

T-391

УРАЛМАШ 3900/225 ЭК-ВМ

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Мощность	1 000 л.с.	746 кВт
Стат. нагрузка на крюке	496 000 фунтов	225 т
Проектная глубина бурения	12 795 футов	3 900 м
Год выпуска 2005		

МАЧТА

Тип	Уралмаш 45/225R	
Высота	149,7 футов	45,5 м
Основание	33,8 фута	10,3 м
Макс. стат. нагрузка на крюке	496 000 фунтов	225 т

ПОДВЫШЕЧНОЕ ОСНОВАНИЕ

Тип	Уралмаш	
Высота	27,9 фута	8,5 м
Нагрузка на ротор	440 900 фунтов	200 т
Нагрузка на подсвечник	385 800 фунтов	2 x 87,5 т

БУРОВАЯ ЛЕБЕДКА

Тип	LBU-750 E-SNG	
Мощность	1 000 л.с.	746 кВт
Макс. натяжение каната	21 000 фунтов	23,9 т
D талевого каната	1 1/8"	28 мм

ВЕРХНИЙ ПРИВОД

Тип	Varco TDS-11SA	
Грузоподъемность	1 100 000 фунтов	500 т
Крутящий момент	37 500 футофунтов	50 840 Нм

СТОЛ РОТОРА

Тип	R700	
D отверстия стола ротора	27 1/2 дюйма	698,5 мм

ПРИВОД БУРОВОЙ УСТАНОВКИ

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



ЦСГО

Буровой насос	UNBT-950L	
Мощность	2 x 1 250 л.с.	
Манифольд высокого давления	5 000 psi	350 бар
Блок емкостей	1 130 баррелей	180 м ³
Блок дополнительных емкостей	570 баррелей	90 м ³
Вибросита	Mongoose PT	

ОБОРУДОВАНИЕ ПВО

Кольцевой превентор	13 5/8" – 5 000 psi	
Однопласечный	13 5/8" – 5 000 psi; 2 шт	

ОСНАЩЕНИЕ ЖИЛОГО ГОРОДКА

Полное оснащение буровой и ВЖГ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Полный привод