

Впервые каротаж в процессе бурения на Сахалине проведен Российским оборудованием.

Локация: остров Сахалин



ОПИСАНИЕ ПРОБЛЕМЫ.

В 2020 году, из-за действия санкций, Заказчик не смог привлечь Подрядчика по каротажу в процессе бурения из числа «Большой четверки», тем самым возникли риски срыва проекта.

РЕШЕНИЕ КНГФ. ОПИСАНИЕ РАБОТЫ.

Компания ОАО «Когалымнефтегеофизика» предложила технологию автономного каротажа в процессе бурения комплексом ГК, 2ННКт, ГГК-ЛП, для того чтобы Заказчик смог построить скважину без проведения дополнительных исследований автономным комплексом, спускаемым на бурильных трубах или геофизических исследований на геофизическом кабеле.

РЕЗУЛЬТАТ

Скважина успешно построена без дополнительных временных и финансовых затрат на проведение комплекса ГИС автономным комплексом, спускаемым на бурильных трубах или геофизическом кабеле.

ЦЕЛЬ

- Проведение каротажа в процессе бурения Российской аппаратурой каротажа в процессе бурения в автономном режиме
- Предложить Заказчику импортозамещающую технологию.

РЕШЕНИЕ ОАО «КНГФ»

- Прибор LWD-121-2ННК-ГГКЛП
- Работа на условиях субподряда

ТРУДНОСТИ

- Ранее на таких объектах работали только компании «Большой четверки»
- Сложная логистика

РЕЗУЛЬТАТЫ

- Проведены успешные работы комплексом АКПБ-LWD-121-2ННК-ГГКЛП
- Оперативная выдача заключения Заказчику в течении 4 часов.
- Скважина построена без стандартного каротажа автономными комплексами на трубах (геофизическом кабеле)
- Заключение полностью удовлетворило Заказчика.

WWW.KNGF.ORG

ОАО «КОГАЛЫМНЕФТЕГЕОФИЗИКА» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ:

