

# "Бейкер Хьюз Дриллинг Флюидз"

Компания Baker Hughes Drilling Fluids является ведущим международным поставщиком буровых растворов, растворов для заканчивания скважины, промышленных растворов, а также экологического обеспечения в нефтегазовой и других отраслях промышленности.

## Ведущий поставщик растворов

Baker Hughes Drilling Fluids разрабатывает и обслуживает буровые растворы и растворы для заканчивания скважины как составную часть общего проекта бурения скважины, тем самым максимально увеличивая эффективность проекта, снижая повреждение продуктивного пласта. Помимо этого, Baker Hughes Drilling Fluids предоставляет патентованную продукцию и высокоэффективные системы для бурения глубоких морских скважин и работ в условиях высокого давления/температур и других проблемных средах. Обслуживание обеспечивается двумя главными инженерными центрами, сетью лабораторий в регионах, глобальной системой дистрибуции, коллективом высокопрофессиональных сотрудников, работающих по всему миру на буровых площадках, в центральных и региональных представительствах.

## Экологическое соответствие

Baker Hughes Drilling Fluids предлагает гарантию экологического соответствия - процесс экологического обеспечения. Процесс способствует выполнению эксплуатационных и экологических задач потребителя путем комплексного специализированного подхода к поставке буровых растворов и растворов для заканчивания скважины, контроля содержания твердой фазы, очистке и утилизации шлама.

## Технология базированных на воде растворов

Baker Hughes Drilling Fluids - признанный лидер в технологии водных буровых растворов. Недавно компанией Baker Hughes Drilling Fluids была внедрена система PERFORMAX™ - третье поколение высокоэффективного бурового раствора на водной основе, эксплуатационные характеристики которого превосходят эмульсионные системы.

## Совместимые синтетические растворы

Baker Hughes Drilling Fluids также находится на передовых рубежах разработки синтетических эмульсионно-совместимых систем для бурения в сложных скважинных условиях, таких как глубоководные скважины, при соблюдении строгих требований охраны окружающей среды.

## Инвертные эмульсионные технологии

Baker Hughes Drilling Fluids находится в процессе внедрения инновационных инвертных эмульсионных систем для бурения в жестких условиях, таких как глубина, высокое давление, высокие температуры и наклонные скважины.

Раствор MAGMA-TEQ НРНТ™ представляет собой эмульсионную систему с уникальными качествами суспендирования для предотвращения изменений плотности (баритных провисаний), которые часто возникают при бурении в наклонных скважинах.

## Интенсификация защиты пласта

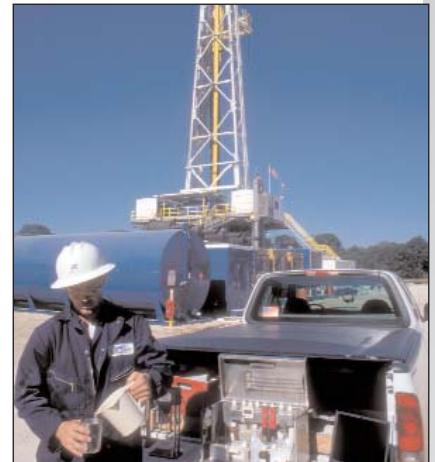
Компания Baker Hughes Drilling Fluids внедрила концепцию пластовых флюидов в 1994 г. в системе PERFLOW®. С тех пор компания разработала несколько новых технологий. Система SCIFLOW DIF™ максимально увеличивает извлечение жидких нефтепродуктов путем минимизации твердой фазы и проникновения флюидов в истощенные или трещиноватые пласты.

## Промышленная продукция

Деятельность компании Baker Hughes Industrial Products направлена на удовлетворение потребностей горизонтального, наклонного бурения в море. Пятидесятилетний опыт работы и технологические знания компания Baker Hughes Drilling Fluids вкладывает в свои прикладные отрасли.

## Вакансии

Baker Hughes Drilling Fluids приглашает молодых специалистов на стажировку в качестве представителей растворной службы. Преимущество отдается кандидатам с дипломами инженеров, химиков, геологов и других промышленных специальностей. Рассматриваются дипломы в области маркетинга и бизнеса.



**BAKER  
HUGHES**

**Drilling Fluids**