

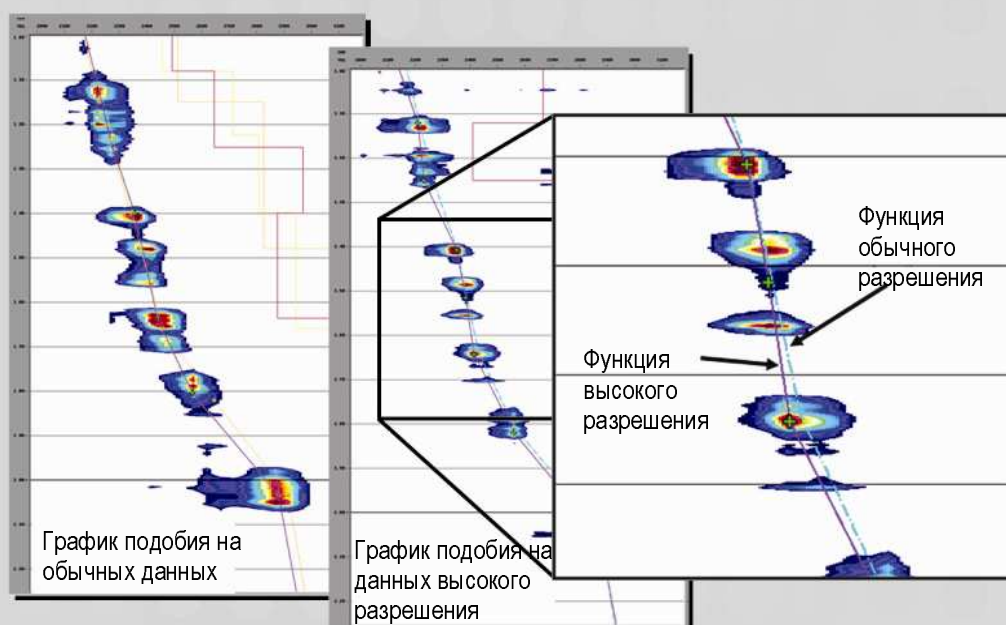
BE[®] Imaging

Оптимальное Пространственное Разрешение



Преимущества BE[®] Imaging:

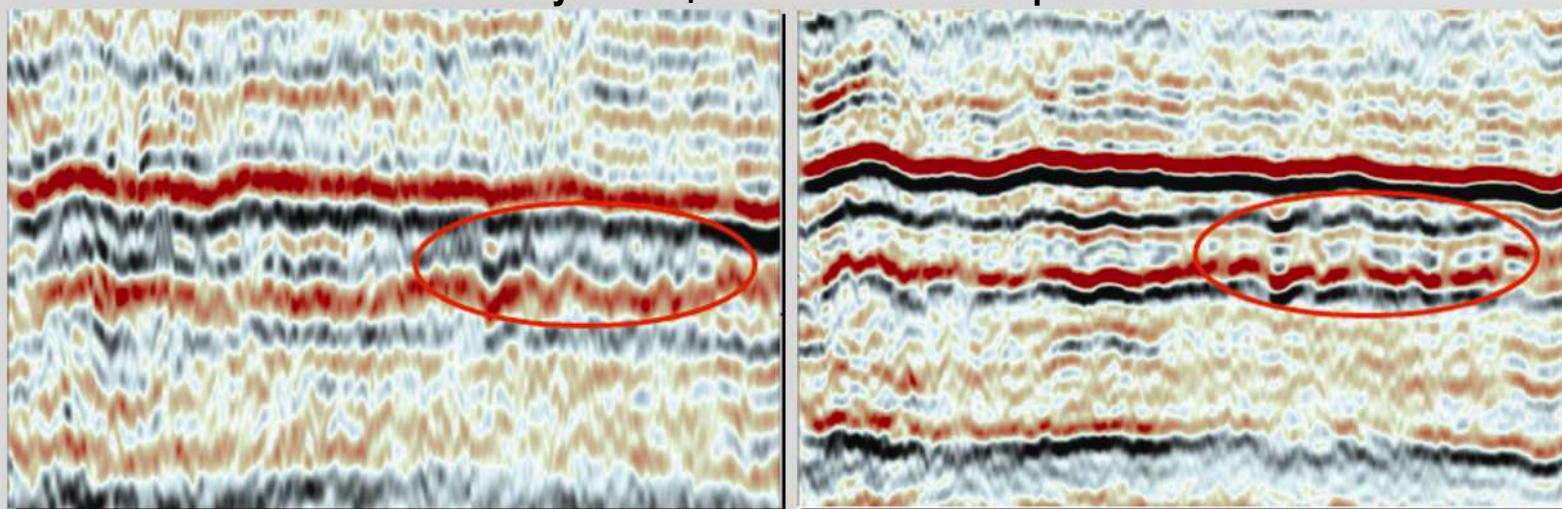
- Улучшенное пространственное (латеральное и вертикальное) разрешение
- Более чёткое изображение разломов
- Более детальная визуализация тонких стратиграфических пластов
- Лучший из возможных материал для инверсии до- и после суммирования, OVT, прогноз АВПД



Анализ скоростей высокого разрешения

- Технология BE[®] применялась на окончательных немигрированных сейсмограммах
- Отслежены скорости высокого разрешения
- Проведена обработка PSTM или PSDM с использованием сейсмограмм и скоростей высокого разрешения

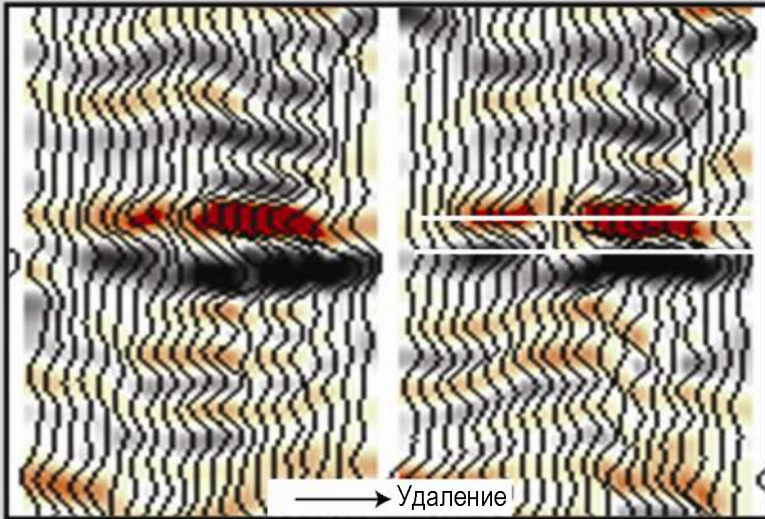
Более чёткая визуализация каналов после применения BE[®]



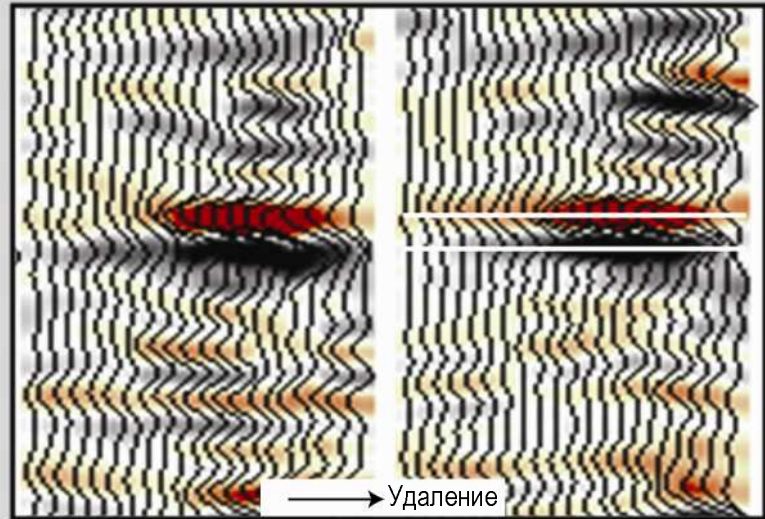
PSTM после спектрального отбеливания

BE[®] Imaging—Оптимальное Пространственное Разрешение

Сравнение сейсмограмм по газоносному песчанику II класса

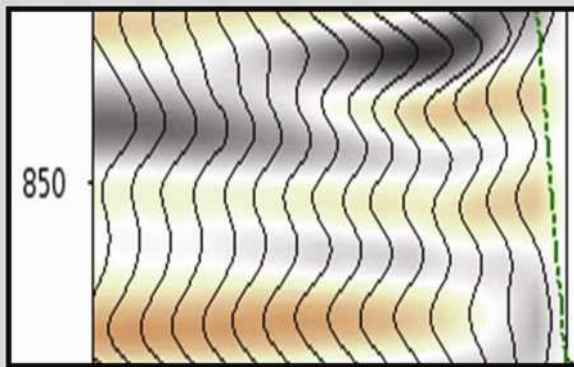


Доводка сейсмограмм и BE® после PSTM

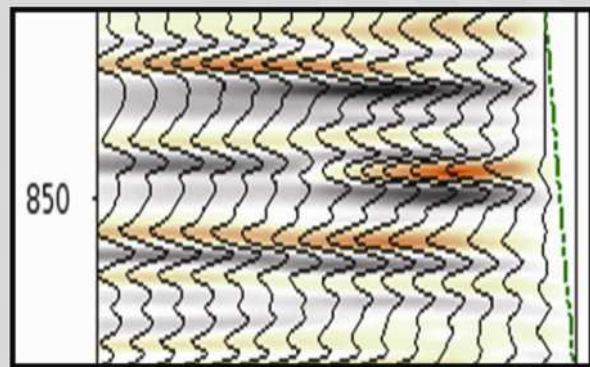


Доводка сейсмограмм после BE® Imaging

Сейсмограммы после доводки

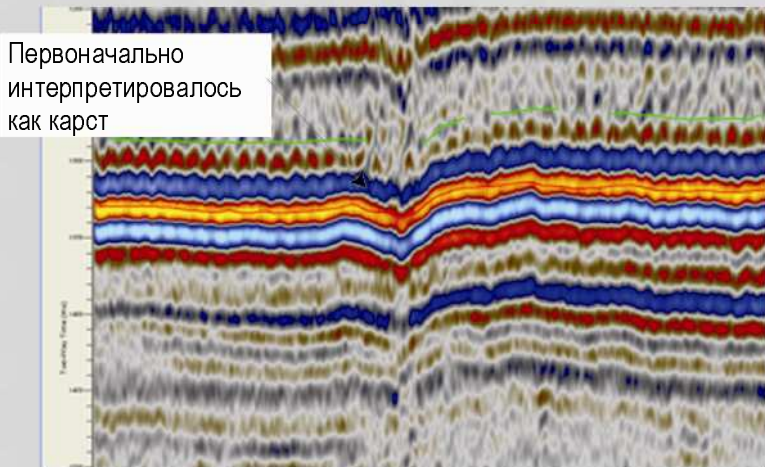


PSTM



BE® Imaging

PSTM (Обработано 3-й стороной)



BE® Imaging

