, но коли взялись за дело, нужно закончить. организуй прямую связь с командующими, лучше видео, я предстану в образе великана.

– Зачем в образе, у нас в команде имеются представители с планеты Прима, они настоящие великаны. Хотя, на мой

взгляд, лучше не раскрывать наш внешний вид, они видят перед собой звезду, лучше говорить с ними в виде энергетического сгустка.

– Хорошая идея, можно попробовать, – оператор связи доложил, что камеры готовы.

– Отлично, – соорудили плазменный шар, который видели командующие флотами на своих экранах.

А в рубке флагмана образовалась голограмма возглавляющих флоты: один моллюск, второй гусеница – один что-то щелкал, другой скрежетал.

Переводчик заработал, но перевод был приблизительный, до совершенства пока довести не удалось, мало материала и непосредственного общения.

– Повелитель, флот Уляров выполнил все приказания и лег в дрейф, – управляющий Мирий замер, хотя его и так шустрым назвать нельзя. Ему вторил ведающий цивилизации Цинис Крыний.

– Все произошло слишком быстро, мы не разобрались, думали, на наши флоты совершенно нападение, растерялись и атаковали.

– Что вы имеете в виду под – нашими флотами?

– Ну как же, флот Улярий и наш Цинис, мы должны в этой точке объединиться, совершить рейд в звездную систему Ольс, к планете Ло, чтобы разгромить давнишнего нашего врага – флот цивилизации БОсуз. Теперь об этом речи нет, ты уничтожил большую часть наших флотов.

Ютел смотрел то на Крылова, то на Кэтсу, те пожимали плечами. Понимая, что изначально повели себя неправильно.

– Кто же знал, что они объединятся и летят.

– Действительно, я тоже ничего не уловил в переговорах. Что будем делать? Не извиняться же, в самом деле...

– Нет, конечно, предлагаю взять паузу, пусть соберут свои спасательные капсулы, а мы подумаем, что делать.

– Хороший совет, адмирал, так и сделаем, – и начал отвечать.

– Вы сами виноваты в потере флота, приказ повелителя – закон для всех. Запомните, в этой вселенной – я закон. Мое долгое отсутствие закончилось, я вернулся! Как только соберете спасательные капсулы, кто-то из вас расскажет о цивилизации БОсуз и почему они стали вашими врагами.

На этом связь закончилась, высшее командование озабоченно молчало, первым заговорил Ютел.

– Поздно голову пеплом посыпать, что случилось, то случилось, прошлое вернуть нельзя. Я вот что предлагаю: послушаем историю отношений с цивилизацией БОсуз и, если действительно все так плохо, поможем совершить рейд возмездия.

– Идея хорошая, но вот так, с наскока, решить нельзя. Опять можем занять не ту сторону, каждая цивилизация всегда винит другую. Каждая сторона права по-своему. Или вернее так: у каждой цивилизации своя правда и свои стра-

тегические интересы. Предлагаю осмотреться, чтобы не наломать дров. Выяснить, как обстоят дела в этой вселенной, сколько разумных цивилизаций и каковы взаимоотношения между ними.

– Правильные вещи говоришь, адмирал, но такой подход займет много времени.

– Разве мы куда-то торопимся?

– И тут ты прав, пожалуй, что мы торопимся взять под контроль как можно больше вселенных. Может случиться так, что нам не удастся попасть в какие-то вселенные, там могут быть другие пространственно-временные константы.

– Разумно, но это только предположение, не подтверждённое практикой. Если идти по пути такого рассуждения, то нас могли и вовсе запереть в какой-то вселенной и никуда не выпускать, коли выпустили, значит, ограничений нет.

– Скорее всего, ограничения есть, раньше Олит составляли вершину разумного творения, но нашли еще более могущественные силы, созданные самой вселенной, которые не изменяются миллиарды лет. Но их тоже кто-то создал, есть сила, которая контролирует все вселенные.

– Глубокая мысль и опять же, носит предположительный характер.

– Разве можно что-нибудь наверняка знать о вселенной, когда мы тыкаемся, как котята.

– Хорошее сравнение, так и есть, возможно, за нами никто и не наблюдает, считая совершенно безобидными и не

способными принести ни вреда, ни пользы...

– Наш разговор носит предположительный характер, будущее покажет, как все обстоит на самом деле. В одном ты прав: торопиться не стоит, но и топтаться на месте тоже. Будем делать два дела параллельно: изучать и проводить необходимую коррекцию реальности под себя.

– При таком раскладе есть вероятность наделать много ошибок. Прошлый опыт просто кричит об этом.

– Что ты имеешь в виду?

– Ну как же? Твое вторжение в нашу галактику, забыл? Оно перекроило всю галактику и цивилизации, не считаясь ни с чем.

– Адмирал, ну что ты равняешь, в самом деле? А ты не рассматривал вариант, где я мог не перекрыть, а вовсе уничтожить. Я так и собирался сделать, так предполагало прошлое служение, и никаких сомнений в правильности выбора, Олит не испытывали. И только один процент из миллиона был на то, что галактика выживет. Она выжила и, скажу прямо, стала лучше. Так чем же ты недоволен?

– Выжила не благодаря, а вопреки...

– Пусть так, только теперь это в прошлом, мы в настоящем и находимся в другой галактике, в другом интеллектуальном и технологическом состоянии, и что ты предлагаешь? Оставить все, как есть?

– Повелитель, мы просто дискутируем, решение принимаешь ты, мы реализуем и приводим в действие все прика-

зы. Я за оптимально разумный и стратегически выверенный подход. Чтобы его применить, нужно изучить вселенную и цивилизации, ее населяющие.

– Я услышал тебя, адмирал, пора послушать наших экзотов, что они нам наговорят.

Диалог получился острым, Ютел не любил вспоминать прошлое, особенно свое заключение в планетоиде. Крылов всколыхнул покрывало прошлого, и внутри Ютела стала подниматься черная ярость против всех. К чему такое состояние могло привести, неизвестно. Но ни к чему хорошему, точно.

Оператор установил связь с кораблями Цинис и Уляров, которые тут же появились.

– Благодарим тебя, повелитель, за возможность собрать спасательные капсулы уничтоженных тобой кораблей. Мы доложили своим правительствам о встрече с тобой и о том, что произошло. Руководители правительства хотели бы пообщаться лично. В настоящий момент на связи находится управитель цивилизации Уляров Ртушей.

Ютел осмотрел присутствующий в рубке командный состав. Крылов молчал, он уже много наговорил сегодня и боялся неконтролируемой реакции повелителя, заговорил Кэтсу.

– На мой взгляд, лучше сразу иметь дело с первым лицом, чем с исполнителем. Вы же Повелитель вселенных, нужно соответствовать.

– Хорошее предложение, оператор, подключай правителя,

я готов к переговорам.

Образовалась голограмма огромной закрученной ракушки, переливающейся всеми цветами радуги, внизу мантия, ложноножки, пара глаз, усики – все, как у управляющего. Управитель защелкал, переводчик зачистил.

– Я, управитель цивилизации Уляров Ртушей, нахожусь в растерянности. Ты, Повелитель вселенных, уничтожил большую часть моего флота. Скажи, Повелитель, а кем ты конкретно повелеваешь, какую цивилизацию представляешь, кто твои союзники и кто враги? – щелканье прекратилось, наступила тишина. Управитель начал резко выяснять отношения.

– Отвечу на все твои вопросы так: я – Повелитель вселенных Ютел, повелеваю всеми доступными вселенными. Никакой определённой цивилизации не представляю, у меня нет друзей и нет врагов, а цивилизации, населяющие вселенные, мои подчиненные.

– Получается, Правитель Ютел, одним огромным кораблем, который мы тут все наблюдаем, можешь держать в повиновении все доступные вселенные и цивилизации, населяющие их? Звучит фантастично, если не сказать больше.

– Тебя не убедила мощь моего корабля, который уничтожил почти два флота? У тебя есть сомнения относительно моих способностей и возможностей?

– Признаться, да, вот если бы ты уничтожил цивилизацию БОсуз, я поверил бы тебе безоговорочно. – Стала ясна цель

переговоров: чужими руками устранить конкурентов, Крылов оказался прав, тут целый клубок интересов. Нужно отвечать, паузу держать не стоит.

– Почему я должен уничтожить цивилизацию БОсуз? Чтобы ты поверил, что я повелитель? С таким же успехом я могу уничтожить и твою цивилизацию, что уже начал это делать, уничтожив большую часть твоего флота. Подумай над моими словами и позже поговорим.

Связь прекратилась, Ютел несколько обескураженно смотрел на Кэтсу, тот вытянулся в струнку, ожидая приказа.

– Вы подумайте, он хочет меня использовать в качестве своего политического инструмента. Давай соединяй меня со вторым.

Приказ выполнили незамедлительно, объемное изображение показывало трехметровую гусеницу с множеством ног, разукрашенную во все цвета, с огромными жвалами и десятком глаз на морде, она или он, подняла переднюю часть и заскрежетала.

– Повелитель, прошу простить моего неразумного ведающего, он не смог сразу разобраться в ситуации, и ты верно его наказал. Цивилизация Цинис принимает твоё наказание как должное, мы готовы служить тебе.

– Хорошее начало диалога, подготовьте для меня дворец на своей планете, на берегу моря, чертежи посылаю. Вы прощены, продолжай управлять цивилизацией. А сейчас расскажи зачем и куда направлялся твой флот?

– Тут никакого секрета нет, я договорилась с управителем цивилизации Уляров провести совместную операцию против цивилизации БОсуз, которая безнаказанно грабит и нападает на наши планеты, этому нужно положить конец. Но вмешался Повелитель, и теперь все изменилось. БОсуз продолжит грабить наши цивилизации и приносить неисчислимы убытки и страдания жителям.

Ютел понимал, если он объявил себя Повелителем, то должен знать все, поэтому лишних вопросов задавать не стал.

– Я понял тебя, можешь вернуть флот обратно домой, мне оставь флагман с ведающим, я разберусь с БОсуз и вернусь на твою столичную планету. Дворец должен быть готов к этому времени.

– Благодарю тебя, Повелитель, все исполню, флагман в твоём полном распоряжении, жду тебя на планете.

Связь закончилась. Ютел смотрел победителем, общение с Цинис ему очень понравилось.

– Вот видите, не все так плохо, есть умные руководители цивилизаций, как думаешь, адмирал?

– Не буду спорить об умственных способностях сведущей королевы Цинис, но хитра безмерно. По сути тоже решает свой вопрос за счет нас.

– Возможно. Посмотрим, что это за цивилизация, а потом примем решение.

– А зачем нам Крыний с флагманом?

– Как? Кэтсу, ты не понял? Крылов, поясни, – конечно, он проверял адмирала на интеллект, и тот понимал это.

– Тут все просто: беря на борт флагман, мы убиваем сразу двух зайцев, тестируем неизвестный излучатель, скачиваем все звездные карты вселенной, а рядом с нами живой справочник на любой непредвиденный случай.

– Тогда, конечно, сильный ход.

– Теперь нужно закончить с Улярами, соедини меня с управителем, – тот как будто ждал и сразу ответил серией щелчков, переводчик за ним не успевал. Видимо, его уже ввели в курс об удачных переговорах королевы Цинис.

– Повелитель я подумал и каюсь, вел себя неправильно, можете распоряжаться моей цивилизацией по своему усмотрению.

– Другое дело. Даю тебе чертежи, создай мне базу на острове посредине моря. Можешь забрать свой флот, управляющего с флагманом оставь, он мне нужен.

– Все будет выполнено!

– Закончу дела, свяжусь, – совсем уже по-хозяйски закончил разговор Ютел.

– Видимо, сговорились, – покачал головой адмирал. – Будущее покажет, как пойдут дела, в настоящий момент блестяще.

– Навигатор, скачай все карты и всю информацию с флагманов, покажи, где находится планета Ло с цивилизацией БОсуз.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

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

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