

Georgi Chikhladze
Georgi Chikhladze



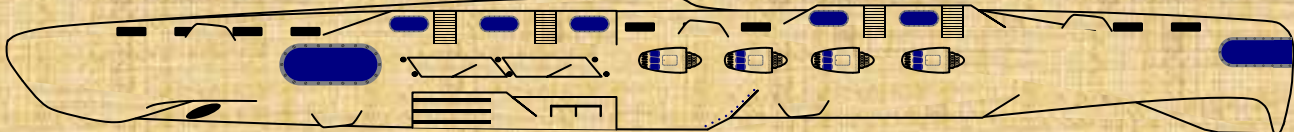
giorgi chikhladze (გიორგი),



Copyright © 2012 by Giorgi Chikhladze
All materials of this site are the objects of copyright (including design). Is forbidden copying, propagation
(including by copying to other sites and resources in the Internet) or any other use of information and objects
without the preliminary agreement of rightholder.



ილუსტრაციები მოთხრობისთვის



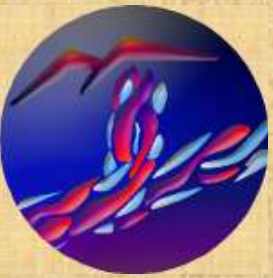
1 წყალქვეშა ნავი “ქაშალოთი” (დარქმეულია ასე რათგან თავისი სახით წააგავს ქაშალოთს), ამ წყალქვეშა ნავით პროფესორი კლინიკური მიემართება თავისი იდუმალი შეზავრობაში. წყალქვეშა ნავზე დაყენებულია მეორე თაობის დენის გამომუშავებელი დანადგარი, ის არა მოითხოვს საწვავის მოხმარებას, მერე კი სათადარივო ნაწილების წარმოების განვითარებული განყოფილების მეშვეობით წყალქვეშა ნავის მეზღვაურთა შემადგენლობას შეუძლია თავათ შეაკეთოს და განაახლოს ის, ეს ხდება ასეთი ხერხის მეშვეობითაც ორ წყალქვეშა ნავს შეუძლია მოიპოვოს საჭირო ლითონები, მინერალები და სხვა მასალა ზღვის ფსკერზე და მერე გადამუშაოს ისინი

პროფესორ კლინიკური მოსწონდა ეს წყალქვეშა ხომალდი, ის არქმევდა მას “ჩვენი ნაუტილუსი”

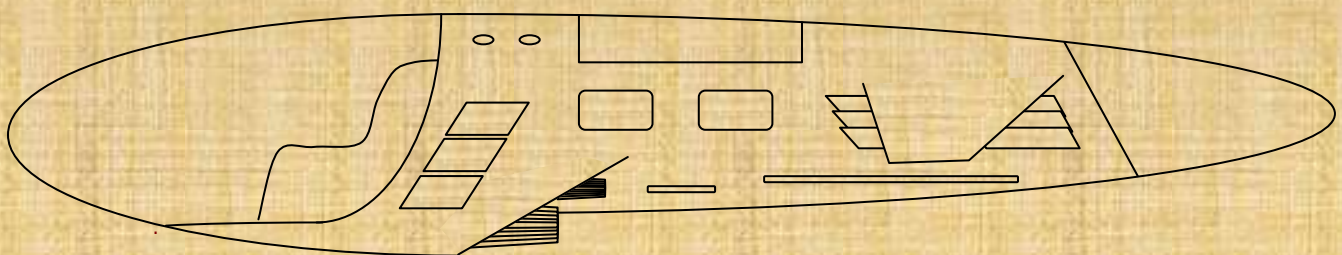


2 საბრძოლო წყალქვეშა ნავი რომელი ეკუთნება სახეობას “ა”, ის რაოდენი გადაკეთებულია რათა გამოადგეს მეცნიერებს ზღვის კვლევაში, მას აქ საუკეთესო ტექნიკური შესაძლებლობანი, მას შეუძლია ჩაყვინოთოს ზღვის ნებისმიერი სილრმეში და ნებისმიერი ადგილში ჩატაროს ძნელი და ჩქარი ქმედებანი. ალბათ ეს პირველი სრულყოფილი წყალქვეშა ნავია, ეს გახდა შესაძლებელი იმ ტექნოლოგიური განვითარების მეშვეობით რომელს ჩვენ მივახწიეთ ოცდა მეტრთე საუკუნის შუა ხანში





2 ა მცირი წყალქვეშა ნავი, ოთხი ასეთი წყალქვეშა ნავი მდებარეობს დიდი წყალქვეშა ხომალდის კარიბჭეში (შლუზში), ეს უნიკალური წყალქვეშა ნავია რომელი თავისი შესაძლებლობით დაირქევა მცირი წყალქვეშა ხომალდათ რომელი ეკუთნება სახეობას “ა”. ის საუკეთესო ხელის შემწყება ზღვის მკვლევარებისთვის



3 ნაღმზიდი ხომალდი ეკრანო-მფრენი, ის აგრეთვე მოძრაობს საჰაერო ბალიშის ტექნოლოგიის გამოყენებით, მას შეუძლია დაეშვას ზღვაში ოთხმოცი მეტრის სილმეში, გადაადგილდეს ზღვის მონაპირე ხმელეთზე და ავიდეს ჰაერში ოთხი მეტრის სიმაღლეში. ეს უკანასკნელი შედარებით დიდი ხომალდია

