

НОВОСТЬ
13.12.2013

ЛУКОЙЛ-ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ ПОВЫШАЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» (100-% дочернее предприятие ОАО «ЛУКОЙЛ») применяет технологию одновременно-раздельной добычи (ОРД) с целью повышения эффективности разработки углеводородных залежей.

Опытно-промышленные работы в «ЛУКОЙЛ-Западной Сибири» стартовали в 2011 году. Сегодня на месторождениях общества внедрено сто комплектов оборудования для одновременно-раздельной эксплуатации. Из недр извлечено дополнительно 365 тысяч тонн сырья, средний прирост на одну скважину составил 7,9 т/сут.

Новый метод позволяет увеличить степень охвата и интенсивность освоения многопластовых месторождений, при этом контролировать и регулировать процесс отбора запасов отдельно по каждому пласту. Кроме того, по словам специалистов, метод ОРД экономически эффективен - при вводе в разработку новых промыслов значительно сокращаются затраты на бурение скважин.