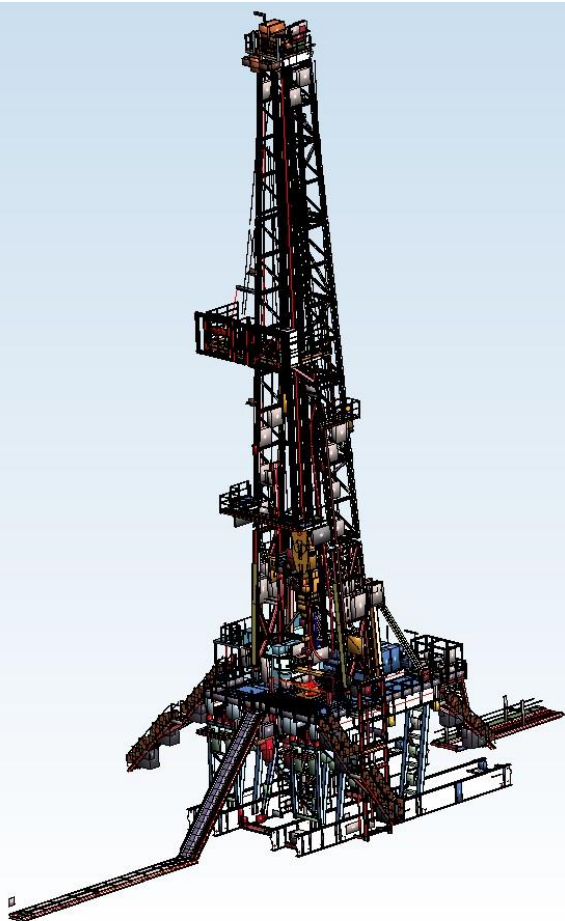


ПУСТЫННАЯ БУРОВАЯ УСТАНОВКА

ДЛЯ БУРЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ НЕФТЯНЫХ, ГАЗОВЫХ И ГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ СКВАЖИН

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Допускаемая нагрузка на крюке: 450 метрических тонн
- Расчетная мощность: 2000 л.с.
- Условная глубина бурения: до 6000 м
- Условия эксплуатации: от -20°C до +55°C
- С частотно-регулируемым приводом



DESERT RIG 450t

ОСОБЕННОСТИ:

- Консольно-подъемная мачта
- Консольно-подъемное основание
- Высокая монтажеспособность и мобильность
- Адаптирована для работы в условиях пустыни
- Компактные размеры
- Комплектация оборудованием проверенным временем и опытом эксплуатации
- Удобство транспортировки
- Системы приводов с питанием от переменного тока

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПУСТЫННАЯ БУРОВАЯ УСТАНОВКА «DESERT RIG 450t»

Технические характеристики приведены для пустынной буровой установки «DESERT RIG 450t» в стандартной комплектации. Комплектация и исполнение буровой установки могут быть адаптированы для соответствия конкретным техническим требованиям заказчика.

МАЧТА

Производитель: ООО «Кенера»
Тип: Консольно-подъемная мачта
Система: поднятие подъемными канатами
Высота мачты: 46,3 м
Допускаемая нагрузка на крюке: 450 т

БУРОВЫЕ НАСОСЫ

Производитель: BOMCO/RONGSHENG/HONGHUA
Тип: F1600
Электродвигатель переменного тока: 2 x 720 кВт
Рабочее давление: 5000 Psi (по запросу: 7500 Psi)

ОСНОВАНИЕ

Производитель: ООО «Кенера»
Тип: Консольно-подъемное
Система: поднятие подъемными канатами
Высота пола буровой установки: 9,14 м
Свободная высота до подроторных балок: 7,6 м
Макс. емкость подсвечника: 350 т

БУРОВАЯ ЛЕБЕДКА

Производитель: HONGHUA
Тип: JC70DB
Мощность: 2000 кВт.
Основной тормоз: рекуперативный тормоз двигателя
Вспомогательный тормоз: гидравлический дисковый
Диаметр талевого каната: 38 мм

СИСТЕМА ВЕРХНЕГО ПРИВОДА

Производитель: ООО «Кенера»
Тип: TD-500-XT
Грузоподъемность: 454 т
Электродвигатели: 850 кВт (1156 л.с.)
Крутящий момент: 70580 Нм

БУРОВОЙ КЛЮЧ

Производитель: ООО «Кенера»
Тип: IR100
Привод: гидравлический
Исполнение: на поворотной опоре, выдвигной

РОТОРНЫЙ СТОЛ

Производитель: «Уралмаш НГО Холдинг»
Тип: P700
Диаметр проходного отверстия: 700 мм
Допустимая статическая нагрузка: 500 тонн
Привод: электрический

ЦИРКУЛЯЦИОННАЯ СИСТЕМА

Поставляется в соответствии с техническими требованиями заказчика.
Емкости: прямоугольные
Комплектация оборудованием: вибросита, СГУ, центрифуги, дегазатор, система шламоудаления как отечественного, так и импортного производства.