

## СБОР ДАННЫХ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ С ПОМОЩЬЮ ОПТОВОЛОКНА ...

ОПТИМИЗИРУЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВНУТРИСКВАЖИННЫХ  
РАБОТ ЗА ОДНУ СПУСКО-ПОДЪЕМНУЮ ОПЕРАЦИЮ

Бизнес-подразделение **Production Solutions** компании **Halliburton** представляет услугу **CoilComm<sup>SM</sup>**

Услуга **CoilComm<sup>SM</sup>** — это комплекс исключительно эффективных решений, позволяющих максимально увеличить добычу, а также повысить успешность проведения внутрискважинных работ с применением ГНКТ в скважинах зрелых месторождений. Услуга включает в себя непрерывные распределенные измерения в режиме реального времени, проводимые с помощью оптоволоконна, и получение данных акустических датчиков для оптимальной интенсификации притока в специально отобранных целевых интервалах. Благодаря точной интерпретации процессов, происходящих в коллекторе, услуга **CoilComm<sup>SM</sup>** позволяет за одну спуско-подъемную операцию повысить эффективность внутрискважинных работ, а также сократить затраты и непродуктивное время.

Сталкиваетесь с трудностями при проведении внутрискважинных работ?

Посетите наш сайт [halliburton.com/ru](http://halliburton.com/ru) ►

**HALLIBURTON**

Production Solutions

Solving challenges.™