

Глава 13 - Сигнал бедствия

Тревис много раз бывал на Марсе. Для него полет туда не более чем визит на вторую Землю. Иными словами, на планете нет ничего любопытного или примечательно.

Так что он полетел на своем корабле прямо к марсианскому филиалу Huawei...

Да, да именно той самой Huawei из 21-го века!

С момента формирования Земной Федерации не обходилось без войн.

Но все конфликты являлись внешними. После того, как человечество достигло определенного этапа развития, людям пришлось объединиться, чтобы выжить в сражениях с различными космическими расами.

Так что масштабные внутренние войны стали историей. Естественно, небольшие конфликты возникали постоянно, но они никогда не перерастали в нечто большее.

Что касается многих древних корпораций с Земли, то они существовали и по сей день.

Например, Wuling Group, компания, создавшая тот самый шарик, ставший основой Блестящего!

Это та самая Wuling из Wuling Motors. Правда сегодня, спустя сотни тысяч лет, она занималась созданием космических кораблей...

Huawei, спустя десятилетия, все еще придерживалась своего пути. Они занимались созданием мобильных устройств, электронных технологий и средств связи.

Например, оптические разумные часы, что сейчас носил Тревис, также произведены компанией Huawei.

Кроме того, продолжали существовать и другие корпорации ...

Такие как Apple, Mercedes-Benz, BMW, Volkswagen Group...

Apple сейчас создает иксыны и роботов;

Mercedes-Benz, BMW и Volkswagen Group строят звездные шаттлы и космические корабли;

Даже Макдональдс продолжал существовать, все тот же знакомый рецепт, и все тот же знакомый вкус.

Посылка занимала десять кубических метров. И, естественно, Тревису не сказали, что находится внутри.

На своем корабле Тарксман намеренно выделил двадцать кубометров грузового отсека для хранения различных вещей.

Подобное попросту необходимо.

Например, если во время путешествия ему удастся уничтожить пиратский звездолет, то нужно будет собрать военные трофеи, чтобы затем перепродать за очень хорошие деньги.

Так же, если удастся обнаружить метеорит с ценными минералами или любое другое ценное природное сокровище, то его также следует выкопать.

Естественно, для всего этого необходимо место в грузовом отсеке.

После получения контейнера, иксин "Блестящего" автоматически проложил маршрут.

Просмотрев на звездную карту, Тревис внес определенные правки. Ему следовало избегать зон с повышенной активностью пиратов.

После этого он немедленно запустил свой звездолет и, покинув Марс, отправился в путь.

По сути сейчас Тревис намеревался совершить свое первое межзвездное путешествие!

Импульсный двигатель, также известный как импульсный прыжковый двигатель, позволяет совершать прыжки на короткие расстояния.

Если говорить о импульсном двигателе на Блестящем, то его максимальная мощность изначально составляла всего лишь 1 световой год за раз...

То есть, это один из самых слабых двигателей.

Даже при проведенных улучшениях и увеличении качества, данный параметр вырос с 1-го светового года до 1.2.

При этом кинетическая энергия все еще оставалась в избытке. Благодаря этому у корабля достаточно мощи, чтобы привести в движение боеголовки импульсного проникающего снаряда главного орудия.

Что касается дальних пространственных прыжков, то необходимо установить более совершенный двигатель квантового перехода.

Однако эта штука уж слишком огромна. Она банально не поместится в корабле разведчика. Для двигателя квантового перехода необходим, как минимум, крейсер.

Для данного типа двигателя дальность прыжка начинается с десятков тысяч световых лет. Естественно, подобное совершенно не сравнимо с импульсным прыжком.

Так что Тревису придется совершить около 18 импульсных прыжков, чтобы добраться до нужного места.

Молодой парень вывел свой корабль в открытую область Солнечной системы и направил его в сторону галактического маршрута UV Cetus. После этого он использовал импульсный прыжок!

В маленькой кабине синхронно зазвучали сигналы иксина.

[Приготовьтесь к импульсному переходу! Расстояние прыжка - 1.2 световых года]

□Отсчет времени до начала прыжка...□

□10--□

□9--□

□...□

□1--□

[Активация прыжка! □

Как только отсчет завершился, пространство за иллюминатором из композита как будто исказилось. Звездолет "Блестящий" на беспрецедентной скорости устремился к своей цели.

И вот, примерно через тридцати минут, окружающее искаженное пространство мгновенно вернулось в нормальное состояние.

Однако привычная Солнечная система давно исчезла, остались лишь точки мерцающих звезд на небе вдалеке да бесконечная, мертвая тишина вокруг.

Вселенная определенно полна страсти. Но она также навевает гнетущее одиночество. Вселенная уж слишком огромна.

В ней миллиарды народов одновременно живут на бесчисленных планетах. Даже всему человечеству в целом, известен лишь очень маленький ареал.

Когда Трэвис осмотрелся, то заметил, что на ужасающем расстоянии в 1,2 световых года огромная Солнечная система превратилась в маленькую точку света.

До этого момента Трэвис никогда прежде не ощущал крайнюю ничтожность человеческих существ.

Молодой парень с интересом оглядывался по сторонам. Он ждал пока остынет импульсный двигатель его корабля. Вокруг не оказалось ничего примечательного: ни планет, ни опасности.

Ближайшая планета почти в два раза меньше Луны, но она вращается сама по себе, а не вокруг определенной звезды. В целом планета выглядела как обычная бесплодная груда камней. По сути ничего особенного.

Но так как Трэвис скучал, ему стало очень любопытно. Поэтому он активировал радар и просканировал поверхность.

И вот уже вскоре иксин отобразил доступную информацию.

□Имя: Незарегистрированно□

□Номер: Незарегистрированно□

□Поверхность планеты богата медью, железом, золотом и другими распространенными рудами□

[Внимание обнаружено крайне малое количество редкого материала: звездный шпат].

Увидев результаты анализа, Трэвис улыбнулся.

Все оказалось несколько неожиданным.

поясов, вроде бы ничего необычного.

Но в следующую секунду!

"С..с..с..о...о..о...с...с...!"

"Спас....."

"С..с..с..о...о..о...с...с...!"

После нескольких попыток усилить слабый сигнал, звук стал более отчетливым.

"Блестящий, прошу о помощи!"

Из коммуникатора поспешно раздался голос молодой, паникующей девушки.

"Прош....."

«Пом ...»

"Да что за гребаный кусок мусора, а не коммуникатор... Черт, Блестящий, прошу о помощи!"

Раздраженно произнесла девушка, но обнаружила, что связь снова стала нормальной. Так что она быстро сделала новый запрос о помощи.

Трэвис в свою очередь слегка покраснел. Сломанный коммуникатор? Это же не тот, что он некоторое время назад продал?

Да, нет. Таких совпадений быть не может! Это попросту нереально!

Облегченно кашлянув, он тут же спросил: "Что случилось? Какова ситуация? Опиши все в подробностях!"

Естественно, что Трэвис не терял бдительности. Во вселенной опасности подстерегают повсюду.

В обществе, где правит закон, он действует только в пределах планетарных регионов, однако в открытом космосе актуален только закон силы.

В новостях не раз сообщалось, что многие люди оказывались обмануты, когда получали запросы о помощи. В итоге «потерпевший» оказывался пиратом.

Конечно, Трэвис не собирался расслабляться.

Его собеседница также понимала беспокойство Трэвиса.

Она тут же обеспокоенно произнесла: "Я из города Тариус, что на Луне в солнечной системе Земной Федерации. На меня напали пираты. У противника два биоразведчика и четыре механических!"

Если хочешь, то могу инициировать экстренное сообщение SOS в федерацию!"

Прислушавшись к словам собеседницы, Трэвис слегка снизил свою бдительность. Более того одновременно с этим кровь в его теле слегка закипела!

Глава открыта в награду за сбор 125 лайков!

<http://tl.rulate.ru/book/96037/3445645>