Подготовка растровых картографических данных к использованию в стандартизированных навигационных и геоинформационных системах

Пётр Смирнов, Даниил Клюев

ГБОУ Физико-математический лицей №239 Центрального района Санкт-Петербурга Научный руководитель: Чихачёв Кирилл Борисович

Апрель 2013



Описание проблемы

Территория России представлена советскими топографическими картами в проекции Гаусса-Крюгера — нельзя «склеить» по углу.

Проекция Гаусса-Крюгера

Описание проекции

Проекция Меркатора

Описание проекции

тар-файл

Описание тар-файла

Постановка задачи

- Перепроецирование карты из проекции Гаусса-Крюгера в проекцию Меркатора по имеющейся информации о нескольких точках (уточнить?)
- Масштабирование и разбивка на тайлы (которые затем можно использовать)
- Оздание новых тар-файлов

Постановка задачи

- Перепроецирование карты из проекции Гаусса-Крюгера в проекцию Меркатора по имеющейся информации о нескольких точках (уточнить?)
- Масштабирование и разбивка на тайлы (которые затем можно использовать)
- Создание новых тар-файлов

Постановка задачи

- Перепроецирование карты из проекции Гаусса-Крюгера в проекцию Меркатора по имеющейся информации о нескольких точках (уточнить?)
- Масштабирование и разбивка на тайлы (которые затем можно использовать)
- Оставние новых тар-файлов

Сферический список литературы в вакууме

- **** LURKMORE, *Сферический конь в вакууме*.
- АБСУРДОПЕДИЯ, Сферический конь в вакууме.