

Мы предлагаем эту использованную буровую установку **на немедленную распродажу** по поручению нашего клиента.

Буровая установка находится в Актобе, Казахстане. У нас есть последний акт проверки и цена на капитальный ремонт, сделанные производителями установки, которые мы можем вас посылать.

Мы хотим ее продать как можно скорее поэтому пожалуйста обращайтесь к нам с вашим предложением.

RICHARD NEWMAN  
HAWK ENVIRO  
tel +44 1466 799100  
cell +44 77881 44554  
email. [richardnewman@hawkenviro.co.uk](mailto:richardnewman@hawkenviro.co.uk)



.....

**a). F320 EC Drilling Rig Package**

<b>Type</b>	Upetrom F320 EC	<b>Тип</b>	Последний капитальный ремонт
Last Complete Overhaul	2002		Номинальная глубина бурения с 5" БТ
Nominal Drilling Depth with 4.1/2" DP	6000m		
Recent Activity	4 wells 2002-2006		
Current cold stacked Location	Aktobe, Kazakhstan		Настоящее местонахождение
Original year of manufacture	1984		Год выпуска
Estimated Rig-up time on first well	25 days		Приблизительное время монтажа станка на первое скважине
<b>Drawworks</b>			<b>Буровая лебедка</b>
Type	TF 44 E		Тип
Rated input power	2300 hp		Номинальная потребляемая мощность
Line diameter	1.3/8", 35mm		Диаметр талевого каната
Drive type	With Chain		Тип привода
Brakes, quantity 2	Electromagnetic, FE1400		Тормозы, количество 2
Drive unit, quantity 2	MCF 850 d.c. electric motors		Приводной агрегат
<b>Mast specifications</b>			<b>Характеристика мачты</b>
Type – self-elevating / 2 each hydraulic winch	MA – 400		Тип
Total height from rig floor	144 ft, 44m		Общая высота от пола буровой вышки
Nominal capacity	350 tons		Номинальная мощность
Racking system capacity 5" DP – 3 joints per stand	22950 ft, 7000 m		Емкость подсвечника при использовании 5" БТ
Crown block	GF 500		Тип кронблока
Hook block	MC 500		Крюко-блок
Swivel	CH 400		Вертлюг
Dead line anchor type	Martin Decker-National		Тип крепления неподвижного

<b>Sub-structure</b>		конца талевого каната
Type	SA-400	<b>Основание</b>
Rig floor height	22.62 ft, 6.9 m	Тип
Simultaneous capacity setback	260 tons	Высота пола бурового станка
		Допустимая нагрузка на
		подсвечник
<b>Rotary Table</b>		<b>Стол ротора</b>
Type	MRL 275, 27.1/2", 500 tons	Тип
Drive unit	MCF 850 d.c. electric motor	Электродвигатель
Drive type	Cardan Shaft	Тип привода
<b>Circulating &amp; Pumping Unit</b>		<b>Оборудование для прокачки и циркуляции бурового раствора</b>
Pump type, Quantity 2, unitized	3 PN 1300-2E Triplex	Мотонасосный агрегат, количество 2
Pulsation dampners	AP 350 each	Амортизатор пульсации
Drive – each unit quantity 2	MCF 850 d.c. electric motors	Электродвигатель, количество 2
Pump type, Quantity 1, unitized	2 PN 400-E Triplex	Мотонасосный агрегат, количество 1
Pulsation dampners	AP 210	Амортизатор пульсации
Drive	MCF 650 d.c. electric motor	Электродвигатель
<b>Compressed Air Distribution &amp; Producing Equipment</b>		<b>Оборудование для производства и распределения сжатого воздуха</b>
Air conditioning	2 x EC 10 – GPA 8	Блок воздухапроизводства
<b>Mud System</b>		<b>Система бурового раствора</b>
Sand trap tank	21.6 cu.m	Пескоуловитель
Cleaning tank	43 cu.m	Емкость очистки
Transfer tank	70 cu.m	Емкость передачи
Suction tank	70 cu.m quantity 3 tanks	Емкость всасывания
Storage tank	70 cu.m quantity 3 tanks	Емкость хранения
Chemical tank	2x3.5 cu.m	Емкость химикатов
Water tank	45 cu.m quantity 2 tanks	Емкость вода
Chemical storage tank	1.5 cu.m quantity 6 tanks	Емкость хранения химикатов
Desander	6x8, 8in cyclone	Блок пескотделения
Desilter	12x4, 4in cyclone	Блок илоотделения
Mixing unit	2x8in	Блок смесителя
Shale shaker - Linear	SV-UP-01, quantity 3	Вибросито
Vacuum degasser		Установка вакуумной дегазации
<b>Electric Operating System</b>		<b>Приводное электрическое оборудование</b>
Power distributor	6kv	Распределитель энергии
Transformers	4 x 600kva, 2 x 400kva	Трансформаторный агрегат

Power station	SDACR – 4 x 850	Распределительная приводная управляющая наладочная станция
Electrical generator set	GE 390.1, 390kva, 400v	Электрическая генераторная установка
Auxiliary aggregate & lighting systems	Various	Вспомогательные агрегаты и освещения
<b>Rig Floor Equipment</b>		<b>Буровое оборудование</b>
Kelly spinner	N/A	Приспособление для ввертывания бурьлбной трубы
Spinner attachment	N/A	Адаптация
Tong balancing air device		Пневматическая приспособление для уравнивания ключей
Air winch	TP-3000	Пневматическая лебедки
Air winch	TP-1200	Пневматическая лебедки
Cathead	Hydraulic DISS type	Приспособление для крепления-раскрепления трубчатого материала
Instrumentation	Martin Decker	Приборы управления
Elevators, slips, tongs	various	Элеваторы, клинья, ключи
Huts, metal structures, panels	various	Баракы, металлические сооружения, панели
<b>Winterisation</b>		<b>Зимнее исполнение</b>
Mud System	Built in /integrated heating	Система бурового раствора
Rig & Main Components	Protective Panels	Буровая установка
Steam Plant	Not included	

We offer for IMMEDIATE CLEARANCE SALE the following used Drilling Rig on behalf of our client.

The Rig is cold-stacked in Aktobe, Kazakhstan. Recent Inspection Report and Quote to Overhaul prepared by the Rig manufacturer are available.

We wish to CLEAR this Rig FROM SITE as soon as possible, therefore please respond with your PROPOSAL.









