

НОВОСТЬ
06.06.2016

ЛУКОЙЛ СОВМЕСТНО С РГУ НЕФТИ И ГАЗА ЗАПУСТИЛ В ПЕРМСКОМ КРАЕ УНИКАЛЬНУЮ ТЕХНОЛОГИЮ УВЕЛИЧЕНИЯ ДОБЫЧИ

ПАО «ЛУКОЙЛ» запустило в Пермском крае инновационную российскую технологию, которая позволит нефтяникам Прикамья увеличить добычу углеводородов. Установка с канатной штангой является совместной разработкой Компании, государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина и российского завода «Элкам-Нефтемаш». Канат специальной конструкции используется в качестве колонны штанг, устанавливается в месте наиболее интенсивного набора кривизны ствола скважины, позволяет эксплуатировать скважины с боковыми стволами малого диаметра, где затруднительно использовать серийное оборудование, и тем самым обеспечивает увеличение добычи нефти до 30% на скважину.

За период 2014-2015 гг. в Пермском крае внедрено 16 данных установок. В 2016 году планируется запустить ещё пять скважин, оборудованных установками с канатной штангой, при этом перспектива использования уникальной технологии – более 500 скважин только в отдельно взятом регионе.