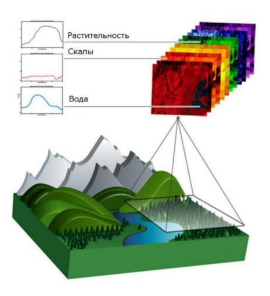
Программный комплекс для сжатия гиперспектральных данных

Постановка задач:

- 1. Сжатие гиперспектральных изображений.
- 2. Высокая скорость обработки.
- 3. Низкая вычислительная сложность.



Возможности:

- 1. Вывод информации на экран.
- 2. Анализ быстродействия алгоритма.
- 3. Восстановление исходного изображения.

