

18+

НАСЛЕДИЕ ГАЛАКТИКИ

НИКОЛАЙ СЛУЧЕВСКИЙ



Николай Sluchevskiy

Наследие Галактики

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=69871609

ISBN 9785006073708

Аннотация

Книга «Наследие Галактики» ввозит читателя в захватывающий мир 3066 года, где новая эра принесла с собой сложные вызовы и космические приключения. В этой эпохе галактические конфликты и борьба за власть и ресурсы достигают своего пика, и судьба всей галактики висит на волоске.

Содержание

Наследие Галактики	5
Книга 1	6
Конец ознакомительного фрагмента.	30

Наследие Галактики

Николай Sluchevskiy

© Николай Sluchevskiy, 2023

ISBN 978-5-0060-7370-8

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Наследие Галактики

Книга 1

Содержание

Введение

Глава первая. Вестник шести Лун

Глава вторая. Марс. Потерянный крейсер

Глава третья. Российская Галактическая Федерация

Глава четвертая. Войны планеты Земля

Глава пятая. Жизнь Американцев после войны

Глава шестая. Контрабандисты на дрейфующем Юпитере

Глава седьмая. Знакомство с Цифровым Городом Технологий

Глава восьмая. Полет к источнику знаний на Radigus 86

Глава девятая. Луна и последняя База Американских колонистов

Глава десятая. Восстание Жуков ай-вонгов...55

Глава одиннадцатая. Содружества Гуманоидная раса серых и Конфедерации Крабов...57

Глава двенадцатая. Центральное место внешнего кольца Галактики **МОСКВА**

Глава тринадцатая. Мятеж на Андерсоне

Глава четырнадцатая. Путешествие в другую галактику

Глава пятнадцатая. Борьба за власть на средневековой планете Aisbery

Глава шестнадцатая. Война колонистов с Галактической

Республикой Veirana

Глава семнадцатая. Вождь племя жуков ай-вонгов Arses Terbus и его планы

Глава Восемнадцатая. Судьба Луны и нашей Галактики

Глава Девятнадцатая. Война колонистов и Федерации

Глава двадцатая. Затишье после атаки флота Федерации

Глава двадцать первая. Рептилианская империя. Ее начало и конец

Введение:

Когда-то существовали четыре цивилизации:

Люди

Гуманоиды

Эсторофиты

Рептилии

Гуманоиды помогали высшим силам вселенной создавать существ, похожих на их прародителей. Они также строили базы на спутниках и владели технологией изменения материи. Гуманоиды создавали космические корабли и целые военные флоты для нужд других рас, которые, в свою очередь, впадали в бесконечные долги. У них были большие черные глаза. Вместо кожи у гуманоидов была серая сегментированная ткань. Через нее они могли чувствовать физическое состояние своей сущности (души).

Люди – древнейшее существо на планете Земля, которую иногда называют Sfera 14. Люди были обитателями не только Земли; многие были очень разумными существами. Лю-

ди создавали Галактические корпорации, которые занимались технологическими разработками. Единственным недостатком людей было их склонность к войнам. На планете Cristal-59 были уничтожены целые мегаполисы, и сражения велись между разными группами людей. В Галактике люди контактировали с разными расами и цивилизациями. С одними они заключали союзы, с другими вели войны. Они строили колонии, базы и даже города на планетах, где жизнь увядала. Люди имели много различных рас, некоторые из них имели уши и человеческие глаза и напоминали мутации.

Эсторофиты – древнейшая раса существ, обитавших на планете Венера. Они были величайшей цивилизацией с городами под куполом, портами космических кораблей и красивой территорией со своими растениями и животными. Более семи тысяч лет Эстерофиты жили в счастье и достатке до появления оружия и контрабандистов. Их привлекали драгоценные металлы, которые добывались на Венере и считались очень ценными на черном рынке. После распространения оружия, Эстрерофты перестали быть мирной цивилизацией. Появились группы, которые хотели прибрать все драгоценные металлы к себе. Так как добыча этих металлов контролировалась правительством, эти группы вступили в военные столкновения с правительством с целью захвата власти и обогащения себя. С тех пор Эсторофиты разделились на две группы: те, кто поддерживал правительство, и те,

кому просто хотелось богатства. Непрерывающиеся войны, убийства и ненависть сделали обитателей Венеры хладнокровными. Один из главарей, выступавших против правительства, решил взять столицу силой, что обернулось для него большим провалом. Большинство его антиправительственной армии было уничтожено. Тогда с яростным оскалом и ненавистью главарь и его пособники применили захваченное в космосе оружие, которое уничтожило всю атмосферу Венеры. Из-за этого вся планета и ее обитатели были обречены на смерть. С тех пор и война в космосе и на спутниках, которые контролировались правительством, и те, космическими кораблями, которыми обладали убийцы своей родной планеты, продолжались до новых времен, времен переселения. Эсторофиты – существа небольшого роста с синей кожей и красными глазами, напоминающими лаву. Все они были похожи на людей и имели мужской и женский пол. Цивилизация Эсторофитов намного древнее человеческой и отличается от земного развития людей.

Рептилии – это существа, похожие на человекоподобных ящериц. Они человеческого роста, но вместо кожи у них твердое, как у крокодилов, тело и чешуя на спине, как у динозавров. Голова выпуклая, похожая на ящерицу земного происхождения, а ноги у рептилий похожи на лапы ящериц с Земли. Их рост примерно соответствует человеческому. У рептилий была величайшая цивилизация, включающая три планеты, которые находились за пределами галак-

тики Млечный Путь, в нескольких парсеках световых лет от нее. Однако это не мешало им прилетать и устанавливать свои порядки на разных планетах, включая Землю, и участвовать в войнах, в том числе и космических. Змеиное царство, или Рептилианская империя, находилось в галактике Метофеи в солнечной системе Гаргона. Там на трех планетах правил могущественный род Рексус. На главной планете и столице змеиного царства, Радусе, правил Император Радкор, а на двух других планетах братья Рем и Рен правили от имени своего отца. Рем правил на планете Ренекс, защищавшей Империю на западных рубежах, а Рен правил на более меньшей планете Рагос. На этих трех планетах кипела жизнь, и в имперской столице древние постройки рептилий напоминали что-то из римской архитектуры, но с иероглифами и картинками. Также у рептилий была мощная армия и космический флот, который защищал империю в случае опасностей. В империи существовало рабовладение, и рабы были с разных планет, которые были покорены и захвачены в других галактиках. Рептилиии имели три рода: мужской, женский и нечейный. Нечейный род означал, что у рептилий не рождались дети и не вскармливались молоком. У рептилий женского рода насиживались яйца, из которых вылуплялись молодые ящерки и ящеры. Их рабовладельческая империя продолжает существовать и по сей день, принося страх и хаос в другие миры.

Глава первая. Вестник шести Лун

На самом краю галактики, где свет звезд уже редок, планета с шестью лунами возвышалась над бескрайним космосом. Эти луны, каждая со своими особенностями и тайнами, смотрели на её мать-планету с надеждой и опасением.

На Земле, тем временем, день был как обычно: города бурлили, люди спешили по своим делам, и никто не ожидал чего-то необычного. Но необычное всегда приходит неожиданно.

Когда небо засветилось ярким сиянием, все замерли. Сначала люди думали, что это просто метеор, пронзающий атмосферу, но сияние становилось только ярче. Из этого сияния появился корабль, не похожий на те, что были созданы руками человека. Он был большой, сверкающий, напоминающий гигантскую каплю росы, подвешенную в воздухе.

Корабль медленно опускался на одну из площадей крупного мегаполиса. Люди, преодолев страх, начали собираться вокруг, пытаясь понять, что происходит.

Из корабля вышло существо, напоминающее человека, но с длинными ушами и прозрачной кожей, через которую можно было увидеть пульсирующие под ней кровеносные сосуды. Оно говорило на идеальном английском:

«Приветствую вас, жители Земли. Меня зовут Лиар, и я прибыл с планеты Сиридиан, владычицы шести лун. Мы пришли с миром и с просьбой.»

Лиар делал паузы, чтобы люди могли осмыслить его слова. Потом продолжил: «Наш мир стоит на пороге уничтоже-

ния. Одна из наших лун стала нестабильной и угрожает всему нашему населению. Мы знаем о вашем научном прогрессе, о ваших технологиях, и мы пришли просить помощи.»

Люди обменялись взглядами. Земляне давно узнали о существовании внеземных цивилизаций, но это был первый раз, когда они сталкивались с таким прямым обращением.

Лиар добавил: «Мы не просим вас делать это бескорыстно. Взамен мы готовы предложить знания, которые накопили за миллионы нашего существования.»

Так началась новая глава в истории человечества – глава, в которой Земляне не были одни в этом бескрайнем космосе, глава о дружбе, открытиях и новых горизонтах.

Лиар стоял, ожидая реакции. Вокруг царило напряженное молчание, прерываемое лишь звуками городских джунглей и тихим шепотом среди толпы. Земляне не были готовы к такому обращению, и у многих было ощущение, что это всего лишь сон.

На переднем плане стоял мэр города, Джозеф Мартин. Он был избран на этот пост всего год назад и даже в самых смелых своих мечтах не представлял себе, что столкнется с такой ответственностью. Сделав глубокий вдох, он вышел вперед, чтобы ответить пришельцу.

«Лиар,» начал он, стараясь говорить уверенно и четко, «наша планета всегда была рада новым знаниям и открытиям. И ваше предложение, безусловно, звучит заманчиво.

Но прежде чем мы сможем вам помочь, нам нужно обсудить это с нашим правительством и научными учреждениями.»

Лиар кивнул: «Мы понимаем ваше положение. У нас есть время, но не так много. Луна, которая угрожает нам, становится все более нестабильной с каждым днем.»

«Дайте нам два дня,» ответил мэр. «Мы созовем экстренное совещание и примем решение.»

Пришелец кивнул в ответ: «Мы будем ждать. Надеюсь на плодотворное сотрудничество.»

Когда корабль Лиара вновь поднялся в небо и исчез, оставив за собой только яркую вспышку, толпа замерла в оцепенении. Люди вокруг начали бурно обсуждать случившееся. Ведь перед ними открывались новые возможности и, возможно, новые опасности.

Мэр кивнул, устало потирая виски. «Организуйте заседание

На следующий день, большой зал город

Доктор Лена Рей, ведущий астрофизик страны, поднялась на трибуну: «Сиридиан, планета с шестью лунами, известна нам давно, но детальных данных у нас нет. Однако технологии, которые они предлагают, могут быть бесценными для нашего развития.»

Генерал Александр Смит добавил: «Мы также должны быть осторожны. Их корабль легко проник в наше воздушное пространство. Это свидетельствует о том, что их военные технологии гораздо превосходят наши.»

Дискуссия шла весь день. Аргументы «за» и «против» сотрудничества с пришельцами были представлены, и каждый из присутствующих понимал важность принимаемого решения.

Вечером, когда дебаты утихли, мэр Мартин встал и произнес: «Решение принято. Мы поможем Лиару и его народу. Взамен мы будем ждать обещанных технологий и знаний. Надеемся, что это станет началом новой эры для Земли и Сиридиана.»

Так началась история сотрудничества двух планет, полная открытий, испытаний и надежд на лучшее будущее.

После заседания мэр Мартин вернулся в свой кабинет. Его ожидала большая работа, так как решение, которое было принято, требовало подготовки. Необходимо было создать команду специалистов для работы с пришельцами, а также разработать план взаимодействия.

Пока Мартин углублялся в планирование, небо над городом снова засветилось. Корабль Лиара вернулся. На этот раз пришелец не ждал приглашения и напрямую связался с мэром.

«Мэр Мартин,» начал Лиар, «мы чувствуем ваше решение. И рады, что вы готовы помочь нам.»

Мартин кивнул: «Мы понимаем трудности, перед которыми стоит ваш народ. Но прежде чем мы начнем, нам нужны гарантии. Гарантии, что наша планета и народ будут в безопасности.»

Лиар ответил: «Вы получите все необходимые гарантии. Наш народ – миролюбив. Мы не принесем угрозы вашему миру.»

Мэр вздохнул с облегчением: «Тогда давайте начнем.»

Первым делом был создан центр взаимодействия, где ученые обеих планет могли бы обмениваться опытом и знаниями. База была устроена на окраине города, где ученые и инженеры работали плечом к плечу с пришельцами.

С каждым днем новые открытия удивляли и радовали человечество. Технологии, которые предложили пришельцы, могли решить многие проблемы Земли: от лечения болезней до получения чистой энергии.

Однако не все были довольны новым союзом. Многие полагали, что Земля вступает в опасную игру, которая может привести к потере независимости. Протесты и демонстрации начались в разных уголках мира.

Мартин понимал опасения своих соотечественников, но был уверен, что их решение было правильным. И время покажет, к чему приведет этот необычный союз двух миров.

На заседании Совета мэра Мартин выступил перед своими коллегами и народом, чтобы успокоить их о возможных последствиях сотрудничества.

«Я понимаю ваши опасения,» начал он, «но каждое новое начинание несет в себе риски. Мы находимся на пороге новой эры, эры взаимодействия миров. Да, перед нами много неизвестного, но не должны ли мы искать новые возможно-

сти для нашего народа?»

Он сделал паузу, позволяя его словам проникнуть в сердца слушателей.

«Да, есть опасения, что мы потеряем нашу независимость или станем зависимыми от их технологий. Но разве мы не всегда искали новые горизонты? Разве наша история не наполнена моментами, когда мы рисковали всем ради лучшего будущего?»

Зал заполнился шепотом, и Мартин понял, что он нашел общий язык с залом.

«Я прошу вас, доверьтесь мне и нашей команде. Дайте нам шанс показать, что это сотрудничество может принести не только знания и технологии, но и новые возможности для мира, где люди и пришельцы могут жить в гармонии.»

С этими словами мэр закончил свою речь. Зал аплодировал. Было принято решение продолжить сотрудничество с пришельцами, и хотя перед Землей стояло много испытаний, ее жители были готовы встретить их вместе.

Глава вторая. Марс. Потерянный крейсер

На пустынях Марса, где красные песчаные дюны тянутся до горизонта, стоит заброшенный корабль. Он выглядит, как забытый гигант, усталый и одинокий, чьи металлические части давно потускнели под воздействием марсианских песчаных бурь.

Команда исследователей, отправленная Российской Галактической Федерацией, только что приземлилась рядом

с крейсером. Капитан команды, Илья Сергеев, был удивлен размерами корабля.

«Это не наш корабль,» прошептал он, осматривая огромное сооружение. «Это что-то древнее, возможно, остатки какой-то утерянной цивилизации.»

Его команда быстро приступила к исследованию корабля. Внутри, все было так же заброшено, как и снаружи. Пыль осела на все поверхности, а воздух был настолько сухим, что каждое дыхание было ощущаемо в горле.

На главном мостике, перед пультом управления, они нашли странный артефакт – небольшой кристалл, излучающий слабое синее сияние. Исследователь Мария Петрова взяла его в руки, и к ее удивлению, кристалл начал излучать еще ярче.

«Это не просто кристалл,» сказала она, «это какой-то носитель информации.»

Команда принесла кристалл на свой корабль и подключила его к бортовому компьютеру. На экране появилась запись.

На ней был мужчина, по виду – капитан корабля. Он говорил на неизвестном языке, но благодаря усовершенствованным технологиям перевода, команда была в состоянии понять его.

«Если вы смотрите это, значит, мы не смогли вернуться домой,» начал он. «Наш корабль поврежден, и мы остались на Марсе. Мы не знаем, что станет с нами, но надеемся, что этот кристалл попадет в правильные руки.»

Капитан устался в камеру, глаза его были полны боли и отчаяния.

«Если вы найдете эту запись, пожалуйста, найдите нашу планету. Передайте им наше послание. Мы хотим, чтобы наша история не была забыта.»

Запись оборвалась. Команда ошеломленно переглянулась.

«Мы должны помочь им,» сказала Мария, «мы должны найти их планету.»

Илья кивнул. «Да, это наш долг. Мы начнем поиски сразу же.»

Так началась новая миссия команды – поиск утерянной планеты и разгадка тайны потерянного крейсера на Марсе.

Команда потратила несколько дней на детальное изучение крейсера. Хоть большая часть систем была выведена из строя, они смогли извлечь некоторую информацию из бортового компьютера. Кроме записи с капитаном, были карты звездных систем, координаты и странные символы, которые, по-видимому, указывали на местоположение родной планеты пришельцев.

«Эти координаты указывают на звездную систему в созвездии Орион,» заявил Иван, астронавигатор команды. «Но это довольно далеко отсюда. Даже с нашими технологиями путешествие туда займет несколько месяцев.»

Илья помедлил на мгновение. «Мы не можем просто игнорировать этот зов о помощи. Это наша обязанность как

исследователей и, просто, как людей. Мы отправляемся в созвездие Орион.»

Подготовка к долгому путешествию была тщательной. Команда запаслась всем необходимым: провизией, оборудованием, медикаментами. Кристалл был тщательно изучен и сохранен в специальном контейнере для безопасного переноса.

После недели подготовки, корабль поднялся в космические просторы, оставляя позади красные пустыни Марса и таинственный крейсер. Впереди их ждала неизведанная территория, и они могли лишь надеяться, что найдут ответы на свои вопросы.

Путешествие было долгим и напряженным. Каждый день команда занималась изучением данных из кристалла, пытаясь разгадать его тайны. Символы на карте медленно начали принимать смысл, когда ученые применили древние алгоритмы дешифровки.

Наконец, после месяцев путешествия, датчики корабля зарегистрировали планету, соответствующую координатам на карте. Она была зеленой, с густыми лесами и голубыми океанами, похожей на Землю.

Приближаясь к планете, команда увидела огромные города, расположенные среди зеленых джунглей и величественных гор. Небо над планетой было ясным, и вдалеке виднелись другие корабли, плывущие по небу.

«Это цивилизация, которая, возможно, даже более развита, чем наша,» прошептал Илья, глядя на экран.

Они решили приземлиться на окраине одного из городов. Их приветствовала делегация пришельцев, похожих на тех, кого они видели в записи.

«Добро пожаловать,» сказал один из них. «Мы ждали вас.»

Илья и его команда ступили на землю чужой планеты, готовые узнать историю потерянного крейсера и свою роль в этой истории.

Делегация пришельцев вела команду через густо заселенные улицы города. Здания были высокими, сделанными из сверкающего материала, который менял цвет в зависимости от угла падения света. На улицах кишмя кишело существами, напоминающими людей, но имеющими разные оттенки кожи – от голубого до изумрудного.

Вскоре, команда прибыла в большой палатовидный зал. В его центре стоял трон, на котором сидела женщина, похожая на того человека из записи на кристалле.

«Добро пожаловать на Атлантис,» сказала она. «Меня зовут Кара, я – правитель этой планеты.»

Илья почувствовал себя сбитым с толку. «Атлантис? Но это же миф Земли.»

Кара улыбнулась. «Миф, основанный на реальности. Наша цивилизация посещала вашу планету тысячи лет назад. Отношения между нашими мирами когда-то были крепкими, но со временем связь была потеряна.»

Мария, держа кристалл, подошла к Каре. «Этот кри-

сталл – это ваш корабль на Марсе?»

Кара кивнула. «Да, это наш крейсер. Мы отправили его на исследование, но связь была утрачена. Надеемся, что вы поможете нам узнать, что произошло.»

Команда прослушала рассказ Кары о древних связях между Атлантисом и Землей, о космических путешествиях и о потерянном корабле. Они были поражены тем, сколько общего между двумя планетами, даже после стольких веков разлуки.

В течение следующих дней команда работала с учеными Атлантиса, пытаясь восстановить данные с кристалла и узнать, что произошло с крейсером. Благодаря объединенным усилиям, им удалось разгадать часть тайны.

Крейсер столкнулся с неизвестной аномалией в космосе, что привело к повреждению систем корабля. Экипаж решил приземлиться на Марсе в надежде на спасение, но со временем потерял надежду и погиб.

«Мы благодарны вам за то, что принесли нам эту информацию,» сказала Кара. «Теперь души наших братьев и сестер могут найти покой.»

Илья кивнул. «Мы рады были помочь. И надеемся, что наши миры снова будут сотрудничать в будущем.»

Кара улыбнулась. «Я уверена в этом. Двери Атлантиса всегда открыты для друзей.»

С этими словами команда прощалась с новыми друзьями и отправилась обратно на Землю, унося с собой не только от-

веты, но и надежду на новое начало отношений между двумя мирами.

На обратном пути к Земле корабль команды Ильи, «Александр», быстро преодолевал космические дистанции. Весь экипаж был взволнован открытиями на Атлантиде и возможностью возрождения старых связей.

Однако чем ближе они подходили к Земле, тем явственнее становилась аномалия на их радарах. Какая-то странная энергетическая волна, исходящая прямо из нашей Солнечной системы.

«Что это может быть?» – задался вопросом Иван, астронавигатор.

Мария, занимавшаяся анализом данных, ответила: «Похоже на искусственный источник. Но ничто из того, что нам известно, не может создать такую мощную эмиссию.»

Когда «Александр» вошел в пределы Солнечной системы, команда поняла причину аномалии. Вокруг Земли образовался массивный щит, исключающий любую возможность для кораблей проникнуть на планету или покинуть её.

«Это невозможно!» – воскликнул Илья. «Кто мог создать такое?»

В это время на бортовой панели загорелся сигнал входящего сообщения. На экране появилась фигура человека в военной форме. «Корабль „Александр“, это адмирал Василиев из Российской Галактической Федерации. Мы рады, что вы в безопасности. У нас возникли проблемы.»

Илья быстро переключился на деловой лад. «Адмирал, что произошло?»

Адмирал ответил: «После вашего отбытия к Земле прибыл неизвестный флот. Они требовали выдать им кристалл и информацию о местоположении Атлантиса. Когда мы отказались, они создали этот щит вокруг планеты.»

Команда была в шоке. Они понимали важность кристалла и его значимость для Атлантиса, но не ожидали, что из-за этого может возникнуть межгалактический конфликт.

Илья, сжав кулаки, сказал: «Мы должны что-то делать. Не можем оставить Землю в плену.»

Адмирал кивнул. «У нас есть план. Но нам нужна ваша помощь.»

Так началась новая миссия для команды «Александра» – освободить свою родную планету от неизвестного захватчика и обеспечить безопасность как Земли, так и Атлантиса.

Под покровом темноты космического пространства «Александр» двигался ближе к Земле, изучая этот массивный энергетический щит. Он казался непроницаемым, излучая странный свет, который заслонял видимость поверхности планеты.

«Есть идеи, как пройти сквозь это?» – спросил Илья, глядя на экран, на котором отображалась информация о щите.

Мария, проводя быстрые расчеты на своем планшете, ответила: «Я думаю, мы можем использовать кристалл. Если это действительно технология Атлантиса, то возможно,

в кристалле содержится информация, которая поможет нам проникнуть внутрь.»

«Тогда давайте попробуем,» сказал Илья, передавая ей кристалл.

Мария подключила кристалл к бортовой системе корабля. После некоторого времени из кристалла начали исходить звуковые волны, которые, казалось, воздействовали на щит.

«Это... это работает!» – воскликнула она, наблюдая за медленно формирующимся отверстием в энергетическом поле.

Корабль осторожно проник сквозь этот проход. Как только они оказались внутри, щит за ними закрылся. Земля была перед ними, но атмосфера планеты была наполнена напряженностью. В небе зияли корабли неизвестных захватчиков.

Адмирал Василиев снова связался с «Александром»: «Теперь, когда вы внутри, нам нужно скоординировать наше действие. У нас есть небольшие подразделения, которые готовы атаковать корабли захватчиков, но нам не хватает информации для точного удара.»

Илья кивнул. «Мы можем использовать наш корабль как диверсию, пока ваши подразделения будут атаковать с других направлений.»

План был рискованным, но у них не было другого выбора. Вскоре «Александр» приступил к диверсионной атаке, привлекая к себе внимание вражеских кораблей, пока подразделения Федерации начали свой удар.

Битва была жестокой. Корабли сталкивались в воздушных поединках, лазеры и ракеты рассекали небо. Но благодаря координации и усилиям команды «Александра», Федерации удалось получить верх.

После нескольких часов ожесточенных боев, вражеские корабли начали отступать, оставляя Землю в покое. Энергетический щит исчез, освобождая планету.

Адмирал Василиев, благодаря команду, сказал: «Вы спасли наш мир сегодня. Благодаря вам и силе кристалла, мы вернули свою планету.»

Илья улыбнулся, глядя на свою команду. «Мы просто делали свою работу, адмирал. И теперь, с новыми друзьями на Атлантике, мы стоим еще сильнее.»

В то время как празднования начались на Земле, «Александр» устремился в космос, готовый к новым приключениям и открытиям в бесконечной вселенной.

После возвращения на Землю, команда «Александра» была встречена как герои. Города устраивали парады в их честь, а их история была рассказана во всех новостных изданиях.

В Москве, в центре города, был устроен официальный прием в честь команды. Лидеры Российской Галактической Федерации, а также представители других стран, приехали, чтобы лично поздравить Илью и его команду.

«Сегодня мы отмечаем не только победу над внешней угрозой,» сказал адмирал Василиев, обращаясь к толпе. «Мы также отмечаем дружбу, солидарность и мужество. Эти

качества показали, что вместе мы можем преодолеть любые трудности.»

Илья, стоя рядом с своей командой, почувствовал гордость и благодарность. Они прошли через множество опасностей и открыли для себя новые миры, но их главное достижение заключалось в том, что они соединили свой народ и доказали, что человечество может стоять единым перед лицом опасности.

В тот вечер, когда праздничные фейерверки осветили небо, Илья смотрел на звезды и размышлял о будущем. Он знал, что во Вселенной еще много неизведанных уголков, и он был готов отправиться в новое путешествие. Но сейчас, находясь на родной Земле в окружении друзей и семьи, он понимал, что настоящая ценность – это моменты, которые мы делим с близкими нам людьми.

И с этой мыслью, глава о потерянном крейсере и героическом спасении Земли подошла к концу. Но истории «Александра» и его команды только начинались.

Глава третья. Российская Галактическая Федерация

В роскошном зале заседаний Центрального Космического Комплекса Российской Галактической Федерации (РГФ) собрались представители всех регионов Федерации. Величественные потолки, украшенные мозаиками звездных систем, отражали историю и мощь новой эры космической экспансии России.

На главном месте, за монументальным столом, сидел ге-

нерал-губернатор РФФ, Дмитрий Николаевич Орлов. Он был ответственным за координацию межзвездных операций и обеспечение стабильности в границах РФФ.

«Господа,» начал Орлов, «перед нами стоит ряд проблем, которые требуют немедленного решения. После инцидента с потерянным крейсером и появлением неизвестных захватчиков, нам нужно укрепить наши внешние границы и улучшить наши дипломатические связи.»

Илья Сергеев, вновь вернувшийся на Землю после своего героического подвига, встал. «Я предлагаю создать новую исследовательскую миссию. Нам нужно изучить галактику глубже, узнать о других цивилизациях и установить с ними контакт. Возможно, это поможет предотвратить будущие конфликты.»

В зале начались шепотки. Предложение Ильи было смелым, но многие считали его рискованным.

Однако Орлов кивнул в знак одобрения. «Я согласен. Мы не можем оставаться в стороне от космической политики. Нам нужно активно участвовать в формировании будущего галактики.»

В течение следующих часов представители обсуждали детали новой миссии. Было решено отправить несколько исследовательских кораблей в разные части галактики. Каждый корабль будет оснащен последними технологиями и лучшими учеными РФФ.

Илья был назначен капитаном одного из кораблей. Его

миссия – исследовать область, известную как «Темное Поместье», звездное скопление, о котором было известно мало, но по слухам там находилась одна из самых древних и развитых цивилизаций галактики.

Когда заседание закончилось, Илья остался в зале, глядя на звездную карту на стене. Его ждало новое приключение, новые открытия и, возможно, новые опасности. Но он был готов. Российская Галактическая Федерация вступала в новую эру, и Илья был готов возглавить ее путь в неизведанные просторы Вселенной.

Как только решение о новой миссии было принято, инженеры и ученые РГФ начали интенсивную подготовку. Каждый корабль должен был быть оснащен самыми передовыми технологиями для исследования, обнаружения и дипломатии.

Илья проводил много времени с командой, выбирая лучших специалистов для своего корабля. Ему требовались астрономы, биологи, инженеры, лингвисты и многие другие.

Мария, его верный компаньон, уже была в команде, а также Иван, астронавигатор, который прошел через все приключения вместе с ними. Но к ним присоединились и новые лица, каждый из которых принес свои уникальные навыки и знания.

Вскоре, корабль «Александр II», названный в честь первого корабля Ильи, был готов к отправке. Он был больше и мощнее своего предшественника, с новыми двигателями

и улучшенными системами защиты.

День отправления настал. Тысячи людей собрались у космодрома, чтобы проводить команду. Среди них были семьи и друзья, а также множество журналистов, фиксирующих это историческое событие.

Илья стоял на трапе корабля, глядя на толпу. «Мы не знаем, что нас ждет,» – сказал он в микрофон, – «но мы идем туда с миром и надеждой на лучшее будущее для всех нас.»

С этими словами, он вошел в корабль, и «Александр II» медленно поднялся в небо, оставляя Землю позади.

Путешествие к «Темному Поместью» заняло несколько месяцев. В это время команда занималась изучением данных, собранных о звездном скоплении, и подготовкой к первому контакту с возможной цивилизацией.

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.