

# SAND ROCK

**ПЕСОК и СКАЛЬНИК** не проблема с уникальным продуктом **SAND ROCK**. **SAND ROCK** — это многофункциональная добавка, которая значительно улучшает реологию и обеспечивает непревзойденный контроль фильтрации в буровых растворах на основе бентонита. Только 0,025% **SAND ROCK**

**SAND ROCK** в качестве усилителя свойств бентонитовых буровых растворов. Добавление 0,25-0,5 кг/м<sup>3</sup> к 2,5% раствору бентонита позволяет повысить вязкость, реологию и снизить фильтрацию, что является основным требованием при очистке и стабилизации скважин в рыхлых и трещиноватых породах. Добавление 0,5-2,0 кг/м<sup>3</sup> к полимерным буровым растворам позволяет повысить показатели несущей способности УР до уровня бентонитового бурового раствора.

## Типичные концентрации

В качестве добавки к бентонитовому буровому раствору:  
ПЕСОК, УГОЛЬ – 0,25-0,5 кг/м<sup>3</sup>  
РАЗРУШЕННАЯ ПОРОДА, ГРАВИЙ – 0,5-1,0 кг/м<sup>3</sup>

КАК ОСНОВА ПОЛИМЕРНОГО БУРОВОГО РАСТВОРА 1,0-2,0 кг/м<sup>3</sup>

Пожалуйста, обрати внимание:  
Использование воды с pH=8-9 значительно сокращает время растворения.



## Преимущества

Чрезвычайно низкая концентрация для достижения высокой несущей способности и устойчивости скважины в рыхлых породах;

Уникальная обработка, обеспечивающая мгновенное увлажнение без эффекта «РЫБИЙ ГЛАЗ»;

Достижение высоких показателей УР и выносной способности даже без бентонита.

