



Компания ЛАРГЕО НефтеГАЗСервис выполняет технический аудит судов, сейсмического и навигационного оборудования, осуществляет контроль качества (QC) получаемых данных, производит надзор за выполнением Правил техники безопасности по охране труда и окружающей среды (HSE) в соответствии с международными стандартами. Компания поставляет квалифицированных специалистов для участия в морских геофизических, сейсмических, гравиметрических и магниторазведочных работах в качестве представителя Заказчика на борту судна. Результаты проверок, а также рекомендации наших экспертов представляются Заказчику в виде подробных отчетов и рапортов.

Наши услуги включают:

- Проведение технического аудита сейсмических судов перед началом производства полевых работ, в соответствии с международными требованиями, с предоставлением Заказчику "Аудиторского отчета" и "Рапорта о несоответствии";
- Контроль соблюдения Правил техники безопасности по охране труда и окружающей среды (процедурами HSE) в соответствии с международными стандартами и требованиями Заказчика;
- Проведение технической инспекции морского сейсмического и навигационного оборудования в соответствии с принятыми индустриальными стандартами с предоставлением "Рапорта о несоответствии";
- Организация круглосуточного супервизорского контроля (в качестве представителя Заказчика на борту судна) в течение всего периода проведения морских сейсмических, гравиметрических, магниторазведочных и инженерных работ геофизическими и навигационными специалистами, с предоставлением "Ежедневных отчетов", "Еженедельных отчетов" и "Финального отчета о проведенных работах". Кроме того, компания выполняет контроль качества и супервайзерского сопровождение электро-магнитной съемки методом ДНМЭ;
- Компания ведет навигационную и сейсмическую обработку данных на борту судна для обеспечения оперативного контроля качества получаемых полевых данных, с предоставлением оборудования и лицензионного программного обеспечения;
- Контроль за соблюдением конфиденциальности проводимых работ, непрерывный контроль получаемых данных, их копирования и передачи Заказчику;

- Организация безопасной доставки полевых материалов от места проведения работ в офис Заказчика.