



Eurasian Bank

Реализация имущества

Буровая установка ZJ50/3150JDB



Расположение:
месторождение «Арыстановское»
в Мангистауской области.
(100 км. от с.Бейнеу)

1 290 669 000 тенге

По вопросам приобретения имущества
обращаться по телефону:
8 (727) 2 599 599 вн. 4300,
сот. 8 (771) 790-55-75.
Максим Чиндяскин,
Maksim.Chindyaskin@eubank.kz



Модель: ZJ50/3150JDB

Производитель: Guanghan Jincheng Petroleum Machinery Co. Ltd. Китай

Год выпуска: 2013

Дата ввода в эксплуатацию: 24.07.2015 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Бурение скважин до 5000 м;

Номинальная входная мощность: 1100кВт

Тяговое усиление каната: 340кН

Диаметр каната: 35мм

Количество передач: 4

Барабан, диаметр/длина: 700мм/1210 мм

Вышка JJ315/45-K

Максимальная нагрузка 3150 кН

Высота 45м

Емкость подсвечника 5000м

Скорость ветра 129,6 км.ч

Буровая лебедка JC50

Номинальная мощность 1100 kw

Диаметр каната 35мм

Количество передач 4

Барабан (диаметр x длина) 700мм x 1210мм

Тормоз Гидродисковый

Кронблок TC 315 TC 315

Максимальная нагрузка 3150 кН

Количество роликов 7

Основной ролик каната 1270 x 6

Обратный ролик каната 1524 x 1

Талевый блок YC 315

Максимальная нагрузка на крюк 3150 кН

Количество роликов 6

Подвижный ролик каната 1270

Вертлюг XSL450

Максимальная статистическая нагрузка 4500 кН

Максимальная высокая скорость вращения 300r/min

Максимальное рабочее давление 35МПа

Замковая резьба API 6 5/8 REG LH

Вращающийся диск ZP375

Диаметр разрыва 952. мм

Максимальная высокая скорость вращения 300r/min

Максимальная статистическая нагрузка 5850 кН

Заводской (серийный) номер: №2013-06-003

Назначение: для разведки и разработки нефтяных и газовых скважин на нефтяных месторождениях

Составляющие:

система подъемная;

силовая система;

приводная система;

система управления;

циркуляционная система;

основание;

вспомогательная система.

Буровой насос 3NB-1300

Номинальная мощность 955 kw (1300hp)

Дизель G12V190PZL-1

Номинальная мощность 882 kw (1200 hp)

Число оборотов 1500 r/min

Система воздухопитания -

Максимальное рабочее давление 1 МПа

Общая емкость баллона 2*2м³ + 1,5м³

Буровая площадка DZ315/9-X1

Номинальная глубина бурения 5000 м

Максимальная нагрузка ротора 3150 кН

Высота буровой площадки 9 м

Площадь буровой площадки 12м x 10,3м