

№ 14-1304 Дата 02.04.2014 г.

Генеральному директору
ОАО «Завод бурового оборудования»

на № _____ от _____

А.К. Медведеву

Тел./факс (3532) 75-68-19

Отзыв

Уважаемый Александр Константинович!

Сообщаем Вам, что ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» НШУ «Яреганефть» начиная с 2013г. применяет в своей работе комплект буровых штанг СНД 69,9 производства ОАО «Завод бурового оборудования» в комплекте с кабельным каналом связи системы МЕССА (Австралия).

Данный инструмент предназначен для бурения направленных скважин с применением телеметрической системы (DGS). Использование штанг с кабельным каналом связи позволяет устойчиво передавать сигнал в тех условиях, в которых невозможно применять гидравлические каналы связи.

Штанги с телеметрией используются на установках, оснащенных станцией управления, которая позволяет машинисту следить за всем процессом бурения: за расходом жидкости, давлением, свойствами вскрываемых пород, а также в режиме реального времени определять угол наклона и азимут скважины. Все эти данные можно считывать и выводить на монитор компьютера.

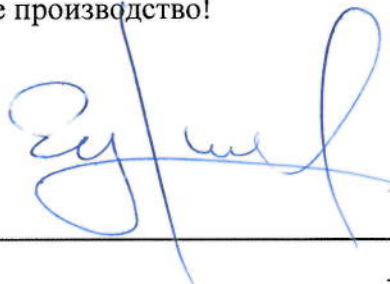
С октября 2013 по апрель 2014 г. проводились испытания вышеуказанных штанг на производственных площадях ООО «ЛУКОЙЛ-Коми». Бурение производилось на Нефтешахтах № 2, №3. Пробурено 12 скважин, глубиной 380-545м (всего 6130м). Категории пород по буримости – 2-10.

В результате испытаний буровые штанги СНД с кабельным каналом связи зарекомендовали себя как надежный и качественный снаряд и по своим техническим характеристикам не уступают импортным аналогам мировых производителей.

Высокое качество буровых штанг соответствует всем требованиям и позволяет эффективно решать поставленные задачи по бурению скважин в сложных горно-геологических условиях.

ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» выражает коллективу ОАО «Завод бурового оборудования» благодарность за поставляемый качественный инструмент и в дальнейшем рекомендует принять буровые штанги СНД 69,9 в серийное производство!

Начальник НШУ «Яреганефть»



В.Э. Гуляев