

НОВОСТЬ
17.04.2013

НЕФТЯНИКИ ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» ОСУЩЕСТВИЛИ УНИКАЛЬНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИНЫ С НАСЫПНОГО ОСТРОВА

На месторождении имени Вениамина Сухарева началось бурение первой поисковой скважины с насыпного острова в акватории реки Камы. Её дебит – более 90 тонн в сутки, что в 4 раза превышает среднюю эффективность по другим работающим скважинам в Пермском крае.

Скважина, общая глубина которой составляет 2340 м, построена на искусственном насыпном острове. Необходимость использования такой технологии обусловлена расположением скважины на границе залежей калийно-магниевых солей, что усложняет процесс бурения и добычи.

С момента открытия месторождения до начала его разработки прошло меньше года. Это рекордный срок для получения отдачи с объекта нефтедобычи. В этом году на месторождении имени Сухарева запланировано продолжение этапа геолого-разведочных работ. Для уточнения геологического строения подземных пластов до конца года будет пробурена еще одна разведочная скважина. В планах – добыча до конца 2013 года с месторождения Сухарева первых 32 тысяч тонн нефти.

Для справки:

Месторождение имени В.П. Сухарева – крупнейшее открытие пермских геологов за последние 10 лет. Извлекаемые запасы нефти месторождения составляют более 12 млн тонн. Уникальность месторождения заключается в том, что оно практически полностью расположено под акваторией Камского водохранилища.