

Национальный исследовательский Нижегородский государственный
университет имени Н. И. Лобачевского,
Радиофизический факультет

Численное моделирование морской поверхности

Работу выполнил:
Понур К.А.

Научный руководитель:
Караев В.Ю.

11 мая 2019 г.

Цели работы

- 1 Изучить принципы моделирования морской поверхности.
- 2 Оптимизировать существующие алгоритмы.

Актуальность работы

Двумерная модель

Реальные и модельные поля

«Отбеливание» спектра

Модель поверхностного волнения