



Chaos and Correlation
International Journal, December 21, 2012

**Моделирование и
прогнозирование
экстремальных периодов в
жизненном цикле атомных
подводных лодок**

**Modeling and forecasting of
extreme periods in the life
cycle of nuclear submarines**

М.Б. Будько, А.С. Бузинов, Р.И. Шабает

MB Budko, AS Buzinov, RI Shabaev

S-Petersburg, Russia

S-Petersburg, Russia

Статья посвящена использованию теории циклов применительно к анализу жизненного цикла технических объектов, в частности, атомных подводных лодок.

The article is devoted to the theory of cycles applied to the analysis of the life cycle of technical objects, such as submarines.

Ключевые слова: Информационная безопасность, моделирование, прогнозирование, техногенная катастрофа, жизненный цикл, АПЛ, динамика природной среды.

Keywords: Information security, modeling, forecasting, man-made disaster, the life cycle, the submarine, the dynamics of the environment.

Скачать файл http://chaosandcorrelation.org/Chaos/B_1_12_2012.pdf