



Наша компания предлагает линейку вспомогательных реагентов для производства работ методом ГНБ. Химические реагенты – неотъемлемая составляющая промывочной жидкости для решения целого ряда проблем. Рациональное использование буровых реагентов позволяет добиться максимальных экономико-технологических показателей в бурении.

ГеоТехНовации

Наименование	Тара*	Наименование	Тара*
GeoBent		GeoLub	
	Буровой раствор в одном мешке. Предназначен для бесструйного строительства трубопроводов методом ГНБ. 25,750кг мешки п/п, МКР		Смазывающая добавка предназначена для улучшения смазочных свойств буровых растворов и снижения коэффициента трения и крутящего момента при бурении вертикальных, наклоннонаправленных и горизонтальных скважин. 25л канистра
GeoGel		GeoXan	
	Комплекс полимеров был создан как заменитель бентонита специально для стабилизации стенок ствола скважины, используемый при ГНБ и микротоннелировании. 5кг ведро		Природный полисахарид. Применяется как загуститель буровых растворов, улучшает тиксотропные и реологические свойства. 25кг мешок п/п
GeoFoam		УГС, медно-графитовая	
	Пенообразователь. Эффективен при бурении с воздушной пропусккой водоносных пластов, а также в ситуациях, которые требуют применения большого количества пены. 30л канистра		Уплотнительно-герметизирующая смазка предназначена для защиты деталей после длительной эксплуатации от заклинивания, истираний и коррозии. 1–50кг ведро пластик
GeoFree		GeoAsh	
	Антисальниковая добавка предназначена для предотвращения налипания выбуренной породы на бурильный инструмент, а также применяется в составе ванн для ликвидации прихватов. 25л канистра		Добавка к буровому раствору, используемая для регулирования и смягчения жесткости воды и увеличения Ph. 25кг мешок п/п
GeoPan			
	Синтетический полимер с высокой степенью полимеризации предназначен для придания раствору ингибирующих свойств. Стабилизирует вязкость буровых растворов, препятствуя излишней наработке твердой фазы в процессе бурения. Эффективно снижает фильтрацию буровых растворов. 25кг мешок п/п		

*Возможна упаковка в таре по желанию Заказчика

*Возможна упаковка в таре по желанию Заказчика