

Насосы для добычи нефти скважинные штанговые типа СШН



Актау, Казахстан

Глубинные штанговые насосы предназначены для добычи нефтей из глубоких, сверхглубоких скважин на нефтяных месторождениях. Все изделия соответствуют требованиям ТУ У 29.1-14331730-001:2007, гармонизированными с ГОСТ Р 51896-2002. Насосы, изготавливаемые по настоящим техническим условиям, по конструкции, применяемым материалам, требованиям к изготовлению, испытаниям, упаковке и обозначениям соответствуют требованиям международного стандарта API Spec 11 AX.

Краткая характеристика насосов

Цилиндр Изготовлен из толстостенной прецизионной трубы из ст.38Х2МЮА, упроченный глубоким азотированием (h=0, 25...0, 5 мм)

Плунжер С грязесъемными канавками, упроченный твердосплавным порошком ПР10Н70Х17С4Р4, твердость HRC 63-70 (пара «седло-шарик») Стальной: седло – ст. 40Х13, притертое с двух сторон, твердость HRC 61-64, шарик – ст. 95Х18Ш, твердость HRC 80

Металлокерамический: седло и шарик из металлокерамики на основе карбидов хрома HRC 63-80

Без дополнительных требований Заказчика насосы имеют исполнение:

Группа посадки 1 (номинальный зазор 0, 050 - 0, 080 мм);

Клапаны одинарные;

Замок вставного насоса под замковую опору ОМ-60, ОМ-73 или НМ-60, НМ-73

Ловитель трубного насоса байонетный

Цена: **10 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Коваленко Александр

+7(499)346-42-88

пр.Б.Хмельницкого д 137