

Совместный вычислительный центр LARGEО-ION приступил к работе Современный Российский Центр обработки сейсмических данных заработал на полную мощность

ROME (June 10, 2008). Мы рады объявить, что созданный в рамках реализации стратегического Соглашения о партнерстве между компаниями ЛАРГЕО и ION, заключенного в апреле на международной конференции и выставке EAGE в Санкт Петербурге, Московский вычислительный центр приступил к промышленной обработке сейсмических данных.

Центр обработки данных LARGEО-ION был создан для оказания широкого спектра современных услуг по обработке данных сейсморазведки, на первом этапе сосредоточившись на обработке морских данных. Широкий круг выполняемых задач включает: временную и глубинную миграцию до суммирования, обратную миграцию во временной области, азимутальный анализ скоростей, многоволновую съемку, AVO-анализ и инверсию, построение скоростной модели Б а также временную обработку данных. Ожидается, что в дальнейшем центр расширит свою деятельность и будет осуществлять обработку сухопутных данных, в том числе полученных в результате высокоплотной широкоазимутальной съемки и многоволновой сейсморазведки. Московский центр обработки данных оснащен серверами на базе Linux и предоставленной ION передовой технологией обработки данных.

12 мая новый Вычислительный Центр приступил к промышленной обработке сейсмических данных. Одновременно, как планировалось, несколько групп геофизиков из ЛАРГЕО прошли обучение в центральном офисе ION в Хьюстоне для обучения современным технологиям обработки GXT.

По словам Александра Яковлева: «Реализация совместного проекта с компанией ION позволила создать один из самых мощных в России Центров обработки сейсмических данных. Для нас это не просто увеличение вычислительных мощностей, а выход на новый, более высокий уровень и серьезный вклад в повышение конкурентоспособности, как на российском, так и международном рынке».

Информация о компании ION

ION является ведущим поставщиком геофизических технологий, услуг и решений для нефте- и газодобывающей промышленности во всем мире. Услуги ION позволяют компаниям E&P получать изображения поверхности с более высоким разрешением, уменьшая риск поисково-разведочных работ и разработки месторождений, а также давая возможность подрядчикам быстрее получать более точные геофизические данные. Дополнительную информацию о компании ION можно получить по адресу <http://www.iongeo.com/>.

Информация о компании LARGEО

LARGEО LLC, компания по обработке сейсмических данных со штаб-квартирой в Москве, предоставляет услуги по обработке и интерпретации данных для нефте- и газодобывающей промышленности. Компания использует самое современное в отрасли программное обеспечение и компьютерное оборудование при обработке сейсмических данных, полученных на суше, в транзитной зоне и на море. Дополнительную информацию о компании LARGEО можно получить по адресу <http://www.largeo.com/>.

Для контактов:

По финансовым вопросам

Брайен Хэнсон /Brian Hanson/, Финансовый директор ION Geophysical Corporation, +1-281-879-3672

Связи со СМИ (Регионы)

Джоанна Шимборска /Joanna Szymborska/, Менеджер, Отдел корпоративного маркетинга, +44 1483 857 232,

Joanna.Szymborska@iongeo.com