

ПРЕСС-РЕЛИЗ  
31.01.2018

ЛУКОЙЛ ВВЕЛ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ПЕРВУЮ ДОБЫВАЮЩУЮ  
СКВАЖИНУ НА ВТОРОЙ ОЧЕРЕДИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ИМ. В.  
ФИЛАНОВСКОГО

ПАО «ЛУКОЙЛ» завершило строительство и ввело в эксплуатацию первую скважину в рамках второй очереди освоения месторождения имени Владимира Филановского в Каспийском море.

Скважина является добывающей, одноствольной, с горизонтальным окончанием. Ее глубина составляет 3,5 км, длина горизонтального ствола – 1,2 км. Начальный дебит скважины – 2,4 тыс. тонн нефти в сутки. В результате запуска скважины суточная добыча нефти на месторождении увеличена до 16,8 тыс. т.

Началось бурение второй скважины, которая будет нагнетательной. Дальнейшая реализация программы бурения на второй очереди освоения месторождения позволит стабилизировать добычу на проектном уровне 6 млн тонн нефти в год.

*Справка:*

*Месторождение им. В. Филановского в российском секторе Каспийского моря введено в эксплуатацию в 2016 году. Начальные извлекаемые запасы нефти составляют 129 млн т, газа – 30 млрд куб. м.*

*Месторождение разрабатывается в три очереди.*

*Объекты первой очереди обустройства месторождения, введенной в эксплуатацию в 2016 году, включают ледостойкую стационарную платформу, платформу жилого модуля, райзерный блок и центральную технологическую платформу. В рамках первой очереди было пробурено 8 скважин (6 добывающих и 2 нагнетательные).*

*Вторая очередь обустройства месторождения состоит из ледостойкой стационарной платформы и платформы жилого модуля.*

*Третья очередь обустройства включает блок кондуктор (мини-платформа), к строительству которого Компания приступила в 2017 году.*

*Все морские объекты на месторождениях Компании в Каспийском море построены на российских верфях.*