

она была выложена гофрированными четырехугольными плитками, сделанными из материала напоминающего металлокерамику.

Когда по вызову миссис Свенсон прибыл медик с ассистентами и небольшая группа ученых они стали расчищать место вокруг ямы и пришли к поразительному выводу.

Эти обломки являются остатками строений неизвестной высокоразвитой цивилизации, если судить по характеру разрушения материала эти строения были покинуты примерно двенадцать тысяч лет назад. Они принадлежали не людям, и это было не поселение.

Независимо от этой находки через несколько часов группы, работавшие у входов в пещеры, сообщили, что во время расчистки наносов ила они обнаружили на дне следы каких то искусственных строений.

Изучение развалин в пещере показало, что они являются, скорее всего, остатками каких либо научных и небольших производственных строений.

В конечном итоге мы пришли к следующему выводу, несколько тысяч лет назад в этой пещере была построена научная база неизвестной и высокоразвитой цивилизации.

Дальнейшие исследования показали, что эта цивилизация земного происхождения, предположения профессора Клингстоуна подтвердились, Морской народ существовал и может быть он и ныне существует в глубинах океанов и морей.

Анализ изображений подтвердил, что они произошли от какого-то вида приматов. При том группа антропологов изучавших эти изображения с уверенностью заявила, что у нас был общий предок».

Это был еще один довод в пользу предположения профессора Клингстоуна о водных обезьянах, позже это предположение полностью подтвердилось.

«вам необходимо знать каким образом мы нашли эти изображения. Так как, скорее всего это была научная база, поэтому на ней не сохранилось каких либо культурных артефактов.

Однако мы нашли библиотеку, которую не до конца вывезли в то время, когда обитатели научной базы покидали ее.

Как мы поняли из книг, они достигли такого уровня научно технического развития, что могли хранить огромные объемы информации на очень небольших кристаллических носителях, которым предавали декоративный вид.

Все эти носители были вывезены, однако сохранилось небольшое количество их книг, удивительно, что по форме эти книги были такими же, как наши книги. То есть действия, способы, и пути нашего и их развития имеют одинаковую сущность.

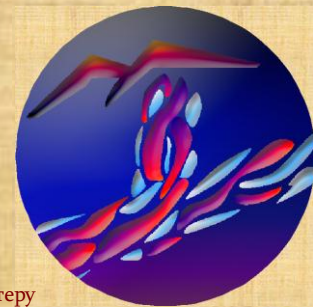
Бумага была сделана из нефти (раньше они ее делали из водорослей, в индустриальную эпоху такую бумагу использовали только как символ для особо ценных документов и книг). Она была прочной и устойчивой к разнообразным воздействиям и износу.

Изображения и символы языка не были отпечатаны, скорее всего, каким либо химическим или иным воздействием менялась сама структура, и свойства бумаги в том месте, где должно было быть изображение. Мы смогли разобрать структуру языка и смысл слов, но не произношение.

Изображения и символы на книгах говорили о многом, люди Морского народа любили интересно и разнообразно иллюстрировать свои книги. Мы заключили что это была литература для чтения, драма, приключения, фантастика, поэзия и так далее, но мы не нашли научной и исторической литературы.

Впрочем какое то представление об их истории мы получили из нескольких книг которые видимо были историческими романами».

Двенадцатая глава



Морской народ

«главной ценностью оказались листы, изрисованные и исписанные детским почерком. Научная база была настолько хорошо оборудована что ученые могли проживать на ней вместе со своими семьями, возможно, что на базе проживало множество детей.

Эти листы были черновиком урока географии ребенка который (если сравнить с нашей системой образования) обучался примерно в пятом или шестом классе. Видимо он сдавал экзамен и по такой причине эти черновики стали особенно ценными для нас.

На первом листе была отпечатана акватория дна западной части Индийского океана, были отмечены линии берегов в ледниковый период. Символами в общем виде похожими на те, которые мы используем на изображениях политических карт, были изображены находящиеся в океане города населенные пункты и транспортные коммуникации.

При том среди них были и такие символы, что можно утверждать, что это воздушные транспортные коммуникации, то есть Морской народ владел технологиями передвижения по воздуху.

Две детали на этой карте были важными для нас –

Большинство этих символов обозначало инфраструктуру, находящуюся в океане, например это были подводные города. Возле каждого населенного пункта находилась отметка его места под уровнем океана или моря.

Далее показано что на относительно небольших глубинах и мелководьях населенные пункты находятся на дне океана и морей. В более глубоких регионах океана населенные пункты были видимо, стационарно подвешены, подобно поплавку прикрепляясь ко дну океана

Многие населенные пункты находились в зоне берегов островов и архипелагов, которые образовались во времена ледникового периода. Нас привлекло то, что эти символы были разделены на несколько разновидностей, их группирование на карте было связано с изменением уровня океана.

То же происходило с обозначением регионов, в которых находились эти символы. Некоторые населенные пункты промышленные и аграрные районы транспортные пути исчезли, некоторые изменили свой профиль местоположение количество населения.

Еще была группа символов, которая находилась только на той части карты, которая показывала сушу Азии. Африки, полуострова Индостан, острова Мадагаскар, и тех островов и архипелагов, которые существовали в ледниковый период.

Это были сухопутные поселения производства и транспортные пути, которые либо только частично использовались людьми Морского народа либо совсем не использовались ими. Но в таком случае возникает вопрос, кто их эксплуатировал.

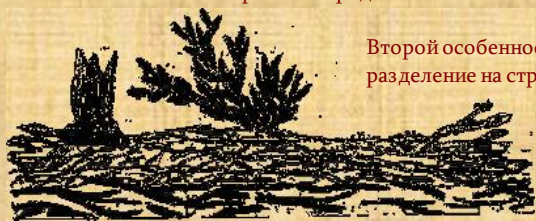
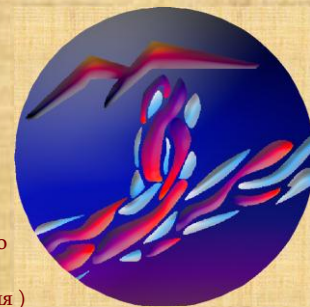
Второй особенностью стало обозначение регионов, географы уверенно заявили, это обозначение показывает их разделение на страны. То есть подобно нам люди Морского народа, расселившись в океанах, создавали самостоятельные государства.

Сходство истории людей Морского народа с нашей историей показывало и то как менялись государственные границы, может быть, скорее всего, это происходило вследствие войн.

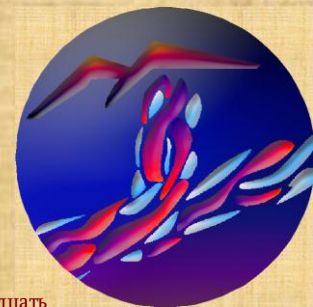
Надписи на других листах были уроками, которые делал ребенок, и была еще одна интересная и обширная группа рисунков. Видимо ребенок был шаловливым и часто отвлекался, либо желая дать отдых уму он много рисовал на обеих сторонах листов.

Психолог утверждает, что это детские фантазии, основанные на реальном материале.

Были нарисованы разнообразные военный и мирные корабли самолеты и другие транспортные средства, было нарисовано несколько крепостей и иные сооружения, а так же разнообразные растения и животные, которые судя по их строению, существуют в реальности. Зоологи и биологи сообщают, что это существа разных размеров.



На некоторых рисунках ребенок изображал себя борющимся с ними или управляющим этими существами. Характер рисунков показывает, что ребенок был мальчиком.



Итак, нам весьма повезло, мы обнаружили достаточно подробную карту, необходимо заметить, что люди Морского народа на тот период своего развития не строили много населенных пунктов. Было много таких поселений как малые города и деревни. Кроме того во всем огромном регионе мы насчитали только восемнадцать крупных городов, в них население достигало двести тысяч человек. Большинство из них располагается на шельфе, то есть на небольшой глубине.

Как мы поняли из обозначений на карте и рисунков ребенка были и разнообразные плавучие города, они стали экспериментировать со строительством воздушных поселений. Вахтовым методом были населены шахтерские поселения и промышленные зоны. Были рыболовецкие дрейфующие фермы.

Параллельно мы проводили исследования в других пещерах и обнаружили несколько складов, в которых хранились строительные материалы и незначительная аппаратура. Удивительно, что эти материалы в большинстве своем оказались в рабочем состоянии. Хотя прошло более двенадцати тысяч лет с того времени как люди Морского народа оставили это место.

Мы смогли использовать найденные строительные материалы для постройки более обширно и лучшей базы, чем было запланировано. Смогли сэкономить множество наших материалов приобрести новые и пополнить наши запасы. Что касается найденной аппаратуры, то хотя это видимо были какие-то бытовые детали, наподобие наших розеток выключателей и пульта управления. Потрясенные химики физики и инженеры заявили, что эта аппаратура, создана очень развитой цивилизацией. Все артефакты, которые мы нашли и даже строительные материалы создавались при помощи воздействия на материю на атомарном и молекулярном уровне. Скорее всего, аппараты работали на том же уровне, при том точно надежно и экономно.

Еще одно важное обстоятельство привлекло наше внимание – Во первых рельеф океанского дна и соответственно шкала глубин в некоторых местах были иными чем мы это предполагали. Во вторых в большинстве случаев в соответствии с этими данными береговая линия материков и островов была несколько иной, чем как нам представлялось, она должна была быть в ледниковый период.

Это на карте объяснялось знаками, небольшое количество из них указывало на действующие вулканы. А остальные знаки указывали на разнообразную тектоническую деятельность. Таким образом, некоторые участки суши, которые должны были оказаться на поверхности океана в ледниковый период, оказались более обширными. Над поверхностью океана возвышалась северная часть Мадагаскарского хребта, почти целый дугой протянулся Маскаренский хребет, разрезанный лишь несколькими узкими проливами, такой же образ представлял из себя Мальдивский хребет.

Полуостров Индостан и остров Шри-Ланка были одним целым.

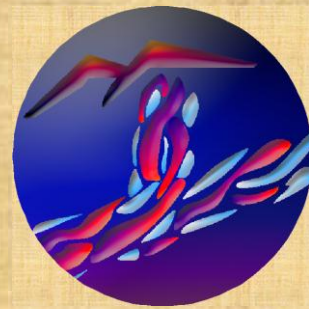
Позже когда мы обнаружили полную карту мира того времени оказалось что и Восточно Индийский хребет представлял из себя архипелаг из цепи довольно обширных островов. Мы видели обширные материковые земли и острова сейчас поглощенные океаном.

На многих был мягкий климат, и они были удобны для проживания и ведения сельского хозяйства. Во многих местах были отмечены месторождения разнообразных полезных ископаемых.

Тринадцатая глава
Противостояние



«необходимо упомянуть важную деталь о нашей экспедиции, вместе с нами к островам Сокотра отправилось надводное судно катамаран являющееся одновременно исследовательским и грузовым кораблем. Даже большая подводная лодка все же не достаточно вместительна, что бы перевозить все что нужно. Благодаря его конструкции у него большая устойчивость и подводная лодка могла заплывать под днище корабля, не привлекая внимание. С помощью специальных крепежных установок подводная лодка и корабль могли плыть вместе, кроме того можно перегружать некоторые грузы и производить ремонт».



«мы были вдохновлены нашим открытием, работой по строительству базы и подготовкой экспедиции в глубинные районы Индийского океана. Однако за два дня до того как началась эта экспедиция произошло непредвиденное событие которое смешало наши планы и создало множество опасных обстоятельств.

Наш надводный корабль ушел в порт Хадибох и должен был, в скорости возвратится, подводная лодка проводила плановые исследовательские работы в окрестностях системы пещер на расстоянии примерно шестидесяти миль по направлению на юго-запад.

Тогда произошло столкновение, которое было случайным, подводная лодка опускалась на глубину триста метров, когда рядом с ней на большой скорости проплыла другая большая подводная лодка, едва не задев рубку.

Это была новейшая советская подводная лодка класса «Красный Ноябрь», позже мы узнали ее обозначение и название, К-4 «Кировский комсомолец».

Благодаря своей маневренности «Драккар» успел увернуться, Капитан Харниш тот час же направил подводную лодку обратно на базу. Он это сделал, соблюдая все меры предосторожности, двигаясь противоположным маршрутом от базы и внимательно отслеживая, не продолжает ли следовать за ними эта подводная лодка. Никим образом нельзя выдавать существование по дводной базы и нельзя исключить, что советская подводная лодка намеренно следит за «Драккаром».

Что их могло заинтересовать самое простое предположение, что это сам «Драккар», эта подводная лодка уникальной конструкции является революционным этапом в развитии кораблестроения и мореплавания. Разумеется, опасаясь превосходства противника, руководство Военно-морского флота СССР будет заинтересовано в том, чтобы узнать как можно больше о подводной лодке «Драккар».

Возможно, они не знают, что подводная лодка отправилась в исследовательскую экспедицию, а не в боевое патрулирование. Но если они знают об экспедиции «Драккара» возможно они знают и о том, что подводная лодка не полностью вооружена.

Следует опасаться, что они могут попытаться захватить «Драккар», нельзя исключить и то, что их может интересовать и экспедиция.

Подводная лодка вернулась на базу с опозданием на неделю, согласно инструкции секретности мы не могли вести радиопереговоры, все это время мы терялись в догадках о том, что могло произойти. Мы с облегчением вздохнули, когда подводная лодка вошла в бухту пещеры, однако эта радость длилась недолго.

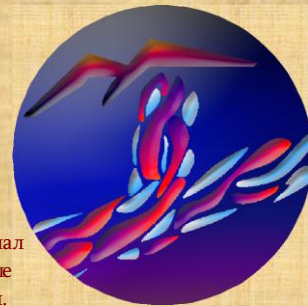
Капитан Харниш сообщил нам, что случилось, и это обстоятельство было усугублено сообщением, полученным с одного из шести катеров находящегося в составе надводного исследовательского корабля.

Эти катера достаточно большие и находятся в составе корпуса корабля, они выходят из него и снова помещаются в корпус. Это катера дальнего действия на подводных крыльях они могут использоваться для спасательных действий и для исследовательских работ.

С этой целью на них была размещена небольшая исследовательская лаборатория с разнообразной аппаратурой. В то время один из этих катеров находился на направлении на северо-запад на расстоянии примерно сорока морских миль от вернувшегося надводного корабля, который находился на поверхности моря в точке над системой пещер.



Этот катер также проводил плановые исследовательские работы и вернулся с опозданием в четыре дня с опустевшими баками. Возбужденные и уставшие члены экипажа катера рассказали, что на второй день исследовательских работ они заметили невдалеке всплывший перископ подводной лодки. Это событие их очень обеспокоило, кто это? Согласно международным морским договорам они послали сигнал этой подводной лодке и сообщили о себе как о членах экипажа научного исследовательского корабля. Дальше подводная лодка как бы удалилась, однако гидролокатор показал, что они находятся в отдалении, но не ушли.



Подводная лодка поплыла по направлению на юго-запад, то есть в тот район, где находилась подводная лодка «Драккар». При этом она оставила какой-то малый подводный аппарат (возможно пилотируемый) который продолжал следить за катером. Находившиеся на катере два офицера по форме перископа распознали советскую подводную лодку, и строили предположения, что могут значить их действия. Экипаж катера сделал несколько маневров, судно ушло на довольно далекое расстояние, имитируя разнообразные действия, все это время за ним неотступно следовал малый подводный аппарат.

Было зафиксировано несколько зашифрованных радиogramм, которые передавались из этого аппарата на подводную лодку. Было несомненно, что они проявляют интерес к катеру и скорее всего ко всей экспедиции. Наверно они что-то знают и или о чем-то подозревают. Затем подводный аппарат оставил их, отправившись видимо на встречу со своей подводной лодкой.

Итак, за нами следят, еще не до конца ясно, с какой целью, однако можно с уверенностью утверждать, что если они будут продолжать свои действия, то вскорости обнаружат систему пещер и базу. О том, какие это может вызвать последствия можно сказать, что не произойдет ничего хорошего.

Это 1968 год, противостояние свободного мира и социалистического лагеря, события в Китае, вьетнамская война, везде царит недоверие, граничащее с истерией. Первый вывод который они сделают что скорее всего мы строим подводную военную базу.

Но даже если они сначала поверят истории о Морском народе и убедятся в ее правоте, неизвестно что хуже. Во первых сам факт существования иной цивилизации параллельной нашей является цивилизационным и культурным шоком для общества. Затем мысль о том, какими технологиями может обладать такая цивилизация возбудит фантазии тысяч государственных и частных авантюристов и негодаев. Начнется гонка и смертельная схватка за преимущественное обладание этими технологиями, она не будет сдерживаться обязательствами и моральными устоями как по отношению к конкурентам, так и к представителям этой цивилизации. В лучшем случае разразится локальная война.

Однако нам нельзя отступать, если мы уйдем, то они начнут проводить свои изыскания в этом регионе и обнаружат следы цивилизации Морского народа. Но боевое столкновение с советской подводной лодкой может вызвать военные действия, можно попытаться договориться с ними, но как?

Представители идеологизированных обществ обычно оказываются ненадежными партнерами, кроме того для общения в начале необходимо наладить взаимный контакт но как это сделать? Важно, что мы не знаем, о чем они осведомлены и каковы их цели.

Позже оказалось, что они и сами были напуганы не меньше нашего. Эта новейшая советская подводная лодка по своим тактико-техническим показателям она не уступала «Драккару», при ее постройке применили почти все технологии и инженерно-конструкционные достижения которые применили при постройке «Драккара».

Понятно, каким был уровень секретности.

Эта подводная лодка отправилась в свой первый морской поход, столкнувшись с «Драккаром» они в свою очередь решили что мы хотим на них для захвата. Ситуация осложнялась и таким обстоятельством что им нельзя ни с кем связываться. С их точки зрения для них сложилась почти катастрофическая ситуация, подводная лодка противника, которая не уступает им в своих возможностях. Противостоящие превосходящие силы, ибо, скорее всего надводный корабль это замаскированное боевое



судно необычной конструкции, и неизвестно на что оно способно.

Чего ожидать? На что решится? Что предпринять? Как действовать?»

На этом месте я хочу сделать небольшую паузу, как я уже сказал в программном письме, мне слабо удается создавать подробности сценария. Этот недостаток мы можем совместными усилиями превратить в достоинство. Мы можем совместно разработать несколько вариантов сценария, принимать и открыто обсуждать разнообразные предложения. Вы можете предложить все.

Лично мне представляется история противостояния двух подводных лодок и их охоты друг на друга. Разнообразные маневры, засады, военные хитрости, захват пленных и шпионы. Вражда, недоверие, и необходимость сотрудничать в опасных обстоятельствах угрожающих всем. Дружба и братские отношения врагов в общей беде и то, как трудно после этого смотреть друг на друга через прицел.

Мне представляется так, что в конечном итоге некая катастрофа, вследствие которой советская подводная лодка была повреждена, и экипаж был вынужден эвакуироваться на нашу базу. Эта катастрофа вызовет ухудшение радиационной и химической обстановки и они совместно трудятся для очистки территории и выживания.

Одновременно с этим продолжались исследования следов Морского народа.

По какой либо причине они оказались изолированными от внешнего мира и не могут никаким образом с ним связаться. Остается только один выход, укрепится на научной базе в подводных пещерах и начать исследование океанического дна».

Четырнадцатая глава Поиск братьев по разуму

«возможно, исследование технологических артефактов оставшихся от цивилизации Морского народа поможет преодолеть проблему изолированности экспедиции. Кроме того нельзя исключать такой возможности что цивилизация Морского народа не погибла.

Возможно, удастся установить с ними контакт и с их помощью выбраться на поверхность океана.

Было решено обустроить основную базу в подводных пещерах, одновременно с этим разделив на квадраты юго - восточный сектор океана начать их поочередно исследовать для того чтобы обнаружить следы цивилизации людей Морского народа.

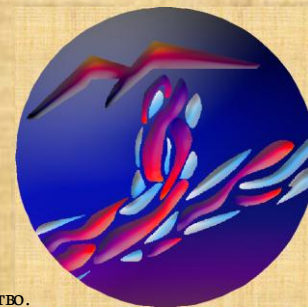
Ясно, что они должны быть недалеко, об этом говорят обозначения поселений на карте, предметы техники, быта и так далее. Они не должны быть труднодоступными, так как согласно карте их города располагались в удобных местах.

Наша экспедиция разделилась на две части, основная часть состояла в большинстве из экипажей обеих подводных лодок и исследовательского катамарана занялись обустройством базы и ремонтом советской подводной лодки. Одновременно с этим мы продолжили исследование акватории сначала вокруг пещер, а затем все дальше.

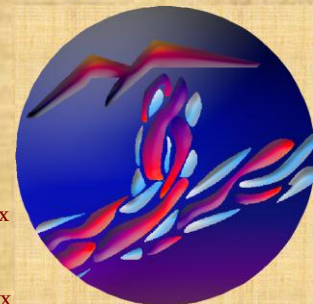
Так как у нас всего несколько малых подводных лодок мы ограничены в возможности быстрого исследования больших океанских территорий. Эта проблема была решена с помощью мощных сканнеров, которые позволяют быстро и достаточно четко исследовать рельеф и объекты на дне океана, даже в том случае, когда они покрыты большим слоем ила и обломков.

Мы можем на большом расстоянии распознать любой объект размером от трех метров и меньше, необычная форма, не совпадающая с естественной, будет обнаружена под слоем осадков толщиной до десяти метров.

В скорости стали происходить следующие события, мы провели радиус от входов в пещеры на расстоянии в 350 морских миль и



разделили его по кругу на квадраты. Во время наших исследований на удалении примерно в 300 морских миль от острова Сокотра по направлению на юго-восток на западных отрогах начинающегося здесь же Индийского океанического срединного хребта. Мы стали находить цепочки небольших поселений и опорных точек.



Моряки высказали мысль, что это цепь пограничных сооружений, эта догадка подтверждалась еще тем, что их расположение совпадало с контурами границы двух государств людей Морского народа, которая проходила в этой области. Позже на океанской равнине по направлению на юго-запад мы нашли цепь аналогичных сооружений, это была пограничная полоса соседнего государства. На этих равнинах не было найдено ничего особенного, это было ясно ранее, так как на карте эти места обозначались как основные морские пастбища той страны.

Эта страна была в основном равнинной и ее границы лежали вдоль Индийского океанического срединного хребта, кроме того эти страны занимали некоторые земли на побережье восточной Африки и на Мадагаскаре. Самыми плодотворными наши поиски оказались в горах. Там мы обнаружили остатки самых разнообразных поселений, в основном это были небольшие шахтерские поселки. Было еще четыре несколько более крупных поселения. Как мы поняли, отдельно в этом регионе была развита горнодобывающая промышленность, несколько южнее находились заводы, перерабатывающие добытые материалы. Еще южнее располагался индустриальный регион, сейчас мы исследуем самую северную часть страны.

В скорости наше внимание привлекло одно обстоятельство, которое мы попытались объяснить. Наше расследование показало, что произошла масштабная волна разрушений, коснувшаяся даже географии и геологии, она произошла вследствие войны, которую можно назвать Мировой войной. Мы увидели страшные разрушения и с ужасом представили себе, какие страдания пришлось перенести людям. Тут мы обратили внимание на одну особенность, часть поселений видимо была покинута еще до начала войны.

В небольшой части мирных поселений оставалось некоторое количество видимо, не успевших эвакуироваться людей, большинство которых погибли с началом войны. После этого никто из уцелевших не заботился о захоронении погибших, по такой причине мы обнаружили останки погибших людей, разбросанные в беспорядке. Кто-то еще в предвоенный период тщательно ревизовал эти поселения и учел, а затем в большинстве вывез все механизмы, приборы и установки которые там находились. Не многое из того что уцелело после разрушения было вывезено уцелевшими людьми.

После окончания войны в течении нескольких столетий кто-то приходил в эти поселки тщательно их обыскивал забирая то что было для них нужно. Сначала они искали самые разнообразные механизмы и не оставляли даже мелких обломков, посуда и другие предметы быта их мало интересовали. Позже они стали собирать и посуду, остатки мебели и другие предметы, видимо напоминавшие им времена их счастливой жизни до войны. Вскоре в эти поселения уже никто не приходил, изредка развалины посещали какие-то группы, устраивая там ночлег.

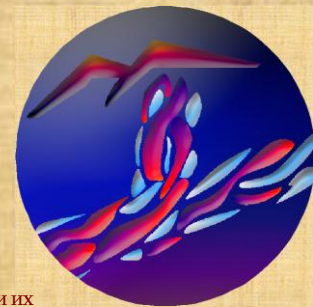
Мы находили немногие уцелевшие предметы быта и в основном обломки, к сожалению мы не нашли ничего пригодного для нашего применения. Вскоре нам повезло, один инженер, изучив месторасположение поселений, их специфику и древние транспортные пути, немного перенастроил сканнеры и стал проводить поиски в горах вдоль этих транспортных путей и около поселений.

Мы стали находить в скальных породах разнообразные складские помещения. Это были небольшие склады шахтеров, поселенцев, торговцев, мы нашли и несколько небольших военных складов.

Это были интересные сооружения и при их изучении мы многое узнали, к сожалению, по чти все они были пустыми. Только в трех



или четырех небольших складах мы нашли несколько забытых предметов. Эти склады принадлежали шахтерам, там было их простое оборудование, в основном такое, какое используют шахтеры в простых работах. Это были аналоги кирки, лопаты, кайла которые используют у нас, следы мотков веревок и провода которые во время своей работы видимо, не нуждаются в изоляции. Было обнаружено несколько механизмов, назначение которых нам было затруднительно объяснить. По некоторым деталям мы можем предположить, что это установки необходимые для подводных горных работ и их детали.



Некоторое количество бытовых предметов и какие-то простые механизмы были обнаружены на остальных складах. Нам повезло, так как, изучив эти механизмы, мы смогли их использовать для получения энергии в больших количествах, а также (что естественно) мы смогли довольно легко понять что многие из них предназначены для работы с горными породами и мы смогли использовать некоторые из них. Удивительно что большинство из них оказалось в рабочем состоянии, для того чтобы они заработали было достаточно провести небольшие ремонтные работы с заменой незначительных деталей.

С научной и культурной точки зрения интересно было изучение развалин, они нам многое рассказали о культуре, истории и верованиях Морского народа. Почти все дома независимо от социального положения и профессии их хозяев были покрыты росписями в основном изображающими религиозные сюжеты, мифы и предания и исторические события. Особенно интересными оказались сценки из повседневной жизни. Важно что их можно рассматривать (так сказать) в историческом разрезе.

Мы видели сцены изображающие жизнь людей Морского народа принадлежащих разным сословиям и четыреста или тысячу лет назад. Подробно и живо изображались сцены их работы, отдыха, любовные истории, игры детей, сцены повседневной жизни семьи и многое другое.

Все эти фрески, относительно немногие и весьма разрушенные обстоятельствами и временем были бесценным сокровищем для археологов, историков, культурологов. Даже здесь в этой небольшой окраинной области этой страны многим ученым хватило бы работы на годы и десятилетия.

Однако мы не поддались соблазну остаться здесь и поддались еще большему соблазну исследовать более южные регионы, в которых проживало основное население страны. Данные на карте показали, что это государство не было самым большим, но стало одним из самых богатых и могущественных.

Ясно, почему так произошло, они располагались на Индийском океаническом срединном хребте, с его тектоническим разломом они занимались добычей полезных ископаемых и минералов и их последующей сложной промышленной переработкой, а затем использовали их в производстве. Также они производили и продавали энергию.

Исполняя такую важную стратегическую функцию они приобрели огромное могущество и значение в мире людей Морского народа. Равнинные государства такие, например как их соседи на севере и на юге были в основном поставщиками сельскохозяйственной и некоторой бытовой продукции (например, бумага из водорослей) которая тоже имеет стратегическое значение, позже они стали добывать нефть».

Об этом необходимо рассказать более подробно.

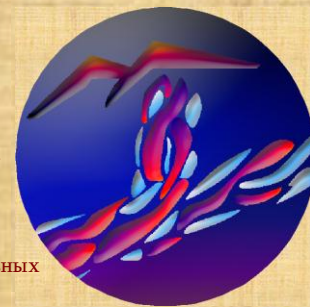
Используя океанские равнины для производства пищи, а также разнообразной биомассы необходимой для разных отраслей производства. Они еще разрабатывали некоторые месторождения полезных ископаемых, которые находились на равнинах, у них имелись даже небольшие производства и именно небольшие. Было ясно, что для них это только вспомогательная отрасль, которая имеет второе или третье значение.



Важно то, что например южное равнинное государство владело восточным побережьем Африки и островами. На суше находилось несколько десятков шахт, и было более развито производство, однако и там это была вспомогательная отрасль.

На суше стало важным производство иной стратегической продукции.

На огромных землях раскинулись плантации по выращиванию строевого леса, мясных животных, разнообразных пищевых и лекарственных растений.



Пятнадцатая глава

Познание прошлого, первая часть

Теперь для нас стала ясной причина многих удивительных фактов.

Например того что страусы водятся в Африке, Австралии и южной Америке. Это была их основная мясная продукция, которую они производили на суше, и основное тягловое средство в путешествиях на не очень далекие расстояния и для перевозки легких грузов.

Также как в свое время в Австралию завезли овец и верблюдов, и они приспособились к климату этого континента, люди Морского народа распространили страусов на несколько разных континентов.

Этим объясняется и такой факт, что природа острова Мадагаскар более близка природе Австралии и южной Америки, чем природе соседнего Африканского континента. В свое время ученые Морского народа устроили огромную биологическую и зоологическую лабораторию на острове Мадагаскар. Здесь проводились эксперименты по приспособляемости растений, насекомых и животных. Происходило создание новых видов.

В случае успешных экспериментов полезные растения, насекомые и животные распространялись и по другим континентам.

Это объясняет и то почему племена первобытных людей так быстро распространились по Земле. Люди Морского народа нанимали своих первобытных родственников для работ на сухопутных плантациях и шахтах и приглашали их для переселения на иные земли.

В начале, они платили нашим предкам предметами быта и украшениями, обучали их основам земледелия, животноводства, шахтерского и кузнечного дела.

Наши предки были хорошими людьми и во многом пригодились людям Морского народа и даже кое-чему их научили. Например они удивили их открыв им источники минеральных вод, и тем что они сами догадались использовать их в оздоровительных целях. Удивило ученых Морского народа и то, что наши предки оказались способны к сложному и разнообразному экспериментированию и с увлечением занимались своими исследованиями.

Удивительно было и то, что в некоторых случаях одни те же изобретения наши предки из самых разных племен, не соприкасавшихся друг с другом. Это было их потрясающее открытие.

Отдельно можно рассказать о том, как были потрясены их ученые, культурологи и астрономы обнаружив наскальные рисунки первобытных людей в пещерах Европы и Африки. Они сразу же поняли что это первобытная обсерватория. Самобытность и талант художников, глубина астрономических наблюдений, понимание и ощущение свойств явлений природы, способность к абстрактному мышлению. Это составные свойства размышления и научного поиска, но кто размышлял и искал? Первобытный человек, который оказался не «дикарем» как о нем поверхностно подумали бы.

Шестнадцатая глава

Познание прошлого, вторая часть

«продолжая плаванье мы стали исследовать более южные горные районы. Мы видели покинутую и разрушенную инфраструктуру, при этом удивляла разумность и продуманность плановстроительства и жизни.



К сожалению, эти места были давно покинуты и подверглись большому разрушению. Мы были обе спокойны, что может быть, представители этой древней цивилизации погибли. Все говорило о том, что ужасающая война мирового масштаба нанесла им жестокий удар.

После этой войны прошло много времени и возможно они выродились и вымерли. Мы надеялись, что это не так, мы уже успели достаточно глубоко узнать культуру этой цивилизации и заочно как бы общаться с ее представителями.

Мы были не только увлечены исследованием этого общества, мы их полюбили.

К сожалению не смотря на наши достижения, уровень развития нашей техники все еще не позволял нам достаточно тщательно проводить исследование среды и тем более проникнуть в глубокие области, например дно океана.»

