На месте же Луны, чьи куски мерцали в чакраме из пепла, ровной шеренгой стояли «Блюстители».

(с) Гамбит-Сайфер

Классификация: Гигаполис и автономная колония по добыче полезных ископаемых...

Расположение: Нейтрум-Абуста, Сектор: «Сол», Звезда: Сол...

Разработчик: Неизвестный астроинженерный отдел старой Конфедерации...

Введение в эксплуатацию: 2541 до н.л. - Авгурус-08...

Тактико-технические характеристики:

Площадь: 338 700 км²...

Средства самообороны: Информация утеряна...

Система жизнеобеспечения: Информация утеряна...

Бронирование главных структур: Информация утеряна...

Энергоустановка: Информация утеряна...

Минимальный персонал: Информация утеряна...

Общие факты и историческая справка:

Каждый из нас знает общепринятый галактический календарь, и хоть время у каждой звезды, станции и планеты может идти по-разному, общие часы всегда синхронизированы, и когда тринадцать квадров под именами старых богов сменяют друг друга, галактический сотис замыкается на имени последнего небожителя, легенды, что мы утратили, но не забыли – Луны, или привычной для нас Луа.

Именно Луа была первым и единственным спутником Арк-Терры, именно на нее средневековые люди сделали первый шаг в покорении космоса, и именно она стала проводником к звездам, ибо была хранилищем их могущества.

Все мы знаем, что луны являются отличным источником гелия-III, и хоть раньше добывать его

из реголита было проблематично, нынешние экстракторы перемалывают спутники в труху за считанные сотисы, изымая необходимое для запуска термоядерного синтеза сырье.

Старое человечество еще до известных сотисов пыталось освоить Луа, но им мешали корпорации, диктующие политику потребления, однако война с Лапласом изменила приоритеты.

После чудом пережитого конфликта с КИИ и начала «Четвертого Прилива» 2532-го до н.л., люди осознали, что они не одни в космосе и им следует немедленно форсировать проекты по его покорению, так уже в 2541-м до н.л. первые шаттлы с фотонными двигателями были отправлены старой Конфедерацией к Марсу и Луа для построения первой колонии.

И если к Марсу ушли именно колонисты, коим было поручено организовать сельскохозяйственный купол и начать первые этапы терраформирования планеты, то в сторону Луа полетел зонд, оснащенный лишь дронами под управлением искусственного интеллекта.

Все верно, на тот момент геномная инкубация еще не была так повсеместна, поэтому люди были не в состоянии жить под радиацией открытого космоса, но им требовался постоянный источник топлива для новых, созданных при помощи «Истины» технологий, коим и должны были стать изотопы, добытые на спутнике Арк-Терры.

Благодаря «варп-пузырю» шаттл моментально достиг цели и приземлился в кратере Маркиза, разворачивая тестовый аванпост будущего гигаполиса, что получил имя «Горацио».

На первых этапах строительство координировалось из штаба Конфедерации, но по прошествии нескольких квадров дроны начали самореплицироваться из найденных на спутнике материалов, запустив также и примитивный по нынешним меркам прототип термоядерного реактора, после чего запустилась добыча полезных изотопов.

Первые поставки гелия пришли уже к 2542-у до н.л. и командование Конфедерации перестало следить за дронами, снабдив их технологиями «Силового Щита».

Шло время и аванпост под полным управлением ИИ разросся до поистине немыслимых масштабов. Частично коверкая свои же алгоритмы, машины действовали с высшей степень эффективности, застраивая Луа штыками экстракторов, кои по трубам перенаправляли сырье к главной индустриальной пустоши подземного гигаполиса.

По изначально задумке «Горацио» должен был вмещать некоторый постоянный персонал, но дроны работали настолько хорошо, что этого и не требовалось.

Кроме прочего, в той замкнутой экосистеме, что устроили машины, человеку просто не было места, банально из-за отсутствия постоянных источников воды и еды, а также спальных мест и мест какого-либо развлечения.

Постоянный работник сошел бы с ума и заблудился в тех катакомбах, что выстроили роботы, поэтому на Луа приезжали разве что техники для проверок и богатые туристы.

Вопреки мнениям многих, восстания машин не случилось, но случило другое - в Авгурусе 2549-го до н.л. имперское командование пользуется лазейкой в договоре между фракциями и через использование новейших крейсеров «Белая Башня» аннексирует гигаполис «Горацио», лишая Конфедерацию притока «свежей крови».

Ожидаемо, империя провела реорганизацию рабочего ресурса на Луа, и заменила ИИ на кластер биопроцессоров во избежание потенциальных сбоев в работе.

Именно после этого момента «Горацио» стал неконтролируемо расти в ширь и в глубину, буровые черви Ординатума перемалывали спутник колоссальными темпами, и уже после завершения межфракционных войн и подписания «Пакта Касселя» спутник практически стал полым, но так казалось только на первый взгляд.

Правда была в том, что стараниями Зигмунда Фон Розенкампфа под поверхностью Луа были возведены колоссальные верфи, что перемололи руду в сотни тысяч меха-големов и стальных птиц штурмовой авиации, которые вырвались из недр спутника тринадцатого Силендиса 3032-го до н.л. и помогли Ординатуму полностью захватить Арк-Терру.

Исполнив свое стратегическое назначение, сохранив для империи элемент внезапности и израсходовав все возможные ресурсы, «Горацио» окончательно опустел и более не представляли никакой ценности вплоть до 083-го, когда останки Луа было решено использовать для строительства «Ожерелья Иоанны», и к 195-у от первого спутника «старой Земли» остались лишь осколки, дрейфующие на орбите без цели и какого-либо смысла.

http://tl.rulate.ru/book/20111/659459