

T-392 МБУ 3200/200 ДЭР

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Мощность Стат. нагрузка на крюке Проектная глубина 900 л.с. 441 000 фунтов 670 кВт 200 т

10 500 футов

3 200 м

Год выпуска 2007

МАЧТА

бурения

 Тип
 Уралмаш М33/200-ОГ-Р

 Высота
 108 футов
 33 м

 Макс.стат.нагрузка на крюке
 441 000 фунтов
 200 т

ПОДВЫШЕЧНОЕ ОСНОВАНИЕ

Тип Уралмаш Высота 23,6 фута 7,2 м Высота до 19,7 футов 6 м подр.балки 3 200 м БТ 127 БТ 89 Вместимость подсвеч 5 000 м Нагрузка на подсвечник 396 800 фунтов 180 т

БУРОВАЯ ЛЕБ<u>ЁДКА</u>

Тип LBU-670 ЭТ1М
Мощность 900 л.с. 670 кВт
Макс.натяжение каната 18 700 фунтов 8,5 т «2 строп

D талевого каната 1 1/8" 28 мм

ВЕРХНИЙ ПРИВОД

 Тип
 Varco TDS-9

 Грузоподъёмность
 881 800 фунтов
 400 т

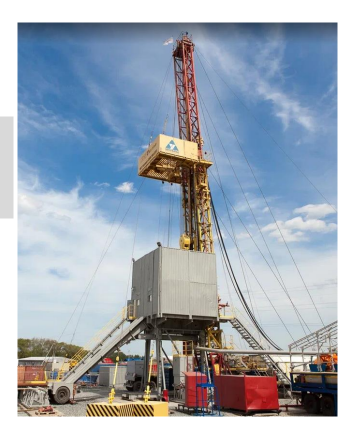
 Крутящий момент
 32 000 футофунтов
 43 380 Нм

СТОЛ РОТОРА

Тип R700 D отверстия стола ротора 27 ½ дюйма 698,5 мм

ПРИВОД БУРОВОЙ УСТАНОВКИ

Тип двигателя Мощность Тип генератора Полная мощность Напряжение Блок управления Подключение к 6 кВ ЛЭП



ЦСГО

UNBT-950L Буровой насос Мощность 2 х 1 250 л.с. Манифольд высокого 5 000 psi 350 бар давления Блок емкостей 1 260 баррелей 200 м³ Блок дополнительных 940 баррелей 150 м³ емкостей Вибросита Mongoose PT

ОБОРУДОВАНИЕ ПВО

Универсальный превентор Плашечный

13 ⁵/₈" – 5 000 psi 13 ⁵/₈" – 5 000 psi; 2 шт

ОСНАЩЕНИЕ ЖИЛОГО ГОРОДКА

Полное оснащение буровой и ВЖГ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Буровая может быть укомплектована дополнительным оборудованием в соответствии с требованием заказчика.