

ПРЕСС-РЕЛИЗ
25.02.2015

ЛУКОЙЛ УСТАНОВИЛ МИРОВОЙ РЕКОРД В БУРЕНИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СКВАЖИН

При бурении скважины №108 на морской ледостойкой стационарной платформе месторождения имени Юрия Корчагина в Каспийском море ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть» установило новый мировой рекорд по количеству пройденных метров в бурении с большим смещением забоя – 4 908 метров за один рейс бурового долота в секции 9½ дюйма без спускоподъемных операций.

Рекорд, установленный ЛУКОЙЛом на скважине №108, подтвержден мировой базой данных Schlumberger / Smith Bits.

При вертикальной глубине скважины всего 1 565 метров общая длина ствола составила 8 005 метров, что является наибольшим значением в рамках проекта по освоению месторождения имени Корчагина.

Предыдущий мировой рекорд в данной категории также был установлен ЛУКОЙЛом в Каспийском море при бурении скважины №103, впервые в истории освоения месторождения имени Юрия Корчагина вскрывшей два нефтеносных слоя. Кроме того, на скважине №103 был установлен внутрикорпоративный рекорд по скорости проходки.