

Эмиль Атаев

Тайна потерянной экспедиции

Ничто так не объединяет в дружбе, как взаимопомощь
и поддержка друг друга в сложных жизненных ситуациях



Эмиль Атаев

Тайна потерянной экспедиции

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=39411099

ISBN 9785449374066

Аннотация

Археологическая экспедиция отправилась исследовать пирамиду древней цивилизации на другой планете. Экспедиция пропала, но перед исчезновением подала сигнал бедствия. Другая экспедиция отправилась к ним на помощь.

Содержание

Тайна потерянной экспедиции	5
Первая Глава. Прибытие на планету	5
Вторая Глава. Поиск входа в пирамиду	19
Третья Глава. Спуск в глубину сооружения	26
Четвёртая Глава. Знакомство с комплексом сооружений	31
Пятая Глава. Центральный зал управления	35
Шестая Глава. Появление незнакомца	37
Седьмая Глава. Медицинская лаборатория	41
Конец ознакомительного фрагмента.	48

Тайна потерянной экспедиции

Эмиль Атаев

© Эмиль Атаев, 2018

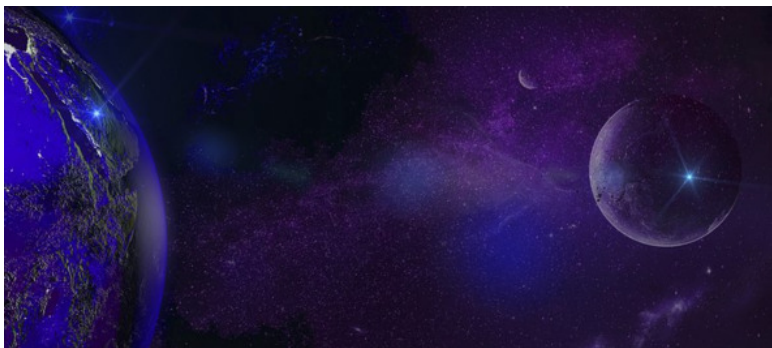
ISBN 978-5-4493-7406-6

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

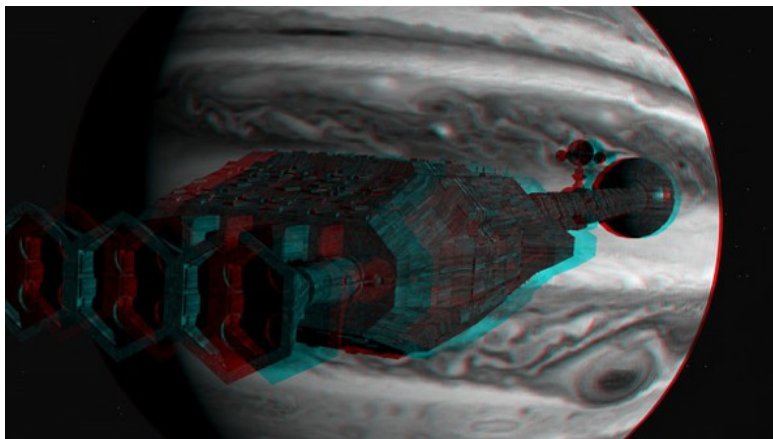
Тайна потерянной экспедиции

Первая Глава. Прибытие на планету

На одну из обсерваторий Земли, поступил сигнал спасения с одной из планет нашей Солнечной Системы.



На эту планету, учёные отправили команду разведать на планете полезные ископаемые, так как на Земле все ресурсы уже исчерпались.



И вот эта группа в составе экспедиции потерялась, и больше не выходила на связь. Цель нашей экспедиции отправиться на эту далёкую планету искать и найти потерянную экспедицию. И вот наш космический корабль с нашей экспедицией, отправляется на далёкую планету под названием Гатака.



В состав нашей экспедиции входят: капитан корабля Анатолий, борт инженер Александр, борт механик Михаил, который следит за всеми узлами космического корабля, врач биолог Марина и я, меня зовут Андрей. Марина знает всё про болезни и вирусы, закончила Московский медицинский университет. Высокообразованный специалист в своей области. С нами в экспедиции едет немецкая овчарка Грета.



У неё очень хороший нюх, и слышит шорохи за километр. И вот наш корабль готов к взлёту, капитана корабля зовут Анатолий. А проще будем называть Толик для близких и родственников. Анатолий запускай двигатели. Вся команда была в сборе, люки задраены, двигатель постепенно начал обороты и вот мы полетели, плавно отрываясь от Земли. Летели мы долго до этой планеты был 2065 год, наука и технологии быстро шагнули вперёд по сравнению с 20 веком когда на Луну высадились Американские астронавты. Наш корабль сделал гиперзвуковой скачок. И вот мы наконец-то прилетели на эту неизвестную планету, планета была холодной безжизненной и пустой,



по нашим сведениям здесь где-то должен был вход в пирамиду которую построили неизвестные высокоразвитые цивилизации. Наш корабль приземлился на ровную и запылённую площадку планеты.



За лётным полем космодрома давно никто не ухаживал. Было одиноко тоскливо и холодно, но мы были в герметичных костюмах с системой жизнеобеспечения.

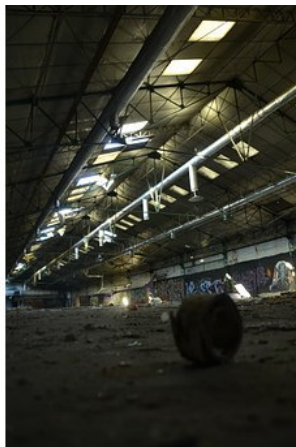


В костюме были отсеки для еды в жидко образном состоянии на несколько дней, вода и компактный и герметичный баллон с кислородом. Анатолий выключил двигатели, но заглушать не стал, если в случае опасности придётся взлетать, двигатели должны быть прогреты. Анатолий ты останешься на корабле, мы с тобой будем держать связь по радиии. Жди нас, мы найдём группу или то что от неё осталось. Не приведи Бог сказал я, если что-то с ними случилось. Береги себя и корабль, надеюсь драться ты умеешь. Хорошо Андрей, до связи. Анатолий открыл грузовой люк, и мы спустились по трапу на каменистую поверхность космодрома планеты Гатака.



Как только наша команда во главе с собакой Гретой спустились, трап за нами поднялся. И мы двинулись к виднев-

шимся недалеко строениям космодрома. Собаку мы тоже снарядили в скафандр, мягкий костюм для перемещения. Идти было недалеко, и вот мы подошли к строениям космодрома, это оказался ангар для техники, ворота ангара были открыты и мы зашли во внутреннее помещение.



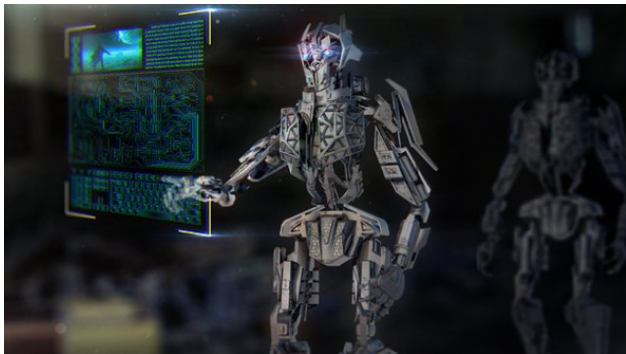
В ангаре стоял вездеход. Александр, обратился я к борти-инженеру проверь вездеход в порядке ли он? Александр подошёл к вездеходу и осмотрел его. Он в рабочем состоянии только топливный бак почти пустой.



Где-то тут должна быть канистра с топливом. Грета ищи канистру, и собака побежала обнюхивать помещение ангара, оно было внушительных размеров, наверное для хранения космолётов. Грета вдалеке подала знак лаем что она нашла канистру, я отправился на лай и нашёл канистру, молодец Грета погладил я по скафандру собаки.



Я взял канистру, она была полной, и отправился к вездеходу. Вдруг собака зарычала и смотрела в другую часть ангара где мы не были, там стоял полумрак и оттуда на нас смотрели два желтых глаза. Я поставил канистру на пол, взял собаку за поводок и решил проверить что это там за существо было. Оружия у нас никакого не было кроме клинка в ножах. И на шлеме скафандра были два фонаря, я включил фонари и отправился к неизвестному существу. И вот мы стали подходить, освещая фонарями все тёмные закоулки ангара и увидели то что на нас смотрело из темноты. Это оказался хозяйственный робот.



Я подошёл к нему и осмотрел, робот был на ходу, но нуждался в ремонте и отладке. Старая модель, таких уже не выпускает промышленность. Александр, позвал я бортмеханика по радиосвязи, подойди сюда. Пришёл Александр, посмотри что я нашёл, ответил я и показал ему робота. Ух ты какая редкость сказал Александр, осматривая робота. Надо его ремонтировать, возьмём его с собой. К счастью он ездит на гусеницах и сам может поехать. Робот вертел головой с любопытством наблюдая за нашими действиями. А он ходит? Спросил я бортинженера, Самые минимальные функции у него включены, батарея разряжена почти. Надо его на вездеход взять, поищи инструменты может какие остались, попросил я, и займись роботом, а я заправлю вездеход. Хорошо договорились, ответил Александр и проделал какие-то манипуляции с роботом в его приборной доске, робот ожил и поехал на гусеницах за Александром к вездеходу.

Я тем временем отправился за оставленной канистрой с топливом,



и найдя её на прежнем месте я её взял и отправился к вездеходу. Теперь задача найти топливный бак у машины, ага вот он сбоку виднелось герметичная крышка.



Я открыл крышку топливного бака машины, отвинтил крышку канистры и через воронку найденную по пути я вставил воронку в топливный бак машины я начал заливать топливо из канистры. Я заправил вездеход, в канистре ещё оставалось топливо, я решил взять его с собой. Тем временем Александр и робот дошли до вездехода. Мы все собрались у вездехода и овчарка Грета была с нами. Друзья, познакомьтесь с нашим новым другом это многофункциональный робот Кузя. Михаил, обратился я к бортмеханику, я машину заправил проверь вездеход заведётся ли он? Михаил открыл дверь кабины, ключи были к счастью в замке зажигания. Михаил завёл двигатель, машина пару раз чихнула и завелась. Ура все захлопали в ладоши. Друзья на борт, Михаил открой задний кузов, работа надо поднять. Михаил открыл

задний кузов и опустил платформу для грузов. Робот заехал по платформе во внутрь вездехода. Александр мне показал ящик с инструментами для починки робота, я посмотрел, в ящике были какие-то детали



и запасной аккумулятор для робота. Возьми ящик с собой, в дороге пригодится. Ну всё по местам ребята. И наша команда зашла в вездеход. Миша вези нас. Все уселись в кресла в вездеходе, площадка вездехода закрылась и мы поехали искать вход в пирамиду.

Вторая Глава. Поиск входа в пирамиду

Ехали мы медленно и долго, осматривая окрестности планеты. Планета была каменистой, никакой растительности не было. Вдали показались очертания каких то скалистых холмов.



Подъехав поближе мы обнаружили следы колёс вездехода, но самой машины нигде не было видно.



Мы стали медленно объезжать территорию, и увидели вход в пирамиду, а рядом стоял вездеход, двери машины были открыты грузовая площадка опущена, но людей в машине не было.



Куда все делись, спросил я? Мы не знаем так же как и ты ответила Марина. Что-то тут произошло чего мы не знаем. Вот и вход в пирамиду, надо сходить проверить. Давайте я схожу с Гретой, попросил я. Хорошо, сходи и разузнай что там. Миша опускай площадку. И площадка вездехода опустилась. Я с собакой вышел наружу и направился к видневшемуся недалеко входу в пирамиду.



Подойдя к входу я обнаружил что вход завален породой камней, дальше не пройти. У входа лежала чья-то забытая в спешке сумка.



Я взял сумку и повесил её себе на плечо и отправился обратно к вездеходу. По пути я заглянул в другой вездеход, но там ничего интересного не было. Видимо люди все вещи забрали с собой в пирамиду. Вернувшись в свою машину я показал друзьям находку. Мы стали с любопытством рассматривать найденную мной сумку. Сумка оказалась, принадлежала девушке, члену пропавшей экспедиции. В сумке лежал подробный план помещений пирамиды её тайных проходов, и магнитный пропуск на какой-то секретный объект Бирюкова Татьяна Валерьевна. Вам не знакома эта девушка? Марина подумала и сказала, как-то пару раз мы вместе общались, и даже завтракали вместе на космической базе. Ну что там с проходом в пирамиде? Спросили друзья. Он завален камнями.



Ну это следовало ожидать ответил Александр. Почему ты так думаешь? Планета сейсмоактивная и в ней происходят какие-то процессы в ядре планеты. Что будем делать? Спросил Александр. Надо искать другой способ пробраться в пирамиду и спуститься в комплекс что находится под ней. Значит будем искать другой способ спуститься вниз в пирамиду. Надо пирамиду тщательно обследовать, может быть какой-то другой вход в пирамиду найдём. Ну что выходим искать или проедем дальше? Давайте проедем дальше ответили друзья команды. Михаил поднял грузовую площадку вездехода и мы медленно поехали дальше, внимательно осматривая склон скалы в которой была пирамида неизвестной цивилизации. Пирамида была очень надёжно замаскирована в скале. Пирамида в отличие от земных пирамид уходила в глубину планеты глубоко вниз. Мы ехали и неожиданно нашли вход в пирамиду, мы его очень долго искали, и на-

конец-то нашли. Это было сооружение прямоугольной формы созданные неизвестной цивилизацией, вход был сделан из гранита вырубленный в скале.



Вот он вход в пирамиду Михаил, но какой-то он странный. Вездеход подъехал к наклонной квадратной шахте глубоко уходящая вниз. Шахта была закрыта решёткой. Михаил остановил вездеход и опустил площадку, я вышел и подойдя к решётке подёргал её. Решётка сидела плотно в скале.

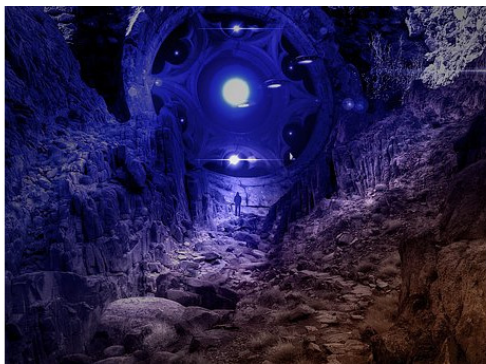


Размером шахта была небольшая, но вездеход проедет. Михаил принеси плазменный резак, я срежу решётку. Михаил принёс резак, я начал срезать прутья решётки шахты. Из шахты веяло сыростью и холодом, но я был в скафандре и поэтому я не ощущал холода из шахты, тем более она была для вентиляции И вот я отрезал последний прут с решётки и снял её и отбросил в сторону. Всё, путь свободен и я вернулся в вездеход. Михаил, а что если робота вперёд отправить, а самим пойти пешком? Идея хорошая, а вездеход мы оставим здесь. Мало ли что нас там ждёт. Может там тупик или труднопроходимые участки. Да Андрей ты прав. На работе проверили его приборы и отремонтировали его, заменили аккумулятор, он полностью заряжен, робот готов к работе. Хорошо справились с задачей, я похвалил Александра борт инженера. Ну а теперь давайте посмотрим как работает наш робот Кузя.

Третья Глава. Спуск в глубину сооружения

Мы вышли из вездехода взяв с собой самое необходимое впереди ехал робот Кузя шелестя гусеничными колёсами по каменистому полу. Робот освещал прожектором свод шахты и медленно продвигался вперёд, иногда останавливался и вертел своей головой в разные стороны. Мы шли медленно следом за роботом, было необычно тихо в замкнутом пространстве. Мы тоже включили фонари и освещали дорогу. И вот робот в очередной раз остановился и встал не двигаясь дальше. Он прожектором светил куда-то вниз. Мы подошли и посмотрели тоже туда куда светил прожектор робота Кузи. Туннель по которому мы шли заканчивался провалом. Внизу лежали доски и какой-то строительный хлам. Вот и пришли сказал Михаил, что будем делать? Верёвка нужна, а где её взять не знаю, ребята я знаю где верёвку взять сказал Александр. И где же спросил Михаил? Я когда осматривал робота, то я обнаружил у него в корпусе катушку прочного троса. Вот кнопочка и Александр нажал на невидимую часть в корпусе робота. Откуда-то появилось кольцо с металлическим тросом. А теперь кто-то из нас может вниз спустится на тросе робота и поднять балки наверх. Отличная мысль сказал Михаил, давайте так и сделаем. Давайте я спущусь, а вы придерживайте робота. Хорошо, ребята-

та мне прицепили кольцо к скафандру и робот начал меня постепенно спускать вниз, я светил фонарём пространство куда я опускался. И вот я на дне провала, в разные стороны уходили какие-то туннели.



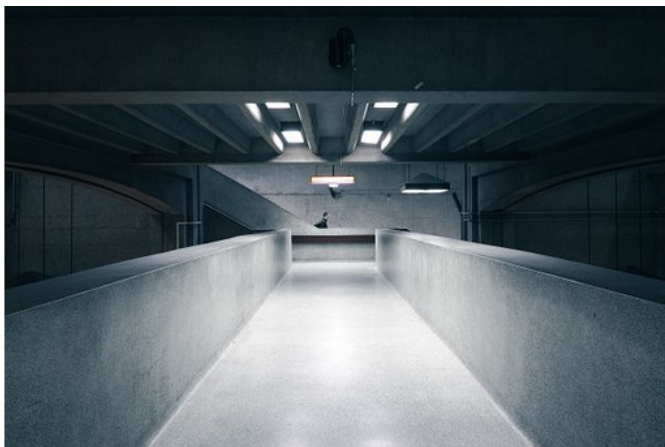
На дне валялся всякий не нужный строительный мусор. Я достиг дна провала и прочно встал на ноги. Я отстегнул страховочный трос с кольцом со своей спины. И направился к лежащим длинным доскам. Неподалёку лежал моток проволоки. Я сложил доски друг на друга и обмотал их кусками проволоки, в середине я сделал длинную часть за которую я прицепил трос. Михаил поднимайте доски, и трос натянулся поднимая доски. Потихоньку груз подняли наверх, отцепили трос и снова спустили его ко мне. Я трос закрепил на спине. Тяните надо успеть крикнул я, эхо пронеслось по туннелю. И меня начали поднимать. Вскоре я очутился на поверхно-

сти. Я отцепил трос от своего скафандра. Доски были длинные, проволоку убрали и мы вместе перекинули часть досок на ту сторону прохода. Готово путь свободен, и мы снова двинулись дальше идя за роботом. Робот аккуратно заехал на импровизированный мост и медленно поехал по доскам. А теперь друзья, давайте по очереди что бы доски не сломались. И мы по очереди перешли на другую сторону. Мы продолжали свой путь идя за роботом. Александр ты взял резак плазменный? Да, он у меня с собой, а что? На случай если у нас впереди появятся опять решётки, ответил я. Далеко впереди появился маленький квадратик света.



Друзья потушите фонари и у робота тоже. Все выключили фонари, и что вы видите впереди? Какой-то светлый квадратик. Что это может быть? Это значит, мы на правильном пути и скоро выйдем во внутренние помещения пирамиды

ответил я. Можете включать фонари. И мы все радостно отправились дальше к светлому проходу. Светлый квадратик становился всё больше и больше, и вот мы пришли к широкому проёму, он был без решётки и вниз из туннеля вели каменные ступеньки.



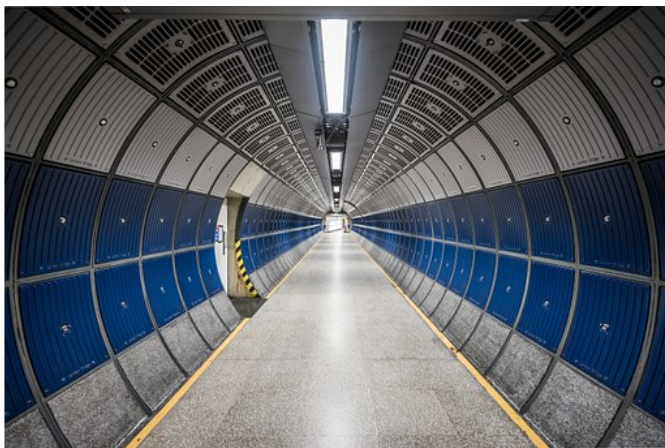
Мы помогли роботу спуститься вниз, подняли вдвоём с Михаилом робота за ручки на корпусе. И опустили робота внизу на каменный пол. Остальные по очереди спустились в бункер. Можете выключать фонари, тут светло как днём, но не понятно откуда идёт источник света. Лампочек не видно, по-видимому какие-то энергетические панели освещения. Все спустились и собрались в группу во главе с роботом Кузей и собакой Гретой. Ну что друзья, вот мы

и в пирамиде, проголодались? Да есть такое ответила Марина и немного устали. Ну давайте сделаем привал, покушаем и пойдём дальше. Можете снять шлемы тут воздух пригодный для дыхания. У каждого в костюме был контейнер с едой. Все покушали, отдохнули и накормили собаку. Роботу есть не нужно было, он машина. После того как все отдохнули, друзья отправились дальше. Мы шли по каким-то длинным коридорам с автоматическими дверями которые раздвигались в сторону когда к ним приближаешься.



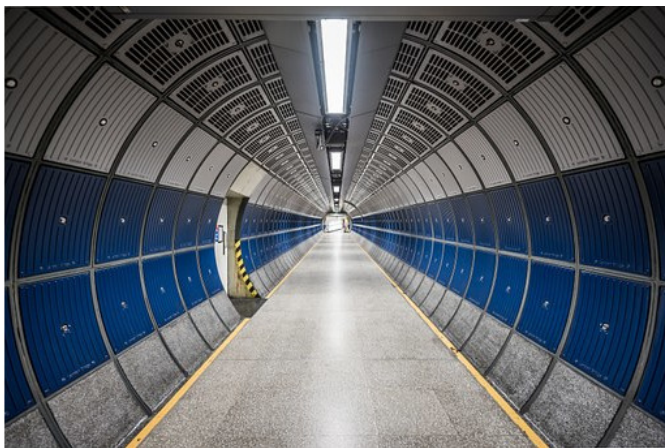
Четвёртая Глава. Знакомство с комплексом сооружений

Комплекс сооружений состоял из коридоров и переходов с автоматическими дверями, везде горел свет и ни одной живой души, мы шли по коридорам заглядывая в помещения, но там снова были коридоры уходящие в глубину пирамиды.



На стенах коридоров были какие-то опознавательные знаки. Как вы думаете Александр куда подевалась вся команда? Не знаю Андрей я тоже хотел бы знать что здесь происходит. И куда пропали все эти люди, брошенный вездеход и остав-

ленная кем то сумка. Вот снова коридор и какая-то странная плесень на стенах чем дальше мы шли по коридору, тем больше этой плесени становилось. Мы шли по её следу, интересно куда нас вела эта плесень? Марина ты у нас биолог, возьми пробу этой гадости, что-то её очень много становится, и откуда она взялась? Может у них варенье убежало пошутит Михаил. Все засмеялись. Нет на варенье это не похоже сказала Марина, это какой-то живой организм. Но это мы увидим в лаборатории, пока я точно сказать не могу что это. Но лучше держаться от неё подальше и не подходить близко к этой субстанции. И вот коридор нас привёл к автоматическим дверям.



И мы увидели что двери были выгнуты слегка нару-

жу и слышалось какое-то движение по ту сторону дверей. Собака Грета вдруг начала рычать. Странно сказал Александр обычно Грета спокойная, а тут она на что реагирует, но на что? Чем ближе мы подходили к дверям тем сильнее собака рычала и не хотела с нами идти. Явно предупреждала о какой-то опасности. Мы подошли к дверям, но двери не открылись. Ребята прислушайтесь сказала Марина. И мы прислушались, сначала мы ничего не слышали, а потом мы слышали шипение и чавканье, как будто чавкала грязь. Что это? Спросил Александр шёпотом у Марины. Я не знаю что это, но подозреваю что там нехорошее и опасное для нас. Пойдёмте отсюда, предложил я и мы пошли в другой коридор где не было этой субстанции. Марина, а у тебя же есть план катакомб, ты разбираешься в них? Да есть, и Марина вытащила из сумки той пропавшей девушки план катакомб. Мы склонились над планом катакомб, Марина показала помещение где мы находились.



На карте были такие же опознавательные знаки помещений что я видел на стенах коридоров. Мы находимся вот здесь, Марина показала нам коридор на карте и закрытая дверь. Нам нужен центральный зал с пультом управления, тут должны быть лифты на нижние уровни. Я знаю теперь куда нам идти, тут недалеко пару коридоров и мы на месте. Хорошо Марина води нас. И наша команда дружно направилась дальше.

Пятая Глава. Центральный зал управления

И вот мы идя по коридорам пирамиды и осматривая помещения, наконец мы пришли к автоматическим дверям. Некоторые двери отличались по форме, и размерам от других дверей которые мы видели. Эти двери были больше по размеру и тяжелее. Мы подошли к дверям они начали открываться, но наполовину открылись, в зал управления может протиснуться через узкую щель дверей худой человек. Друзья, мы тут не поместимся нужно что бы кто-то дверь смог открыть с пульта на панели в зале в ручном режиме. Я могу сказала Марина я худенькая. Хорошо, давай и девушка протиснулась между двумя дверями автоматических ворот. Марина подошла к пульту управления и пощёлкала наугад разными рубильниками, один из рубильников закрыл двери. Марина повернула рукоятку в другую сторону, двери с шипением раздвинулись и проход стал шире. Марина закрыла двери и снова повернула рукоятку, двери раздвинулись наполовину и дальше не двигались. Мы зашли в центральный зал управления станции.



Приборная доска была старая и давно не использовалась, всё было покрыто толстым слоем пыли. Александр посмотрел на пульт управления. Друзья кое-что ещё работает, посмотрите на экраны у них по-видимому есть видеокамеры. Александр нажал несколько кнопок на пульте управления и мониторы до это были с тёмными экранами, заработали. Все стали вглядываться в мониторы. На монитора были несколько помещений, они были все пустые. Но в одном помещении все увидели группу людей сидевшие на двух ярусных кроватях, некоторые люди были в болезненном состоянии. Кто эти люди спросил Александр?

Шестая Глава.

Появление незнакомца

Это сотрудники станции сказал кто-то стоящий сзади нас. Я обернулся, и увидел человека в комбинезоне и маске.



В руках он держал огнемёт. Здравствуйте, а вы кто? Меня зовут Виктор, я технический работник этой станции. Виктор снял маску с лица. А эти люди тех что вы видите на экране, это работники станции.



На нашу станцию попала неизвестные инопланетные микробы, и они стали очень быстро размножаться. Когда вы шли сюда, видели на стенах некую субстанцию? Да видели сказал Александр, вот это и есть микроорганизмы которые опасны для окружающих. Эти бактерии надо уничтожить. Они боятся огня. Что с этими людьми? Они как будто больны чем-то. Да вы правы у нас тут была эпидемия многие не выжили. И мы приняли решение остальных поместить в отдельную комнату. Нам нужен врач что бы вылечить больных. У нас есть врач биолог, она может помочь вашим сотрудникам. Мы ищем нашу пропавшую экспедицию. Они где-то на этой станции должны быть. Да я видел какую-то группу с рюкзаками сказал Виктор, я обходил территорию уничтожая колонии бактерий. Виктор потушил горелку огнемёта и снял

комбинезон. Девушка подошла к Виктору, меня Марина зовут я врач биолог. Это хорошо Марина, у нас есть тяжело инфицированные и они лежат в отдельном боксе.



Я покажу на мониторе, и Виктор подошёл к монитору и нажал какие-то кнопки и на экране появилось новое помещение. Подойдите сюда и посмотрите на них. К ним нужно заходить в специальном костюме. Лекарства у нас есть, но они мало эффективные. Надо что-то другое. У вас есть тут медицинская лаборатория? Да есть такая лаборатория я покажу вам где она находится ответил Виктор. Марина смотрела внимательно на инфицированных людей, некоторые ходили по комнате, другие сидели забившись в угол. Цвет лица у некоторых был сине-зелёным и черные впадины глаз. Как вы их кормите? Спросил Александр. Это сложно, но мы пытаемся сделать всё что в наших силах сказал Виктор. Ну что

пойдёмте в медицинскую часть комплекса. Виктор одел свой костюм и взял огнемёт. А вы если хотите пойдёмте с нами, хотите, будьте здесь. Тут нет той гадости я её уничтожил. Я пойдю с вами сказала Марина только возьму кое-какие вещи. Марина взяла свою сумку и сумку той пропавшей девушки Бирюковой Татьяны Валерьевны.

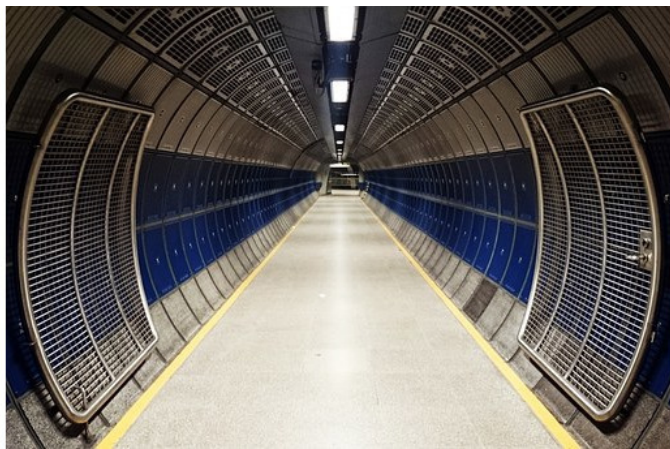


И Грету с собой возьму, это наша собака. А мы с ребятами останется робот Кузя. И мы отправились за Виктором в медицинский блок этого большого комплекса.

Седьмая Глава.

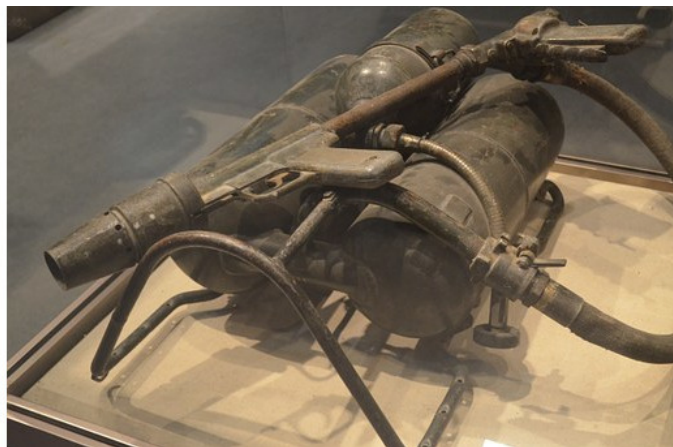
Медицинская лаборатория

Я решил идти с Мариной, прогуляюсь и посмотрю медицинский блок станции. Мы шли по незнакомым коридорам впереди шла овчарка Грета.



Виктор, а вы как здесь оказались? Виктор начал рассказывать свою историю из жизни. Шли мы медленно и вдруг Грета остановилась села на задние лапы и начала рычать. Мы тоже остановились, но ничего подозрительного не увидели. И тут мы увидели как из-за поворота вытекает какая-то зе-

лёная масса похожая на кисель. Вот эту гадость берегитесь в ней кислота, растворят всю органику и уничтожает всё живое. Стойте здесь и уберите собаку. Виктор достал из кармана зажигалку, чиркнул колёсиком и пламенем из зажигалки зажёл фитиль огнемёта.



И пошёл вперёд направляя огонь на зелёную массу. Масса от огня начала шипеть и таять как мороженное.



Закончив дело, Виктор махнул рукой и мы пошли следом за ним. Вот за следующим поворотом будет медицинский блок белые двери с красным крестом. Я тут пойду по делам, я потом за вами зайду не переживайте. И мы пошли в разные стороны, Виктор скрылся в одном из многочисленных коридоров станции. Мы прошли несколько метров и остановились перед белой дверью с красным крестом. Подойдя к двери, двери открылись и мы увидели медицинскую лабораторию с приборами.



В лаборатории была ещё одна дверь и надпись еле уловимый текст на двери: Бирюкова Татьяна Валерьевна главный специалист по биоинженерии. Марина и что мы тут будем искать? Андрей, я знаю что. Скоро я закончу, потерпите немного. Я прошёлся по лаборатории, на столе были какие-то бумаги журналы, всё старое и запылилось. И тут мой взгляд остановился на записи в тетради как изготовить вакцину что бы вылечить инфицированного.



Марина я нашёл кое-что в дневнике с записями. Марина подошла, и посмотрела дневник. Прочитала текст и перевернула страницу. Лицо Марины было освещено радостью. Молодец Андрей, это рецепт как изготовить смесь и мы спасём много жизней на этой станции. Можно я возьму этот дневник попросила девушка беря у меня его из рук.



Марина осмотрела дверь и увидела узкую щель для карты. Марина вытащила из сумки магнитный пропуск Татьяны и вставила в щель. Раздался щелчок, и дверь открылась. Марина вошла в помещение. Комната была небольшая, в ней стояли стеклянные шкафы с химическими веществами в банках.



Марина приготовила шприц для инъекций и начала по рецепту готовить раствор. Что-то смешивая в пробирках и поджигая на спиртовке. Через некоторое время получилась какая-то голубоватая жидкость. Марина наполнила этой жидкостью несколько шприцов и сложила их в герметичную сумку.

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.