

## Производство нефтегазового оборудования



Краснодар, Россия

Клапан обратный КОШТ, КОШЗ, КОБ, КОБТ, КОБС любых типоразмеров с замковыми резьбами от 3-65 до 3-203 и от НКТ-42 до НКТ-114, в том числе и с резьбами НКМ (в том числе сероводородостойкое исполнение К-2).

Кран шаровой КШЦ, КШЗ, КШН, 1КШ, 3КШ, КШ, КШВН всех типоразмеров с замковыми резьбами от 3-65 до 3-203 и от НКТ-42 до НКТ-114, в том числе и с резьбами НКМ (в том числе сероводородостойкое исполнение К-2).

Полнопроходные шаровые краны КШЗ и КШН, (в том числе в сероводородостойком исполнении К-2)

Буровой вертлюг ВБ-80Р1, ВБ-100Р1, ВБ-125Р1, ВБ-140Р1, ВБ-160Р1, ВБ-175Р1, ВБ-200Р1, ВБ-225Р1, ВБ-250Р1, ВБ-320Р1

Вертлюги силовые гидравлические ВБС-80Р1, ВБС-125Р1, ВБС-140Р1, ВБС-160Р1, ВБС-175Р1, ВБС-200Р1, ВБС-250Р1

Вертлюги силовые электрические ВБС-80Р2, ВБС-125Р2

Вертлюги для горизонтального бурения ВГБ грузоподъемностью от 10 тонн до 700 тонн производства ЗАО НПП "РосНефтеГазИнструмент"

Вертлюг эксплуатационный ВЭ-50Р1, ВЭ-60Р1, ВЭ-80Р1, ВЭ-100Р1, ВЭ-125Р1

Цементирующее оборудование: Установка смесительная осреднительная УСО-20Р1 (типа 1УСО-20, УСО-16), УСО-20Р2 (санный вариант).

Установка смесительная механическая УСМ-20Р1 (аналог УС 50х14, УС 6-30)

Головки цементируемые универсальные ГЦУ, ГУЦ с резьбами ОТТМ, ОТТГ, Батресс (диаметр резьб от 114 мм до 508 мм).

Головки цементируемые коллекторные для цементирования хвостовиков через бурильные трубы ГЦК с любыми присоединительными резьбами

Подвески хвостовика ПХ-114Р1, ПХ-127Р1, ПХ-140Р1, ПХ-168Р1, ПХ-178Р1, ПХ-199Р1, ПХ-245Р1, ПХ-273Р1, ПХ-299Р1, ПХ-324Р1, ПХ-340Р1 присоединительные резьбы ОТТМ, Батресс, рабочая температура до 250 градусов Цельсия, подвески успешно эксплуатируются в НК Роснефть (позволяют произвести спуск на бурильных трубах, цементирование, промывку скважины и подъем инструмента, далее производится наращивание колонны с помощью стыковочного узла, который входит в комплектацию).

Цена: **1 руб.**

Тип объявления:

Торг: уместен

Продам, продажа, продаю

AvizInfo.ru

1/2

