

ПРЕСС-РЕЛИЗ  
15.11.2019

ЛУКОЙЛ ЗАПУСТИЛ ТРЕТЬЮ ОЧЕРЕДЬ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ ИМЕНИ  
ВЛАДИМИРА ФИЛАНОВСКОГО

ПАО «ЛУКОЙЛ» завершило строительство первой скважины на третьей очереди месторождения имени Владимира Филановского в Каспийском море. Бурение осуществлялось на блок-кондукторе (мини-платформа) с самоподъемной плавучей буровой установки «Нептун».

Скважина является добывающей, двуствольной, с интеллектуальным заканчиванием (ТАМЛ-5). Глубина проходки по основному стволу – 3235 м, по боковому – 3261 м. Плановый дебит скважины по нефти – 1838 т нефти в сутки.

Добываемая нефть подается на центральную технологическую платформу первой очереди месторождения по подводному трубопроводу. Реализация третьей очереди освоения месторождения имени В. Филановского направлена на вовлечение в разработку его западной части и поддержание добычи на проектном уровне 6 млн тонн нефти в год. Работа блок-кондуктора практически полностью автоматизирована при минимальном участии персонала.

Эксплуатационное бурение также продолжается на первой очереди месторождения. Проведена зарезка боковых стволов на двух действующих скважинах.

*Справка:*

*Месторождение им. В. Филановского введено в эксплуатацию в 2016 году. Вторая очередь месторождения введена в промышленную эксплуатацию в 2018 году. Все морские объекты на месторождениях Компании на Каспии построены на российских верфях. Проекты работают по принципу «нулевого сброса» – все виды промышленных и бытовых отходов вывозятся с объектов на берег и утилизируются.*