



17 апреля 2014 г. Начало лекции: 15:00

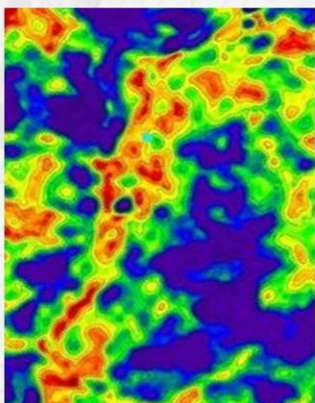
Здание 12 коллегий, ауд. 85

Тема: Традиционные и новые технологии Paradigm® для построения глубинных изображений среды

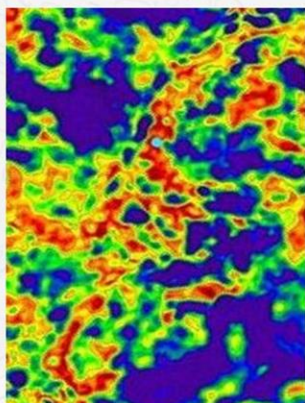
Миграция ES360

Сравнение результатов миграции на уровне глубинных сечений

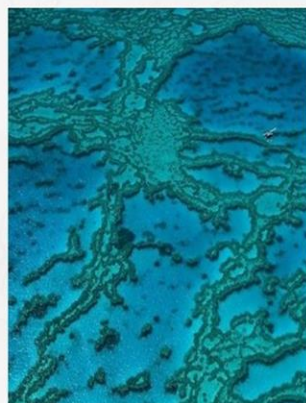
Амплитуды (Kirchhoff)



Амплитуды (ES360)



Фрагмент современного рифа



Геологами выделен барьерный палеориф

С разрешения Компании "Синтез Петролеум"

Лектор:



Иноземцев Александр Николаевич
Alexander.Inozemtsev@pdgm.com

Менеджер по развитию бизнеса /
Главный эксперт по технологиям
обработки и инверсии сейсмических
данных ООО "Парадайм Геофизикал",
К.Т.Н.

Образование, ученые степени и звания

- Менеджер по развитию бизнеса ООО "Парадайм Геофизикал" / Главный эксперт по технологиям обработки и инверсии сейсмических данных, 2011 - по наст. время.
- Главный специалист отдела поддержки и внедрения технологий ООО "Парадайм Геофизикал" / Главный эксперт по технологиям обработки и инверсии сейсмических данных, 2001-2011.
- Главный геофизик ПК "Парадайм Геофизикал Сервисиз ЛТД", 1997-2001
- Ведущий научный сотрудник ВНИИ Геофизики, 1990-1997
- Старший научный сотрудник ВНИИ Геофизики, 1986-1990
- Аспирант ВНИИ Геофизики, 1983-1985
- Закончил Московский Государственный Университет в 1977

Научные интересы

Высокоразрешающая сейсморазведка, временная и глубинная обработка с сохранением амплитуд, получение и интерпретация полно-азимутальных сейсмических изображений, сейсмическая инверсия и характеристики параметров резервуара.

Основные публикации

Общее число публикаций - более 90, в том числе 3 монографии

- Applying full-azimuth angle domain pre-stack migration and AVAZ inversion to study fractures in carbonate reservoirs in the Russian Middle Volga region / Inozemtsev Alexander and others, First Break, volume 31, February, 2013
- Технология полно-азимутальной угловой миграции и AVAZ инверсии и результаты ее применения в условиях ограничения параметров 3D сейсмической съемки / Александр Иноземцев и др., Oil&Gas, выпуск 8, август, 2012
- EarthStudy 360 в версии Release 2011 Paradigm – Новый Мир информации для специалистов в области наук о Земле / Александр Иноземцев и Александр Сибирцев, Oil&Gas, Eurasia, Issue 4-7, April, 2012