

# ХИМРЕАГЕНТЫ ДЛЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ

## апрель 2021



НАЗВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ХИМИЧЕСКАЯ ПРИРОДА	УПАКОВКА
<b>ХИМРЕАГЕНТЫ ДЛЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ</b>			
<b>СТАБИЛАЙТ® II</b>	Сульфированный асфальт/микрокольматант	Асфальтен	Мешок 22,7 кг или 25 кг
<b>ОПТИТРОЛ®</b>	Низковязкий понизитель фильтрации/стабилизатор/ингибитор глины	Полимерная смола (порошок или жидкий)	Мешок 20 кг (сухой)/ Бочка 200 л (жидкий)
<b>БЛЭКТРОЛ®</b>	Жидкий гильсонит	Дисперсия асфальта в полигликолях	Бочка 200 л
<b>КЛСП®</b>	Термостойкий понизитель фильтрации	Водорастворимый полимер на основе лесохимии	Мешок 20 кг
<b>SHALE-X® Жидкий</b>	Гидрофобизирующая добавка/ингибитор глины	Метилсилоксаны	Бочка 200 л
<b>SHALE-X® Порошок</b>	Ингибитор глины/стабилизатор ствола скважины	Смесь силикатов	Мешок 25 кг
<b>КЛА-ФРИ®</b>	Полиаминовый ингибитор глины/заменитель KCl	Полиамин	Бочка 200 л
<b>ПОЛИТРОЛ®</b>	Полиаминовый ингибитор глины 4-го поколения	Полиэфирамин	Бочка 200 л
<b>ПОЛИКАП®</b>	Инкапсулятор	Частично гидролизованный полиакриламид	Мешок 22,7 кг или 25 кг
<b>ТЕРРАПАН®</b>	Термостойкий понизитель фильтрации	Полиакрилат натрия	Мешок 22,7 кг или 25 кг
<b>ДЖИ-ДРИЛЛ®</b>	Полигликолиевый ингибитор глины	Полигликоли	Бочка 200 л
<b>ТАНАТИН®</b>	Дефлокулянт/Разжижитель	Таннин	Мешок 22,7 кг или 25 кг
<b>ТАНАТИН® Жидкий</b>	Жидкий дефлокулянт/Разжижитель	Акриловый разжижитель	Бочка 200 л/канистры 25 л
<b>СУПЕРСЛАЙДЕР® СИЛВЕР</b>	Универсальная смазка для массового бурения	Сложные эфиры жирных кислот	Бочка 200 л
<b>СУПЕРСЛАЙДЕР® ГОЛД</b>	Высокоэффективная смазка для бурения сложных скважин	Сложные эфиры жирных кислот	Бочка 200 л
<b>СУПЕРСЛАЙДЕР® ПЛАТИНУМ</b>	Высокоэффективная смазка для сложных ERD скважин	Сложные эфиры жирных кислот	Бочка 200 л
<b>МАКС-ФЛЕКС®</b>	Ингибитор глины для БРВО/латексный «силант»	Стирол-бутадиеновый латекс	Бочка 200 л/IBC 1000 л

### ХИМРЕАГЕНТЫ ДЛЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ НА УГЛЕВОДОРОДНОЙ ОСНОВЕ

<b>КЛСП® РУО</b>	Сухой эмульгатор для регионов с холодным климатом	Лесохимия	Мешок 20 кг
<b>ЭКСТРАМУЛ® 2000</b>	Эмульгатор для РУО (первичный эмульгатор для РУО)	Полиаминированная жирная кислота	Бочка 200 л
<b>ВЭЛЛТРИТ®</b>	Вторичный эмульгатор для РУО	Лесохимия	Бочка 200 л
<b>ЛИКВИТРОЛ®</b>	Жидкий полимерный понизитель фильтрации для РУО	Полимер	Бочка 200 л
<b>КЛОТОНЕКС®</b>	Понизитель фильтрации для РУО	Органофильный лигнит	Мешок 22,7 кг или 25 кг
<b>РЕОМОД® Жидкий</b>	Высокотехнологичный модификатор реологии для РУО	Полимеризованные жирные кислоты	Бочка 200 л
<b>ВЭЛБОНД®</b>	Добавка для ликвидации поглощений при работе с РУО	Двухкомпонентная смола	Бочка 200 л
<b>СТАБИЛАЙТ® РУО</b>	Понизитель фильтрации для РУО	Измельченный асфальт/гильсонит/асфальтит	Мешок 22,7 кг или 25 кг
<b>АДВАНТА® Порошок</b>	Белый порошкообразный полимерный понизитель фильтрации для РУО	Полимер	Мешок 11.35 кг
<b>АДВАНТА® Жидкий</b>	Жидкий полимерный понизитель фильтрации для РУО	Дисперсия полимера в экологически чистом растворителе	Бочка 200 л
<b>СУПЕРСЛАЙДЕР® РУО</b>	Модификатор трения/смазочная добавка для РУО	Сложные эфиры жирных кислот	Бочка 200 л

### МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ БОРЬБЫ С ПОГЛОЩЕНИЕМ БУРОВОГО РАСТВОРА

<b>LIQUID CASING® (ЖИДКАЯ ОБСАДНАЯ КОЛОННА)</b>	Материал для предотвращения/ликвидации поглощения	Микрокристаллическая целлюлоза	Мешки 11.35 кг
---	---	--------------------------------	----------------